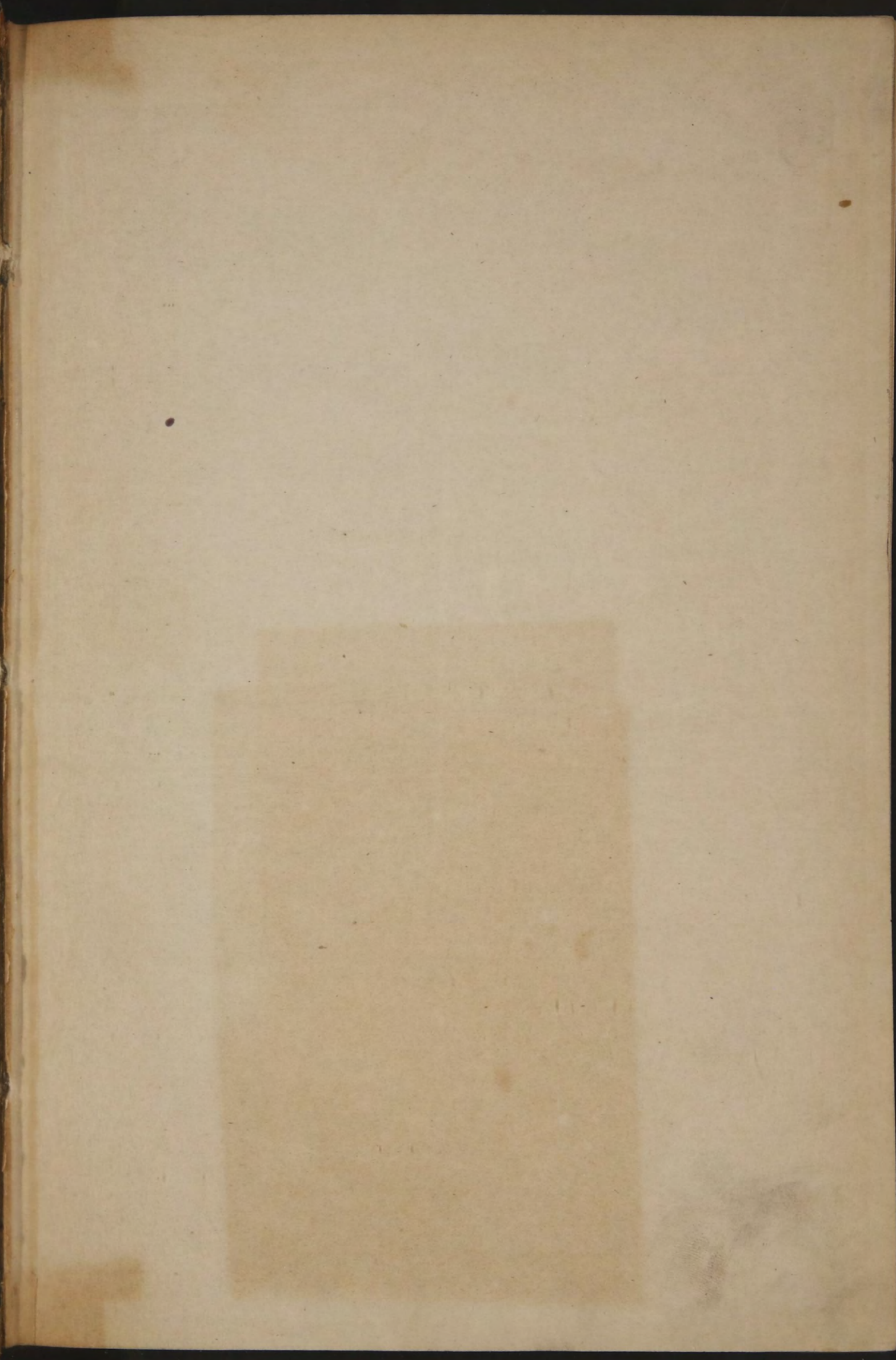
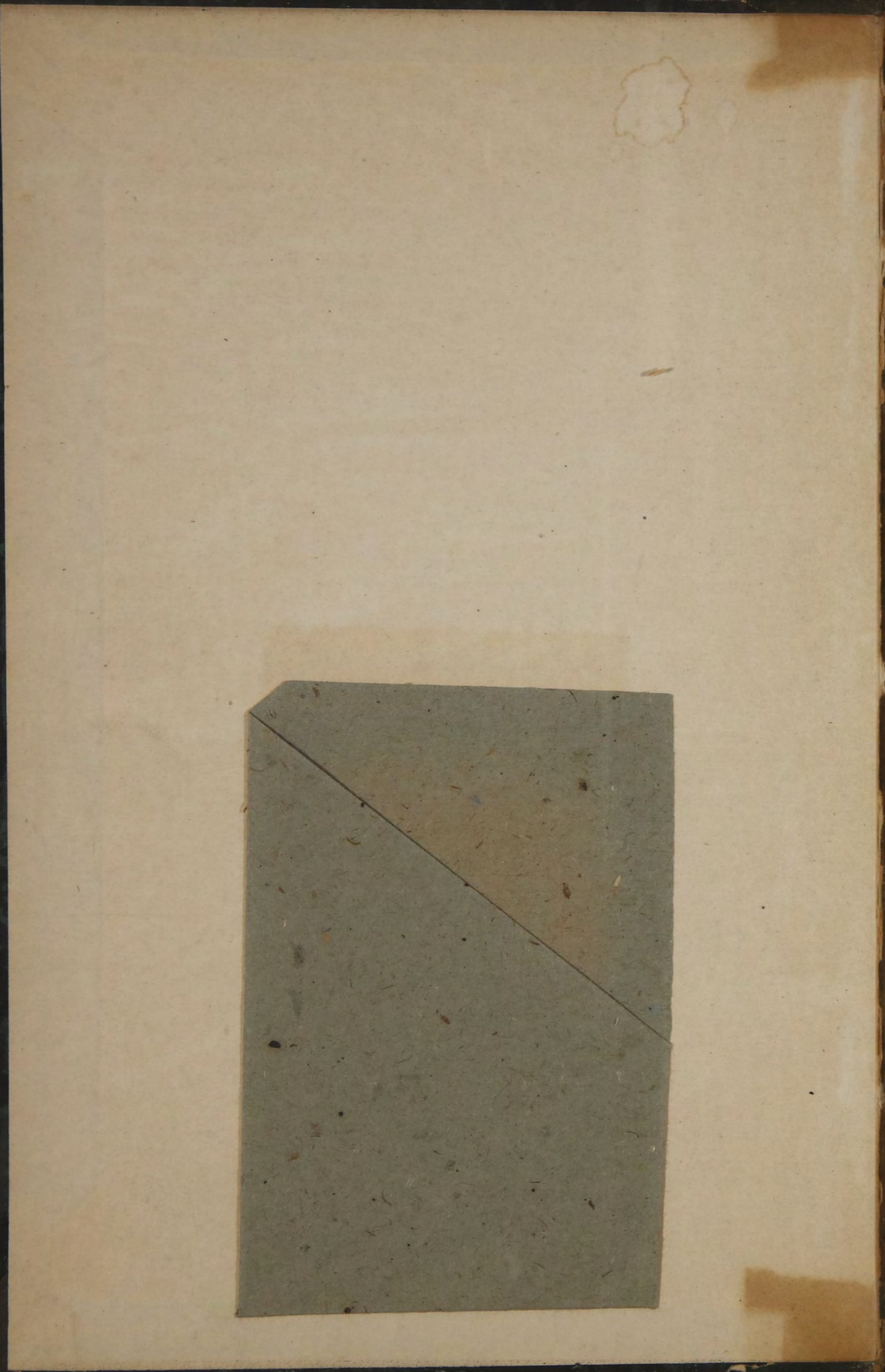
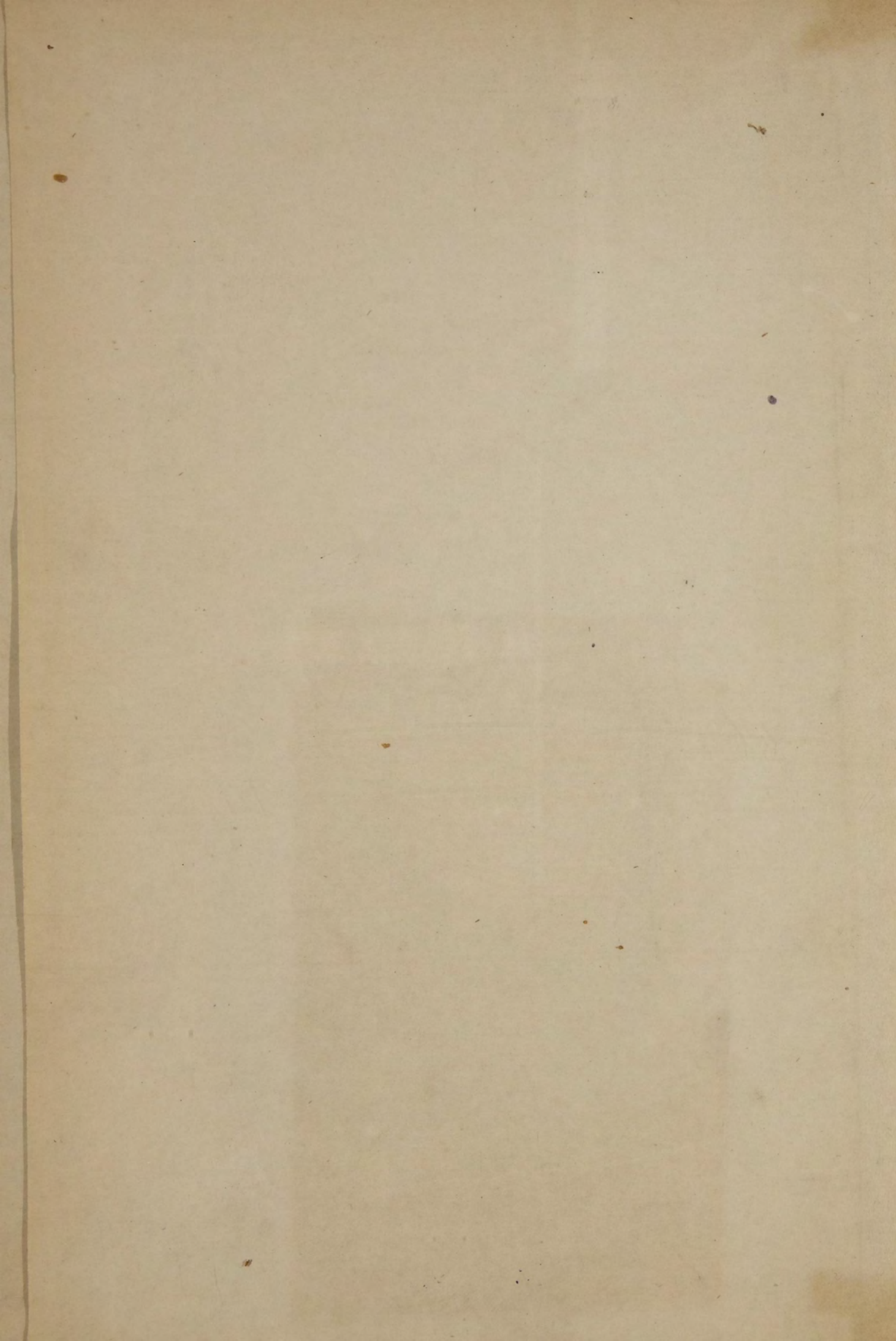


10631.
1883.





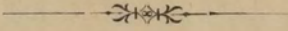
7854
17366
10631

ГОРНОЗАВОДСКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

~~9182.~~

РОССІИ

въ 1883 году.

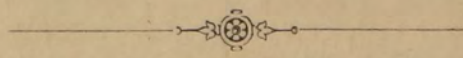


ПО ОФФИЦІАЛЬНЫМЪ ИСТОЧНИКАМЪ

СОСТАВИЛЪ

Е. ВАСИЛЬЕВЪ.

СЕКРЕТАРЬ ГОРНАГО УЧЕНАГО КОМИТЕТА.



С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Типографія Е. Евдокимова, Б. Итальянская, д. № 11.

1885.

39

Ч. К. Ф.

Печатано по распоряженію Горнаго Ученаго Комитета.

66289

ОГЛАВЛЕНІЕ.

Предисловіе	Стран.
Введеніе	I.
	III.

Отдѣлъ I.

ОБЩІЙ ОБЗОРЪ.

Горнозаводская промышленность Россіи и ея производительность	3
Число рабочихъ, задолжавшихся въ горнозаводской промышленности и несчастные случаи съ ними	57
Число механическихъ двигателей, употреблявшихся въ горнозаводской промышленности	60
Внутренняя торговля предметами горнозаводскаго промысла	61
Внѣшняя торговля предметами горнозаводскаго промысла	77
Потребленіе въ Россіи предметовъ горнозаводскаго промысла	83
Употребленіе взрывчатыхъ веществъ при горныхъ работахъ	88
Употребленіе топлива на русскихъ желѣзныхъ дорогахъ	89
Доходъ правительства отъ горнозаводской промышленности	92
Горнозаводскія товарищества	94
Учебныя заведенія горнаго вѣдомства	95
Число горныхъ инженеровъ	96
Открытія и заявленія новыхъ мѣсторожденій	97
Развѣдки	100
Усовершенствованія и нововведенія въ горнозаводскомъ дѣлѣ	107

Отдѣлъ II.

ТАБЛИЦЫ.

	Стран.
Производительность шлиховаго золота	1
Производительность золотосплавочныхъ лабораторій	140
Добыча платины	141
Производительность серебра и свинца	147
Производительность С.-Петербургскаго монетнаго двора	150
Производительность мѣди	154
Производительность цинка	162
Производительность олова	164

	Стр.
Желѣзная промышленность:	
а) Общія свѣдѣнія о заводахъ	166
б) Добыча желѣзныхъ рудъ	210
в) Выплавка чугуна	220
г) Производительность желѣза	256
д) Производительность стали	274
е) Приготовленіе металлическихъ издѣлій	284
Добыча ископаемаго угля	302
Добыча марганцовыхъ рудъ	314
Добыча сѣры	—
Нефтяная промышленность	315
Соляная промышленность	326
Добыча хлористаго желѣзняка	338
Добыча глауберовой соли	—
Производительность квасцовъ	—
Производительность минеральныхъ рудъ, красокъ и пр.	339
Добыча фарфоровой глины	—
Производительность каменоломень	340
Производительность гранильныхъ и шлифовальныхъ фабрикъ	342
Число рабочихъ, пострадавшихъ при несчастныхъ случаяхъ въ горныхъ заводскихъ работахъ	343
Исправка къ таблицѣ производительности желѣза	350

ПРЕДИСЛОВІЕ.

Предлагаемый сборникъ статистическихъ свѣдѣній о горнозаводской производительности Россіи въ 1883 операціонномъ году *) составленъ на основаніи оффиціальныхъ данныхъ, доставленныхъ Горному Ученому Комитету учрежденіями, въ вѣдѣніи коихъ состоятъ различныя горнопромышленныя предпріятія.

Путемъ надлежащей группировки, обработки и освѣщенія собранныхъ статистическихъ матеріаловъ, въ настоящемъ сборникѣ имѣлось въ виду представить положеніе какъ всей русской горнозаводской промышленности, такъ и отдѣльныхъ ея отраслей съ тою полнотою и обстоятельностью, какія доступны при наличныхъ условіяхъ.

Благодаря сознанной необходимости усовершенствованія нашей горнозаводской статистики и усилій, сдѣланныхъ въ этомъ направленіи, въ послѣдніе годы оказалось возможнымъ собирать болѣе подробныя и разностороннія статистическія свѣдѣнія по горнозаводскому дѣлу, что, въ свою очередь, позволило нѣсколько улучшить и расширить ежегодно публикуемыя изданія о горнозаводской производительности Россіи.

Но все же, къ сожалѣнію, приходится сказать, что и въ настоящее время мы далеко еще не располагаемъ достаточно обширными и полными статистическими матеріалами и потому не имѣемъ возможности представить обстоятельную и точную картину техническаго и экономическаго положенія нашей горнозаводской промышленности, тѣмъ болѣе, что этому не вполне благопріятствуетъ и самая организація обработки собираемыхъ по горной части статистическихъ свѣдѣній.

*) У большинства частныхъ горныхъ заводовъ операціонный годъ считается либо съ 1-го мая по 1-ое мая слѣдующаго года, либо съ 1-го сентября по 1-е сентября; поэтому подъ 1883 операціоннымъ годомъ для большинства заводовъ слѣдуетъ понимать періодъ дѣйствія съ мая или сентября 1883 г. по май или сентябрь 1884 г.

Едва-ли нужно доказывать, что вѣрное толкованіе и освѣщеніе практическими выводами цыфровыхъ данныхъ, относящихся къ какой либо отрасли горнозаводской производительности, можетъ быть сдѣлано только лицомъ хорошо и близко изучившимъ эту отрасль горнозаводскаго дѣла. А такъ какъ, при современномъ положеніи и развитіи горнозаводской техники, одному лицу не доступно обстоятельное знакомство со всѣми отдѣлами горнозаводскаго промысла, то ясно, что и раціональная обработка статистическихъ матеріаловъ, обнимающихъ всѣ отрасли горнозаводской производительности, можетъ быть исполнена лишь нѣсколькими лицами, знающими различныя отрасли горнозаводскаго дѣла и постоянно слѣдящими за ихъ ходомъ и развитіемъ.

Отсутствіе въ горномъ вѣдомствѣ особаго статистическаго отдѣла, подобнаго существующимъ, напримѣръ, въ Департаментѣ Земледѣлія и Сельской Промышленности, въ министерствахъ Путей Сообщенія и Юстиціи, въ Департаментѣ Таможенныхъ Сборовъ, а съ недавняго времени и въ Департаментѣ Торговли и Мануфактуръ, само собою сказывается на достоинствахъ нашихъ изданій по горнозаводской статистикѣ.

Въ настоящемъ же случаѣ, кромѣ того, имѣли вліяніе и нѣкоторыя случайныя, неблагопріятно сложившіяся обстоятельства, нарушившія обычный правильный ходъ обработки собранныхъ статистическихъ матеріаловъ. Во избѣжаніе замедленія въ опубликованіи свѣдѣній о горнозаводской производительности за 1883 годъ, вслѣдствіе чего и безъ того запоздалое появленіе ихъ въ свѣтъ сдѣлалось бы вполне несвоевременнымъ, пришлось отложить исполненіе нѣкоторыхъ измѣненій и дополненій, казавшихся полезными и желательными.

Е. Васильевъ.

ВВЕДЕНІЕ.

Предлагаемый сборникъ раздѣленъ на два отдѣла: первый заключаетъ въ себѣ общій обзоръ современнаго положенія русской горнозаводской промышленности, а во второмъ—помѣщены таблицы, въ которыхъ приведены подробныя свѣдѣнія о производительности отдѣльныхъ заводовъ, рудниковъ и промысловъ.

По примѣрамъ прежнихъ лѣтъ, свѣдѣнія эти сгруппированы по отдѣльнымъ отраслямъ горнозаводской промышленности, причемъ, въ большинствѣ случаевъ, помѣщены отдѣльныя таблицы, сначала о добычѣ продуктовъ горнаго промысла, а затѣмъ о металлургической обработкѣ послѣднихъ.

Въ отдѣлѣ желѣзной промышленности, добычѣ рудъ предпослана таблица о существующихъ производствахъ въ заводахъ, дѣйствовавшихъ по этой отрасли горнозаводскаго дѣла, числѣ обращавшихся въ нихъ рабочихъ, количествѣ движущихъ машинъ и заготовленныхъ горючихъ матеріаловъ. Помѣщеніе этой таблицы вызвано тѣмъ обстоятельствомъ, что на многихъ изъ упомянутыхъ заводовъ существуетъ нѣсколько различныхъ производствъ (доменное, желѣзодѣлательное, стальное и литейное), распредѣлить между которыми общее число двигателей, рабочихъ и горючіе матеріалы иногда не представляется возможности. Весьма часто гидравлическое колесо, или турбина служитъ для привода въ дѣйствіе воздуходувной машины, которая одновременно доставляетъ воздухъ, на примѣръ, въ доменную печь, въ вагранку и въ кричные горна. Рабочіе нерѣдко, въ случаѣ надобности, переводятся съ одного производства на другое, причемъ на многихъ частныхъ заводахъ ведется учетъ лишь общаго числа рабочихъ, задолжавшихся по всему заводу. По той-же причинѣ, въ большинствѣ доставленныхъ свѣдѣній имѣются лишь указанія на общія количества горючихъ матеріаловъ, заготовленныхъ, или израсходованныхъ на дѣйствія всего завода.

Въ отдѣлѣ нефтяной промышленности, кромѣ добычи сырой нефти, помѣщена также таблица о дальнѣйшей переработкѣ этого продукта. Хотя дѣятельность заводовъ, перерабатывающихъ нефть, и не входитъ въ кругъ вѣдѣнія горнаго вѣдомства, но все-же помѣщеніе въ настоящемъ сборникѣ свѣдѣній о производительности названныхъ заводовъ казалось необходимымъ, такъ какъ безъ этого не получалось бы полного, законченнаго представленія о положеніи нашего нефтянаго производства.

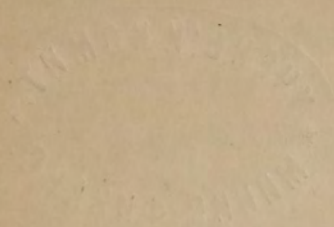
Въ таблицахъ приведены свѣдѣнія о тѣхъ горнопромышленныхъ учрежденіяхъ, которыя принимали участіе въ горнозаводской производительности 1883 года, т. е. о всѣхъ дѣйствовавшихъ заводахъ, рудникахъ, прискахъ и т. п.; исключеніемъ являются лишь нѣкоторые незначительные частные заводы, соляные и нефтяные промысла, производительность коихъ въ 1883 году не показана въ таблицахъ по неимѣнію свѣдѣній, но пропуски эти не могутъ имѣть замѣтнаго вліянія на общіе итоги. Что же касается не дѣйствовавшихъ заводовъ, рудниковъ и промысловъ, то общее число ихъ по каждому производству указано въ концѣ таблицъ, въ примѣчаніи; названія же ихъ и мѣстонахожденіе можно найти въ сборникѣ статистическихъ свѣдѣній о горнозаводской производительности Россіи въ 1882 г., гдѣ помѣщенъ подробный перечень какъ дѣйствовавшихъ, такъ и не дѣйствовавшихъ горнопромышленныхъ учрежденій, а также указаны ихъ владѣльцы. Точно также въ настоящемъ сборникѣ не приводятся свѣдѣнія о количествѣ земель и лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ, въ виду того, что, за немногими исключеніями, они не измѣнились противъ 1882 г.

На счетъ этихъ сокращеній оказалось возможнымъ изложить болѣе подробно свѣдѣнія о нѣкоторыхъ солеваренныхъ заводахъ и помѣстить таблицу производительности каменоломень Юго-Западнаго и Замосковныхъ горныхъ округовъ.

При пользованіи таблицами, необходимо имѣть въ виду, что въ нихъ, для удобства сравненія, количество заготовленнаго и израсходованнаго древеснаго угля показано не въ мѣстныхъ угольныхъ коробахъ различной емкости, а въ принятыхъ за норму Уральскихъ казенныхъ коробахъ, вмѣстимостью каждый въ 22,656 кубическихъ вершковъ или $70\frac{1}{4}$ кубическихъ футовъ.

ОТДѢЛЪ I.

ОБЩІЙ ОБЗОРЪ.



Topographical and Historical Description of the County of ...

The county of ... is situated in the ... of the ... It is bounded on the north by ... on the south by ... on the east by ... and on the west by ... The population of the county is ... The principal occupations of the people are ... The climate is ... The soil is ... The principal towns are ... The principal rivers are ... The principal lakes are ... The principal mountains are ... The principal hills are ... The principal valleys are ... The principal streams are ... The principal creeks are ... The principal brooks are ... The principal ponds are ... The principal swamps are ... The principal meadows are ... The principal pastures are ... The principal woods are ... The principal forests are ... The principal parks are ... The principal gardens are ... The principal orchards are ... The principal vineyards are ... The principal plantations are ... The principal farms are ... The principal estates are ... The principal manors are ... The principal lordships are ... The principal baronies are ... The principal bishoprics are ... The principal episcopates are ... The principal dioceses are ... The principal parishes are ... The principal benefices are ... The principal livings are ... The principal vicarages are ... The principal curacies are ... The principal rectories are ... The principal parsonages are ... The principal vicarages are ... The principal curacies are ... The principal rectories are ... The principal parsonages are ...

Горнозаводская промышленность Россіи и ея производительность.

Въ 1883 году горнозаводской промышленности Россіи приходилось бороться со многими препятствіями, въ большей или меньшей степени затруднявшими успѣшный ходъ ея развитія; какъ на главнѣйшія изъ нихъ, слѣдуетъ указать, во-первыхъ, на сильную конкуренцію со стороны иностранныхъ продуктовъ, которая, преграждая нашимъ произведеніямъ доступъ на многіе изъ русскихъ рынковъ, препятствовала расширенію ихъ сбыта, во-вторыхъ, на низкія цѣны, существовавшія на многіе предметы горнозаводскаго промысла, бывшія причиною временной пріостановки эксплоатаціи нѣкоторыхъ горнопромышленныхъ предиріятій.

Вслѣдствіе этого, далеко не по всѣмъ болѣе важнымъ отраслямъ горнозаводскаго дѣла были достигнуты благопріятные результаты въ отчетномъ году.

Наибольшими успѣхами могла похвалиться наша нефтяная промышленность, которая, сильно и быстро развиваясь, въ такой мѣрѣ увеличила свою производительность въ 1883 году, что, удовлетворивъ внутреннюю потребность страны въ нефтяныхъ продуктахъ, могла нѣкоторый излишекъ ихъ сбыть за границу, въ видѣ избытка вывоза ихъ надъ привозомъ.

Каменноугольная промышленность также немного подвинулась впередъ, нѣсколько увеличивъ свою производительность, сравнительно съ предъидущимъ годомъ, не смотря на то, что этому увеличенію противопоставлялись съ одной стороны сильная конкуренція англійскаго и силезскаго углей, а съ другой—низкія цѣны на минеральный уголь въ отчетномъ году.

Соляная промышленность далеко не такъ удачно вышла изъ своего стѣсненнаго положенія: скопленіе огромныхъ запасовъ поваренной соли въ Имперіи, вслѣдствіе необыкновенно обильнаго урожая и громадной добычи самосадочной соли въ Россіи въ 1882 году, было причиною сильнаго па-

денія цѣнъ и трудности сбыта соли въ отчетномъ году; результатомъ же этого явилось сильное сокращеніе вывочки самосадочной соли, не смотря на хорошій урожай ея, и довольно слабое усиленіе производительности каменносоляныхъ копей и солеваренныхъ заводовъ.

Металлическая промышленность также испытывала немалыя затрудненія, главнымъ образомъ, отъ избытка производства, существовавшего во многихъ промышленныхъ государствахъ, вслѣдствіе чего иностранные продукты усиленно искали сбыта на русскихъ рынкахъ; стальная же промышленность, кромѣ того, страдала и отъ недостатка крупныхъ заказовъ на ея издѣлія. Поэтому изъ всѣхъ отраслей нашей металлической промышленности приходится отмѣтить лишь успѣшную дѣятельность мѣди-плавильныхъ заводовъ, значительно увеличившихъ, сравнительно съ предъидущимъ годомъ, выплавку штыковой мѣди, да нѣсколько усилившуюся производительность доменныхъ и желѣзодѣлательныхъ заводовъ; что же касается другихъ отдѣловъ ея, то серебро-свинцовое и цинковое производства сократились противъ предшествовавшаго года, а разработка золотыхъ приисковъ осталась въ прежнемъ положеніи, хотя, вслѣдствіе уменьшившагося содержанія металла въ промывавшихся пескахъ, производительность шлиховаго золота въ отчетномъ году нѣсколько и сократилась противъ предъидущаго года.

Въ виду всего сказаннаго, приходится признать, что 1883 годъ былъ не особенно благопріятенъ для русской горнозаводской промышленности, такъ какъ въ теченіе его послѣдняя, въ общемъ, если и сдѣлала успѣхи, то успѣхи эти, во всякомъ случаѣ, не были велики, и въ отчетномъ году, за немногими исключеніями, потребность Россіи въ горнозаводскихъ произведеніяхъ все же далеко не удовлетворялась собственною производительностью.

Предпославъ этотъ краткій обзоръ нашей горнозаводской промышленности, перейдемъ теперь къ разсмотрѣнію производительности отдѣльныхъ предметовъ горнозаводскаго промысла въ Россіи въ отчетномъ году.

Золото. Золотопромышленность занимаетъ одно изъ выдающихся мѣстъ въ ряду другихъ отраслей горнозаводскаго дѣла въ Россіи, какъ по цѣнности производства, такъ и по числу населенія, занятаго этимъ промысломъ. Въ 1883 году, при добычѣ шлиховаго золота задолжалось 73,701 рабочихъ, а общая производительность золотыхъ приисковъ оцѣнивалась свыше 25 милліоновъ металлическихъ рублей. Число разработывавшихся приисковъ простиралось до 1,292, а занимаемая ими площадь составляла

471,232 десятины. На этихъ пріискахъ было промыто 1.166,952,035 пуд. золотосодержащихъ песковъ и кварцевъ, причеиъ

Добыто шлиховаго золота 2,182 пуд. 14 фун. 49 зол. 95 дол.

Въ томъ числѣ:

Въ Восточной Сибири	1,544 п. 11 ф. 94 з. 25 д.
» Западной »	134 » 6 » 41 » 72 »
На Уралѣ	493 » 11 » 42 » 23 »
Въ Финляндіи	— 24 » 63 » 71 »

Наибольшую производительностью въ 1883 году выдѣлялись слѣдующіе пріиски Олекминскаго округа, Якутской области: *Успенскій*, принадлежащій Хаминову и разработывавшійся «Компаніей Промышленности», доставившій 261 п. 22 ф. 51 з. 72 д. шлиховаго золота и *Благовѣщенскій*, «Прибрежно-Витимской Компаніи», съ производительностью въ 100 п. 7 ф. 71 з.; въ первомъ изъ нихъ, въ то же время, промывались и самыя богатые пески, среднее содержаніе которыхъ выражалось 9 зол. 91 д. въ 100 пудахъ.

Изъ общаго количества добытаго шлиховаго золота приходилось на губерніи и области:

Якутскую	686 п. 5 ф.
Забайкальскую	304 » 2 »
Пермскую	301 » 21 »
Енисейскую и Иркутскую	292 » 26 »
Амурскую	248 » 39 »
Оренбургскую	191 » 30 »
Томскую	119 » 26 »
Приморскую	22 » 20 »
Семипалатинскую	8 » 29 »
Акмолинскую	5 » 31 »
Улеаборгскую	— » 25 »

Въ послѣднее десятилѣтіе, производительность шлиховаго золота въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было добыто шлиховаго золота пудовъ:

НА ПРИСКАХЪ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Казенныхъ . . .	90	70	63	13	—	—	—	—	—	—
Кабинетскихъ . .	163	159	153	155	156	131	135	107	99	101
Восточной Сибири.	1,393	1,394	1,431	1,811	1,753	1,730	1,784	1,523	1,530	1,458
Западной Сибири .	138	120	120	131	134	144	146	126	121	129
На Уралѣ . . .	242	252	286	392	529	626	576	487	456	493
Въ Финляндіи . .	1	1	1/2	1/2	1/4	1/2	1	1 1/4	1	1/2
Всего .	2,027	1,996	2,054	2,503	2,572	2,632	2,642	2,244	2,207	2,182

Изъ этой таблицы видно, что въ 1883 году производительность шлиховаго золота въ Россіи немного уменьшилась противъ предшествовавшаго года; уменьшеніе это произошло отъ сокращенія добычи этого металла въ Восточной Сибири, вслѣдствіе изубоженія песковъ въ Олекминскомъ и Баргузинскомъ округахъ.

Отчеты золотосплавочныхъ лабораторій показываютъ, что изъ доставленнаго въ 1883 году, въ количествѣ 2085 п. 13 ф. 34 з. 91 д., шлиховаго золота было получено 2027 п. 24 ф. 52 з. 6 д. лигатурнаго золота, въ коемъ заключалось *химически чистаго золота*—1838 п. 17 ф. 42 з. 55 д.

Кромѣ того, при выплавкѣ серебра и свинца, въ качествѣ побочнаго продукта, было получено, судя по заводскимъ пробамъ, *химически чистаго золота*—9 п. 26 ф. 57 з. 94 д.; такимъ образомъ, въ 1883 г. въ Россіи

Производительность химически чистаго золота = 1848 п. 4 ф. 4 з. 52 д.

Съ мая 1882 года, золотые прииски на казенныхъ земляхъ обложены, какъ извѣстно, поземельною платою, а добытое на какихъ бы то ни было земляхъ золото—натуральною податью. Попытаемся же выяснитъ, на основаніи имѣющихся цифровыхъ данныхъ, какъ отразилось это мѣропріятіе на общемъ ходѣ нашей золотопромышленности.

Чтобы судить объ измѣненіи размѣровъ этой отрасли горнозаводскаго промысла вслѣдствіе установленія вышеупомянутаго налога, сравнимъ коли-

чества золотосодержащихъ песковъ, промытыхъ въ 1881, 1882 и 1883 годахъ, т. е. до и послѣ введенія налога *).

Въ Россіи было промыто золотосодержащихъ песковъ и кварцевъ:

	милліоновъ пудовъ.
Въ 1881 году	1,177
» 1882 »	1,127
» 1883 »	1,166

Слѣдовательно, въ 1882 г. количество промытыхъ песковъ уменьшилось на 50, а въ 1883 г.—на 11 мил. пуд. противъ 1881 г.

Это уменьшеніе не превышаетъ обычныхъ ежегодныхъ, происходящихъ отъ различныхъ случайностей, колебаній въ количествѣ промываемыхъ золотосодержащихъ песковъ (напримѣръ, въ 1880 году было промыто песковъ менѣе противъ предъидущаго года на 124 мил. пуд., а въ 1881 г.—на 123 мил. пуд.), вслѣдствіе чего является полная возможность утверждать, что установленный въ 1882 году налогъ на золотопромышленность не оказалъ неблагоприятнаго вліянія на общій ходъ этой отрасли горнозаводскаго дѣла.

Вся наша золотопромышленность сосредоточена преимущественно въ малонаселенныхъ, далекихъ окраинахъ Имперіи, гдѣ, частью недостатокъ рабочихъ рукъ, а главнымъ образомъ затруднительность и даже иногда невозможность примѣненія механическихъ приспособленій и устройствъ къ производству, препятствуютъ быстрому развитію золотопромышленности и увеличенію производительности ея до той нормы, какая доступна сообразно эксплуатируемымъ природнымъ богатствамъ. Вслѣдствіе значительной отдаленности золотоносныхъ росыпей отъ существующихъ механическихъ фабрикъ и заводовъ и отсутствія удобныхъ путей сообщенія, пріобрѣтеніе и доставка на пріиски механизмовъ и машинъ сопряжены съ громадными затрудненіями и матеріальными затратами; поэтому не удивительно, что до настоящаго времени, въ большинствѣ случаевъ, практикуются тѣ же первобытные способы разработки пріисковъ, какъ и нѣсколько десятковъ лѣтъ назадъ, и что улучшенія и усовершенствованія технической стороны дѣла на золотыхъ пріискахъ являются ежегодно лишь въ видѣ рѣдкихъ, единичныхъ случаевъ. Само собою, благотворные результаты этихъ немногихъ отдѣльныхъ улучшеній не въ состояніи сразу же взять перевѣсъ надъ не-

*) Производительность шлиховаго золота, какъ и всякаго другаго продукта, не можетъ служить точнымъ мѣриломъ развитія соответственной отрасли промышленности; величина производительности зависитъ не только отъ размѣровъ даннаго промысла, но также отъ качества перерабатываемыхъ матеріаловъ и отъ большаго, или меньшаго совершенства способовъ и пріемовъ извлеченія продукта.

благопріятнымъ вліяніемъ такихъ часто повторяющихся случайностей, какъ сухое лѣто, большій чѣмъ обыкновенно недостатокъ рабочихъ рукъ и т. п. и тѣмъ обезпечить ежегодное возростаніе производительности золота. Вліяніе этихъ улучшеній и усовершенствованій замѣтнымъ образомъ проявляется лишь чрезъ опредѣленный, болѣе или менѣе продолжительный промежутокъ времени, въ теченіе котораго производительность золота, отражая на себѣ, главнымъ образомъ, вліяніе благопріятныхъ или неблагопріятныхъ случайностей, совершаетъ рядъ противоположныхъ движеній, то уменьшаясь сравнительно съ предъидущимъ годомъ, то сильно увеличиваясь, то снова падая, какъ это ясно видно изъ ранѣе приведенной таблицы о производительности шлиховаго золота въ Россіи въ послѣднее десятилѣтіе.

Но все же конечнымъ результатомъ этихъ противоположныхъ колебаній является хотя и довольно медленное, но тѣмъ не менѣе прогрессивное движеніе, чему нагляднымъ подтвержденіемъ можетъ служить нижеслѣдующая таблица.

Въ Россіи, за исключеніемъ Финляндіи, было добыто шлиховаго золота:

	Пудовъ.
Въ 1830 году	383
» 1835 »	393
» 1840 »	458
» 1845 »	1,307
» 1850 »	1,454
» 1855 »	1,649
» 1860 »	1,491
» 1865 »	1,576
» 1870 »	2,155
» 1875 »	1,995
» 1880 »	2,640

Такъ какъ наиболѣе богатые и обильные золотоносныя системы, вліяніе которыхъ сильнѣе всего сказывается на общемъ ходѣ золотого промысла въ Россіи, расположены въ самыхъ отдаленныхъ и пустынныхъ мѣстностяхъ Имперіи, скорое заселеніе коихъ и соединеніе удобными путями сообщенія съ промышленными центрами едва-ли возможно, то и нельзя въ недалекомъ будущемъ ожидать болѣе быстрого развитія нашей золотопромышленности, хотя, конечно, этимъ нисколько не устраняется возможность значительнаго увеличенія золота въ случаѣ ^{находки}нахожденія богатыхъ розсыпей, какъ это было, на примѣръ, въ 1847 году, когда одинъ Енисейскій округъ доставилъ болѣе 1,200 пудовъ шлиховаго золота.

Платина въ Россіи добывается въ одной только Пермской губерніи, гдѣ металлъ этотъ получается, какъ въ качествѣ самостоятельнаго продукта, такъ и попутно при добычѣ золота. Платина первой категоріи добывалась въ 1883 году на 54 пріискахъ, гдѣ было промыто 15.294,413 пудовъ платинусодержащихъ песковъ, причемъ получено 163 пуда 3 фун. 34 зол. сырой платины; въ видѣ же побочнаго продукта, на 56 золотыхъ пріискахъ, сырой платины было намыто 52 пуд. 29 фун. 78 зол. Слѣдовательно, всего въ 1883 году въ Россіи было

Добыто сырой платины 215 пуд. 33 фун. 16 зол.

Наибольшую производительностью отличались 4 *пріиска въ дачѣ Нижнетагильскихъ заводовъ*, гдѣ было добыто 87 пуд. 6 фун. 59 зол. сырой платины, и 2 *пріиска въ Крестовоздвиженскихъ промыслахъ*, доставившіе 23 пуд. 6 фун. 8 зол. того же металла. Затѣмъ выдѣлялись слѣдующіе пріиски Гороблагодатскаго округа:

Вознесенскій, съ производительностью	въ	6 п.	13 ф.	5 з.
Петро-Павловскій	"	5 "	31 "	35 "
Владимірскій	"	3 "	31 "	35 "
Богоявленскій	"	3 "	26 "	15 "

Самые богатые пески промывались въ Георгіевскомъ и Царице-Елеинскомъ пріискахъ Гороблагодатскаго округа; въ первомъ содержаніе песковъ выражалось 7-ю золотниками 86-ю долями въ 100 пудахъ, а во второмъ—6-ю золотниками.

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность сырой платины въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было добыто сырой платины:

	Пуд.	Фун.
Въ 1874 году	122	39
" 1875 "	94	7
" 1876 "	96	8
" 1877 "	105	16
" 1878 "	126	13
" 1879 "	138	10
" 1880 "	179	36
" 1881 "	182	10
" 1882 "	249	11
" 1883 "	215	33
<hr/>		
Среднее	151	2

Изъ этой таблицы видно, что въ 1883 году добыча платины въ Россіи уменьшилась сравнительно съ предъидущимъ годомъ на 34 пуда, или на 13,6%. Уменьшеніе это произошло вслѣдствіе истощенія нѣкоторыхъ богатыхъ росыпей этого металла отъ усиленной разработки въ 1882 году, когда добыча платины достигла 249 пудовъ—наибольшаго количества, когда либо получавшагося въ Россіи. Но все же, производительность платины и въ 1883 году значительно превышала среднюю добычу этого металла въ Россіи въ послѣднее десятилѣтіе.

До 1875 года, почти вся добываемая въ Россіи платина вывозилась за границу въ сыромъ видѣ и оттуда возвращалась къ намъ въ видѣ издѣлій, но съ устройствомъ въ С.-Петербургѣ гг. Кольбе и Линдфорсомъ завода для обработки сырой платины, часть этого металла начала перерабатываться въ указанномъ заводѣ, произведенія котораго сбываются въ Россіи, а также вывозятся въ Германію, Францію, Англію и Америку.

Въ 1883 году заводомъ Кольбе и Линдфорса было приготовлено: 2 аппарата для сгущенія сѣрной кислоты, 2 холодильника для охлажденія той же кислоты, 2 реторты, 350 чашекъ и пинелей, 232 наконечника для громоотводовъ, 2 сѣтки и 14 пуд. 30 фун. фольги, жести и проволоки.

Серебро. На 9-ти дѣйствовавшихъ въ 1883 году сереброплавильныхъ заводахъ было проплавлено 1.177,773 пуда серебросвинцовыхъ рудъ, причемъ

Выплавлено бликоваго серебра 450 пуд. 13 фун. 34 зол.

Въ томъ числѣ на заводахъ:

Алтайскаго округа	368 п. 12 ф. 17 з.
Нерчинскаго „	50 „ 20 „ 44 „
На Кавказѣ	30 „ 15 „ 41 „
Въ Киргизской степи	— „ 32 „ 28 „
На Уралѣ	— „ 13 „ — „

Наибольшую производительностью выдѣлялись слѣдующіе заводы Алтайскаго округа: *Змѣевскій*, выплавившій 103 п. 14 ф. 5 з. бликоваго серебра, *Барнаульскій*, доставившій 75 п. 31 ф. 46 з. того же металла и *Гавриловскій* съ производительностью въ 72 п. 37 ф. 76 з.

Въ выплавленномъ бликовомъ металлѣ, судя по заводскимъ пробамъ, заключалось *химически чистаго серебра*—411 п. 39 ф. 1 з. 58 д. Кроме того, какъ показываютъ доставленные отчеты, въ полученномъ въ золотосплавочныхъ лабораторіяхъ лигатурномъ золотѣ также заключалось

химически чистаго серебра—179 п. 31 ф. 34 з. 39 д., да въ Питкарантскомъ заводѣ въ Финляндіи, изъ добытаго при обработкѣ мѣдныхъ рудъ цементнаго серебра, извлечено *химически чистаго металла*—18 п. 78 д.

Такимъ образомъ, въ 1883 году въ Россіи

Производительность химически чистаго серебра=609 п. 30 ф. 36 з. 79 д.

Изъ предъидущаго видно, что почти $\frac{3}{4}$ добываемаго у насъ серебра получается въ качествѣ самостоятельнаго продукта, вслѣдствіе чего и общая производительность этого металла въ Россіи зависитъ, главнымъ образомъ, отъ большей или меньшей выплавки бликоваго серебра, которая въ послѣднее десятилѣтіе измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было выплавлено бликоваго серебра пудовъ:

НА ЗАВОДАХЪ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Алтайскаго округа	661	579	616	617	617	618	507	463	397	368
Нерчинскаго »	32	16	41	39	46	50 $\frac{1}{2}$	50	55	50	50 $\frac{1}{2}$
На Кавказѣ . . .	23	11	26	23	36	28 $\frac{1}{2}$	31	30	35 $\frac{1}{4}$	30 $\frac{1}{2}$
» Уралѣ	4	—	—	2	—	—	29	28	6 $\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$
Въ Киргизск. степи	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 $\frac{1}{4}$
Всего .	720	606	683	681	699	697	617	576	489	450

Постоянный и быстрый упадокъ выплавки серебра въ Россіи зависитъ, главнымъ образомъ, отъ сокращенія производительности Алтайскихъ заводовъ. До 1868 года, въ Алтайскомъ округѣ выплавлялось ежегодно до 1,000 пудовъ бликоваго серебра. Такой большой нарядъ выплавки, въ теченіе 60 лѣтъ, не соотвѣтствовалъ тѣмъ средствамъ, которыя употреблялись на изысканія новыхъ рудниковъ и для развѣдокъ, вслѣдствіе чего запасы рудныхъ цѣликовъ въ разработывавшихся рудникахъ быстро истощались. Руды Зыряновскаго рудника, дающаго наибольшую часть рудъ для серебряноцинковаго производства Алтая, сдѣлались убоже; а такъ какъ этотъ рудникъ лежитъ далеко отъ заводовъ, расположенныхъ въ мѣстахъ, изобилующихъ лѣсомъ, то стоимость перевозки рудъ въ заводы не окупается заключающимся въ нихъ металломъ. Если по близости Зыряновскаго рудника, въ окрестности котораго находится множество серебряныхъ приисковъ, нынѣ не разработывающихся, не будетъ открытъ каменный уголь, то серебряное производство Алтая неминуемо должно еще болѣе сократиться. И въ на-

стоящее время оно уже невыгодно, а держится только потому, что серебро Алтайскихъ заводовъ золотистое и расходы производства окупаются благодаря высокому лажу на золото; съ улучшеніемъ же нашего денежнаго курса выплавка серебра на Алтаѣ станетъ убыточною.

Въ Нерчинскомъ округѣ, въ Кутомарскомъ заводѣ, выплавка серебра почти не измѣнилась противъ предшествовавшаго года, а на Кавказѣ, въ Алагирскомъ заводѣ,—уменьшилась почти на 5 пудовъ.

Производительность Васильевского завода Урало-Благодатной компаніи, единственнаго сереброплавильнаго завода, существующаго на Уралѣ, упала въ 1883 году до 13 фунтовъ, что почти равносильно прекращенію производства. Причина упадка—истощеніе запасовъ развѣданныхъ рудныхъ цѣликовъ въ разработывавшихся рудникахъ.

Находящіеся въ Киргизской степи три сереброплавильные завода гг. Поповыхъ, вслѣдствіе отсутствія денежныхъ средствъ у владѣльцевъ, давно уже прекратили свое дѣйствіе, несмотря на богатство и обиліе рудъ въ принадлежащихъ заводамъ рудникахъ; показанное же въ таблицѣ по Киргизской степи количество бликоваго серебра было получено при опытной плавкѣ рудъ Царево-Александровскаго рудника, въ Каркаралинскомъ уѣздѣ, Семипалатинской области.

Свинецъ въ Россіи получается преимущественно на сереброплавильныхъ заводахъ, въ качествѣ второстепеннаго продукта, при плавкѣ серебро-свинцовыхъ рудъ. Существуетъ одинъ только, принадлежащій купцу Иванову, въ Туркестанскомъ краѣ, заводъ, гдѣ процессъ ведется исключительно только на полученіе этого металла, но о дѣятельности названнаго завода въ 1883 году, къ сожалѣнію, свѣдѣній не имѣется.

Всего въ 1883 году въ Россіи было

Выплавлено свинца 33,164 пуда.

Въ томъ числѣ на заводахъ:

	Пудовъ.
Алтайскаго округа	16,385
Нерчинскаго „	6,884
На Кавказѣ	9,895

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность свинца въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было выплавлено свинца:

	Пудовъ.
Въ 1874 году	81,150
„ 1875 „	66,060
„ 1876 „	71,278
„ 1877 „	73,517
„ 1878 „	85,281
„ 1879 „	82,842
„ 1880 „	69,947
„ 1881 „	60,218
„ 1882 „	34,957
„ 1883 „	33,164
<hr/>	
Среднее	65,841

Изъ таблицы видно, что въ 1883 году производительность свинца въ Россіи уменьшилась противъ предъидущаго года на 1,793 пуда, или на 5%, а противъ средней производительности за послѣднее десятилѣтіе — на 32,677 пудовъ или на 49%. Это значительное уменьшеніе произошло вслѣдствіе сокращенія сереброплавильнаго производства по причинамъ, о которыхъ сказано уже ранѣе.

До послѣдняго времени весь производимый у насъ свинецъ, получался попутно при выплавкѣ серебра и только въ 1882 году началъ дѣйствовать въ Туркестанскомъ краѣ заводъ, построенный купцомъ Ивановымъ, для выплавки металла изъ мѣстныхъ свинцовыхъ рудъ. Съ расширеніемъ дѣятельности названнаго завода и съ водвореніемъ выплавки свинца въ Киргизской степи, гдѣ также существуютъ мѣсторожденія довольно богатыхъ свинцовыхъ рудъ, можно ожидать нѣкотораго увеличенія производительности свинца въ Россіи; хотя, въ то же время, едва ли есть основаніе предполагать, чтобы эта отрасль нашего горнозаводскаго промысла достигла, по крайней мѣрѣ въ недалекомъ будущемъ, значительнаго развитія.

Отдаленность Туркестанскаго края и Киргизской степи отъ центральной Россіи и небольшая стоимость свинца, не допускающая дальней его перевозки, будутъ служить препятствіемъ къ появленію нашего свинца на русскихъ металлическихъ рынкахъ. Къ тому же, существующія нынѣ дешевыя цѣны на этотъ металлъ, по всей вѣроятности, еще болѣе понизятся въ непродолжительномъ времени, такъ какъ производительность свинца въ Америкѣ дѣлаетъ необыкновенно быстрые успѣхи.

Въ послѣдніе годы, выплавка этого металла на столько увеличилась въ Сѣверо-Американскихъ Соединенныхъ Штатахъ, что они перестали уже

выписывать свинецъ изъ Европы. Вслѣдствіе этого, началъ, повидимому, обнаруживаться нѣкоторый избытокъ свинцоваго производства въ Германіи, и въ результатъ получилось постепенное паденіе цѣнъ на этотъ металлъ. Столь быстро развивающееся производство свинца въ Америкѣ, обильно надѣленной рудными богатствами, внушаетъ опасеніе, что въ скоромъ времени она будетъ снабжать своимъ металломъ другія страны; а это неминуемо повлечетъ за собою дальнѣйшее паденіе цѣнъ на свинецъ.

Мѣдь. По мѣдному производству въ 1883 году въ Россіи дѣйствовало всего 17 заводовъ: 8 на Уралѣ, 6 на Кавказѣ и по одному въ Киргизской степи, на Алтаѣ и въ Финляндіи ¹⁾. Въ этихъ заводахъ было проплавлено 5.667,251 пудъ мѣдныхъ рудъ, причемъ

Выплавлено штыковой мѣди 265,939 пудовъ.

Въ томъ числѣ на заводахъ:

	Пудовъ.
Уральскихъ	165,762
Кавказскихъ	54,552
Киргизской степи	22,214
Алтайскихъ	14,015
Финляндскихъ	9,396

Наибольшую производительностью въ 1883 году отличался *Бсгословскій заводъ*, доставившій 79,070 пудовъ, или около 30% общаго количества выплавленной штыковой мѣди; затѣмъ выдѣлялись заводы *Кедабекскій* и *Выйскій*, первый съ производительностью въ 43,915 пудовъ, а второй— въ 41,553 пуда.

Изъ общаго количества выплавленной штыковой мѣди приходилось на губерніи и области:

	Пудовъ.
Пермскую	123,391
Елисаветпольскую	53,572
Уфимскую	42,371
Акмолинскую	22,214
Томскую	14,015
Выборгскую	9,396
Тифлисскую	980

¹⁾ Кромѣ того, на 8 горныхъ заводахъ производилась исключительно только переработка мѣди.

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность штыковой мѣди въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было выплавлено штыковой мѣди пудовъ:

На заводахъ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Уральскихъ	102,757	124,484	114,193	82,855	108,442	78,496	101,632	126,083	128,934	165,762
Кавказскихъ	36,615	40,112	58,328	69,825	43,757	49,257	35,800	37,551	48,538	54,552
Киргизской степи .	24,508	30,164	28,865	31,244	31,162	31,175	28,234	18,578	19,100	22,214
Алтайскихъ	35,350	27,530	33,645	28,700	28,712	28,690	28,678	21,500	16,800	14,015
Финляндскихъ . . .	296	479	1,287	1,005	2,792	2,305	1,172	7,262	5,908	9,396
Южныхъ	—	—	135	300	—	—	—	—	—	—
Сибирскихъ (част- ныхъ)	—	—	—	—	—	764	—	491	—	—
Всего	199,526	222,769	236,453	213,929	214,865	190,687	195,516	211,465	219,280	265,939

Изъ этой таблицы видно, что въ 1883 году производительность штыковой мѣди въ Россіи увеличилась, сравнительно съ предъидущимъ годомъ, на 46,659 пудовъ, или на 21%. Увеличеніе это произошло вслѣдствіе большей выплавки мѣди во всѣхъ горнозаводскихъ областяхъ, за исключеніемъ Алтая, гдѣ мѣдное производство упало какъ и вся производительность этого округа.

Наибольшій успѣхъ въ 1883 году выпалъ на долю Уральскихъ заводовъ, изъ которыхъ Богословскій и Выйскій заводы увеличили свою производительность, первый почти на 12, а второй на 19 тысячъ пудовъ. Богословскій заводъ достигъ и наибольшей производительности между всѣми нашими мѣдиплавленными заводами, доведя годовую выплавку штыковой мѣди до 79 тысячъ пудовъ.

Можно съ увѣренностью сказать, что производительность этого завода въ будущемъ еще болѣе увеличится, такъ какъ снабжающіе заводъ рудами Турьинскіе рудники чрезвычайно обильны рудными жилами, богатыми содержаніемъ мѣди, и въ то же время въ Богословскомъ округѣ имѣются большія запасы лѣса, вполне обезпечивающіе заводъ горючимъ матеріаломъ.

Сравнительно съ предъидущимъ годомъ, производительность мѣди увеличилась также на заводахъ Кавказскихъ, Спасскомъ, въ Акмолинской области, и Питкарантскомъ, въ Финляндіи. Спасскій единственный въ Россіи мѣдиплавленый заводъ, дѣйствующій исключительно на минеральномъ

горючемъ, а Питкарантскій — гдѣ обработка мѣдныхъ рудъ производится исключительно только мокрымъ путемъ.

Руды послѣдняго завода на столько убоги, что, при обыкновенномъ веденіи процесса, полученная изъ нихъ мѣдь не окупаетъ расходовъ своего извлеченія; поэтому, въ послѣдніе годы, обработка рудъ ведется здѣсь исключительно мокрымъ путемъ. Нововведеніе это оказалось тѣмъ болѣе выгоднымъ, что мѣдныя руды Питкарантскаго завода содержатъ небольшое количество серебра, получаемого при названной обработкѣ рудъ въ видѣ побочнаго продукта, который, благодаря своей сравнительно большой стоимости, въ значительной мѣрѣ сокращаетъ расходы собственно извлеченія мѣди.

Въ 1883 году, въ Питкарантскомъ заводѣ было обработано 368,258 пудовъ мѣдныхъ рудъ, причемъ *израсходовано*: 4,423 пуда сѣрной кислоты, 67,060 пудовъ поваренной соли и 16,053 пуда желѣзныхъ гвоздей и *получено*: 25,938 пудовъ цементной мѣди и 41 пудъ 2 фунта цементнаго серебра, въ коемъ заключалось химически чистаго металла—18 пудовъ 78 долей.

Большая часть полученной цементной мѣди была на столько свободна отъ примѣси постороннихъ металловъ, что подвергалась прямо рафинированію, другая же, меньшая часть, предварительно шла въ плавку на черную мѣдь вмѣстѣ съ обратными продуктамъ отъ названной плавки. Въ окончательномъ результатѣ было получено 9,396 пудовъ штыковой мѣди.

Цинкъ. Вся цинковая промышленность Россіи сосредоточена въ Царствѣ Польскомъ, гдѣ въ 1883 году по этой отрасли горнозаводскаго дѣла дѣйствовали 5 заводовъ, изъ которыхъ Бендинскій, Паулина и Романія вытапливали цинкъ изъ галмея, добытаго въ Олькушскихъ и другихъ рудникахъ Кѣлецкой и Петроковской губерній, а Славковскій и Эмм прокатывали листовою цинкъ. Кромѣ того, на устроенной при заводѣ Романія Сосновицкой фабрикѣ приготовлялись цинковыя бѣлила.

Первыми тремя заводами было проплавлено 2.440,597 пудовъ. частью обогащенныхъ, рудъ, причемъ

Получено цинка 223,825 пудовъ.

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность цинка въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было вытоплено цинка:

	Пудовъ.
Въ 1874 году	251,811
„ 1875 „	243,280
„ 1876 „	282,198
„ 1877 „	282,724
„ 1878 „	283,398
„ 1879 „	263,588
„ 1880 „	267,800
„ 1881 „	277,641
„ 1882 „	272,799
„ 1883 „	223,825
<hr/>	
Среднее	264,906

66289

Слѣдовательно, въ 1884 году производительность цинка въ Россіи уменьшилась противъ предъидущаго года на 48,974 пуда или почти на 18%, а противъ средней производительности этого металла за истекшее десятилѣтіе на 41,081 пудъ, или на 15½%. Выплавка цинка сократилась на всѣхъ трехъ заводахъ по причинѣ малаго спроса, существовавшего на этотъ металлъ.

Листоваго цинка было прокатано 218,667 пудовъ; болѣе противъ предшествовавшаго года на 10,399 пудовъ влѣдствіе увеличившейся производительности принадлежащаго фонъ Крамсту завода Эмма въ Сосновицахъ, гдѣ количество прокатаннаго листоваго цинка съ 161,368 пудовъ 1882 г. повысилось до 180,000 въ 1883 году.

Цинковыхъ бѣлилъ приготовлено 42,087 пудовъ, на что употреблено 41,155 пудовъ цинка.

Олово получается въ Россіи въ одномъ только Питкарантскомъ заводѣ въ Финляндіи, да и тамъ производительность его незначительна: въ 1883 г. всего было получено **рафинированнаго олова 1,117 пудовъ.**

Рудъ было добыто 42,116 пудовъ, доставившихъ послѣ промывки 6,372 пуда шлиховъ, которые и поступили въ плавку.

Произведенія желѣзной промышленности:

Чугунъ. Выплавка чугуна производилась въ 1883 году въ Россіи на 136 заводахъ, съ 202 доменными печами, въ которыхъ было проплавлено 61.571,565 пудовъ различныхъ желѣзныхъ рудъ, причемъ

Выплавлено чугуна. 29.406,931 пудъ.

Въ томъ числѣ:

На древесномъ горючемъ . . . 26.660,810 пудовъ, или 90¹/₂⁰/₀.
 „ минеральномъ „ . . . 2.746,121 „ или 9¹/₂⁰/₀.

Распредѣленіе доменныхъ заводовъ и печей по горнозаводскимъ областямъ видно изъ нижеслѣдующаго.

Въ 1883 году дѣйствовало:

ЧУГУННОПЛАВИЛЕННЫХЪ ЗАВОДОВЪ.	Число.	Въ нихъ печей.		
		Дѣйствующихъ.		Всего.
		На холод- номъ дутьѣ.	На горя- чемъ дутьѣ.	
На Уралѣ.	58	64	37	101
Въ Замосковномъ краѣ	27	7	29	36
» Царствѣ Польскомъ	24	17	15	32
» Западномъ краѣ и на югѣ Россіи	7	6	4	10
» Сѣверномъ краѣ	3	4	—	4
» Сибири	4	6	—	6
» Финляндіи	13	2	11	13
Всего	136	106	96	202

Главнымъ центромъ развитія чугуноплавленнаго производства въ Россіи является Уралъ; насколько производительность Уральскихъ доменныхъ заводовъ превышаетъ выплавку чугуна на заводахъ всѣхъ прочихъ горнозаводскихъ областей, въ которыхъ также, въ извѣстной степени, развито чугуноплавленное производство, показываетъ приводимая таблица:

Въ 1883 году было выплавлено чугуна на заводахъ:

	Пудовъ.
Уральскихъ { казенныхъ 3.100,287 } { частныхъ 16.623,412 }	19.723,699
Замосковныхъ	3.418,182
Польскихъ { казенныхъ 229,561 } { частныхъ 2.494,279 }	2.723,840

Западной и Южной Россіи	1.988,106
Сѣвернаго края, казенныхъ	167,575
Сибирскихъ	372,000
Финляндскихъ	1.013,529

Наибольшую производительностью въ 1883 году отличались заводы: *Новороссійскаго общества*, въ Екатеринославской губерніи, съ 3 доменными печами, дѣйствующими на коксѣ, доставившій 1.540,500 пудовъ чугуна, *Гута Банкова*, въ Петроковской губерніи, съ 1 домною, дѣйствующею на коксѣ, производительность котораго достигла 930,067 пудовъ, при средней суточной выплавкѣ въ 2,555 пудовъ, и *Кушвинскій* казенный, въ Пермской губерніи, съ 4 домнами, дѣйствующими на древесномъ горючемъ, выплавившій 800,822 пуда чугуна.

Заслуживаетъ также упоминанія *Сулиновскій* заводъ, въ Области Войска Донскаго, какъ единственный въ Россіи заводъ, дѣйствующій на антрацитѣ. Начавъ компанію въ Мартѣ 1883 года, доменная печь этого завода проплавилъ, въ теченіе 290 сутокъ, 661,127 пудовъ бурыхъ желѣзняковъ и 73,603 пуда сварочныхъ шлаковъ, причемъ выплавилъ 275,554 пуда чугуна, т. е. дѣйствовала съ средней суточною производительностью въ 950 пудовъ *).

Изъ общаго количества чугуна, выплавленнаго въ 1883 году въ Россіи приходилось на губерніи и области:

	П у д о в ъ.
Пермскую	14.674,083
Уфимскую	2.574,252
Екатеринославскую	1.540,500
Нижегородскую	1.442,472
Радомскую	1.413,666
Калужскую	1.370,481
Вятскую	1.288,261
Петроковскую	1.155,416

*) Въ началѣ компаніи проплавлялись исключительно только бурые желѣзняки и тогда суточная выплавка равнялась 1,200 пудамъ; съ октября же, когда шихта составлялась изъ равныхъ количествъ руды и сварочныхъ шлаковъ, съ содержаніемъ 30% желѣза, суточная выплавка понизилась до 750 пудовъ, а въ послѣдніе два мѣсяца 1883 г. она не превышала 500 пудовъ, такъ какъ въ это время въ плавку поступали одни только сварочные шлаки.

Оренбургскую	1.113,604
Куюшскую	465,513
Абоскую	333,796
Донскую	275,554
Нюландскую	214,220
Иркутскую	210,281
Владимірскую	165,604
Кълецкую	154,758
Рязанскую	146,956
Тульскую	128,274
Волынскую	123,552
Олонецкую	95,780
Енисейскую	94,562
Тамбовскую	94,287
Вологодскую	73,499
Выборгскую	71,795
Виленскую	48,500
Забайкальскую	45,157
Орловскую	41,018
Пензенскую	29,090
Томскую	22,000

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность чугуна въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было выплавлено чугуна пудовъ:

На заводахъ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Казенныхъ .	2.495,196	2.785,816	2.941,644	2.381,221	2.778,900	2.732,005	2.535,354	3.655,386	3.238,454	3.497,423
Кабинетск. .	73,825	109,123	101,988	61,599	61,532	60,150	36,200	30,200	89,045	67,157
Частныхъ:										
Уральскихъ.	12.859,644	15.390,378	16.100,229	14.165,262	15.227,882	16.386,555	16.350,978	15.936,756	15.661,347	16.623,412
Замосковн. .	3.514,799	3.632,854	3.368,247	2.819,411	2.791,834	3.260,139	3.274,868	3.387,296	3.320,911	3.418,182
Юго-Запад- ной Россіи.	957,644	942,401	1.161,874	1.595,522	1.620,876	1.045,565	1.270,743	1.583,244	2.004,734	1.988,106
Сибирскихъ .	160,380	396,496	249,107	338,913	252,470	179,807	223,402	234,521	291,231	304,843
Польскихъ . .	1.638,326	1.610,352	1.492,113	1.723,625	1.897,918	1.695,072	2.387,876	2.552,289	2.366,345	2.494,279
Олонецкихъ .	5,574	—	42,981	42,290	30,211	45,714	—	—	—	—
Финляндск. .	1.417,384	1.190,963	1.498,567	1.275,406	813,917	1.007,799	1.284,949	1.282,028	1.264,960	1.013,529
Всего . .	23.122,772	26.058,382	16.956,750	24.403,279	25.475,540	26.412,806	27.364,370	28.661,720	28.237,027	29.406,931

Изъ этой таблицы видно, что въ 1883 году производительность чугуна въ Россіи увеличилась, сравнительно съ предъидущимъ годомъ, на 1.169,904 пуда, или на 4%. Это небольшое увеличеніе произошло вслѣдствіе большей выплавки чугуна на заводахъ Уральскихъ, Замосковныхъ и Польскихъ, завившей, главнымъ образомъ, отъ болѣе продолжительнаго времени дѣйствія доменныхъ печей въ 1883 году, чѣмъ въ предъидущемъ, а въ Замосковныхъ заводахъ, кромѣ того, и отъ начавшейся выплавки чугуна во вновь построенномъ Думиническомъ заводѣ въ Калужской губерніи.

Общее число сутокъ дѣйствія доменныхъ печей, съ 44,174 1882 г., повысилось до 44,984 въ 1883 г., при чемъ средняя суточная производительность одной печи выражалась почти 654 пудами.

Вышеприведенная таблица показываетъ также, что выплавка чугуна въ Россіи съ 23.122,722 пудовъ 1874 года усилилась до 29.406,931 пуда въ 1883 г., т. е. въ теченіе 10 лѣтъ увеличилась всего лишь на 6.284,159 пудовъ, или на 27%. Такое сравнительно медленное развитіе нашего чугуноплавильнаго производства обуславливалось, главнымъ образомъ, тѣмъ обстоятельствомъ, что всѣ наши доменные заводы, дѣйствующіе, за немногими исключеніями, на древесномъ горючемъ, лишены возможности дальнѣйшаго увеличенія своей производительности съ одной стороны по причинѣ истощенія лѣсовъ, а съ другой — вслѣдствіе сильной конкуренціи иностраннаго дешеваго чугуна, выплавленного на минеральномъ горючемъ. Эта же конкуренція, а въ особенности отсутствіе твердой увѣренности, что съ улучшеніемъ нашего курса она еще болѣе не усилится, вслѣдствіе пониженія цѣны на иностранный чугунъ, служили главнымъ препятствіемъ къ развитію у насъ выплавки чугуна на минеральномъ топливѣ.

Установленная, съ 1 іюля 1884 года, болѣе высокая пошлина на привозный иностранный чугунъ, рядомъ съ другими мѣропріятіями, направленными къ оказанію содѣйствія нашему чугуноплавильному производству, безспорно дастъ сильный толчокъ къ развитію этой важной отрасли промышленности въ Россіи и вызоветъ какъ постройку новыхъ, такъ и расширеніе дѣятельности уже существующихъ доменныхъ заводовъ.

Желѣзо. Выдѣлка и передѣлъ желѣза производились въ 1883 году на 196 горныхъ заводахъ, въ которыхъ имѣлось 604 кричныхъ и 4 сыродутныхъ горна, 556 пудлинговыхъ, 505 сварочныхъ и 458 калильныхъ и другихъ печей.

Всего было выдѣлано желѣза: *кричнаго* — 5.558,430 пудовъ, изъ коихъ 1.229,751 пудъ прямо въ сортахъ и 4.358,679 пудовъ въ болванкѣ; *пудлинговаго*, въ кускахъ и мильбарсѣ, — 18.537,329 пудовъ и сыродутнаго,

на финляндскихъ заводахъ,—17,677 пудовъ. Изъ кричной болванки и пудлинговыхъ кусковъ и мильбарса было приготовлено — 18.477,543 пудовъ различного продажнаго желѣза, да, какъ сказано выше, кричнаго желѣза прямо въ сортахъ было выдѣлано 1.229,751 пудъ. Такимъ образомъ всего продажнаго

Желѣза было приготовлено 19.707,294 пуда *).

Въ томъ числѣ: *полосоваго и сортоваго*—14.713,281 пудъ, *листоваго*—4.469,866 пудовъ и *котельнаго и корабельнаго*—524,147 пудовъ.

По горнозаводскимъ областямъ производительность желѣза въ 1883 году распредѣлялась слѣдующимъ образомъ:

Было приготовлено желѣза на заводахъ:

		П у д о в ь.
Уральскихъ	{ казенныхъ	624,089
	{ частныхъ	10.657,622
Замосковныхъ		2.670,890
Польскихъ	{ казенныхъ	101,004
	{ частныхъ	1.995,961
Западной и Южной Россіи		423,059
Сѣвернаго края		1.983,484
Сибирскихъ		154,502
Финляндскихъ		1.096,692

Изъ общаго количества приготовленнаго желѣза приходилось на губерніи и области:

	П у д о в ь.
Пермскую	8.756,145
С.-Петербургскую	1.983,484
Вятскую	1.219,712
Орловскую	1.107,497
Радомскую	1.061,832
Петроковскую	887,694
Уфимскую	739,872

*) Цифра эта исправлена прибавленіемъ 296,077 пудовъ желѣза, приготовленнаго на заводѣ *Милевиче* въ Петроковской губ.; желѣзо это пропущено въ таблицахъ (см. поправку въ концѣ книги).

Нижегородскую	725,091
Оренбургскую	555,039
Абоскую	462,249
Нюландскую	283,063
Куопіоскую	271,143
Тамбовскую	231,020
Рязанскую	225,752
Владимірскую	200,189
Калужскую	181,341
Донскую	178,657
Екатеринославскую	136,350
Люблинскую	113,000
Иркутскую	85,373
Вольнскую	78,033
Енисейскую	54,676
Тавастгустскую	50,232
Кѣлецкую	34,439
Виленскую	30,000
Вологодскую	10,943
Вазаскую	10,936
Томскую	7,389
Забайкальскую	7,064
Санктъ-Михельскую	3,588

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность желѣза въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ.

Было приготовлено желѣза пудовъ:

На заводахъ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Казенныхъ .	759,347	873,157	918,700	970,683	587,103	666,812	609,626	772,581	512,674	725,093
Кабинетск.	39,283	35,179	45,420	32,184	41,803	46,311	49,825	16,982	22,291	14,049
Частныхъ:										
Уральскихъ.	9.784,083	10.403,945	10.036,993	9.202,911	9.614,599	10.049,089	10.349,075	10.374,322	10.007,083	10,657,622
Замосков- ныхъ . . .	1.528,058	2.494,344	2.562,369	1.627,615	1.900,586	1.982,792	2.305,131	2.016,704	2.744,010	2.670,890
Польскихъ .	1.042,090	1.097,033	994,085	1.040,090	1.267,767	1.143,312	1.202,522	1.399,165	1.518,423	1.995,961
Юго-запад- ной Россіи .	979,998	1.157,750	1.358,207	1.370,651	1.111,531	976,538	854,045	568,965	670,695	423,050
Сѣвернаго края . . .	3.066,470	1.424,912	949,785	1.098,898	1.368,221	1.259,457	1.330,647	1.655,577	1.519,925	1.983,484
Сибирскихъ.	131,416	149,069	189,119	196,010	179,456	160,217	188,803	150,449	155,827	140,049
Финляндск.	938,536	912,270	814,627	724,423	626,924	816,364	940,857	884,454	1.000,882	1.096,692
Всего . .	18.269,281	18.547,659	17.869,305	16.263,465	16.697,990	17.100,892	17.830,531	17.839,199	18.151,810	19.707,294

Изъ приведенной таблицы видно, что въ 1883 году производительность желѣза въ Россіи увеличилась противъ предъидущаго года на 1.555,484 пудовъ, или болѣе чѣмъ на 8%, а противъ средней производительности за десятилѣтіе, выражающей 17.827,742 пудами, на 1.879,552 пуда, или на 10¹/₂%. Увеличеніе это произошло вслѣдствіе усилившагося приготовленія желѣза на заводахъ Уральскихъ, Польскихъ, Сѣвернаго края (Петербургскихъ) и Финляндскихъ, которые увеличеніемъ своей производительности не только возмѣстили небольшое сокращеніе выдѣлки этого металла на заводахъ Замосковныхъ, Юго-Западной Россіи и Сибирскихъ, но и дали нѣкоторый излишекъ, благопріятно отразившійся на общей производительности желѣза въ Россіи.

Болѣе всего увеличилась производительность желѣзодѣлательныхъ заводовъ на Уралѣ, гдѣ въ 1883 году казенными и частными заводами было выдѣлано желѣза на 767,758 пудовъ, или почти на 7% болѣе чѣмъ въ предшествовавшемъ году. Затѣмъ слѣдовали Петербургскіе заводы, повысившіе приготовленіе желѣза съ 1.519,925 пудовъ 1882 года до 1.983,484 пудовъ въ 1883 году; впрочемъ, послѣдній, благопріятный для нашей производительности желѣза результатъ въ значительной мѣрѣ ослабляется тѣмъ обстоятельствомъ, что Петербургскіе заводы, какъ извѣстно, почти исключительно перерабатываютъ иностранный чугуны и на иностранномъ же каменномъ углѣ.

Въ теченіе послѣднихъ десяти лѣтъ выдѣлка желѣза въ Россіи очень немного подвинулась впередъ: въ 1883 году было приготовлено этого металла всего лишь на 1.438,013 пудовъ болѣе чѣмъ въ 1874 г. Столь слабое возростаніе объясняется съ одной стороны медленнымъ развитіемъ нашего чугуноплавильнаго производства, отъ котораго выдѣлка желѣза находится въ непосредственной зависимости, а съ другой—громадными успѣхами, сдѣланными металлургіей стали, благодаря которымъ процессы полученія послѣдней на столько удешевились, что во многихъ случаяхъ она замѣнила собою употреблявшееся до того желѣзо.

Сталь приготовлялась въ 1883 году въ Россіи на 33 заводахъ, въ которыхъ имѣлось 17 бессемеровскихъ конверторовъ, 73 мартеновскихъ и 51 сталетомительныхъ и сталепудлинговыхъ печей. Въ нихъ всего было

Приготовлено стали 13.545,984 пуда.

Въ томъ числѣ: *бессемеровской* и *мартеновской* 13.348,579 пудовъ, а *цементной* и *пудлинговой* 197,405 пудовъ.

Большая часть полученной стали была употреблена на прокатку *рельсовъ*, которыхъ выдѣлано—7.854,875 пудовъ. Кромѣ того, было приготовлено: *сортовой* стали—865,019 пудовъ, *листовой*—432,352 пуда и *литой*—191,075 пудовъ.

По горнозаводскимъ областямъ производительность стали въ 1883 году, распредѣлялась слѣдующимъ образомъ:

Было приготовлено стали на заводахъ:

		П у д о в ъ.
Уральскихъ	{ казенныхъ	178,510
	{ частныхъ	1.588,717
		} 1.767,227
Замосковныхъ		3.023,410
Польскихъ		3.434,834
Южной Россіи		1.118,963
Сѣвернаго края		4.183,340
Финляндскихъ		16,628
Сибирскихъ		1,582

Изъ общаго количества приготовленной стали приходилось на губерніи и области:

	П у д о в ъ.
С.-Петербургскую	4.183,340
Варшавскую	2.752,562
Орловскую	2.431,594
Пермскую	1.144,132
Екатеринославскую	1.118,963
Петроковскую	682,272
Уфимскую	546,245
Нижегородскую	527,300
Калужскую	64,516
Вятскую	51,540
Оренбургскую	25,310
Абоскую	16,628
Иркутскую	645
Забайкальскую	504
Енисейскую	433

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность стали въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было приготовлено стали пудовъ:

На заводахъ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Казенныхъ.	175,516	236,116	111,731	210,762	126,361	156,828	309,954	163,420	323,808	178,510
Кабинетск.	911	756	1,001	—	202	503	501	501	500	504
Частныхъ:										
Уральскихъ	63,411	104,095	278,459	929,239	1.074,763	1.796,772	2.024,947	1.826,374	1.186,022	1.588,717
Замосков- ныхъ.	75,111	182,216	166,316	535,672	622,043	3.437,279	4.352,646	3.575,129	3.281,549	3.023,410
Польскихъ.	—	—	—	—	186,852	2.102,950	4.355,562	3.902,267	3.319,163	3.434,834
Южной Россіи.	—	—	—	—	—	317,226	875,081	1.266,748	1.467,810	1.118,963
Сѣвернаго края.	210,931	265,592	534,522	1.023,737	1.909,090	4.996,920	6.807,976	7.146,558	5.524,739	4.183,340
Сибирскихъ	908	478	348	1,218	250	628	1,604	—	640	1,078
Финляндск.	—	—	2,943	2,235	1,713	11,706	32,827	26,383	16,011	16,628
Всего . . .	526,788	789,253	1.095,320	2.702,863	3.921,274	12.820,812	18.761,098	17.907,380	15.120,242	13.545,984

Изъ приведенной таблицы видно, что въ 1883 году производительность стали въ Россіи уменьшилась противъ предъидущаго года на 1.574,258 пудовъ, или почти на $10^{1/2}\%$, а противъ 1881 года на 4.361,396 пудовъ, или болѣе чѣмъ на 24% . Это уменьшеніе произошло преимущественно вслѣдствіе застоя въ сооруженіи желѣзныхъ дорогъ и скопленія запасовъ стальныхъ рельсовъ выдѣлки прежнихъ лѣтъ; приготовленіе рельсовъ съ 12.611,872 пудовъ 1881 г. понизилось въ 1882 г. до 9.356,805 пудовъ, а въ 1883 г. еще болѣе уменьшилось, спустившись, какъ сказано выше, до 7.854,875 пудовъ.

Говоря о сокращеніи производительности стали въ Россіи въ 1883 году, нельзя не указать на тотъ по крайней мѣрѣ утѣшительный фактъ, что сокращеніе это произошло, главнымъ образомъ, на счетъ Петербургскихъ заводовъ, дѣйствующихъ на иностранномъ чугунѣ и горючемъ. Что же касается до Уральскихъ сталелѣвательныхъ заводовъ, то производительность ихъ не только не уменьшилась противъ предъидущаго года, но, напротивъ, увеличилась болѣе чѣмъ на 17% , причемъ увеличеніе выдѣлки стали замѣчалось на всѣхъ Уральскихъ заводахъ, кромѣ Пермскаго и Катавъ-Ивановскаго, гдѣ уменьшеніе производительности обуславливалось, какъ и на Петербургскихъ заводахъ, сокращеніемъ заказовъ.

Этимъ же объясняется и уменьшеніе выдѣлки стали на заводѣ Новороссійскаго общества, въ Екатеринославской губерніи, а на производительность Замосковныхъ заводовъ оказало также вліяніе и бездѣйствіе Ивано-Сергіевскаго завода, въ Калужской губерніи, поврежденнаго пожаромъ.

Производительность Польскихъ заводовъ нѣсколько увеличилась сравнительно съ 1882 годомъ, вслѣдствіе большей выдѣлки стали на заводѣ Гута Банкова, въ Петроковской губерніи.

Металлическія издѣлія. Въ 1883 году горными заводами было отлито и приготовлено:

а) *Чугунныхъ издѣлій*: изъ вагранокъ — 2.985,447 пудовъ и изъ отражательныхъ печей — 515,957 пудовъ, а всего

Чугуннаго литья 2-й плавки 3.501,404 пуда.

Въ томъ числѣ артиллерійскихъ чугунныхъ снарядовъ, на заводахъ:

	П у д о в ъ.
Златоустовскомъ.	13,720
Саткинскомъ.	181
Верхне-Туринскомъ	103,027
Баранчинскомъ.	33,955
Пермскомъ	31,793

	П у д о в ъ.
Луганскомъ	55,619
Александровскомъ	60,085
Всего	298,380 *)

Измѣненіе производительности чугунныхъ издѣлій на горныхъ заводахъ въ послѣднее десятилѣтіе видно изъ нижеслѣдующей таблицы:

Было приготовлено чугунныхъ отливокъ:

	П у д о в ъ.
Въ 1874 году	2.626,061
» 1875 »	2.774,174
» 1876 »	2.986,410
» 1877 »	3.337,053
» 1878 »	3.247,668
» 1879 »	3.161,421
» 1880 »	3.208,556
» 1881 »	3.665,255
» 1882 »	3.334,475
» 1883 »	3.501,404
Среднее	3.184,247

б) *Желѣзныхъ и стальныхъ издѣлій*—**3.594,459** пудовъ;

въ томъ числѣ:

	П у д о в ъ.
Стальныхъ орудій	44,557
» снарядовъ	6,034
Желѣзной проволоки	444,118
Эмальированной посуды.	83,017

Стальные орудія приготовлялись въ Обуховскомъ и Пермскомъ заводахъ, а снаряды въ Александровскомъ (Ново-Бердовскомъ) заводѣ. Почти половина всего количества желѣзной проволоки (204,309 пуд.) была приготовлена Бѣлорѣцкимъ заводомъ; кромѣ того, проволока выдѣлывалась заводами: Висимоуткинскимъ, Юго-Камскимъ и Нурскимъ на Уралѣ, Вильскимъ, Истинско-Залипяжскимъ и Сновѣдскимъ—въ Замосковныхъ губерніяхъ и, наконецъ, Никольскимъ и общества Франко-Русскихъ заводовъ (бывш. Берда) — въ Сѣверномъ краѣ. Эмальированная посуда приготовлялась Польскими заводами: фонъ-Крамста, Бляховня, Поремба и Кузница Старая, изъ коихъ первый заводъ приготовилъ большую часть ея, именно 50,965 пудовъ.

*) Кромѣ того, 21,647 пуд. артиллерійскихъ снарядовъ отлито въ Каменскомъ заводѣ прямо изъ доменной печи.

Кромѣ показаннаго выше количества стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій, было еще приготовлено горными заводами:

Стальныхъ стволовъ и коробокъ	313,917	штукъ
» клинковъ, шашекъ и т. п.	46,563	»
Косъ литовокъ.	41,524	»

в) *Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ* — **79,655 пудовъ**, въ числѣ коихъ заключалось: паровозовъ—16 штукъ и пароводныхъ и паровозныхъ частей—25,110 штукъ. Паровозы приготовлены были Путиловскимъ, а пароводныя и паровозныя части Воткинскимъ заводомъ.

Необходимо замѣтить, что приготовляемая горными заводами издѣлія изъ чугуна, желѣза, стали и др. металловъ составляютъ лишь малую часть общей производительности металлическихъ издѣлій въ Россіи и что переработка металловъ производится преимущественно особыми, не связанными съ горными заводами, фабричными заведеніями. Свѣдѣнія объ нихъ собираются Департаментомъ Торговли и Мануфактуръ, откуда и заимствованы ниже приведенныя данныя о производительности этихъ заведеній въ 1883 году.

За исключеніемъ Кавказа, Сибири и Финляндіи, въ Россіи дѣйствовало фабрикъ и заводовъ:

	Число.	Задолжалось рабочихъ.	Сумма
			производства. Тысячъ руб.
Чугуннолитейныхъ	189	12,374	6,970
Рельсовыхъ, сталелитейныхъ и молотобойн.	46	12,110	28,195
Машиностроительныхъ	287	49,333	49,711
Проволочныхъ и гвоздильныхъ	64	4,017	7,692
Колокольныхъ	33	320	1,136
Золотыхъ и серебряныхъ издѣлій	66	2,471	3,094
Мѣдныхъ и бронзовыхъ »	182	6,216	7,247
Разныхъ металлическихъ »	381	16,473	11,761
Всего	1,248	103,314	115,806

Монета. На С.-Петербургскомъ монетномъ дворѣ въ 1883 году было
На сумму рублей.

Выдѣлано монеты: <i>золотой</i>	25.119,054
<i>серебряной</i>	1.556,315
<i>мѣдной</i>	299,852
Всего	<u>26.975,221</u>

Кромѣ того, было приготовлено серебряной болгарской монеты на сумму 4.062,380 левовъ или франковъ.

Въ послѣднее пятилѣтіе количество различныхъ сортовъ монеты, приготовленной на С.-Петербургскомъ монетномъ дворѣ, измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

Было выдѣлано монеты на сумму рублей:

	1879	1880	1881	1882	1883.
Золотой	34.300,056	31.144,032	22.735,072	27.187,040	25.119,054
Серебряной банковской .	560,014	700,010	435,021	504,854	556,311
» размѣнной	6.000,254	5.653,003	1.112,516	1.500,003	1.000,004
Мѣдной	1.180,501	1.240,300	648,951	481,150	299,852

Ископаемый уголь. На 182 дѣйствовавшихъ въ 1883 году въ Россіи
каменноугольныхъ копанияхъ Пудовъ.

Было добыто: <i>каменнаго угля</i>	209.972,187
<i>антрацита</i>	31.648,264
<i>бураго угля</i>	1.178,194

Всего же ископаемаго угля . . 242.798,645

Въ томъ числѣ въ бассейнахъ:

	Пудовъ.
Донецкомъ	107.317,321
Царства Польскаго	102.393,164
Подмосковномъ	22.731,537
Уральскомъ	7.671,059
Киргизской степи	1.269,724
Кіево-Елисаветградскомъ	571,626
Приморской области	371,250
Кузнецкомъ	370,404
Кавказскомъ	102,560

Антрацитъ весь добытъ въ Донецкомъ бассейнѣ, исключительно почти въ области Войска Донскаго, и только самое незначительное количество его, 10,000 пуд., въ Екатеринославской губерніи. Больше всего въ 1883 году было добыто антрацита на коняхъ: Общества Пароходства и Торговли (4.256,600) и Кошкина (3.938,245), въ Области Войска Донскаго. Бурый уголь разрабатывался въ Кіево-Елисаветградскомъ бассейнѣ, въ Кіевской губерніи, гдѣ его добыто 571,626 пуд. и въ бассейнѣ Царства Польскаго въ Петроковской губерніи, 606,568 пудовъ.

Наибольшую производительностью въ 1883 году отличалась принадлежащая наслѣдникамъ фонъ Крамста конь *Георгъ*, въ Петроковской губерніи, доставившая 30.802,057 пудовъ каменнаго угля. Послѣ нея выдѣлялись слѣдующія копи: *Людвигсгофмунгъ* и *Андрей*, графа Ренарда и графини Эйленбургъ, въ Петроковской губерніи, съ производительностью въ 12.673,342 пуда, *Парижъ*, гг. Плямянникова и Ризенкампа, разрабатываемая Французско-Итальянскимъ обществомъ, въ той же губерніи, гдѣ добыча простиралась до 11.271,412 пудовъ, *Чулковская*, Чулковской компаніи, въ Рязанской губерніи, съ производительностью въ 11.184,483 пуда и *наслѣдниковъ Иловайскаго*, въ Области Войска Донскаго, доставившая 11.078,358 пудовъ каменнаго угля.

Изъ общаго количества ископаемаго угля, добытаго въ 1883 году въ Россіи, приходилось на губерніи и области:

	Пудовъ.
Петроковскую	102.340,013
Екатеринославскую	54.617,651
Донскую	52.699,670
Рязанскую	12.918,224
Тульскую	9.813,313
Пермскую	7.671,059
Акмолинскую	1.269,724
Кіевскую	571,626
Приморскую	371,250
Томскую	370,404
Кѣлецкую	53,151
Кубанскую	52,000
Кутаисскую	50,560

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность ископаемаго угля въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было добыто ископаемаго угля пудовъ:

Въ бассейнахъ.	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
Донецкомъ . .	34.989,154	50.861,414	58.452,533	48.911,518	69.070,990	76.498,579	86.347,334	91.298,166	106.250,170	107.317,321
Ц. Польскаго .	24.550,783	24.903,709	27.668,407	37.378,094	55.320,947	66.250,652	78.448,947	85.774,707	84.330,701	102.393,164
Подмосковн. .	14.819,213	23.658,606	20.677,346	18.520,980	25.468,084	28.590,276	25.117,759	23.426,204	24.400,280	22.731,537
Уральскомъ . .	1.223,827	1.278,892	1.075,567	1.343,063	1.669,170	4.085,668	7.217,391	10.031,292	12.253,391	7.671,059
Кирг. степ. . .	671,963	832,464	872,623	1.219,172	882,925	1.040,150	1.240,003	1.051,115	1.064,908	1.269,724
Кіево-Елис. . .	1.365,251	1.093,110	1.453,478	221,513	329,135	363,969	534,357	584,172	656,604	571,626
Примор. обл. . .	181,010	95,898	122,166	352,060	39,100	170,150	501,907	317,500	707,200	371,250
Кузнецкомъ . .	355,192	256,450	294,976	354,800	378,566	385,290	484,650	487,121	422,282	370,404
Кавказскомъ . .	223,000	377,145	333,000	308,804	332,620	379,850	387,318	218,200	108,000	102,560
Туркестанск. . .	415,700	415,000	348,932	527,090	425,190	373,429	305,208	—	—	—
Онежскомъ . . .	—	—	—	—	65,000	100,000	200,000	70,000	—	—
Всего . . .	78.795,093	103.772,688	111.299,028	109.137,094	153.981,727	178.238,013	200.784,874	213.258,477	230.193,536	242.798,645

Изъ таблицы видно, что въ 1883 году производительность ископаемаго угля въ Россіи увеличилась противъ предъидущаго года болѣе чѣмъ на $12\frac{1}{2}$ милліоновъ пудовъ, или на $5\frac{1}{2}\%$, причемъ увеличеніе это зависѣло почти исключительно отъ усилившейся производительности каменноугольнаго бассейна Царства Польскаго, гдѣ количество добытаго ископаемаго угля повысилось противъ 1882 года болѣе чѣмъ на 18 мил. пудовъ, или на 21% , и, перешагнувъ за 100 мил., приблизилось къ тому количеству минеральнаго топлива, которое доставляется Донецкимъ бассейномъ.

Производительность Донецкаго бассейна, какъ показываетъ приведенная таблица, въ общемъ увеличилась противъ 1882 года всего лишь на 1 мил. пудовъ; въ частности же добыча ископаемаго угля въ 1883 году: въ Области Войска Донскаго и во 2-мъ округѣ западной части Донецкаго бассейна увеличилась противъ предъидущаго года въ первой—на $2\frac{1}{2}$ мил., а во второмъ на 1 мил. пудовъ, въ 1-мъ же округѣ—уменьшилась почти на $2\frac{1}{2}$ милліона пудовъ.

Уменьшеніе это произошло отъ пріостановки, въ теченіе 7—8 мѣсяцевъ, эксплуатаціи на двухъ большихъ рудникахъ, принадлежащихъ обществамъ: Горно-промышленному и Южно-Русской Каменноугольной промышленности, а также отъ закрытія нѣкоторыхъ другихъ копей того же округа, вслѣдствіе недостатка сбыта угля, отчего, естественно, и продажная цѣна послѣдняго упала до $6\frac{1}{2}$ и даже до $5\frac{1}{2}$ коп. за пудъ, съ погрузкою въ вагоны, что, само собою, весьма невыгодно отразилось и на остальныхъ рудникахъ.

Сокращеніе сбыта угля зависѣло также и отъ того обстоятельства, что заводъ Новороссійскаго общества уменьшилъ свои требованія болѣе чѣмъ на 2 мил. пудовъ угля, отчасти по причинѣ сокращенія заводскихъ операцій, а главнымъ образомъ вслѣдствіе полученія заводомъ до 2 мил. пудовъ угля изъ собственныхъ рудниковъ, расположенныхъ въ Области Войска Донскаго.

Сравнительно малое увеличеніе добычи угля во 2-мъ округѣ западной части Донецкаго бассейна обуславливалось весьма незначительнымъ возрастаніемъ производительности копей, расположенныхъ въ районѣ главной линіи Донецкой желѣзной дороги; причина пріостановки дальнѣйшаго развитія каменноугольной промышленности въ этой мѣстности заключается въ большей удаленности копей ея отъ рынковъ сбыта сравнительно съ копиями, расположенными вдоль Константиновской вѣтви и Курско-Харьковско-Азовской желѣзной дороги.

Добыча угля въ Подмосковномъ бассейнѣ уменьшилась, противъ предшествовавшаго года, вслѣдствіе сокращенія рынковъ сбыта Подмосковнаго

угля, подь вліяніемъ усилившейся конкуренціи со стороны антрацита, Донецкаго каменнаго угля, нефти и торфа, а въ Уральскомъ бассейнѣ—отъ сокращенія операций на нѣкоторыхъ заводахъ, потребляющихъ уголь этого бассейна.

Въ послѣднее десятилѣтіе каменноугольная промышленность Россіи сдѣлала довольно значительные успѣхи, увеличивъ свою производительность болѣе чѣмъ въ три раза, но все же она далеко не достигла той степени развитія, какая возможна и желательна при существующей у насъ потребности въ каменномъ углѣ и имѣющихся громаднхъ залежахъ этого ископаемаго горючаго.

Не смотря на богатства юга Россіи минеральнымъ углемъ всѣхъ сортовъ, Донецкій каменный уголь не только не проникъ на иностранные рынки, но даже не вытѣснилъ англійскаго угля изъ портовъ Чернаго и Азовскаго морей, а уголь бассейна Царства Польскаго принужденъ былъ выдерживать конкуренцію со стороны силезскаго угля, часто даже въ мѣстностяхъ своего распространенія. Причины этого заключались, во-первыхъ, въ затруднительности перевозки, а во-вторыхъ, въ невозможности конкурировать, при существовавшихъ условіяхъ, съ иностраннымъ минеральнымъ углемъ.

Частью повышенная, а частью вновь установленная, съ 1-го іюля 1884 года, пошлина на иностранный чугуны и каменный уголь, на ряду съ осуществленіемъ другихъ мѣропріятій, могущихъ облегчить доступъ нашему ископаемому углю на существующіе рынки, безъ сомнѣнія, доставитъ возможность каменноугольной промышленности Россіи достигнуть той степени развитія, на какую она въ правѣ рассчитывать, сообразно эксплуатируемымъ ею природнымъ богатствамъ.

Торфъ. Въ 1883 году было израсходовано торфа на горныхъ заводахъ: ¹⁾

	Пудовъ.
Очерскомъ	1,927
Сысертскомъ	31,250
Выксунскомъ	484,000
Сновѣдскомъ	312,250
Вильскомъ	296,000
Кулебакскомъ	1.609,000
Сентурскомъ	250,000
Верциле	13,000
Дальсѣ	250
	<hr/>
	2.997,677

¹⁾ Свѣдѣнія эти неполны.

Изъ опубликованныхъ Министерствомъ Путей Сообщенія свѣдѣній видно, что въ 1883 году было потреблено торфа желѣзными дорогами:

	Пудовъ.
Московско-Нижегородскою . . .	1.702,298
Московско-Рязанскою	245,013
Балтійскою	155,727
Тамбово-Саратовскою	102,171
	<hr/>
	2.205,209

По свѣдѣнiямъ, сообщеннымъ Калишскимъ губернаторомъ, оказывается, что въ 1883 году въ этой губернии было добыто торфа, въ уѣздахъ:

	Куб. саж.
Калишскомъ	5,590
Конинскомъ	39,143
Кольскомъ	18,958
Сѣрадзскомъ	1,178
Слупецкомъ	91,904
Турекскомъ	28,200
Ленчицкомъ	11,050
Велюнскомъ	2,795
	<hr/>
	195,818

Такъ какъ вѣсь кубической сажени торфа можно принять равнымъ приблизительно 250 пудамъ, то слѣдовательно производительность этого горючаго матеріала въ Калишской губернии простиралась въ 1883 году до **49** милл. пудовъ.

Кромѣ того, торфъ добывается для сахарныхъ заводовъ и для разныхъ мануфактурныхъ производствъ. Къ числу значительнѣйшихъ, по размѣрамъ производительности, относятся торфяныя разработки товарищества Реутовской мануфактуры (близь ст. Кусково, Нижегородской ж. д.). Первоначальные опыты употребленія торфянаго топлива на фабрикахъ товарищества относятся къ концу сороковыхъ годовъ. Открывъ торфяную разработку простыми ручными способами, Реутовская мануфактура добывала въ первые годы всего до 300 куб. сажени торфа; но, вскорѣ, убѣдившись въ плохихъ качествахъ торфа ручной выдѣлки и тяжести и дороговизнѣ труда, затрачиваемого рабочими при этомъ способѣ, владѣльцы мануфактуры стали заботиться о введеніи машиннаго производства. Употребленіе машинъ на торфяныхъ разработкахъ было въ то время большою рѣдкостью, какъ въ

Россіи, такъ и за границей: различные сложные аппараты для обработки торфа, ввести которые на торфяникахъ пытались за границею, оказались или совсѣмъ непримѣнимыми для нашихъ залежей, или же далеко неудовлетворительными въ экономическомъ отношеніи. Вслѣдствіе этого, владѣльцами Реутовской мануфактуры было рѣшено устроить на первый разъ, въ видѣ опыта, двѣ мѣсильныя машины, чтобы замѣнить тяжкую работу размѣски торфа ногами и, вмѣстѣ съ тѣмъ, улучшить качество торфа.

Не смотря на многіе, часто неудачные опыты, Реутовская мануфактура не покидала начатаго дѣла, стараясь добиться успѣха, и, благодаря значительнымъ денежнымъ затратамъ и усиліямъ, добываніе торфа, постепенно совершенствуясь, доведено ею въ послѣднее время до размѣровъ весьма значительныхъ. Въ настоящее время на торфяникахъ Реутовской мануфактуры вырабатывается ежегодно до 10,000 куб. сажень торфа, какъ при посредствѣ 8 машинъ различныхъ системъ, съ паровыми двигателями, такъ отчасти и ручною выработкою. Работами заняты, въ продолженіе лѣтнихъ мѣсяцевъ, до 1,500 человекъ, изъ которыхъ $\frac{1}{3}$ составляютъ женщины, исключительно занимающіяся сушкою и уборкою торфа. Одна куб. сажень торфа, въ среднемъ выводѣ, стоитъ на мѣстѣ производства 10 р. 50 к., что составляетъ отъ 4 до 5 коп. за пудъ, такъ какъ куб. сажень торфа съ болотъ названной мануфактуры вѣситъ отъ 200 до 260 пудовъ.

Компанія Богородско-Глуховской мануфактуры, Московской губерніи, Богородскаго уѣзда, добываетъ торфъ ручной и машинной обработкой съ шести болотъ, окружающихъ фабрики компаніи. Разработка торфа начата въ 1874 году. Въ этомъ году выработано 5,372 куб. сажени. Изъ года въ годъ это количество увеличивалось и въ 1883 году достигло до 13,617 куб. сажень. Машинная обработка введена съ 1879 года и быстро вытѣсняетъ ручное производство.

Изъ всѣхъ извѣстныхъ разработокъ самая значительная по размѣрамъ принадлежитъ товариществу Никольской мануфактуры, Владимірской губерніи, Покровскаго уѣзда. Въ послѣдніе годы производство торфа на этой разработкѣ увеличилось и достигло 30 т. куб. саж. (около 8 мил. пудовъ).

Торфъ, вырабатываемый вышеназванными товариществами и компаніями, идетъ, почти исключительно, на отопленіе имъ принадлежащихъ фабрикъ и заводовъ.

Торфъ, частью машинной, частью ручной выработки, добывается еще съ слѣдующихъ разработокъ: г-жи Норманъ, Владимірской губерніи, близъ г. Шун, — торфъ машинный; г. Карпова, той же губерніи, Покровскаго уѣзда, откуда до 380 т. пуд. торфа поставляется на Нижегородскую дорогу; г. Штольценбурга, въ 12 верстахъ отъ города Курска, — торфъ рѣзной

и машинный (цѣна машинному торфѣ въ городѣ Курскѣ 4 р. 50 к. за тысячу кирпичей); Вейнштейна, Воронежской губерніи, Нижнедѣвицкаго уѣзда,—торфѣ рѣзной; близъ сахарнаго завода Н. А. Терещенко, Курской губерніи, Рыльского уѣзда,—рѣзной торфѣ (цѣна 2 р. 80 к. за куб. саж. на мѣстѣ); Шостенскаго пороховаго завода, Черниговской губерніи,—рѣзной и машинный; г. Цѣликова, Ярославской губерніи, Рыбинскаго уѣзда, близъ берега Волги, — рѣзной торфѣ Герценберга и Кузнецова, Московской губерніи, Верейскаго уѣзда.

Изъ этого видно, что наибольшее распространеніе торфяное дѣло получило въ губерніяхъ Калишской, Владимірской и Московской. Что касается остальной Россіи, то, преимущественно въ средней ея полосѣ, торфяныя разработки встрѣчаются въ видѣ небольшихъ оазисовъ, число которыхъ постепенно увеличивается. Пользованіе торфомъ для домашняго быта составляетъ рѣдкія исключенія; добываемый торфѣ потребляется, главнымъ образомъ, фабриками и заводами.

Нефть и ея продукты. Въ 1883 году въ Россіи было

	Пудовъ.
Добыто: <i>Нефти</i>	60.375,970
<i>Кира</i>	50,000
<i>Асфальтоваго камня</i>	916,712

Нефть и киръ добывались на Кавказѣ, а асфальтовый камень въ Сибирской губерніи.

Изъ общаго количества добытой нефти, приходилось на губерніи и области:

	Пудовъ.
Бакинскую	60.000,000
Кубанскую	244,323
Терскую	110,282
Тифлисскую	17,000
Елисаветпольскую	3,715
Дагестанскую	750

Слѣдовательно, главнѣйшею производительницею нефти въ Россіи является Бакинская губернія, гдѣ наибольшее количество этого полезнаго ископаемаго добывается въ Сабунчинской и Балаханской площадяхъ, изъ которыхъ первая доставила въ 1883 году—33.111,785 пудовъ, а вторая —19.566,484 пуда нефти.

При переработкѣ нефти и нефтяныхъ остатковъ въ 1883 году было получено: *бензина*—49,544 пуда, *освѣтительныхъ маселъ* (преимущественно керосина)—15.145,401 пудъ и *смазочныхъ маселъ*—3.045,220 пудовъ; изъ добытаго же асфальтоваго камня приготовлено *асфальтовой мастики* — 411,075 пудовъ:

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность нефти въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ.

Было добыто нефти:

	Пудовъ.
Въ 1874 году . . .	5.208,710
„ 1875 „ . . .	8.174,440
„ 1876 „ . . .	10.302,454
„ 1877 „ . . .	12.511,133
„ 1878 „ . . .	15.324,167
„ 1879 „ . . .	21.475,969
„ 1880 „ . . .	21.497,995
„ 1881 „ . . .	40.474,731
„ 1882 „ . . .	50.507,723
„ 1883 „ . . .	60.375,970

Изъ этого видно, что наша нефтяная промышленность дѣлаетъ очень быстрые успѣхи. Сильно и правильно возрастая, производительность нефти въ Россіи, съ 5.208,710 пудовъ 1874 года, повысилась до 60.375,970 пудовъ въ 1883 году, т. е. въ теченіе 10 лѣтъ увеличилась болѣе чѣмъ въ $11\frac{1}{2}$ разъ.

Усиливающаяся же добыча сырой нефти развиваетъ и керосиновое производство, благодаря чему русскій керосинъ не только вытѣсняетъ американскій почти повсюду въ Россіи, но и начинаетъ конкурировать съ послѣднимъ на иностранныхъ рынкахъ.

Приготовление смазочныхъ маселъ, извлекаемыхъ изъ нефтяныхъ остатковъ, также быстро увеличивается: въ 1883 году ихъ было выработано на 1.263,726 пудовъ, или почти на 71% болѣе чѣмъ въ предшествовавшемъ. Къ сожалѣнію, приходится однакоже сказать, что мы пользуемся нашими естественными нефтяными богатствами далеко не совершенно: изъ сырой нефти у насъ извлекаются нынѣ до 33% освѣтительнаго продукта, а остальные 67% составляютъ остатки; только самая незначительная часть послѣднихъ утилизируется, прочая же масса, не находя себѣ иного примѣненія, сжигается въ качествѣ топлива, т. е. замѣняетъ собою такіе сравнительно дешевые матеріалы, какъ каменный уголь, торфъ и дрова.

Въ виду этого, нельзя не пожелать скорѣйшаго возникновенія у насъ производительности тяжелыхъ освѣтительныхъ, соларовыхъ, маселъ, что дастъ возможность количество освѣтительнаго продукта, извлекаемаго изъ русской нефти, увеличить до 40% и тѣмъ сохранить часть того общественнаго достоянія, которое въ настоящее время, въ видѣ нефтяныхъ остатковъ, не находящихся себѣ примѣненія и потому сожигаемыхъ, растрачивается столь неэкономно и малопродуктивно.

Поваренная соль. Въ 1883 году въ Россіи было

Получено поваренной соли:	Пудовъ.
Каменной	7.301,846
Самосадочной	44.173,046
Выварочной	17.997,356
Всего же	<u>69.472,248</u>

Каменная соль добывалась: въ Екатеринославской губерніи, изъ Брянцевскаго мѣсторожденія, въ Оренбургской — изъ Илецкаго, въ Астраханской — изъ Чапчачинскаго, а также на Кульпинскомъ и Нахичеванскомъ промыслахъ въ ^{Копьбанъ} Оренбургской губерніи и въ областяхъ Карской и Закаспійской.

Большая половина общаго количества полученной соли была добыта изъ Брянцевскаго мѣсторожденія, гдѣ, кромѣ Брянцевской копи, доставившей 3.260,138 пудовъ соли и достигшей наибольшей производительности между всѣми русскими каменосоляными копиями, съ августа 1883 года, выработка соли производилась также и въ Деконской копи. За Брянцевскимъ, по величинѣ производительности, слѣдовало Илецкое мѣсторожденіе, съ производительностью въ 1.884,858 пудовъ.

Самосадочная соль добывалась главнымъ образомъ въ Таврической и Астраханской губерніяхъ, изъ коихъ первая доставила 25 милліоновъ пудовъ, или болѣе 56%, а вторая — почти 14¹/₂ мил. пуд., или около 33% общаго количества полученной у насъ въ 1883 году соли этого рода. Что же касается прочихъ губерній и областей, то въ одной только Херсонской губерніи было вывoločено соли около 3 мил. пуд.; во всѣхъ же остальныхъ — производительность самосадочной соли была незначительна.

Наибольшую производительностью въ 1883 году выдѣлялись соляныя озера: Баскунчакское, въ Астраханской губерніи, изъ котораго было вывoločено 10¹/₂ мил. пуд. соли, и Сакское, въ Таврической губерніи, доставившее (вмѣстѣ съ своими засухами) свыше 3 мил. пуд. соли.

Выварочная соль получалась преимущественно въ Пермской губерніи, гдѣ дѣйствовало 9 солеваренныхъ заводовъ, совокупная производительность которыхъ, выражавшаяся почти $14\frac{1}{3}$ мил. пуд., составляла около 80% общей производительности выварочной соли въ Россіи въ 1883 году. Кромѣ того, до $1\frac{1}{2}$ мил. пуд. соли было выварено 17 Славянскими заводами, въ Харьковской губерніи, 1.300,000 пуд.—заводомъ Скараманга, въ Екатеринославской губерніи и наконецъ около 1 мил. пуд. въ губерніяхъ Варшавской, Архангельской, Вологодской, Иркутской, Енисейской и Забайкальской области.

Участіе отдѣльныхъ губерній и областей въ производительности соли въ Россіи въ 1883 году подробно показано въ нижеслѣдующей таблицѣ:

Изъ общаго количества полученной поваренной соли приходилось на губерніи и области:

	Пудовъ.
Таврическую	25.032,392
Астраханскую	15.019,051
Пермскую	14.318,431
Екатеринославскую	5.012,638
Херсонскую	2.910,098
Оренбургскую	1.884,858
Харьковскую	1.457,000
Томскую	600,000
Эриванскую	566,916
Иркутскую	460,519
Закаспійскую	432,322
Семипалатинскую	400,000
Бакинскую	353,013
Дагестанскую	255,242
Енисейскую	177,753
Вологодскую	156,853
Карскую	149,230
Донскую	148,400
Архангельскую	73,191
Варшавскую	42,000
Забайкальскую	22,341

Въ послѣднее десятилѣтіе производительность соли въ Россіи измѣнялась слѣдующимъ образомъ:

Было получено соли пудовъ:

	Каменной.	Самосадочной.	Выварочной.	В С Е Г О.
Въ 1874 году	3.335,199	30.130,613	13.481,706	46.947,518
» 1875 »	4.006,388	19.495,429	14.489,582	37.991,399
» 1876 »	3.324,437	26.991,103	13.424,257	43.739,797
» 1877 »	2.029,397	15.676,041	11.246,747	28.952,185
» 1878 »	3.877,443	30.272,271	13.568,814	47.678,528
» 1879 »	4.704,613	31.470,871	13.754,405	49.929,889
» 1880 »	2.875,356	29.463,980	15.232,580	47.571,916
» 1881 »	4.200,750	29.713,296	16.820,300	50.734,346
» 1882 »	5.538,911	79.059,270	17.171,424	101.769,605
» 1883 »	7.301,846	44.173,046	17.997,356	69.472,248

Изъ приведенной таблицы видно, что производительность поваренной соли въ Россіи въ 1883 году значительно уменьшилась противъ предъидущаго года, причемъ уменьшеніе это произошло вслѣдствіе сильнаго сокращенія вывочки самосадочной соли; послѣднее же обусловливалось слѣдующими причинами:

Въ 1882 году былъ, какъ извѣстно, необыкновенно обильный урожай самосадочной соли, въ особенности въ Крыму, вслѣдствіе чего добыча ея достигла небывалой у насъ величины, въ 79 мил. пудовъ, которая значительно превзошла общее количество соли, получавшейся въ прежніе годы на всѣхъ соляныхъ промыслахъ Россіи.

Такая громадная производительность, превысившая возможный сбытъ самосадочной соли, произвела скопленіе большихъ запасовъ ея въ Имперіи, что, въ свою очередь, повлекло за собою сильное пониженіе продажныхъ цѣнъ на соль.

При такихъ условіяхъ, вывочка самосадочной соли въ 1883 году, несмотря на хорошій урожай, само собою, должна была сократиться сравнительно съ предшествовавшимъ годомъ, тѣмъ болѣе, что ко всему сказанному присоединилась еще и усилившаяся конкуренція со стороны Донецкой каменной соли, которая при своихъ прекрасныхъ качествахъ находится въ

очень благопріятныхъ условіяхъ перевозки. И дѣйствительно въ 1883 году, почти повсюду въ Россіи, добыча самосадочной соли уменьшилась сравнительно съ предшествовавшимъ годомъ; общее уменьшеніе выразилось почти 35 мил. пудовъ, большая часть которыхъ пришлось, конечно, на долю главныхъ нашихъ производительницъ самосадочной соли—губерніи Таврическую и Астраханскую: производительность соли въ первой изъ нихъ сократилась на 19, а во второй—почти на 12 мил. пудовъ.

Несмотря однако же на столь затруднительное положеніе, вывощка самосадочной соли въ 1883 году все же простиралась до 44 мил. пудовъ, т. е. была на 10 мил. пудовъ болѣе средней добычи соли этого рода въ Россіи въ послѣднія десять лѣтъ.

Указанныя выше неблагопріятныя и трудныя для нашей соляной промышленности обстоятельства 1883 года, естественно, не остались безъ вліянія и на дѣятельность каменносоляныхъ копей и солеваренныхъ заводовъ въ Россіи; но все же, общая производительность какъ тѣхъ, такъ и другихъ нѣсколько увеличилась противъ предъидущаго года.

Наибольшіе успѣхи въ 1883 году сдѣлала Донецкая каменная соль, которая, благодаря своей чистотѣ и высокимъ качествамъ, а также очень выгодному положенію своего мѣсторожденія, находящагося почти въ центрѣ Россіи и связаннаго рельсовымъ путемъ со всеми ея частями, быстро распространяется и открываетъ себѣ рынки, вытѣсняя австрійскую соль въ Царствѣ Польскомъ и съ успѣхомъ вступая въ конкуренцію съ Крымскою, Астраханскою и Пермскою солью.

Въ короткое, сравнительно, время Донецкая соль составила себѣ столь выгодную репутацію, что потребленіе ея съ каждымъ днемъ все болѣе и болѣе увеличивается, и съ увѣренностью можно сказать, что въ недалекомъ будущемъ, съ началомъ эксплуатаціи Донецкой соли еще на 4-хъ нынѣ устраиваемыхъ рудникахъ, ежегодная добыча ея дойдетъ до 15—20 мил. пудовъ.

Производительность Илецкой каменной соли въ 1883 году нѣсколько уменьшилась противъ предшествовавшаго года, а разработка Чапчачинской—сильно упала, вслѣдствіе невозможности конкурировать съ озерною солью. Съ отмѣною акциза, когда разница въ 5 коп., бывшая въ пользу Чапчачинской соли *), уничтожилась, конкуренція ея съ другими солями сдѣлалась весьма затруднительною и даже невозможною. Стоимость пуда Чапчачинской соли на Волгѣ доходитъ теперь до 14 коп., а продажная цѣна—до 15—16 коп., между тѣмъ, лучшая озерная Астраханская соль, напр. Баскунчакская, на Владимірской пристани продается по 6,5—10,5 коп. за пудъ.

*) Для Чапчачинской соли акцизъ былъ 25 коп. съ пуда, а для остальныхъ Астраханскихъ солей — 30 коп.

Выварка соли немного увеличилась противъ 1882 года, главнымъ образомъ, вслѣдствіе усилившейся производительности Пермскихъ солеваренныхъ заводовъ, гдѣ постепенно совершается замѣна дровянаго отопленія каменноугольнымъ. Солевареніе развивается также и въ г. Славянскѣ, Харьковской губерніи; въ Вологодской же и Астраханской губерніяхъ выварка соли съ каждымъ годомъ продолжаетъ падать, вслѣдствіе наплыва съ сѣвера (черезъ Архангельскій портъ) иностранной соли, а съ востока Пермской, которую, по снятіи акциза, явилась возможность продавать дешевле вывариваемой мѣстными заводами. Производительность 4-хъ солеваренныхъ заводовъ Иркутской губерніи нѣсколько уменьшилась противъ предъидущаго года, а Селенгинскаго, Забайкальской области, немного увеличилась.

Глауберова соль. Съ Іюня 1883 года начата разработка пріиска глауберовой соли въ Тифлисской губерніи, въ имѣніи Уджармо, принадлежащемъ инженеръ-технологу Бахметьеву, гдѣ въ теченіе отчетнаго года было

Добыто глауберовой соли 50,000 пудовъ.

Пріискъ изслѣдованъ на пространствѣ 16,000 кв. саж. Толщина залежи отъ 2 до 17 фут.; соль кристаллическая, десятиводная, извѣстная подъ названіемъ мирабилита; къ кристаллической соли въ верхнихъ частяхъ примѣшано до 4%, а въ нижнихъ до 8% ила. Начата постройка завода для очистки глауберовой соли, причемъ къ 1 января 1884 года были устроены: 1 паровой котель для нагрѣванія воды, 2 деревянныхъ чана съ паропроводными внутри трубами, каждый въ 2 куб. саж. емкостью, 2 свинцовыхъ резервуара для кристаллизаціи соли, площадью въ 40 кв. саж. и глубиною въ 1 футъ, 1 каменный резервуаръ для сливанія разсоловъ и 1 печь для прокалки соли.

Глауберова соль добывалась также въ Томской губерніи изъ Мармышанскихъ озеръ, принадлежащихъ Кабинету Его Величества, но о количествѣ соли, полученной тамъ въ 1883 году, къ сожалѣнію, точныхъ свѣдѣній не имѣется; вообще же изъ Мармышанскихъ озеръ глауберовой соли добывается приблизительно около 100 тыс. пудовъ въ годъ, сообразно существующему на нее спросу на Алтайскихъ заводахъ, гдѣ соль эта употребляется какъ флюсъ при серебро-свинцовой операціи, а также на Барнаульскихъ содовомъ и стеклянныхъ заводахъ.

Залежи глауберовой соли въ названныхъ озерахъ громадны: уже на разстояніи 100 саж. отъ берега толщина слоя соли достигаетъ 1 аршина,

такъ, что при поверхности двухъ Мармышанскихъ озеръ въ 6 кв. верстѣ, общій запасъ глауберовой соли въ нихъ составляетъ не менѣе 75 мил. пудовъ. Кромѣ Мармышанскихъ, на земляхъ Кабинета Его Величества находится еще нѣсколько озеръ, дающихъ глауберову соль; между ними самое большое Селитряное, изъ котораго прежде добывалась соль для Алтайскихъ заводовъ; теперь же разработка этого мѣсторожденія прекращена, такъ какъ оно болѣе удалено отъ заводовъ, нежели Мармышанскія озера.

Въ Таврической и Тобольской губерніяхъ и въ областяхъ Семипалатинской и Забайкальской также существуютъ озера, дающія глауберову соль, но, по отсутствію спроса на послѣднюю, озера эти не разрабатываются.

Марганцовыя руды добывались въ 1883 году въ Россіи на 5 рудникахъ, изъ которыхъ 4 находились въ Кутаисской губерніи, въ Шаропанскомъ уѣздѣ, и 1 въ Пермской — въ дачѣ Нижне-Тагильскихъ заводовъ. Всего было

Добыто марганцовыхъ рудъ 1.040,300 пудовъ.

Въ томъ числѣ на Кавказѣ— 974,600 пудовъ, которые почти сполна были вывезены за границу.

Марганцовыя же руды, добытыя на Уралѣ, расходовались мѣстными заводами.

Хромистый желѣзнякъ добывался въ 1883 году въ Россіи только въ дачѣ Сысертскихъ заводовъ, въ Пермской губерніи, гдѣ всего лишь было

Добыто хромистаго желѣзняка 9,900 пудовъ.

Размѣръ добычи послѣдняго находится въ зависимости отъ существующаго на него спроса.

Сѣра. Въ 1883 году въ Россіи разрабатывалось 3 мѣсторожденія сѣрныхъ рудъ: *Кхитское*, близъ аула Чиркатъ, въ Дагестанской области, *Чарковское*, въ Пинчовскомъ уѣздѣ, Кѣлецкой губерніи и *Сюкеевское*, въ Тетюшскомъ уѣздѣ, Казанской губерніи. Изъ этихъ мѣсторожденій всего

было добыто 441,151 пудъ сѣрныхъ рудъ, большая часть которыхъ была подвергнута обработкѣ, причемъ

Выплавлено сѣры 70,924 пуда.

Въ томъ числѣ изъ рудъ мѣсторожденій:

	Пудовъ.
Кхіутскаго	65,000
Чарковскаго	3,101
Сюкеевскаго	2,823

Принадлежащее казнѣ Кхіутское мѣстороженіе разрабатывалось двумя фирмами: „Лесканъ Перду, сынъ и кн. Эрстовъ“ и купцомъ Шibaевымъ. Сѣра получалась здѣсь по итальянскому способу въ калькеронахъ, устроенныхъ около устья штольны рудника. Въ 1883 году находилось въ дѣйствіи 25 калькероновъ: 18 у фирмы „Лесканъ Перду, сынъ и кн. Эрстовъ“ и 7 у купца Шibaева.

Производство сѣры довольно быстро развивается въ этой мѣстности, хотя оно далеко еще не удовлетворяетъ существующему спросу на этотъ продуктъ; потребность въ сѣрѣ сильно возрастаетъ вслѣдствіе увеличенія керосинового производства, для котораго требуется значительное количество сѣрной кислоты.

Въ Сюкеевскомъ мѣстороженіи сѣра залегаетъ спорадически, въ видѣ гнѣздовыхъ скопленій, пропластковъ и конкрецій, въ пермскомъ известнякѣ средняго яруса, мощность коего отъ $\frac{3}{4}$ до 3 аршинъ. Содержаніе сѣры въ рудѣ колеблется отъ $2\frac{1}{2}$ до 8%. Шахтъ дѣйствующихъ 2; выработка производится выемочными штреками для подготовленія столбовъ. Добытая руда обрабатывается въ сѣрноплавильномъ заводѣ, гдѣ она сначала дробится въ имѣющемся канкассерѣ, а затѣмъ изъ нея выплавляется сѣра, помощью пара, въ желѣзномъ автоклавѣ.

На заводахъ Сюкеевскомъ и Чарковскомъ въ 1883 году выплавка сѣры была невелика, вслѣдствіе производившейся перестройки обоихъ заводовъ.

Сѣрный колчеданъ. Въ Ясенковской, Обидимской и Стубленской каменноугольныхъ коняхъ, въ Тульской губерніи, въ 1883 году было

Добыто сѣрнаго колчедана 171,500 пудовъ.

Колчеданъ сбывался на Обидимскій химическій заводъ, для переработки его въ сѣрную кислоту.

Квасцы. Въ Россіи разрабатывается одно только мѣстороженіе квасцово-ваго камня въ Елисаветпольской губерніи, въ 40 верстахъ отъ г. Елисаветполя. Выварка квасцовъ производится въ Загликскомъ заводѣ, устроенномъ на мѣстѣ добычи квасцово-ваго камня. Въ 1883 году въ заводѣ этомъ изъ камня, заготовленнаго въ прежніе годы, было

Выварено квасцовъ 430 пудовъ.

Въ Загликскомъ заводѣ имѣется: 3 отражательныхъ печи, 10 каменныхъ квасильныхъ бассейновъ и 4 мѣдныхъ котла для варки квасцовъ.

Фарфоровая глина добывалась въ 1883 году въ Россіи: въ Черниговской губерніи, въ окрестностяхъ с. Полошокъ, и въ Таврической губерніи, около с. Благодатнаго.

Въ первомъ изъ названныхъ мѣстороженій было

Добыто фарфоровой глины 200,000 пудовъ.

О производительности же втораго мѣстороженія въ 1883 году, свѣдѣній не имѣется.

Фосфориты добывались въ 1883 году въ Россіи по берегамъ рѣки Днѣстра и впадающихъ въ него рѣчекъ и балокъ: въ Хотинскомъ уѣздѣ, Бессарабской губерніи, въ Новоушинскомъ, Могилевскомъ, Проскуровскомъ и Летичевскомъ уѣздахъ, Подольской губерніи. Всего было

Добыто фосфоритовъ 485,350 пудовъ,

изъ которыхъ вывезено: за границу—446,221 пудъ и во внутреннюю Россію—39,129 пудовъ. Добыча фосфоритовъ производилась многими лицами, но лучшія разработки принадлежали фирмамъ С. Буберу, изъ Подволочиска

и Седлакъ-Баксантъ, изъ Праги. Фосфориты Подольской и Бессарабской губерній залегаютъ по рр. Днѣстру и Ушицѣ, въ силлурійскихъ глинистыхъ сланцахъ и въ мѣловыхъ пескахъ; въ послѣднихъ слой фосфоритовъ мѣстами доходитъ до $1\frac{1}{2}$ аршинъ. Лучшія мѣста добычи: Журжевка, Барбуха, Григоровка и Глимбовка. Содержаніе кислоты до 38,81%.

Кромѣ Подольской и Бессарабской губерній, залежи фосфоритовъ встрѣчаются во многихъ мѣстностяхъ Россіи; находеніе ихъ констатировано въ губерніяхъ: Воронежской, Гродненской, Кіевской, Калужской, Костромской, Курской, Московской, Новгородской, Нижегородской, Орловской, Саратовской, Смоленской, Симбирской, Тамбовской, Ярославской и Петербургской; но фосфоритныя залежи этихъ мѣстностей не представляютъ въ настоящее время практическаго значенія. Употребленіе удобрительныхъ туковъ въ Россіи ограничивается пока Прибалтійскими губерніями, гдѣ существуетъ и фабрика для ихъ приготовленія (Армстета въ Ригѣ), а также отчасти губерніями Псковской и Витебской, между тѣмъ переработка средне-русскихъ фосфоритовъ на западной окраинѣ невыгодна, вслѣдствіе малаго содержанія въ нихъ фосфорной кислоты и дороговизны идущей на ихъ обработку сѣрной кислоты; богатые же Костромскіе фосфориты, повидимому, содержатъ много углекислой извести, желѣза и алюминія, а другіе, болѣе бѣдные, не выдерживаютъ стоимости перевозки.

Если свести въ одно цѣлое все сказанное выше о результатахъ добычи и полученія у насъ главнѣйшихъ предметовъ горнозаводскаго промысла въ 1883 году, то горнозаводская производительность, какъ всей Россіи, такъ и отдѣльныхъ ея губерній и областей представится въ слѣдующемъ видѣ:

Въ 1883 году въ Россіи было

№	ВЪ ГУБЕРНІЯХЪ И ОБЛАСТЯХЪ.	Золота.	Платины.	Серебра.	Свинца.	Мѣди.	Цинка.	Чугуна.
1	Абоской	—	—	—	—	—	—	333,796
2	Акмолинской	6	—	—	—	22,214	—	—
3	Амурской	249	—	—	—	—	—	—
4	Архангельской	—	—	—	—	—	—	—
5	Астраханской	—	—	—	—	—	—	—
6	Бакинской	—	—	—	—	—	—	—
7	Вазаской	—	—	—	—	—	—	—
8	Варшавской	—	—	—	—	—	—	—
9	Виленской	—	—	—	—	—	—	48,500
10	Владимірской	—	—	—	—	—	—	165,604
11	Вологодской	—	—	—	—	—	—	73,499
12	Волынской	—	—	—	—	—	—	123,552
13	Вятской	—	—	—	—	—	—	1.288,261
14	Выборгской	—	—	—	—	9,396	—	71,795
15	Дагестанской	—	—	—	—	—	—	—
16	Донской	—	—	—	—	—	—	275,554
17	Екатеринославской . .	—	—	—	—	—	—	1.540,500
18	Елисаветпольской . .	—	—	—	—	53,572	—	—
19	Енисейской	292,5	—	—	—	—	—	94,562

добыто и приготовлено пудовъ:

Жельза.	Стали.	Каменнаго угля.	Нефти.	Поваренной соли.	Марганцовыхъ рудъ.	Хромистаго жельзна.	Сѣры и сѣрна- го колчедана.	№
462,249	16,628	—	—	—	—	—	—	1
—	—	1.269,724	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	73,191	—	—	—	4
—	—	—	—	15.019,051	—	—	—	5
—	—	—	60.000,000	353,013	—	—	—	6
10,936	—	—	—	—	—	—	—	7
—	2.752,562	—	—	42,000	—	—	—	8
30,000	—	—	—	—	—	—	—	9
200,189	—	—	—	—	—	—	—	10
10,943	—	—	—	156,853	—	—	—	11
78,033	—	—	—	—	—	—	—	12
1.219,712	51,540	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	750	255,242	—	—	с. 65,000	15
178,657	—	52.699,670	—	148,400	—	—	—	16
136,350	1.118,963	54.617,651	—	5.012,638	—	—	—	17
—	—	—	3,715	—	—	—	—	18
54,676	433	—	—	177,753	—	—	—	19

№	ВЪ ГУБЕРНІЯХЪ И ОБЛАСТЯХЪ.	— 52 —							— 53 —									
		Золота.	Платины.	Серебра.	Свинца.	Мѣди.	Цинка.	Чугуна.	Желѣза.	Стали.	Каменнаго угля.	Нефти.	Поваренной соли.	Марганцовыхъ рудъ.	Хромистаго желѣзняка.	Сѣры и сѣрна- го колчедана.	№	
20	Забайкальской . . .	304	—	50,5	6,884	—	—	45,157	7,064	504	—	—	22,341	—	—	—	20	
21	Закаспійской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	432,322	—	—	—	21	
22	Иркутской . . .	*)	—	—	—	—	—	210,281	85,373	645	—	—	460,519	—	—	—	22	
23	Калужской . . .	—	—	—	—	—	—	1.370,481	181,341	64,516	—	—	—	—	—	—	23	
24	Казанской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	с. 2,823	24	
25	Карской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149,230	—	—	—	25	
26	Кіевской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	571,626	—	—	—	—	—	26	
27	Кубанской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,000	244,223	—	—	—	—	27	
28	Куріоской . . .	—	—	—	—	—	—	465,513	271,143	—	—	—	—	—	—	—	28	
29	Кутаисской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,660	—	—	974,600	—	—	29	
30	Кѣлецкой . . .	—	—	—	—	—	—	154,758	34,439	—	53,151	—	—	—	—	с. 3,101	30	
31	Люблинской . . .	—	—	—	—	—	—	—	113,000	—	—	—	—	—	—	—	31	
32	Нижегородской . . .	—	—	—	—	—	—	1.442,472	725,091	527,300	—	—	—	—	—	—	32	
33	Нюландской . . .	—	—	—	—	—	—	214,220	283,063	—	—	—	—	—	—	—	33	
34	Олонецкой . . .	—	—	—	—	—	—	95,780	—	—	—	—	—	—	—	—	34	
35	Орловской . . .	—	—	—	—	—	—	41,018	1.107,497	2.431,594	—	—	—	—	—	—	35	
36	Оренбургской . . .	192	—	—	—	—	—	1.113,604	555,039	25,310	—	—	1.884,858	—	—	—	36	
37	Пензенской . . .	—	—	—	—	—	—	29,090	—	—	—	—	—	—	—	—	37	
38	Пермской . . .	301,5	216	0,3	—	123,391	—	14.674,083	8.756,145	1.144,132	7.671,059	—	14.318,431	65,700	9,900	—	38	
39	Петроковской . . .	—	—	—	—	—	223,825	1.155,416	887,694	682,272	102.340,013	—	—	—	—	—	39	

*) Золото добытое въ Иркутской и Енисейской губерніяхъ, показано въ общемъ числѣ по Ени-

сейской губерніи.

№	ВЪ ГУБЕРНІЯХЪ И ОБЛАСТЯХЪ.	— 54 —							— 55 —								№
		Золота.	Платины.	Серебра.	Свинца.	Мѣди.	Цинка.	Чугуна.	Желѣза.	Стали.	Каменнаго угля.	Нефти.	Поваренной соли.	Марганцовыхъ рудъ.	Хромистаго желѣзняка.	Сѣры и сѣрна- го колчедана.	
40	Приморской . . .	22,5	—	—	—	—	—	—	—	371,250	—	—	—	—	—	40	
41	Радомской . . .	—	—	—	—	—	—	1.413,666	061,832	—	—	—	—	—	—	41	
42	Рязанской . . .	—	—	—	—	—	—	146,956	225,752	—	12.918,224	—	—	—	—	42	
43	С.-Петербургской . .	—	—	—	—	—	—	—	1.983,484	4.183,340	—	—	—	—	—	43	
44	Семипалатинской . .	8,5	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	400,000	—	—	—	44	
45	С.-Михельской . . .	—	—	—	—	—	—	—	3,588	—	—	—	—	—	—	45	
46	Тавастгустской . . .	—	—	—	—	—	—	—	50,232	—	—	—	—	—	—	46	
47	Таврической . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.032,392	—	—	—	47	
48	Тамбовской . . .	—	—	—	—	—	—	94,287	231,020	—	—	—	—	—	—	48	
49	Терской . . .	—	—	30,4	9,895	—	—	—	—	—	—	110,282	—	—	—	49	
50	Тифлисской . . .	—	—	—	—	980	—	—	—	—	—	17,000	—	—	—	50	
51	Томской . . .	119,5	—	368	16,365	—	—	22,000	7,389	—	370,404	—	600,000	—	—	51	
52	Тульской . . .	—	—	—	—	—	—	128,274	—	—	9.813,313	—	—	—	с.к.171,500	52	
53	Улеборгской . . .	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	
54	Уфимской . . .	—	—	—	—	42,371	—	2.574,252	739,872	546,245	—	—	—	—	—	54	
55	Харьковской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.457,000	—	—	—	55	
56	Херсонской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.910,098	—	—	—	56	
57	Якутской . . .	686	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	
58	Эриванской . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	566,916	—	—	—	58	
Всего въ Россіи . .		2,182	216	450	33,164	265,939	223,825	29.406,931	19.707,294	13.545,984	242.798,645	60.375,970	69.472,248	1.040,300	9,900	{ с. 70,924 с. н. 171,500	

Чтобы дать возможность судить объ общемъ ходѣ развитія нашей горнозаводской промышленности, ниже приводится таблица о производительности важнѣйшихъ предметовъ горнозаводскаго промысла въ Россіи въ послѣднія пятьдесятъ лѣтъ.

Всего было добыто и получено пудовъ:

Годъ.	Золота.	Серебра.	Платины.	Мѣди.	Чугуна.	Каменнаго угля.	Поваренной соли.	Нефти.
1830	383	1,282	107	238,995	11.169,328	604,241	20.920,393	261,000
1835	393	1,212	105	240,204	10.501,146	634,225	22.500,000	348,956
1840	458	1,280	108	280,918	11.331,510	873,355	27.195,512	337,009
1845	1,307	1,192	47	254,700	11.432,645	1.684,748	55.476,527	327,166
1850	1,454	1,068	10	393,618	13.892,325	3.540,000	24.829,009	255,000 (1849 г.)
1855	1,649	1,043	1	378,618	15.310,616	4.213,576	32.224,453	?
1860	1,491	1,070	61	315,693	18.174,125	8.000,000	26.109,602	?
1865	1,576	1,084	139	253,037	16.046,191	12.679,311	29.058,933	554,291
1870	2,155	868	119	306,387	19.503,407	22.163,107	29.013,458	1.704,455
1875	1,995	601	94	192,135	23.255,068	79,401,073	37.951,399	8.774,440
1880	2,640	616	179	194,346	23.412,620	122.493,576	47.531,916	21.497,995

Для пользованія этой таблицей необходимо имѣть въ виду, что до 1862 года горное вѣдомство не собирало и не публиковало свѣдѣній о горнозаводской производительности Финляндіи и Царства Польскаго, почему свѣдѣнія о послѣднихъ въ эту таблицу не включены для точности сравненія.

Число рабочихъ, задолжавшихся въ горнозаводской промышленности, и несчастные случаи съ ними.

Въ 1883 году въ Россіи, при горнозаводскихъ работахъ

Задолжалось рабочихъ 320,916 человекъ.

Въ томъ числѣ:

На рудникахъ и заводахъ:

		Человѣкъ.
Уральскихъ	{ казенныхъ . . . 16,426 частныхъ . . . 125,563}	141,989
Замосковныхъ		20,009
Польскихъ	{ казенныхъ . . . 761 частныхъ . . . 10,828}	11,589
Западнаго края и Юга Россіи	{ казенныхъ . . . 1,318 частныхъ . . . 7,496}	8,814
Сѣвернаго края	{ казенныхъ . . . 1,323 частныхъ . . . 6,338}	7,661
Сибирскихъ		3,755
Финляндскихъ		1,729
<hr/>		
Итого		195,546

На каменноугольныхъ копяхъ:

Бассейновъ:

Подмосковнаго	1,870	
Кіево-Елисаветградскаго	48	
Донецкаго	14,847	
Царства Польскаго	6,944	
Уральскаго	1,536	
Кавказскаго	45	
Киргизской степи	228	
Кузнецкаго	? *)	
Приморской области	234	
<hr/>		
Итого		25,752

*) Показаны въ общемъ числѣ рабочихъ, задолжавшихся на рудникахъ Салаирскаго края въ Алтайскомъ округѣ.

На золотыхъ и платиновыхъ рудникахъ:

	Человѣкъ.
Уральскихъ	42,315
Восточной Сибири	26,252
Западной Сибири	7,148
Финляндскихъ	60
Итого	<u>75,775</u>

При добычѣ и обработкѣ нефти:

На нефтяныхъ источникахъ	3,141
На заводахъ, перерабатывающихъ нефть	1,907
Итого	<u>5,048</u>

На соляныхъ промыслахъ:

При добычѣ каменной соли	5,965
При вывочкѣ самосадочной	5,597
На солеваренныхъ заводахъ	3,640
Итого.	<u>15,202</u>

Въ каменоломняхъ:

Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи	3,593
Всего.	<u>320,916</u>

Въ послѣднее десятилѣтіе число горнозаводскихъ рабочихъ въ Россіи измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

На рудникахъ, заводахъ и промыслахъ, задолжалось рабочихъ:

	Человѣкъ.
Въ 1874 году.	244,369
„ 1875 „	267,990
„ 1876 „	286,122
„ 1877 „	256,919
„ 1878 „	282,959
„ 1879 „	292,046
„ 1880 „	283,414
„ 1881 „	280,371
„ 1882 „	304,506
„ 1883 „	320,916
Среднее	<u>281,960</u>

Значительная разница между числом рабочихъ въ послѣднемъ и въ предшествовавшемъ году объясняется отчасти тѣмъ, что за послѣдній годъ доставлены болѣе полныя свѣдѣнія и, кромѣ того, усилившеюся въ 1883 году добычею каменной соли.

Вообще точныя свѣдѣнія о числѣ рабочихъ, задолжаемыхъ въ горно-заводской промышленности, собрать очень трудно, тѣмъ болѣе, что нѣкоторыя горныя работы, напр. на золотыхъ и соляныхъ промыслахъ, производятся не круглый годъ, а только лѣтомъ, причемъ число рабочихъ, являющихся на промысла въ свободное отъ полевыхъ работъ время, безпрестанно измѣняется.

При несчастныхъ случаяхъ въ горнозаводскихъ работахъ въ 1883 году

пострадало рабочихъ 686 человекъ

изъ которыхъ **144** умерли, **65** получили тяжелыя увѣчья и **477**—легкія увѣчья, которыя не помѣшали имъ, по выздоровленіи, снова поступить на работу.

Въ общемъ числѣ горнозаводскихъ рабочихъ пострадавшіе составляли 0,21%, изъ которыхъ приходилось: на умершихъ 0,04%, на тяжело изувѣченныхъ 0,02% и на легко изувѣченныхъ 0,15%. Слѣдовательно, въ 1883 году изъ каждыхъ 10,000 горнозаводскихъ рабочихъ подверглось несчастію при работахъ 21 человекъ, изъ которыхъ 4 поплатились жизнью, 2 оказались искалѣченными, а остальные 15 отдѣлались сравнительно легко. Впрочемъ, необходимо змѣтить, что указанное число пострадавшихъ послѣднихъ двухъ разрядовъ менѣе дѣйствительнаго, такъ какъ въ доставленныхъ отчетахъ о каменноугольныхъ копяхъ Донецкаго бассейна значатся лишь тѣ несчастные случаи съ рабочими, которые окончились смертию; окончившіеся же увѣчьями—въ нихъ не показаны.

Изъ числа пострадавшихъ большая часть (болѣе 70%) подверглась несчастіямъ при исполненіи заводскихъ работъ, причемъ почти половина несчастныхъ случаевъ произошла вслѣдствіе ушибовъ, четвертая часть — отъ вывиховъ и ранъ и одна пятая—отъ ожоговъ. Что же касается рудничныхъ и промысловыхъ работъ, то въ нихъ причинами несчастій съ рабочими прежде всего были обвалы породы, а затѣмъ ушибы и раны; несчастія при порохострѣльныхъ работахъ ограничивались всего лишь 13%.

Въ послѣднее десятилѣтіе число рабочихъ, пострадавшихъ при несчастныхъ случаяхъ въ горнозаводскихъ работахъ, измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

	Убито		Изувѣчено		Всего
	человѣкъ.				
Въ 1874 году	98	293	391		
„ 1875 „	154	324	478		
„ 1876 „	153	257	410		
„ 1877 „	137	266	403		
„ 1878 „	147	278	425		
„ 1879 „	189	422	611		
„ 1880 „	192	363	555		
„ 1881 „	144	176	320		
„ 1882 „	140	491	631		
„ 1883 „	144	542	686		
Среднее . .	150	341	490		

Число механическихъ двигателей, употреблявшихся въ горнозаводской промышленности.

Въ 1883 году въ Россіи на рудникахъ, заводахъ и промыслахъ дѣйствовало:

	Вододѣйствующихъ.				Паровыхъ машинъ.	
	Колесъ.		Тюрбинъ.		число.	силою.
	число.	силою.	число.	силою.		
На Уралѣ . . .	{ 1,025 19	{ 24,389 ?	{ 137	{ 7,425	{ 325 9	{ 13,285 ?
Въ Центральной Россіи	{ 85 2	{ 1,554 ?	{ 9	{ 305	{ 220 1	{ 5,797 ?
Въ Царствѣ Польск.	{ 127 3	{ 1,567 ?	{ 3 1	{ 76 ?	{ 209	{ 13,070
Въ западной и южной Россіи.	{ 6 4	{ 65 ?	{ 2	{ 87	{ 462 20	{ 9,010 ?
Въ сѣверной Россіи	{ 30	{ 637	{ 3	{ 165	{ 44 69	{ 5,389 ?
Въ Сибири	{ 47 2	{ 644 ?	{ 4	{ 198	{ 24	{ 591
Въ Финляндіи	{ 82 81	{ 1,123 ?	{ —	{ —	{ 38 8	{ 784 ?
Итого	{ 1,402 III	{ 29,979 ?	{ 158 I	{ 8,316 ?	{ 1,324 107	{ 47,926 ?

Всего механическихъ двигателей: 2,884, въ 86,321 паровыхъ силъ, и, кромѣ того, 219 безъ обозначенія силы.

Внутренняя торговля предметами горнозаводскаго промысла.

Нижегородская ярмарка.

Металлы и металлическія издѣлія, приготовляемыя на Уральскихъ заводахъ, сбываются въ небольшомъ количествѣ на мѣстахъ производства; большая же часть ихъ сплавляется по системамъ рѣкъ Чусовой, Бѣлой и Вятки на Каму и на Волгу. Лаишевъ, находящійся на Камѣ, недалеко отъ впаденія ея въ Волгу, служитъ крупнымъ рынкомъ для сбыта Уральского желѣза; небольшія партіи его продаются также въ Казани. Главнѣйшимъ же рынкомъ, какъ для Уральскихъ, такъ и вообще для всѣхъ металловъ и другихъ предметовъ горнозаводскаго промысла нашего внутренняго производства, является Нижегородская ярмарка. Приводимыя здѣсь свѣдѣнія о торговлѣ этими продуктами на Нижегородской ярмаркѣ въ 1883 году заимствованы изъ официальнаго отчета, доставленнаго Министру Финансовъ Нижегородскимъ Губернаторомъ.

Металловъ:	П Р И В Е З Е Н О .		П Р О Д А Н О .			О С Т А Л О С Ъ .	
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ. Р. К.	На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
Желѣза:							
<i>Холунскихъ заводовъ</i>							
<i>Поклевскаго-Козель:</i>							
листоваго	57,600	178,560	57,600	3 10	178,560	—	—
сортоваго	55,000	88,000	55,000	1 60	88,000	—	—
обрѣзковъ	7,000	7,700	7,000	1 10	7,700	—	—
<i>Заводовъ гр. Шуваловыхъ:</i>							
<i>Лысенскихъ:</i>							
листоваго	12,735	38,146	12,735	{ 2 — 3 —	38,146	—	—
сортоваго	71,413	98,931	18,248	{ 1 15 2 15	29,480	53,165	69,451
<i>Юю-Камскаго:</i>							
листоваго	33,394	98,117	33,394	{ 1 78 3 22	98,117	—	—
гвоздей	1,336	4,478	185	{ 3 30 3 40	620	1,151	3,858
<i>Блортыкиихъ зав. Пашковыхъ:</i>							
сортоваго	57,470	106,716	57,470	{ 1 60 2 10	106,716	—	—
проволоки	66,177	?	13,613	{ 1 60 2 90	32,798	52,564	?
гвоздей	24,500	?	24,418	2 90	70,812	82	?

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.			ОСТАЛОСЬ.	
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По	На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				цѣнѣ.			
				Р. К.			
<i>Катавъ-Ивановскихъ и Юрюзанскихъ заводовъ</i>							
кн. Бѣлосельскаго - Бѣлозерскаго:							
сортового	258,560	} 402,521	258,560	} 1 58	494,551	—	—
листового	44,354		44,354				
стали	10,093		10,093				
<i>Заводовъ и. Бергъ:</i>							
листового	85,054	225,421	85,054	{ 2 50 3 20	247,011	—	—
<i>Завода купца Пятова:</i>							
стали	6,930	27,720	5,620	{ 3 40 4 60	22,480	1,310	5,240
рѣзнаго желѣза	5,200	11,700	3,900	{ 2 — 2 50	8,775	1,300	2,925
<i>Заводовъ Яковлевыхъ:</i>							
<i>Алапаевскихъ:</i>							
листового	258,000	830,760	258,000	3 22	830,760	—	—
котельнаго	35,000	113,750	31,600	3 25	102,700	3,400	11,050
сортового	88,900	177,800	75,780	2 —	151,560	13,120	26,240
<i>Невьянскихъ:</i>							
полосоваго	92,400	212,520	87,400	2 30	201,020	5,000	11,500
<i>Заводовъ Пастуховыхъ:</i>							
<i>Омутнинскихъ:</i>							
листового	13,816	42,829	10,500	{ 3 20 3 50	35,175	3,316	11,108
котельнаго	820	1,804	600	3 20	1,920	220	693
сортового и обрѣзковъ.	32,953	57,515	29,000	{ 1 20 2 40	60,200	3,953	7,423
<i>Жирсинскихъ:</i>							
сортового	62,710	96,587	48,000	{ 1 65 1 90	71,000	14,710	17,923
<i>Тамльскихъ заводовъ</i>							
Демидова кн. Санъ-Донатто:							
листового	51,386	186,404	6,236	3 41	21,264	45,150	153,962
котельнаго	44,467	158,063	11,071	3 72	41,186	33,396	124,232

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.				ОСТАЛОСЬ.	
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ.		На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				Р.	К.			
сортового и обрѣзковъ.	150,774	242,090	65,943	{ 1 50 2 38	124,916	84,831	235,396	
рельсовъ	228,391	456,782	228,391	2 —	456,782	—	—	
стали	11,579	42,842	2,453	3 66	8,981	9,126	33,398	
<i>Заводовъ Уральскаго горнозаводскаго т-ва:</i>								
листоваго и обрѣзковъ.	139,978	471,337	15,203	{ 1 30 2 90	41,900	124,775	1372,347	
<i>Заводовъ кня. Абамелекъ-Лазаревой:</i>								
листоваго	299,810	899,430	299,810	{ 2 50 3 50	899,430	—	—	
рѣзнаго и пр.	90,273	171,314	88,682	{ 1 10 2 80	167,088	1,591	4,216	
гвоздей	193	733	7	3 80	26	186	706	
<i>Сысертскихъ заводовъ Соломирскаго и наследн. Турчанинова:</i>								
листоваго	33,354	103,397	33,354	{ 3 20 3 90	103,397	—	—	
сортового	255,675	460,215	255,675	{ 1 — 2 60	460,215	—	—	
<i>Сергинско-Уфалейскихъ заводовъ:</i>								
листоваго	207,480	643,188	100,000	{ 3 — 3 20	310,000	107,480	333,188	
сортового	484,872	887,534	292,000	{ 1 60 2 80	438,366	192,872	249,167	
<i>Симскихъ заводовъ Балашевыхъ:</i>								
сортового	229,559	344,338	229,559	1 60	367,294	—	—	
стали	5,650	11,865	5,650	2 35	13,277	—	—	
<i>Суксунскихъ заводовъ, состоящихъ въ казенномъ управленіи:</i>								
сортового	97,177	150,625	97,177	1 55	150,625	—	—	
<i>Уральскихъ казенныхъ заводовъ:</i>								
листоваго и котельнаго	36,118	179,150	25,267	{ 2 70 3 —	74,054	10,851	29,729	
сортового	238,910	404,353	142,689	{ 1 50 1 75	218,721	96,221	141,907	
стали	250	662	250	3 —	750	—	—	

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.				ОСТАЛОСЬ.	
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ.		На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				Р.	К.			
<i>Выксунскихъ заводовъ</i> наслѣдн. Шепелевыхъ:								
сортового	14,469	26,717	13,948	{ 1 75 1 85	25,753	521	964	
провода	6,485	20,752	3,688	{ 3 20	11,801	2,797	8,950	
гвоздей	383	2,240	383	{ 5 85	2,240	—	—	
<i>Ревдинскихъ заводовъ</i> наслѣдн. Пермицина:								
сортового, полосового и пр.	125,000	175,000	125,000	{ 1 50 1 55	190,625	—	—	
листового	16,830	40,500	16,830	{ 2 50 3 —	46,282	—	—	
<i>Кыштымскихъ заводовъ</i> Расторгуева:								
листового	64,752	117,208	64,752	{ 2 72 3 —	185,734	—	—	
сортового и обрѣзковъ .	146,110	120,000	146,110	{ — 95 1 81	215,682	—	—	
Заводовъ графа Стро- гонова:								
<i>Очерскаго:</i>								
листового	221,210	671,134	221,210	{ 2 — 3 —	694,861	—	—	
посудного и обрѣзковъ.	15,735	44,257	15,735	{ 1 — 3 20	44,257	—	—	
гвоздей	350	1,120	350	{ 3 20	1,120	—	—	
<i>Кыновскаго:</i>								
листового и обрѣзковъ.	170,603	498,429	170,603	{ 1 — 3 50	502,822	—	—	
<i>Добрянскаго:</i>								
листового	110,970	333,545	110,970	{ 2 65 3 50	336,667	—	—	
сортового	152,392	333,293	152,392	{ 1 15 2 80	318,020	—	—	
<i>Верхъ-Исетскихъ заво- довъ</i> гр. Стенбокъ-Фер- моръ:								
листового	304,258	950,806	244,258	{ 2 80 3 45	763,306	60,000	187,500	
котельнаго	68,416	186,435	58,416	{ 2 — 3 45	159,183	10,000	27,250	
сортового и обрѣзковъ .	26,722	43,960	26,722	{ 1 10 2 —	43,960	—	—	
железныхъ сковородъ .	4,127	14,857	4,127	{ 3 60	14,857	—	—	
стали	131	327	131	{ 2 50	327	—	—	

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.				ОСТАЛОСЬ.	
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ.		На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				Р.	К.			
Касимовскаго купца Салазкина:								
листоваго	2,500	14,250	2,500	{ 5 50 5 60	15,000	—	—	
посуды (ведеръ, ковшей и пр.)	3,450	20,700	3,450	{ 6 — 8 —	24,150	—	—	
кузнечныхъ издѣлій . . .	14,250	31,350	14,250	{ 1 90 3 —	34,919	—	—	
шиннаго	7,700	12,320	7,700	{ 1 60 1 70	12,705	—	—	
гвоздей	1,800	5,760	1,800	3 40	6,120	—	—	
Касимовскаго купца На- ставина:								
разныхъ издѣлій и по- суды	5,000	15,000	4,400	? —	14,000	600	1,200	
Итого:								
желѣза	5.208,938	11.855,106	4.284,948	— —	10.036,240	923,990	2.108,868	
стали	34,633	104,364	24,197	— —	61,763	10,436	38,638	
рельсовъ	228,391	456,782	228,391	— —	456,782	—	—	
Всего	—	12.416,252	—	— —	10.554,785	—	2.147,506	
Чугуннаго литья.								
<i>Выксунскихъ заводовъ:</i>								
разнаго литья	4,231	5,923	2,574	1 40	3,603	1,657	2,319	
<i>Кирсинскихъ заводовъ Пастуховыхъ:</i>								
гирь	11,100	14,430	6,000	{ 1 40 1 50	8,700	5,100	7,395	
<i>Песочинскаго завода Криворотова:</i>								
разнаго литья	42,800	74,900	42,800	1 75	74,900	—	—	
<i>Ханнинскаго завода Ду- товой и Киселевой:</i>								
разнаго литья	40,000	80,000	40,000	2 —	80,000	—	—	
Касимовскаго купца Са- лазкина:								
разнаго литья	6,650	8,645	6,650	{ 1 40 1 60	9,975	—	—	

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.			ОСТАЛОСЬ.		
	Пудовъ.	На сумму. рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ.		На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				Р.	К.			
Калужскаго купца Невѣжина:								
Плать, печей, гирь и чугуновъ	10,000	15,000	4,000	1	50	6,000	6,000	9,000
Нижегородскаго купца Обрядчикова:								
разнаго литья заводовъ Мальцева, Загарина и Мосоловой	100,000	175,000	60,000	1	75	105,000	40,000	70,000
Касимовскаго купца На- ставина:								
разнаго литья (Сынтуль- скаго завода)	20,000	23,000	19,500	?	—	23,350	500	500
Всего чугунаго литья. .	234,781	396,898	181,524	—	—	311,528	53,257	89,214
Мѣди штыковой:								
Заводовъ Демидова кн. Санъ-Донато	19,164	249,139	781	13	9	10,228	18,383	240,635
Желѣзныхъ и стальныхъ из- дѣлій:								
Ружей, сабель, ножей, винтовъ, цѣпей, якорей, замковъ, пилъ, косъ, сер- повъ, разныхъ инстру- ментовъ и пр.	—	3.022,720	—	—	—	3.022,720	—	—
Издѣлій изъ мѣди:								
колоколовъ, люстръ, проводаки, кострюль, зам- ковъ, домовыхъ прибо- ровъ и пр.	—	1.642,500	—	—	—	1.642,500	—	—
Всего металловъ и метал- лическихъ издѣлій. . .	—	17.727,509	—	—	—	15.541,761	—	2.477,355
Въ 1882 году	—	19.642,343	—	—	—	17.609,740	—	2.032,603

	ПРИВЕЗЕНО.		ПРОДАНО.			ОСТАЛОСЬ.		
	Пудовъ.	На сумму рублей.	Пудовъ.	По цѣнѣ.		На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.
				Р.	К.			
Соли.								
пермской	6.000,000	} 1.700,250	4.000,000	{ —	25	} 1.171,175	2.000,000	520,000
елтонской и бузина . .	850,000		300,000	{ —	26		15	550,000
				{ —	18			
Всего соли	6.850,000	1.700,250	4.300,000	—	—	1.171,175	2.550,000	529,075
Въ 1882 году	6.800,000	1.926,000	6.800,000	—	—	1.926,000	—	—
Продуктовъ нефти.								
олеонафта	76,000	266,000	76,000	{ 3	—	266,000	—	—
				{ 4	—			
керосину	1.200,000	1.020,000	1.200,000	{ —	75	1.020,000	—	—
				{ —	95			
черной нефти	30,000	14,250	30,000	{ —	45	14,250	—	—
				{ —	50			
нефтяныхъ остатковъ . .	660,000	384,000	660,000	{ —	28	384,000	—	—
				{ —	32			
смазочнаго масла	15,000	82,500	15,000	{ 5	—	82,500	—	—
				{ 6	—			
Всего продуктовъ нефти.	1.981,000	1.766,750	1.981,000	—	—	1.766,750	—	—
Въ 1882 году	3.680,500	4.461,000	3.680,500	—	—	4.461,000	—	—
Всѣхъ предметовъ гор- нозаводскаго промысла . .	—	21.194,459	—	—	—	18.479,686	—	3.006,430
Въ 1882 году	—	26.029,343	—	—	—	23.996,740	—	2.032,063

Металлы продавались по прошлогоднимъ цѣнамъ, за исключеніемъ лишь листоваго желѣза нѣкоторыхъ заводовъ, цѣна котораго была дороже 5^ю коп. на пудъ.

Металлическими издѣліями изъ желѣза, стали и мѣди торговали хорошо, по цѣнамъ почти одинаковымъ съ прошлогодними.

Соль Пермская въ началѣ весны продавалась отъ 3 р. 25 к. до 3 р. 30 к. за куль въ 12 пудовъ, но потомъ цѣны постепенно слабѣли, вслѣдствіе конкуренціи Бахмутской соли, идущей въ Москву и другіе города; требованіе на Пермскую соль уменьшилось и цѣна понизилась до 25 коп. на куль. Цѣна бузуна также понижалась по мѣрѣ паденія цѣнъ на пермскую. Елтонской соли въ привозѣ не было.

Нефтяные продукты распроданы по болѣе дешевымъ цѣнамъ, чѣмъ въ предшествовавшемъ году.

Цѣны продуктовъ горнозаводскаго промысла въ Царствѣ Польскомъ.

		З а п у д ъ.	
		1883 г.	1882 г.
Цинкъ въ кускахъ . . .	3 р.		2 р. 80 к.
Цинковые листы . . .	3 р. 80 к.		3 р. 80 к.
Цинковыя бѣлила . . .	3 р. 50 к.		4 р. —
Желѣзныя руды . . .	2,5 к.—5,0 к.		2,7 к.—5,0 к.
Чугунъ	55 к.—1 р. 15 к.		50 к.—90 к.
Пудлинговое желѣзо:			
сортовое . . .	1 р. 45 к.—1 р. 85 к.		1 р. 48 к.
листовое . . .	2 р. 50 к.—2 р. 75 к.		2 р. 75 к.
Кричное желѣзо:			
полосовое . . .	1 р. 60 к.—1 р. 80 к.		1 р. 70 к.
размѣрное . . .	2 р. 20 к.		2 р. 20 к.
Чугунное литье . . .	1 р. 20 к.—2 р. —		1 р. 10 к.—2 р. 62 $\frac{1}{2}$ к.
Эмалированная посуда.	2 р. — —2 р. 40 к.		2 р. —
Стальные рельсы . . .	1 р. 70 к.		1 р. 70 к.
„ бандажи . . .	2 р. 60 к.		2 р. 85 к.
„ оси	2 р. 40 к.		2 р. 50 к.
„ части машинъ	3 р. 75 к.		— р. — к.
„ проволока . . .	2 р. 80 к.		— р. — к.
Сталь	2 р. — к.		— р. — к.
„ рессорная . . .	2 р. 40 к.		— р. — к.
Мѣдные листы . . .	12 р. 80 к.—15 р.		12 р. 80 к.—14 р.
Каменный уголь:			
крупный . . .	4,9 к.—7 к.		4,33 к.—6,5 к.
средній . . .	4,2 к.—5,7 к.		4 к.—5,8 к.
орѣшникъ . . .	2,5 к.—4,2 к.		3,1 к.—3,8 к.
мелкій	1 к.—2,3 к.		1 к.—2,16 к.
мусоръ	0,6 к.—0,8 к.		0,8 к.
Бурый уголь	2,6 к.		2,66 к.

Торговля каменнымъ углемъ, нефтяными продуктами и солью.

Въ Области Войска Донскаго, въ теченіе 1883 года, находилось на рудникахъ, вмѣстѣ съ оставшимся отъ предъидущаго года, каменнаго угля

и антрацита—60.558,607 пудовъ; изъ этого количества употреблено на мѣстѣ работъ — 2.334,567 пудовъ, вывезено съ рудниковъ — 48.243,465 пудовъ и осталось къ 1884 году на рудникахъ—9.980,575 пудовъ.

Уголь былъ вывезенъ:

По желѣзнымъ дорогамъ:

	Пудовъ.
Козлово-Воронежско-Ростовской.	28.512,300
Курско-Харьковско-Азовской	8.676,945
Донецкой	5.012,400
	<hr/>
	42.201,655

На фурахъ (въ окрестные города и селенія, а также пароходныя пристани по р. Дону) и на судахъ (къ портамъ Азовскаго моря)

Пудовъ.
6.041,810

Въ 1882 же году было вывезено угля:

по желѣзнымъ дорогамъ	44.996,644
на фурахъ и судахъ	2.779,886

Слѣдовательно, въ 1883 году желѣзныя дороги перевезли изъ Области Войска Донскаго минеральнаго топлива почти на 3 мил. пуд. менѣе, чѣмъ въ предшествовавшемъ году.

Цѣны на антрацитъ были слѣдующія:

на мѣстахъ добычи: на Грушевскомъ рудникѣ:

	Коп.
въ крупныхъ кускахъ.	6—9
въ мелкихъ кускахъ	5—7

на другихъ рудникахъ:

	Коп.
въ крупныхъ кускахъ	3— 7 ¹ / ₄
„ мелкихъ кускахъ.	2— 6
въ Новочеркасскѣ	9—11
„ Ростовѣ-на-Дону	13
„ Таганрогѣ	14
„ Нахичевани на Дону	13
Каменный уголь на мѣстахъ добычи продавался .	4—10

На островъ Сахалинъ и на материкъ въ Приморской области въ теченіе 1883 года, вмѣстѣ съ оставшимся отъ предъидущаго года, было 725,703 пуда каменнаго угля; изъ этого количества употреблено на мѣстѣ—17,410 пудовъ, отпущено въ продажу—276,308 пудовъ и осталось къ 1884 году—431,985 пудовъ.

Уголь въ продажу былъ отпущенъ:

	Пудовъ.
на казенныя суда Сибирской флотиліи . . .	57,121
„ русскія коммерческія суда	84,216
„ иностранныя суда.	134,971

Продажная цѣна угля, за тонну—9 руб.

Изъ г. Баку въ 1883 году было вывезено нефтяныхъ грузовъ:

	Моремъ П у	Жельзн. дор. д о в	Итого. ѣ.
Керосина	11.928,080	2.353,311	14.281,391
Смазочныхъ маселъ	1.001,398	199,195	1.200,593
Бензина	49,544	—	49,544
Нефти сырой	1.874,608	—	1.874,608
Нефтяныхъ остатковъ	17.443,340	1.245,277	18.688,617
Всего	32.296,970	3.797,783	36.094,753

Цѣны на продукты перегонки нефти были слѣдующія:

Въ Петербургѣ: Товарищества эксплуатаціи нефтяныхъ остатковъ М. А. Пастуховъ и А. А. Фроловъ:

	За пудъ.
Нефт. машинное масло № 1 . . .	5 р. — к.
„ сало № 1	5 „ 75 „
„ „ № 2	7 „ — „
„ „ № 3 и 4	5 „ 50 „
Копытинъ	5 „ 50 „

Петровскаго завода минеральныхъ маселъ В. Ропсъ и Комп.:

	За пудъ.
Машинное масло	3 р. — к.
Веретенное	2 „ — „
Для вагонныхъ осей	1 „ — „
„ паровыхъ цилиндровъ . . .	4 „ 50 „

	За пудъ.
Для швейныхъ машинъ	6 р. — к.
Колесная мазь	2 „ — „
Астральное масло	1 „ 40 „
Сырая нефть и остатки	— „ 85 „

Въ Москвѣ: *Завода русскихъ минеральныхъ маселъ торговаго дома И. Давидова, Д. Спиридонова и комп. (бывшій Глюка и комп.).*

Смазочныя масла отъ 50 коп. до 7 р. пудъ.

Въ Ригѣ: *Завода для очищенія минеральныхъ маселъ и для приготовленія смазочныхъ товаровъ А. Эрлиха и комп.*

	За пудъ.
Освѣтительныя масла	1 р. 20 к.
Смазочныя масла	2 „ 20 „
Гудронъ	— „ 30 „

Цѣна асфальта: *Завода Г. Т. Трузе и комп. (Казанской губерніи, Тетюшскаго уѣзда, при селѣ Сюкеевѣ) на мѣстѣ 50 к.*

Сызранскаго завода:

	За пудъ.
Асфальтъ въ сырцѣ	— р. 5 к.
„ вываренный	1 р.— 1 „ 15 „
Асфальтовая мастика	40 к. — „ 50 „

Печерскаго завода:

Асфальтовая мастика	— „ 35 „
-------------------------------	----------

Въ Астраханской губерніи въ 1883 году всей учтенной соли, съ остаткомъ отъ предшествовавшей операціи, состояло 26.092,067 пудовъ. Изъ этого количества въ теченіе отчетнаго года выписано въ расходъ:

1) Отпущенной съ разсрочкою платежа попудныхъ денегъ и за наличныя:

	Пудовъ.
Чапчачинской	369,681
Баскунчакской	8.589,877
Елтонской	343,298
Прочихъ Астраханскихъ озеръ	6.626,146
Итого	<u>15.929,002</u>

2) Освобожденной отъ оплаты попудными деньгами для безденежнаго отпуска Астраханскимъ казакамъ:

	Пудовъ.
Баскунчакской	14,410
Астраханской	17,639
Итого	<u>32,049</u>

3) Отпущенной казенной соли съ Можаро-Гайдукскихъ промысловъ въ казачьи станицы Терской и Кубанской обл.

123,971

4) Исключенной со счетовъ, оказавшейся въ усышкѣ и проч.

50,902

Всего 16.135,924

Затѣмъ, къ 1-му января 1884 года состояло въ остаткѣ учтенной соли:

	Пудовъ.
Чапчачинской.	175,083
Баскунчакской	1.127,234
Елтонской.	2.743,098
Можаро-Гайдукской	520,255
Прочихъ Астраханскихъ озеръ	5.390,473
Всего	<u>9.956,143</u>

Кромѣ того, къ 1-му января 1884 года оставалось не учтенной соли въ сооруженныхъ, но не обмѣренныхъ буграхъ и на точкахъ озеръ:

	Пудовъ.
Баскунчакской до	6.919,449
Елтонской „	542,142
Прочихъ Астраханскихъ озеръ „	735,051
Итого до	<u>8.196,642</u>

Въ теченіе 1883 года было:

Вывезено соли за предѣлы Астраханской губерніи внутрь Россіи:

	Пудовъ.
Баскунчакской	5.986,659
Елтонской.	296,000
Прочихъ Астраханскихъ озеръ	3.058,666
Всего	<u>9.341,325</u>

Продано мѣстному населенію, преимущественно на рыбосоленіе:

	Пудовъ.
Баскунчакской	2.605,197
Елтонской.	44,226
Прочихъ Астраханскихъ озеръ	2.987,781
Всего	5.637,204 *)

Изъ числа 7.857,900 пудовъ соли, доставленной въ отчетномъ году съ Баскунчакскаго промысла на Владимірскую пристань, было перевезено:

	Пудовъ.
По желѣзной дорогѣ	6.131,362
На фурахъ	1.726,538

Тарифъ на соль желѣзной дороги—3 коп. за пудъ, стоимость же фуръ была отъ 90 до 130 р. за 1 тыс. мѣшковъ (въ 3¹/₂ пуда каждый), что въ среднемъ составляло 3,14 коп. за пудъ соли. Но, при сравненіи стоимости перевозки соли по желѣзной дорогѣ и фурами, изъ стоимости перевозки послѣднимъ способомъ слѣдуетъ исключить расходъ на вывозку соли съ озера къ полотну дороги, составлявшій отъ 4 р. 30 к. до 5 р. за одну тысяч. пудовъ, такъ какъ фуры доставляютъ соль непосредственно съ озера на Владимірскую пристань. Въ среднемъ перевозка соли фурами обходилась дешевле желѣзнодорожной приблизительно на 0,3 коп. съ пуда.

На прочихъ Астраханскихъ соляныхъ промыслахъ перевозка соли производилась пароволовыми фурами, или верблюдами, причемъ цѣны были въ среднемъ отъ 1¹/₄ до 3¹/₂ коп. и лишь въ исключительныхъ случаяхъ доходили до 4¹/₂ коп.

Что же касается вывозки соли на Волгу, къ Астрахани, съ южно-астраханскихъ соляныхъ промысловъ, то она совершалась, преимущественно въ весеннее время, на баржахъ, которыя, въ большинствѣ случаевъ, въ виду мелководья, принявъ часть груза, отходили на болѣе глубокія мѣста и догружались посредствомъ такъ называемыхъ *паузковъ*—мелкихъ судовъ, вмѣстимостью въ 3—5 тыс. пудовъ. Такая перевозка обходилась приблизительно въ 1,7 коп. на пудъ.

Въ свѣдѣнія о вывозѣ Астраханской соли за предѣлы губерніи и о продажѣ ея мѣстному населенію не включена Чалчачинская соль, незначительная часть которой, идетъ въ губерніи: Самарскую, Уфимскую и Оренбургскую, а остальное количество расходуется въ предѣлахъ губерніи на рыбосоленіе.

Продажная цѣна на соль въ 1883 году была слѣдующая:

На главныхъ верховыхъ пристаняхъ Волги:

	За пудъ. Коп.
Въ Царицынѣ	12—16
„ Саратовѣ	14—16
„ Нижнемъ-Новгородѣ	16—18

На мѣстѣ, на пристаняхъ Астраханской губерніи и при озерахъ:

	За пудъ. Коп.
Баскунчакской (на Влад. пр.)	6 ¹ / ₂ —10 ¹ / ₂
Елтонской (при озерѣ)	5 — 6
Прочихъ Астраханскихъ озеръ	6 — 10

Вышія цѣны относятся, преимущественно, къ соли, проданной въ концѣ 1882 года и въ началѣ 1883 г.; прочія же цыфры выражаютъ продажныя цѣны на соль, существовавшія въ теченіе отчетнаго года. Ко второй половинѣ его замѣчалось сильное пониженіе цѣнъ, о степени котораго можно судить изъ того, что Баскунчакская соль продавалась по цѣнамъ, доходившимъ до 6¹/₂ коп. за пудъ, съ доставкой на Владимірскую пристань, а соль Астраханская по 7¹/₂ коп. съ нагрузкою въ баржи и вывозкою на Волгу.

Биржевыя цѣны

на предметы горнозаводскаго промысла въ 1883 году.

ПРЕДМЕТЫ.	С.-ПЕТЕРБУРГЪ.		РИГА.		ВАРШАВА.		ОДЕССА.		
	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.	
Желѣзо (загран.)									
Ж. полосовое . . .	—	—	берков	19 р.-1926 к.	—	—	пудъ	} 185 к.-2 р. » 195 к.-210 к. » 255 к.-275 к.	
„ сортовое . . .	—	—	—	—	—	—	»		
„ шинное . . .	—	—	—	—	—	—	»		
„ кубовое . . .	—	—	—	—	—	—	»		
„ котельное . . .	—	—	—	—	—	—	»		
„ листовое . . .	пудъ	2 р. 80 к.	—	—	—	—	—	—	
„ листовое кро- вельное . . .	—	—	—	—	—	—	—	275 к. 3 р. 5 к.	
Свинецъ.									
Св. въ слиткахъ.	берков	2250 к.-2450 к.	—	—	—	—	—	—	
„ въ кускахъ . . .	—	—	} берк.	2650 к.-30 р	—	—	пудъ	} 250 к.-265 к. 3 р.-325 к.	
„ въ листахъ . . .	—	—			—	—	—		»
„ рольный . . .	»	2650 к.-2750 к.			—	—	—		—
Нефть.									
<i>русская:</i>									
Н. неочищенная.	пудъ	95 к.—1 р.	—	—	—	—	—	—	
Петролеумъ зав. Нобель . . .	—	—	пудъ	145 к.-165 к.	—	—	—	—	
Керосинъ русс. Керосинъ зав. Нобель . . .	»	125 к.-185 к. » 135 к.-190 к.	—	—	пудъ	2 р.	—	—	
<i>американская:</i>									
Керосинъ ам. . .	»	235 к.-270 к.	—	—	»	2 р. 60 к.	—	—	
Петролеумъ ам.	—	—	»	280 к.-296 к.	—	—	—	—	
Сѣра.									
С. комовая . . .	пудъ	1 р.-110 к.	—	—	—	—	пудъ	} 110 к.-125 к. » 165 к.-180 к.	
„ въ кускахъ . . .	—	—	пудъ	185 к.-2 р.	—	—	—		
„ въ палочк. . .	—	—	—	—	—	—	»		
Сѣрный цвѣтъ . . .	»	2 р.-220 к.	—	—	—	—	—	—	
Соль поваренная.									
С. терравскія красная . . .	—	—	берков	} 540 к.-650 к.	—	—	—	—	
„ сѣтъ красн.	—	—	»		—	—	—	—	

ПРЕДМЕТЫ.	С.-ПЕТЕРБУРГЪ.		РИГА.		ВАРШАВА.		ТАГАНРОГЪ.	
	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.	Единицы.	Цѣны.
„ кадиксъ. . .	—	—	берков	} 520 к. 6 р.	—	—	—	—
„ С-тъ Убесъ .	—	—	»		—	—	—	—
„ Ливерпульск.	куль въ 10п.	530 к.-550 к.	—		—	—	—	—
„ Ливерпульск. тонкая . . .	—	—	»	5р. 15к.-6 р.	—	—	—	—
„ Ливерпульск. каменн . . .	—	—	»	650к.-750к.	—	—	—	—
„ иноврацлав- ская въ куск.	—	—	—	—	пудъ	56 к.	—	—
„ иноврацлав- ская повар.	—	—	—	—	»	70 к.	—	—
„ Стасфурская каменная . .	—	—	—	—	»	60 к.	—	—
„ лиссабонъ . .	—	—	»	5 р.-575 к.	»	66 к.	—	—
„ крымская . .	—	—	—	—	—	—	пудъ	43 к.-45 к.
„ геническая . .	—	—	—	—	—	—	»	38 к.-44 к.
„ аккерманск. .	—	—	—	—	—	—	»	34 к.-40 к.
Каменный уголь.								
К.у. ньюкастльс. паров. 1 сор.	пудъ	13 ³ / ₄ к.-14 ³ / ₄ к.	—	—	—	—	—	—
„ гульскій паров. 1 сор.	»	15 к.-15 ¹ / ₂ к.	—	—	—	—	—	—
„ гартлепуль- скій орѣшк.	»	14 к.-14 ¹ / ₂ к.	—	—	—	—	—	—
„ синдерланд- скій орѣшк.	»	13 ¹ / ₄ к.-14 к.	—	—	—	—	—	—
„ Шотландскій паров. . . .	»	13 к.-13 ³ / ₄ к.	—	—	—	—	—	—
„ іоркширск. Антрацитъ . .	»	15 ¹ / ₄ к.-15 ³ / ₄ к.	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	пудъ	13 ¹ / ₂ к.-15 ¹ / ₂ к.
Чугунъ (загран.)								
Ч. шотць № 1.	пудъ	69 к.-83 к.	—	—	—	—	—	—
„ клеветандъ № 3	»	54 к.-74 к.	—	—	—	—	—	—
Мѣдь (загран.)								
М. штыковая . .	пудъ	12 р.-1350 к.	—	—	—	—	—	—
„ листовая . .	»	13 р. 75 к.	—	—	—	—	—	—

Внѣшняя торговля предметами горнозаводскаго промысла.

1883 годъ былъ довольно благопріятнымъ для внѣшней торговли Россіи: изъ опубликованныхъ Департаментомъ Таможенныхъ Сборовъ свѣдѣній видно, что въ названномъ году цѣнность привоза всѣхъ товаровъ вообще, а также драгоцѣнныхъ металловъ, опредѣлялась 519,635 тыс. руб., между тѣмъ какъ цѣнность вывоза изъ Россіи—простиралась до 627,419 тыс. руб.; слѣдовательно общій балансъ по внѣшней торговлѣ былъ сведенъ съ благопріятною для насъ разницею въ 107,784 тыс. руб. Но достиженію этого отраднaго результата нимало однакожь не содѣйствовала наша внѣшняя торговля собственно предметами горнозаводскаго промысла, общій балансъ которой былъ далеко не въ нашу пользу, какъ это усматривается изъ нижеслѣдующаго:

Въ 1883 году было привезено въ Россію и вывезено изъ нея главнѣйшихъ предметовъ горнозаводскаго промысла:

	Привезено.		Вывезено.		Разница между вывозомъ и приво- зомъ (+ или —).
	П	у	д	о	
Желѣза полосов., сортов. и т. п.	3.739,688		120,880		— 3.618,808
„ листоваго	2.787,871		123,820		— 2.664,051
Желѣзныхъ рельсовъ	40,006		—		— 40,006
Желѣзнаго лому	5,072		—		— 5,072
	6.572,637		244,700		— 6.327,937
Чугуна всякаго	14.496,483		4,446		— 14.492,037
Жести	23,458		—		— 23,458
Стали	233,784		8,858		— 224,926
Стальныхъ рельсовъ	80,642		—		— 80,642
Мѣди	225,731		20,354		— 205,377
Олова	116,362		—		— 116,362
Платины	—		110		+ 110
Ртути	3,322		—		— 3,322
Свинца	940,428		—		— 940,428
Цинка	132,490		24,934		— 107,556
Цинковыхъ листовъ	16,913		—		— 16,913

	Привезено.	Вывезено.	Разница между вывозомъ и приво- зомъ (+ или -).
	П	у	д
	о	в	ь.
Каменнаго угля	132.054,431 *)	36,291	-132.018,140
Сѣры	817,511	—	— 817,511
Соли	9.471,371	107,214	— 9.364,167
Нефти и ея продуктовъ	477,801	3.605,069	+ 3.127,268
Марганцовыхъ рудъ	—	871,504	+ 871,504
Н а с у м м у р у б л е й.			
Золота въ слиткахъ и монетъ.	3.013,954	994,860	— 2.019,094
Серебра „ „ „ „ .	3.540,992	20.957,844	+17.416,889
Драгоценныхъ издѣлій	624,145	244,024	— 380,121
Металлическихъ издѣлій	22.197,257	1.365,862	—40.664,796
Машинъ	19.833,401		

Приведенная таблица ясно свидѣтельствуетъ, что въ 1883 году Россія получила съ заграничныхъ рынковъ, въ видѣ избытка привоза, громадное количество недостававшихъ ей для внутренняго потребленія произведеній горнозаводской промышленности. Такъ какъ, только незначительная часть этихъ произведеній могла быть приобрѣтена въ обмѣнъ на имѣвшійся у насъ излишекъ платины, нефти и ея продуктовъ и марганцовыхъ рудъ, то ясно, что за остальную часть полученныхъ изъ-за границы продуктовъ горнозаводскаго промысла была сдѣлана извѣстная приплата, которая и представляла собою окончательный, неблагоприятный для Россіи результатъ ея внѣшней торговли горнозаводскими произведеніями въ 1883 году.

Большая часть доставляемыхъ въ Россію предметовъ горнозаводскаго промысла привозится по европейской границѣ, по которой въ 1883 году болѣе важные изъ нихъ направлялись, главнымъ образомъ, изъ слѣдующихъ государствъ:

	Желѣзо:	Пудовъ.
Изъ Германіи		2.281,687
„ Великобританіи		1.690,660
„ Бельгіи		1.530,029
„ Голландіи		618,758
„ Австро-Венгріи		160,362
„ Швеціи и Норвегіи		54,209
„ Даніи		29,082

*) Въ томъ числѣ черезъ таможи Царства Польскаго 27.841,172 п.

Чугунъ:

	Пудовъ.
Изъ Великобританіи	10.755,061
„ Германіи	2.661,904
„ Швеціи и Норвегіи	581,063
„ Голландіи	239,638
„ Бельгіи	23,584

Сталь и стальные рельсы:

	Пудовъ.
Изъ Германіи	132,083
„ Великобританіи	121,653
„ Бельгіи	40,304
„ Голландіи	8,973

Мѣдь:

	Пудовъ.
Изъ Великобританіи	112,618
„ Германіи	65,506
„ Бельгіи	25,078
„ Голландіи	7,509
„ Франціи	4,800
„ Соединенныхъ Штатовъ	4,434

Олово:

	Пудовъ
Изъ Великобританіи	77,374
„ Голландіи	19,334
„ Германіи	15,608
„ Бельгіи	1,396

Ртуть:

	Пудовъ.
Изъ Великобританіи	2,753
„ Италиі	294
„ Германіи	217

Свинець:

	Пудовъ.
Изъ Германіи	646,810
„ Великобританіи	270,877
„ Франціи	75,420
„ Соединенныхъ Штатовъ	34,934
„ Италиі	17,474
„ Голландіи	12,960
„ Австро-Венгріи	10,946
„ Турціи	2,352

Цинкъ въ кускахъ и листахъ:

	Пудовъ.
Изъ Германіи	134,046
„ Великобританіи	3,177
„ Австро-Венгріи	2,937
„ Бельгіи	1,515

С ъ р а:

	Пудовъ.
Изъ Италиі	518,753
„ Великобританіи	155,190
„ Германіи	69,141
„ Испаніи	44,933
„ Бельгіи	10,287
„ Франціи	4,747
„ Голландіи	3,999
„ Австро-Венгріи	3,636

С о л ь:

	Пудовъ.
Изъ Великобританіи	3.870,499
„ Германіи	3.172,052
„ Австро-Венгріи	977,121
„ Испаніи	263,567
„ Португаліи	244,931
„ Франціи	123,074
„ Румыніи	116,582
„ Швеціи и Норвегіи	92,264
„ Италиі	84,702
„ Голландіи	28,925

Каменный уголь:

	Пудовъ.
Изъ Великобританіи	103.823,739
„ Германіи	24.510,561
„ Австро-Венгріи	3.432,841

Нефть и ея продукты:

	Пудовъ.
Изъ Соединенныхъ Штатовъ.	239,663
„ Германіи	128,542
„ Великобританіи	13,322
„ Турціи	4,923

Въ послѣднія пять лѣтъ привозъ въ Россію главнѣйшихъ произведеній горнозаводской промышленности измѣнялся слѣдующимъ образомъ:

Всего было привезено въ Россію ¹⁾:

	1879.	1880.	1881.	1882.	1883.						
	Т	м	с	я	ч	п	у	д	о	в	ъ.
Желѣза всякаго	8,627	9,382	6,884	6,605	6,572						
Чугуна	11,317	15,036	14,059	12,742	14,496						
Стали и ст. рельсовъ	6,414	4,048	1,448	463	314						
Мѣди	637	594	566	187	225						
Олова	94	97	127	91	116						
Ртуту	4	2	3	2	3						
Свинца	1,167	901	1,108	979	940						
Цинка	263	174	143	162	149						
Каменнаго угля	87,900	114,968	108,317	102,771	132,054						
Сѣры	629	424	206	523	817						
Соли	9,958	8,757	11,619	10,575	9,471						
Минеральн. маслѣ	1,869	1,117	1,300	1,033	477						
	Н а с у м м у т ы с я ч ь р у б л е й.										
Драгоцен. издѣлій	615	599	453	488	624						
Металл.	20,321	18,661	25,323	30,951	22,197						
Машинъ	47,508	68,744	23,007	21,336	19,833						

¹⁾ Въ этой таблицѣ, какъ и въ предъидущихъ подробныхъ свѣдѣніяхъ о привозѣ въ Россію, по Европейской границѣ, важнѣйшихъ предметовъ горнозаводской промышленности въ 1883 году, не включены драгоценные металлы въ слиткахъ и монетахъ въ виду того, что измѣненія въ привозѣ и вывозѣ послѣднихъ зависятъ часто отъ совершаемыхъ внѣшнихъ займовъ и другихъ финансовыхъ операцій и мѣропріятій, разсмотрѣніе коихъ выходило бы за предѣлы настоящаго очерка.

Изъ этого видно, что въ теченіе пятилѣтія привозъ въ Россію желѣза, стали, мѣди, нефти и ея продуктовъ и машинъ сократился, причемъ особенно сильное сокращеніе замѣчалось въ привозѣ машинъ, нефти и нефтяныхъ продуктовъ; привозъ же прочихъ предметовъ горнозаводскаго промысла почти не измѣнился, за исключеніемъ каменнаго угля, котораго въ 1883 году было привезено значительно болѣе, чѣмъ въ 1879 году.

Въ общемъ цѣнность привоза въ Россію произведеній горнозаводской промышленности уменьшилась въ послѣднее пятилѣтіе.

Для болѣе полнаго представленія о послѣдовательномъ ходѣ нашей внѣшней торговли предметами горнозаводскаго промысла необходимо было бы рассмотретьъ также и тѣ измѣненія, какія произошли въ вывозѣ этихъ предметовъ въ послѣднее пятилѣтіе.

Но, въ большинствѣ случаевъ, нашъ вывозъ отдѣльныхъ произведеній горнозаводскаго промысла на столько незначителенъ сравнительно съ ихъ привозомъ, что происходящія по вывозу колебанія не оказываютъ почти никакого вліянія на окончательный результатъ внѣшней торговли этими произведеніями; въ то же время очень часто въ этихъ колебаніяхъ не проявляется также и какой либо опредѣленной тенденціи ни къ повышенію, ни къ пониженію. Исключеніемъ являлся лишь вывозъ нефти и ея продуктовъ изъ Россіи, который, съ 275 тыс. пудовъ 1879 года, увеличился до 3,605 тыс. пудовъ въ отчетномъ году, превысивъ привозъ болѣе чѣмъ на 3 мил. пудовъ.

Послѣдовательное увеличеніе нашего вывоза нефти и ея продуктовъ и сокращеніе привоза послѣднихъ, подѣ вліяніемъ развивавшейся нефтяной промышленности Россіи, наглядно представлено въ нижеслѣдующемъ:

Было привезено въ Россію и вывезено изъ нея нефти и нефтяныхъ продуктовъ:

	Привезено.		Вывезено.		Разница между вывозомъ и привозомъ (+ или -).	
	П	у	д	о	в	ъ.
Въ 1879 году. . .	1.869,703		275,631		—	1.594,072
„ 1880 „ . . .	1.117,392		203,876		—	913,516
„ 1881 „ . . .	1.300,298		267,332		—	1.032,966
„ 1882 „ . . .	1.033,294		907,082		—	126,212
„ 1883 „ . . .	477,801		3.605,069		+	3.127,268

Изъ всего сказаннаго выше явствуетъ, что, за немногими исключеніями, наша производительность далеко не удовлетворяетъ потребности собственной страны въ произведеніяхъ горнозаводской промышленности, вслѣдствіе чего

громадное, недостающее для внутренняго потребленія, количество этихъ произведеній Россія вынуждена приобрѣтать изъ за границы; послѣднее же обстоятельство ставитъ нашъ металлическій рынокъ въ сильную зависимость отъ иностраннаго горнозаводскаго промысла. Но зависимость эта, хотя и крайне медленно, но все же постепенно уменьшается и мало по малу мы освобождаемся отъ нея, развивая собственную горнозаводскую промышленность и тѣмъ сокращая привозъ въ Россію продуктовъ иностраннаго промысла.

Потребленіе въ Россіи предметовъ горнозаводскаго промысла.

Для сужденія о размѣрахъ потребленія въ 1883 году въ Россіи важнѣйшихъ предметовъ горнозаводскаго промысла и заключенія, на сколько это потребленіе удовлетворяется внутреннею производительностью, приводится нижеслѣдующая таблица:

	Добыто въ Россіи.	Привезено изъ за гра- ницы.	Вывезено за границу.	Общее потребленіе.
П у д о в ѣ.				
Золота ¹⁾	2,182	221	73	2,330
Серебра ¹⁾	450	3,891	23,030	— 18,689 ²⁾
Платины	215	—	110	105
Мѣди	265,939	225,731	20,354	471,316
Свинца	33,164	940,428	—	973,592
Олова	1,117	116,362	—	117,489
Цинка	223,825	149,403	24,934	348,294
Чугуна	29.406,931	14.496,483	4,446	43.898,968
Желѣза.	19.707,294	6.572,637	244,700	26.035,231
Стали и стальн. рельсовъ.	13.545,984	314,426	8,858	13.851,552
Каменнаго угля	242.798,645	132.054,431	36,291	374.816,785
Сѣры	70,924	817,511	—	888,435
Поваренной соли	69.472,248	9.471,371	107,214	78.836,415
Нефти и нефтяныхъ про- дуктовъ.	60.375,970	477,801	3.605,069	57.248,702

¹⁾ Цѣнность драгоцѣнныхъ металловъ обращена въ количество по расчету монетнаго вѣса, считая въ пудѣ золота 13,653 руб., серебра 910 руб.

²⁾ Отрицательная величина означаетъ, что въ 1883 году въ Россіи серебро не только не обрѣщалось вновь на внутреннее потребленіе, но, напротивъ того, часть бывшаго уже въ потребленіи металла этого была изъята изъ него.

Изъ этой таблицы видно, что въ 1883 году продуктовъ нашей горно-заводской промышленности достало на удовлетвореніе слѣдующей части существовавшего на нихъ внутри страны спроса: желѣза на 75,6⁰/₀, чугуна на 66,9⁰/₀, стали на 97,7⁰/₀, мѣди на 56,4⁰/₀, свинца на 3,4⁰/₀, цинка на 64,3⁰/₀, каменного угля на 64,7⁰/₀, повареной соли на 88,1⁰/₀, сѣры на 8,9⁰/₀; производительность же нефти и ея продуктовъ превышала внутреннее потребленіе ихъ.

Чтобы показать какъ измѣняется степень удовлетворенія нашего внутреннего потребленія собственными продуктами горнозаводскаго промысла, ниже сопоставлены итоги производительности и потребленія въ Россіи главнѣйшихъ произведеній горнозаводской промышленности за послѣднія десять лѣтъ.

Чугуна:

	Производи-	Потребленіе.	Удовлетвореніе
	тельность.		своимъ продук-
	П у д	о в ъ.	томъ въ %.
Въ 1874 году	23.212,772	26.007,446	89,2
„ 1875 „	26.061,323	28.339,506	91,9
„ 1876 „	26.956,850	29.921,502	90,0
„ 1877 „	24.403,319	24.624,915	99,1
„ 1878 „	25.472,540	31.796,852	79,7
„ 1879 „	26.412,806	37.619,507	70,2
„ 1880 „	27.375,370	42.225,708	64,8
„ 1881 „	28.661,720	42.720,956	67,0
„ 1882 „	28.237,027	40.978,243	68,8
„ 1883 „	29.406,931	43.898,968	66,9

Желѣза:

	Производи-	Потребленіе.	Удовлетвореніе
	тельность.		своимъ продук-
	П у д	о в ъ.	томъ въ %.
Въ 1874 году	18.269,281	29.762,471	61,0
„ 1875 „	18.547,659	31.026,202	59,7
„ 1876 „	17.869,305	25.543,427	69,9
„ 1877 „	16.263,465	21.548,819	75,4
„ 1878 „	16.697,990	23.649,672	70,6
„ 1879 „	17.100,892	25.083,954	68,1
„ 1880 „	17.830,531	19.098,269	93,8
„ 1881 „	17.839,199	24.412,566	73,0
„ 1882 „	18.151,810	24.402,663	74,3
„ 1883 „	19.707,294	26.035,231	75,6

Стали:

	Производи- тельность.	Удовлетвореніе Потребленіе. своимъ продук- томъ въ %о.		
		П	у	д
Въ 1874 году	526,778	6.631,322	7,9	
” 1875 ”	789,253	2.948,850	26,7	
” 1876 ”	1.093,719	11.400,433	9,5	
” 1877 ”	2.702,863	13.782,116	19,6	
” 1878 ”	5.801,754	17.324,461	33,4	
” 1879 ”	12.929,170	28.308,355	45,6	
” 1880 ”	18.761,298	35.088,810	53,4	
” 1881 ”	17.907,380	31.956,980	56,0	
” 1882 ”	15.120,242	24.930,004	60,6	
” 1883 ”	13.545,984	13.851,552	97,7	

Мѣди:

	Производи- тельность.	Удовлетвореніе Потребленіе. своимъ продук- томъ въ %о.		
		П	у	д
Въ 1874 году	199,526	535,514	37,2	
” 1875 ”	222,769	456,508	48,8	
” 1876 ”	236,453	576,261	41,0	
” 1877 ”	213,929	253,260	84,9	
” 1878 ”	214,865	729,369	29,4	
” 1879 ”	190,687	721,144	26,4	
” 1880 ”	195,516	716,733	27,3	
” 1881 ”	211,465	752,874	28,1	
” 1882 ”	219,280	201,929	} избытокъ продукта.	
” 1883 ”	265,939	471,316		56,4

Свинца:

	Производи- тельность.	Удовлетвореніе Потребленіе. своимъ продук- томъ въ %о.		
		П	у	д
Въ 1874 году	81,150	1.137,586	7,1	
” 1875 ”	66,060	977,054	6,6	
” 1876 ”	71,278	1.435,036	4,2	
” 1877 ”	73,517	1.146,527	6,3	

	Производи- тельность.	Потребленіе.	Удовлетвореніе своимъ продук- томъ въ %.
Въ 1878	85,281	1.292,314	6,6
„ 1879	82,842	1.250,683	6,6
„ 1880	69,947	971,618	7,2
„ 1881	60,218	1.168,225	5,1
„ 1882	34,957	1.014,909	3,4
„ 1883	33,164	973,592	3,4

Цинка:

	Производи- тельность.	Потребленіе.	Удовлетвореніе своимъ продук- томъ въ %.
Въ 1874 году	251,811	418,009	60,2
„ 1875	243,280	275,928	88,1
„ 1876	282,198	327,403	86,2
„ 1877	282,724	301,865	93,9
„ 1878	283,398	506,152	56,0
„ 1879	263,588	550,509	47,5
„ 1880	237,800	417,012	64,2
„ 1881	277,641	401,175	69,2
„ 1882	272,799	412,050	66,2
„ 1883	223,825	348,294	64,3

Каменнаго угля:

	Производи- тельность.	Потребленіе.	Удовлетвореніе своимъ продук- томъ въ %.
Въ 1874 году	78.795,093	141.075,244	55,1
„ 1875	103.772,688	164.903,422	63,0
„ 1876	111.299,028	199.502,314	55,8
„ 1877	109.137,094	196.891,039	55,4
„ 1878	153.981,727	261.994,227	58,8
„ 1879	178.238,013	266.005,570	67,0
„ 1880	200.784,874	315.753,111	63,6
„ 1881	213.258,477	321.549,580	66,3
„ 1882	230.193,536	332.964,861	69,1
„ 1883	242.798,645	374.816,785	64,7

Соли:

	Производи-	Потребленіе.	Удовлетвореніе своимъ продук- томъ въ %.
	тельность.		
	И	У	Д
	О	В	Ъ.
Въ 1874 году	46.947,518	59.043,287	79,5
„ 1875 „	37.991,399	50.393,425	75,3
„ 1876 „	43.739,797	61.003,664	71,7
„ 1877 „	28.952,185	35.081,557	82,5
„ 1878 „	47.678,528	57.702,280	82,6
„ 1879 „	49.929,889	59.881,754	83,3
„ 1880 „	47.571,916	56.322,497	84,4
„ 1881 „	50.734,346	62.334,441	81,0
„ 1882 „	101.769,605	112.310,360	90,6
„ 1883 „	69.472,248	78.836.415	88,1

Разсматривая вышеприведенныя таблицы мы видимъ, что производительность стали, мѣди, каменнаго угля и соли въ Россіи, возрастаетъ быстрѣе потребленія, вслѣдствіе чего существующій внутри страны спросъ на эти продукты все болѣе и болѣе удовлетворяется собственною промышленностью; обратное явленіе замѣчается по отношенію къ свинцу и къ чугуну, потребленіе коихъ въ Россіи развивается сильнѣе производительности. Что же касается желѣза и цинка, то хотя въ 1883 году отношеніе между производительностью и потребленіемъ ихъ въ Россіи и увеличилось сравнительно съ 1874 годомъ, но увеличеніе это зависѣло преимущественно отъ сокращенія внутренняго потребленія этихъ металловъ.

Говоря о чугунѣ, нельзя не отмѣтить того страннаго факта, что наше усилившееся производство стали не повлекло за собою, какъ бы слѣдовало, соотвѣтственнаго увеличенія выплавки чугуна въ Россіи, не смотря на полную возможность этого, въ виду громаднхъ, неэксплоатируемыхъ залежей богатыхъ желѣзныхъ рудъ, имѣющихся въ Имперіи.

Такое ненормальное явленіе объясняется относительно низкою пошлиною, существовавшею у насъ на привозный чугунъ, вслѣдствіе чего для нѣкоторыхъ заводовъ являлось болѣе выгоднымъ употреблять для приготовленія стали оплачиваемый низкою пошлиною и болѣе дешевый иностранный чугунъ, а не русскій.

Установленная, съ 1 Юля 1884 года, болѣе высокая пошлина на иностранный привозный чугунъ послужитъ къ измѣненію этого неправильнаго хода вещей.

Употребленіе взрывчатыхъ веществъ при горныхъ работахъ.

Относительно употребленія въ 1883 году въ Россіи взрывчатыхъ веществъ при горныхъ работахъ имѣются лишь слѣдующія свѣдѣнія:

Употреблено:

	Пороха и гераклина.		Динамита.
	П у д о в ь.		
На казенныхъ рудникахъ Царства Польскаго .	—		52
„ копейхъ 2-го округа западн. части Донецкаго бассейна п.	137		118
„ золотыхъ пріискахъ Восточной Сибири .	{ п. 2,884		437
	{ г. 128		
<hr/>			
Итого .	{ п. 3,021		607
	{ г. 128		

Получено, изъ числа разрѣшенныхъ къ привозу изъ-за границы, для рудниковъ Царства Польскаго:

	Пороха.		Динамита.
	П у д о в ь.		
Наслѣдниками фонъ-Крамста	7,293		1,590
Французско-Итальянскимъ обществомъ	4,895		201
Варшавскимъ обществомъ каменноугольной и горнозаводской промышленности	1,800		410
Кузницкимъ	1,037		330
Графомъ Ренардъ	2,550		579
Липинскимъ	458		122
Челядзскимъ обществомъ	149		189
Сюрмонтомъ и Рау	640		173
Юліусомъ Александеръ	24		—
Богуславскимъ, владѣльцемъ копи Мацей	387		30
Управленіемъ Конскихъ завод. гр. Тарновскаго	—		20
<hr/>			
Итого	19,233		3,644

Выдано разрѣшеніе управляющимъ горною и соляною частями Области Войска Донскаго на пріобрѣтеніе для рудниковъ и копей области: 115 пудовъ пороха, 513 пудовъ динамита и 9 пудовъ гераклина.

Употребленіе топлива на русскихъ желѣзныхъ дорогахъ въ 1883 г.

Изъ опубликованной Министерствомъ Путей Сообщенія вѣдомости объ общемъ количествѣ топлива, потребленнаго на желѣзныхъ дорогахъ въ 1883 году, видно, что по сѣти русскихъ желѣзныхъ дорогъ (кромѣ финляндскихъ и Закаспійской), эксплуатаціонная длина которыхъ, съ ихъ участками, достигла 22,215 верстъ, въ отчетномъ году было израсходовано:

Древеснаго топлива:

Дровъ	617,382 куб. саж.
Древеснаго угля	321,452 пуд.
Прочихъ видовъ древеснаго топлива	28,538 куб. саж.

Минеральнаго топлива:

Пудовъ.

а) *Антрацита* Донецкаго бассейна. 9.231,655

б) *Собственно каменнаго угля:*

Донецкаго бассейна (курного угля).	28.040,183
Подмосковнаго бассейна	9.771,713
Уральскаго	1.745,461
Кубанскаго	2,396
Польскаго	11.858,410
Силезскаго	435,878
Англійскаго	9.566,433

61.420,474

в) *Брикетовъ:*

Изъ русскаго угля	1,258
Изъ иностраннаго угля	4.103,324

4.104,582

г) *Кокса:*

Русскаго	235,967
Иностраннаго	237,475

473,442

д) Торфа	2.205,209
е) Нефти	1.720,409

Въ той же вѣдомости, на основаніи опыта различныхъ дорогъ, указано, какое количество разнаго рода топлива соотвѣтствуетъ по теплопроизводительной способности одной куб. саж. дровъ.

Оказывается, что для замѣны 1 куб. саж. дровъ требуется:

	Пудовъ.
Антрацита Донецкаго бассейна	98,03
Каменнаго угля: Донецкаго бассейна (курнаго).	109,01
Подмосковнаго „	168,86
Уральскаго „	130,41
Кубанскаго „	110,01
Польскаго „	108,00
Силезскаго „	113,91
Англійскаго „	99,22
Брикетовъ: . . изъ русскаго угля	120,04
„ иностраннаго угля.	92,80
Кокса: русскаго	113,89
иностраннаго.	101,00
Торфа	208,11
Нефти	73,70
Древеснаго угля	116,72
Старыхъ шпаль, фашинъ и лежней	1,69 куб. саж.

Если, на основаніи вышеизложеннаго, выразить израсходованныя количества разнаго рода топлива въ куб. саж. дровъ, то окажется, что потребленные въ 1883 году на русскихъ желѣзныхъ дорогахъ:

минеральное топливо соотвѣтствовало	714,778 куб. саж. дровъ.
древесное „ „ „	645,831 „ „ „

1.360,609 куб. саж. дровъ.

т. е. изъ общаго количества произведеннаго топливомъ дѣйствія приходилось:

На минеральное топливо	52 ¹ / ₂ %
На древесное „	47 ¹ / ₂ %

Слѣдовательно, большая половина потребности нашихъ желѣзныхъ дорогъ въ топливъ удовлетворялась минеральнымъ горючимъ.

Въ послѣдніе четыре года потребление разнаго топлива на русскихъ желѣзныхъ дорогахъ измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

Было израсходовано:

	1880.	1881.	1882.	1883.
<i>Древеснаго топлива:</i>				
	К у б и ч	е с к и	х ъ с а	ж е н ъ.
Дровъ	564,673	552,582	569,042	617,382
	П	у	д	о
Древеснаго угля	164,074	368,005	496,446	321,452
Прочихъ видовъ древеснаго топлива	К у б и	ч е с к и	х ъ с а	ж е н ъ.
	—	3,622	6,274	28,538
<i>Минеральнаго топлива:</i>				
	П	у	д	о
Антрацита Донецк.	10,878,782	9.881,233	9.144,921	9.231,655
				в ъ
<i>Каменнаго угля:</i>				
Донецкаго бассейна	22.239,556	25.342,600	27.280,184	28.040,183
Подмосковн. »	10.256,879	11.725,927	11.960,282	9.771,713
Уральскаго »	472,153	895,277	1.066,393	1.745,461
Кубанскаго »		152,376	174,610	2,396
Польскаго »	10.815,522	10.860,191	10.837,827	11.858,410
Силезскаго »	3.908,988	1.974,089	913,530	435,878
Англійскаго »	11.367,527	9.122,208	8.322,020	9.566,433
<i>Брикетовъ:</i>				
Изъ русскаго угля.	28,402	25,521	4,150	1,258
» иностраннаго „	2.236,776	2.465,395	4.951,520	4.103,324
Кокса русскаго	25,813	47,712	61,339	235,967
» иностраннаго	118,731	122,199	154,170	237,475
Торфа	3.337,456	3.689,688	2.706,595	2.205,209
Нефти	110,470	115,605	131,866	1.720,409
Итого минерал. топлива	75.797,355	76.420,021	77.709,416	79.155,771
<i>Въ томъ числѣ:</i>				
<i>русскаго</i>	58.165,333	62.736,130	63.368,176	64.812,661
<i>иностраннаго.</i>	17.632,022	13.683,891	14.341,240	14.343,110

Изъ этого видно, что въ теченіе 4-хъ лѣтъ потребление русскаго минеральнаго топлива на желѣзныхъ дорогахъ увеличилось на 6.647.328

пудовъ, или почти на $11\frac{1}{2}\%$; увеличеніе это произошло частью на счетъ сократившагося потребленія иностраннаго топлива, частью же на счетъ усилившагося спроса на горючее со стороны желѣзныхъ дорогъ.

Доходъ правительства отъ горнозаводской промышленности.

Изъ числа доходовъ горнозаводской промышленности, поступающихъ собственно по смѣтѣ Горнаго Департамента, извѣстный экономическій интересъ представляютъ лишь горныя подати и доходы отъ казенныхъ горныхъ заводовъ и промысловъ. Изъ отчетовъ Государственнаго Контроля объ исполненіи Государственной росписи видно, что поступило:

1. Горныхъ податей:

въ 1879 году.	855,671 руб.
» 1880 »	691,969 »
» 1881 »	865,182 »
» 1882 »	719,285 »
» 1883 »	2.574,711 *) »
среднее.	1.141,363 руб.

2. Доходовъ отъ казенныхъ заводовъ и промысловъ:

въ 1879 году	2.697,066 руб.
» 1880 »	2.218,780 »
» 1881 »	2.221,773 »
» 1882 »	2.484,382 »
» 1883 »	2.048,398 »
среднее	2.334,079 руб.

*) Значительное увеличеніе суммы поступленія горныхъ податей въ 1883 г., сравнительно съ предъидущими годами, объясняется возстановленіемъ подати съ золота.

3. Оборотныхъ доходовъ отъ выполненія нарядовъ другихъ министерствъ:

въ 1879 году.	.	1.581,301	руб.
„ 1880	„ . .	2.621,561	„
„ 1881	„ . .	3.760,836	„
„ 1882	„ . .	2.913,284	„
„ 1883	„ . .	1.752,006	„
<hr/>			
среднее		2.525,797	руб.

4. За право добычи соли изъ казенныхъ соляныхъ источниковъ:

въ 1879 году.	.	485,489	руб.
„ 1880	„ . .	613,264	„
„ 1881	„ . .	757,562	„
„ 1882	„ . .	526,825	„
„ 1883	„ . .	581,423	„
<hr/>			
среднее		592,912	руб.

Кромѣ доходовъ, поступающихъ по смѣтѣ Горнаго Департамента, нѣкоторыя части доходовъ, доставляемыхъ продуктами горнозаводской промышленности, зачисляются по смѣтамъ другихъ вѣдомствъ. Такимъ образомъ, доходы Алтайскихъ и Нерчинскихъ заводовъ и подать съ золота, добываемаго на принадлежащихъ этимъ заводамъ земляхъ, поступаютъ въ Кабинетъ Его Величества; монетные доходы—въ Министерство Финансовъ; доходы отъ горной и соляной промышленности въ области Войска Донскаго—въ войсковой капиталъ ¹⁾; горныя подати Финляндіи—въ казну Великаго Княжества и т. д.

¹⁾ Въ 1883 году въ войсковой капиталъ поступило чистаго дохода по горной части 41,613 р. 12 к. и по соляной—3,840 р. 41 к., всего-же 45,453 руб. 53 коп.

Горнозаводскія товарищества.

Свѣдѣнія о состояніи кассъ горнозаводскихъ товариществъ извлечены изъ доставленныхъ въ Горный Департаментъ отчетовъ о ихъ дѣятельности въ 1883 году.

Горнозаводскія товарищества.	Число членовъ.	Число лицъ, получающихъ постоянное пособие.	Состояніе кассы къ 1 Января 1883 года.		Приходъ въ 1883 году.		Расходъ въ 1883 году.		Осталось къ 1 Января 1884 года.	
			Руб.	Коп.	Руб.	Коп.	Руб.	Коп.	Руб.	Коп.
Кушвинское .	283	3	26,529	44	3,184	83	1,326	65	28,387	62
Верхнетурич.	353	12	33,258	57	3,726	50	1,294	11	35,690	96
Нижнетурич.	432	18	36,681	49 ^{1/4}	3,722	64 ^{1/2}	2,114	73 ^{3/4}	38,289	40
Баранчинск.	479	3	24,835	1 ^{1/2}	3,442	39	1,190	15 ^{3/4}	27,087	24 ^{3/4}
Серебрянское	359	13	21,240	80	3,454	82	1,244	87	23,450	75
Илимское . .	98	11	9,686	38 ^{1/2}	1,014	15 ^{1/2}	391	28	10,309	26
Воткинское .	177	—	7,654	39 ^{1/4}	1,850	33	260	84	9,243	88 ^{1/4}
Златоустовск.	863	15	70,075	72 ^{1/2}	9,038	34	2,167	32	76,946	74 ^{1/2}
Саткинское .	813	44	48,183	93 ^{1/2}	5,204	32 ^{1/4}	2,038	8	51,350	17 ^{3/4}
Кусинское . .	473	—	24,125	63 ^{1/4}	3,051	89	1,579	94	25,597	58 ^{1/4}
Каменское . .	287	1	21,273	87	2,036	64	789	50	22,521	1
Нижнеисетск.	414	49	34,122	70	4,091	6	1,124	99	37,088	77
Монетное . .	ликв	идир.	5,570	58	—	—	5,570	58	—	—
Олонцкое . .	867	11	101,037	31	11,245	93	2,378	95	109,904	29
Алагирское .	130	—	31,855	69	2,645	42	1,027	27	33,473	84
Итого . .	6,028	180	496,131	54	57,709	27 ^{1/4}	24,499	27 ^{1/2}	529,341	53 ^{3/4}

Кромѣ того, къ 1 января 1883 года состояло нераздѣленного, предназначеннаго товариществамъ капитала 759,068 р. 80³/₄ к.; къ тому поступило въ 1883 году 42,641 р. 45 к.; осталось къ 1 января 1884 года 801,710 р. 25³/₄ к. Весь капиталъ горнозаводскихъ товариществъ къ 1 января 1884 года составлялъ 1.331,051 р. 79¹/₂ коп.

Учебныя заведенія горнаго вѣдомства.

Спеціальное горное образованіе преподается: высшее—въ Горномъ Институтѣ, среднее—въ Уральскомъ горномъ училищѣ, Лисичанской штейгерской школѣ и въ Горномъ училищѣ С. С. Полякова при Корсунской копи.

Въ этихъ заведеніяхъ, въ 1883—84 учебномъ году, состояло слушателей:

Въ Горномъ Институтѣ	269
„ Уральскомъ училищѣ	48
„ Лисичанской штейгерской школѣ .	92
„ Горномъ училищѣ С. С. Полякова .	37
Итого	446

Въ 1884 году окончили полный курсъ наукъ: въ Горномъ Институтѣ, съ званіемъ Горнаго Инженера, 20 человѣкъ, въ Лисичанской штейгерской школѣ, съ званіемъ штейгера, 11 человѣкъ.

Въ послѣднее трехлѣтіе число слушателей и окончившихъ курсъ наукъ въ Горномъ Институтѣ измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

	Слушателей.	Окончивш. курсъ.
Въ 18 ⁸¹ / ₈₂ году	232	36
„ 18 ⁸² / ₈₃ „	252	20
„ 18 ⁸³ / ₈₄ „	269	18

Число горныхъ инженеровъ.

По спискамъ горнаго вѣдомства, къ 1-му августа 1884 года въ службѣ состояло 468 горныхъ инженеровъ, которые по мѣсту служенія и по чинамъ распредѣлялись:

ПО МѢСТУ СЛУЖЕНІЯ.	Ген.-лейт.	Тайн.-совѣтн.	Дѣйств. статск. совѣтн.	Стат. совѣтн.	Коллеж. совѣтн.	Надв. совѣтн.	Колл. ассес.	Титул. совѣтн.	Колл. секрет.	Губерн. секрет.	Всего.
Въ центральныхъ управленіяхъ: Горномъ Совѣтѣ, Ученомъ Комитетѣ и Департаментѣ	2	5	6	4	2	—	—	1	6	—	26
Въ Горномъ Институтѣ и Гео- логическомъ Комитетѣ	—	1	6	2	2	4	3	4	1	—	23
На Уральскихъ казенныхъ за- водахъ	—	—	3	6	4	6	9	4	12	1	45
Въ Олонецкомъ округѣ	—	—	—	2	—	1	3	—	3	—	9
Въ Луганскомъ округѣ	—	—	—	—	—	2	1	2	2	—	7
Въ Царствѣ Польскомъ	—	—	—	—	3	—	2	—	2	—	7
На Кавказѣ	—	1	—	2	3	2	—	2	3	—	13
По надзору за частными заво- дами и соляными промысла- ми и состоящихъ по главному управленію	—	—	3	20	6	8	10	9	14	7	77
Въ учрежденіяхъ Министерства Финансовъ	—	2	7	6	9	2	3	5	13	1	48
Въ Государственномъ Контролѣ. По Министерству Император- скаго Двора	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
По Министерству Император- скаго Двора	—	—	2	8	4	6	3	10	9	—	42
По Военному Министерству	—	—	1	4	2	1	2	2	2	3	17
По Министерству Путей Сооб- щенія	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	3
По Морскому Министерству	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Командированныхъ въ распо- ряженіе частныхъ обществъ и лицъ	—	—	—	10	14	17	20	38	38	8	145
Состоящихъ за штатомъ	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	3
Всего	2	9	29	65	50	50	57	78	107	21	468

Кромѣ того, состояло опредѣленныхъ на службу, но къ 1 августа 1884 года не утвержденныхъ въ чинахъ, 10 горныхъ инженеровъ.

Въ послѣднее десятилѣтіе число служащихъ горныхъ инженеровъ, по спискамъ горнаго вѣдомства, измѣнялось слѣдующимъ образомъ:

Въ службѣ состояло горныхъ инженеровъ:

1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883
340	338	343	351	371	404	413	417	435	468

Слѣдовательно, въ теченіе 10 лѣтъ число означенныхъ инженеровъ увеличилось на 128 чел. или на 37%.

Открытія и заявки новыхъ мѣсторожденій.

Въ Восточной Сибири.

Выданы дозволятельныя свидѣтельства на поиски и разработку золото-содержащихъ росышей и коренныхъ мѣсторожденій золота 229 лицамъ. Компаній на разработку золотосодержащихъ приисковъ составлено 5. Сдѣлано заявокъ по округамъ:

Енисейскому	84
Ачинскому	24
Минусинскому	15
Красноярскому	7
Иркутскому	1
Канскому	12
Нижнеудинскому	
Олекминскому	61
Киренскому	6
Баргузинскому	23
Верхнеудинскому	24
Нерчинскому	50
Амурскому	48
Приморскому :	2

357

Отмежевано золотосодержащихъ мѣстностей, изъ числа заявленныхъ въ 1883 и въ предшествовавшіе годы, по округамъ:

Енисейскому	29
Ачинскому	4
Минусинскому	13

Банскому	}	7
Нижеудинскому			
Олекминскому			22
Баргузинскому	}	19
Верхнеудинскому			
Нерчинскому			11
Амурскому			11
			116

Утверждено межевыхъ актовъ на золотые прииски—216. Зачислено въ казну приисковъ: по отказу отъ владѣнія—84, за невзносъ десятинной платы—63 и за неисполненіе правилъ золотопромышленнаго устава—159, а всего 306 приисковъ.

Въ Западной Сибири:

Въ Семипалатинской области открыто и заявлено частными лицами золотосодержащихъ приисковъ: въ Устькаменогорскомъ уѣздѣ—4, въ Павлодарскомъ, Каркаралинскомъ и Семипалатинскомъ уѣздахъ рудныхъ мѣсторожденій: серебряноцинковыхъ—12, мѣдныхъ—31, каменноугольныхъ—17. Къ заявленнымъ мѣсторожденіямъ отмежевано площадей: къ золотосодержащимъ приискамъ—1, къ руднымъ мѣсторожденіямъ—5 и къ угольнымъ косямъ—2. Утверждено межевыхъ актовъ по золотымъ приискамъ—3, по руднымъ мѣсторожденіямъ 7 и по угольнымъ косямъ—1.

Въ Акмолинской области, въ Кокчетавскомъ уѣздѣ, заявлено 37 золотосодержащихъ приисковъ; отмежевано площадей—5.

На Уралѣ. Въ Пермской губерніи:

Открыты: золотая розсыпь въ руслѣ р. Ивделя, въ Сѣверо-Заозерной дачѣ Всеволожскихъ, гдѣ, изъ русла и береговъ названной рѣки, добыто съ Августа мѣсяца и до конца года около 5 пуд. золота, и Никитинскій приискъ, по логу того же имени, впадающему въ р. Ису, въ дачѣ Нижнетагильскихъ заводовъ, откуда въ теченіе года добыто 13 п. и 6 ф. золота. Затѣмъ встрѣчены коренныя мѣсторожденія золота: въ Лялинской дачѣ, на Иоанно-Любимовскомъ приискѣ купца Бурдакова, по логу впадающему въ Мальжжское болото, и въ Гороблогодатскомъ округѣ: на Елисаветинскомъ приискѣ мѣщанина Колчина, по лѣвому увалу р. Серебряной и на Иверскомъ приискѣ мѣщанина Выборова, по р. Даньковкѣ, впадающей въ р. Серебрянную. Къ развѣдкѣ названныхъ мѣсторожденій приступлено вла-дѣльцами приисковъ.

Всего поступило заявокъ на вновь открытыя золотосодержащія мѣстности:

а)	на земляхъ Екатеринбургскихъ казенныхъ заводовъ	7
б)	„ „ Гороблагодатскихъ „ „	69
в)	„ „ Лялинской дачи № 189.	23
г)	„ „ Вагранской дачи	12
д)	„ „ Вишерскаго лѣснич., въ Чердынскомъ уѣздѣ.	1
е)	„ „ Скородимской волости, въ Ирбитскомъ „	1

113

Отмежевано площадей подъ золотосодержащіе прииски изъ числа заявленныхъ въ 1883 и въ предшествовавшіе годы:

а)	на земляхъ Екатеринбургскихъ заводовъ	9
б)	„ „ Гороблагодатскихъ „	37
в)	„ „ Вагранской дачи.	1
г)	„ „ Лялинской дачи	1
д)	„ „ Вишерскаго лѣснич., въ Чердынскомъ уѣздѣ.	1

49

Межевыхъ актовъ утверждено на 31 приискъ. Зачисленія въ казну отмежеванныхъ ранѣе приисковъ не было.

На Кавказѣ. Въ управленіе горной частью на Кавказѣ и за Кавказомъ поступило заявокъ:

на серебросвинцовыя руды	1
„ мѣдныя „	13
„ марганцовыя „	4
„ желѣзныя „	2
„ каменный уголь	7
„ каменную соль	3
„ глауберовую соль	9
„ сѣру	2
„ нефть.	1
„ графитъ.	1
„ мраморъ	1

44

Выдачи дозволительныхъ свидѣтельствъ на поиски металловъ и отвода площадей подъ разработку рудъ не производилось.

Въ Архангельской губерніи. Къ состоящему на правахъ окружнаго инженера сѣвернаго горнаго округа поступило 6 заявокъ на желѣзныя руды.

Р а з в ѣ д к и.

На Уралѣ.

Въ Пермской губерніи, въ Екатеринбургскомъ уѣздѣ, близъ Каменскаго завода продолжались начатыя въ сентябрѣ 1882 года, на средства горнаго вѣдомства, детальныя развѣдки каменноугольныхъ флѣцовъ, открытыхъ во время предыдущихъ геологическихъ изслѣдованій, въ предѣлахъ площади, простирающейся къ югу отъ селенія Каменскаго завода до лѣваго берега рѣки Исети.

Геологическими изслѣдованіями было выяснено, что въ изслѣдованномъ въ этой мѣстности нижнемъ отдѣлѣ каменноугольной формациі, состоящемъ въ совокупности изъ свитъ песчанниковъ, конгломератовъ, сланцевъ и подчиненныхъ имъ флѣцовъ каменнаго угля, можно различить 4 отдѣльныя группы пластовъ, раздѣленныя довольно значительными толщами песчанниковъ и конгломератовъ.

Наиболѣе значительныя флѣцы встрѣчены во 2-й и 3-й группахъ; въ 1-й же группѣ пластовъ, при геологическихъ развѣдкахъ, былъ встрѣченъ только одинъ флѣць, толщиной въ $1\frac{1}{2}$ фута, а въ 4-й,—хотя и понадалось множество прослойковъ угля, но всѣ они были незначительной толщины и притомъ часто совсѣмъ выклинивались.

Открытый при изслѣдованіяхъ каменный уголь, по анализамъ, оказался удовлетворительныхъ качествъ, несмотря на то, что для испытанія образцы были взяты или съ незначительной глубины въ $5\frac{1}{2}$ сажень, вблизи головъ пластовъ, или же изъ обнаженій, гдѣ уголь потерпѣлъ нѣкоторыя измѣненія отъ вліянія атмосферныхъ дѣятелей.

Въ виду этого, въ 1882 году, предприняты были вышеупомянутыя детальныя развѣдки съ цѣлью опредѣленія постоянства въ простираніи и толщинѣ открытыхъ пластовъ и выясненія приблизительнаго количества каменнаго угля, заключающагося въ данной площади до того горизонта, при которомъ могъ быть опредѣленъ запасъ названнаго полезнаго ископаемаго

Для достиженія указанной цѣли было признано необходимымъ:

1. Углубить, въ разстояніи 210 сажень другъ отъ друга, двѣ шахты, въ $12' \times 7\frac{1}{2}'$ поперечнаго сѣченія, до глубины 35 сажень, а изъ нихъ, на горизонтѣ 32 сажень, въ обѣ стороны, перпендикулярно къ среднему простиранію пластовъ, провести по квершлагу, длиною каждый до 100 сажень. Шахта № I предназначалась, главнымъ образомъ, для изслѣдованія пластовъ 2-й группы; 3-я же группа—могла быть изслѣдована восточнымъ квершлагомъ изъ нея. Шахтою № II имѣлось въ виду изслѣдовать, главнымъ образомъ, 3-ю группу; западнымъ же квершлагомъ этой шахты

представлялось возможным пересѣчь вновь 2-ю группу, а восточнымъ— достигнуть и изслѣдовать, кромѣ того, и 4 группу, въ случаѣ надобности.

2. Провести изъ лога у берега р. Исети двѣ штольны, длиною каждая до 60 сажень, для пересѣченія 2-й и 3-й группъ.

3. По поверхности изслѣдовать простираніе группъ мелкими шурфами, глубиною до 10 сажень, отыскивая ими преимущественно повторенія 2-й и 3-й группъ вблизи восточной грани горнаго известняка.

4. Встрѣченные квершлагами и штольнями пласты каменнаго угля изслѣдовать не длинными штреками по простиранію, добывая этимъ путемъ уголь для производства опытовъ, а также для дѣйствія паровыхъ котловъ и кузницы при развѣдочныхъ работахъ.

Въ концѣ отчетнаго года, предпріятыя детальныя развѣдочныя работы находились въ слѣдующемъ положеніи:

Въ южной части средней полосы развѣдываемой площади:

1. Шахта № I была углублена до 16 сажень и, на глубинѣ $14\frac{1}{2}$ сажень, изъ нея заложена верхняя пара квершлаговъ, изъ которыхъ южный длиною въ 3 саж. 4 фута, а сѣверный въ 4 саж. 5 фута.

2. Развѣдывался по простиранію пластъ угля, толщиною въ 3 фута, встрѣченный уже ранѣе при геологическихъ изслѣдованіяхъ, выходъ котораго былъ извѣстенъ на берегу р. Исети; пластъ этотъ былъ вновь пересѣченъ шурфомъ на глубинѣ 5-ти сажень.

3. Изъ штольны № 1, по достиженіи ею длины въ 24 сажени, были проведены два квершлага, изъ коихъ правый пересѣкъ значительную толщю песчаника, мощностью около 12 сажень. Длина квершлаговъ, праваго 15 саж. 2 фута, а лѣваго—15 саж. $4\frac{1}{2}$ фута.

4. Штольна № II, проведенная на 43 сажени, пересѣкла весьма пологопадающіе слои сѣрыхъ сланцевъ и песчаниковъ средней группы. Первый (главный) пластъ угля, встрѣченный ею при устьѣ, былъ развѣданъ штрекомъ по простиранію, причемъ вся развѣданная длина пласта, считая отъ береговаго выхода, равнялась 43 саж. За исключеніемъ нѣсколькихъ небольшихъ сбросовъ, простираніе и мощность пласта оказались довольно правильными; мощность измѣнялась отъ 3 до $9\frac{1}{2}$ фута, заключаая при этомъ чистаго угля отъ 2 до $5\frac{1}{2}$ фута.

5. Въ верхнемъ береговомъ обрывѣ, вблизи штолень, проведенъ шурфъ глубиною въ 7 саж.; изъ него заложены два квершлага и встрѣчены два пласта каменнаго угля, изъ коихъ нижній, изслѣдованный штреками на сѣверъ и югъ на длину въ 20 саж., имѣлъ среднюю толщину въ $2\frac{1}{2}$ —3 фута. Верхняго же пласта въ шурфѣ обозначилась лишь голова въ 3 фута.

Въ сѣверной части средней полосы развѣдываемой площади, послѣ предварительнаго изслѣдованія ея 23 мелкими шурфами и одною шахтою (глубиною въ 8 саж.), была заложена развѣдочная шахта № III, глубина которой доведена до 6¹/₂ саж.; шахта углублялась по чернымъ сланцамъ нижней угленосной группы. Кромѣ того, въ этой же части площади работа велась еще: а) въ шурфѣ № 8, глубиною въ 7 саж., квершлагомъ изъ него на востокъ, длиною въ 5 саж. 4 фут., по чернымъ углистымъ сланцамъ, нижней группы и б) въ шурфѣ № 19, глубиною въ 15 саж. 5 фут., изъ котораго былъ заложень квершлагъ на западъ, длиною 4 фут., по разрушеннымъ угольнымъ сланцамъ. Въ этой части площади были встрѣчены два пласта угля: одинъ—толщиною въ 1¹/₂ фута, а другой—въ 1 футъ.

Западная часть площади, въ которой заключаются самые верхніе слои формации, съ признаками каменнаго угля, была развѣдана нѣсколькими шурфами, разрѣзомъ и штольною № 3, но встрѣченные здѣсь слои угля оказались ничтожными, вслѣдствіе чего работы въ этой части площади были прекращены.

Къ 1-му Юля 1884 года, детальныя развѣдки близъ Каменскаго завода привели къ слѣдующимъ результатамъ:

1) Поперечную ширину изслѣдуемаго нижняго яруса каменноугольныхъ песчаниковъ и сланцевъ (залегających подъ нижнимъ горномъ известнякомъ) въ указанной мѣстности, до южной грани заводскаго селенія, слѣдуетъ принять въ 600 саж., считая съ западной до восточной грани горнаго известняка; эта полоса, въ предѣлахъ самаго завода и далѣе на сѣверъ, постепенно уменьшается.

2) На основаніи геологическихъ изслѣдованій и произведенныхъ детальныхъ развѣдокъ, общая нормальная толщина всей этой группы песчаниковъ и сланцевъ, съ подчиненными флѣцами каменнаго угля, воображая всю эту группу въ первоначальномъ горизонтальномъ положеніи и считая отъ нижнихъ слоевъ горнаго известняка, покрывающаго всю группу, до самаго нижняго изъ встрѣченныхъ здѣсь пластовъ каменнаго угля, не менѣе 180 саж.

3) Изъ всѣхъ шести подчиненныхъ этому ярусу флѣцовъ *первый*, самый верхній, находящійся непосредственно подъ горнымъ известнякомъ, толщиною не менѣе 2 футовъ, встрѣченъ только самою западною изъ горныхъ выработокъ и оставленъ пока безъ дальнѣйшаго изслѣдованія, такъ какъ, находясь въ значительномъ разстояніи отъ остальныхъ флѣцовъ, онъ потребовалъ бы отдѣльной развѣдки.

Второй пластъ пересѣченъ штольною № II, при ея устьѣ, и развѣданъ, на горизонтѣ 22 саж. отъ поверхности, штрекомъ по простиранію,

длиною всего въ 60 саж. Кровля пласта—твердый песчаникъ, съ переходами въ конгломератъ, почва—сѣрый сланецъ, съ переходами въ песчаный сланецъ. Средній уголь наклоненія 34°. Имѣя сначала среднее направленіе на NOhЗ (по фрейбергскому компасу), онъ простирается затѣмъ на N. Средняя толщина пласта не менѣе 5 фут.; промежуточными сланцами онъ подраздѣленъ на нѣсколько отдѣльныхъ подчиненныхъ слоевъ, изъ коихъ нижніе имѣютъ толщину въ 2¹/₂ и 2 фута. Уголь втораго пласта, въ нормальномъ видѣ, весьма твердъ и тѣмъ характеренъ, что въ основной массѣ его, чернаго цвѣта съ сѣрымъ отливомъ, выдѣляются параллельные. прослойки (отъ ¹/₁₆ до ³/₈ дюйма толщиною) блестящаго смолистаго угля, на подобіе асфальта. Удѣльный вѣсъ угля около 1,39; по анализу, произведенному въ Лабораторіи Министерства Финансовъ, онъ содержитъ въ 100 частяхъ:

Летучихъ веществъ	19,38	} кокса 80%.
Гигроскопической воды	0,40	
Углерода	67,13	
Золы	13,04	

Уголь горитъ длиннымъ яркимъ пламенемъ и принадлежитъ къ полужирнымъ, хорошо спекающимся каменнымъ углямъ. Получающійся изъ него коксъ стально-сѣраго цвѣта и отличается твердостью и легкостью.

Слѣдующій затѣмъ пластъ при детальныя развѣдкахъ былъ прослѣженъ по поверхности разрѣзами и шурфами на протяженіи около 380 саж. считая отъ выходовъ его въ обнаженіи формации, на лѣвомъ берегу рѣки Исети, до сѣверной грани развѣдываемой площади. Хотя нормальная толщина его значительно болѣе, чѣмъ у втораго пласта и онъ встрѣченъ безъ той значительной толщии песчаниковъ, которая сопровождаетъ снизу второй пластъ, но совершенная тождественность, въ петрографическомъ отношеніи, потолка и почвы двухъ этихъ пластовъ и нѣкоторыя другія немаловажныя данныя даютъ поводъ описываемый пластъ считать лишь продолженіемъ втораго.

Третій пластъ, при детальныя развѣдкахъ, былъ пересѣченъ, на глубинѣ 8 саж., квершлагомъ изъ шурфа № 31 и, кромѣ того, прослѣженъ по поверхности разрѣзами на длину около 400 саж. по простиранію. Толщина его въ шурфѣ № 31 равна 3¹/₂ фут., а на выходахъ, въ разрѣзахъ 3—4¹/₂ фут. О качествѣ угля можно было судить только по образцамъ изъ шурфа № 31, съ глубины 8 саж., гдѣ онъ оказался мусороватымъ, хотя и хорошо спекающимся.

Четвертый и *пятый* пласты встрѣчены были пока только по близости р. Исети: первый, толщиною около 4 фут., былъ встрѣченъ около устья

штольны № 1, гдѣ онъ представлялъ сползавшую часть и не могъ быть далѣе прослѣженъ, такъ какъ перерѣзался сбросомъ; вторично онъ былъ пересѣченъ при устьѣ шурфа № 7 вмѣстѣ съ нижележащимъ пятымъ пластомъ. Послѣдній, имѣющій среднюю толщину въ $2\frac{1}{2}$ фута, былъ прослѣженъ, на глубинѣ 5—6 саж., штрекомъ изъ шурфа № 7, на длину около 25 саж. Наклонныя выработки по пласту внизъ (по паденію) показали, что снизу пласты отрѣзаны весьма пологимъ сбросомъ. Четвертый пластъ оказался въ западномъ квершлагѣ шурфа № 7, по близости сброса, сильно измятымъ и разбитымъ. Пятый пластъ сопровождается, непосредственно въ лежащемъ боку, мѣстороженіемъ сферосидерита, представляющимъ непрерывнымъ рядомъ чечевицеобразныхъ желкаковъ этой руды толщиной до 1 фута.

Наконецъ *шестой* пластъ, открытый при геологическихъ изслѣдованіяхъ и имѣвшій толщину въ 2— $2\frac{1}{2}$ фут., вторично небылъ еще встрѣченъ.

Резюмируя все вышеизложенное, на основаніи произведенной развѣдки втораго и третьаго пласта, какъ наиболѣе полной, слѣдуетъ прийти къ слѣдующимъ заключеніямъ:

1) Каменноугольному мѣстороженію близъ Каменскаго завода нельзя приписать гнѣздовый образъ залеганія; на оборотъ пласты угля, имѣя настоящей флѣцовой характеръ, протягиваются чрезъ всю развѣдуемую площадь, на длину до 500 сажень.

2. Приблизительный запасъ угля во второмъ и третьемъ пластвѣ, до перваго эксплуатационнаго горизонта въ 32 саж., уже въ настоящее время можетъ быть опредѣленъ въ 39,150 куб. саж., или въ 32 мил. пудовъ за вычетомъ же количества угля изъ верхнихъ 10 саж. по наклону пластовъ, какъ негоднаго, или 6750 куб. саж., для первой эксплуатации остается 26 мил. пудовъ угля, принимая простираніе 2-хъ параллельныхъ пластовъ, чрезъ всю площадь, въ 450 саж., общую мощность 2-хъ пластовъ въ $1\frac{1}{2}$ саж., уголъ наклоненія въ 35° и, наконецъ наклоненную до горизонта 32 саж. высоту пластовъ въ 58 саж.

и 3. При параллельности всѣхъ слоевъ, есть основаніе рассчитывать что нижніе три пласта (4-й 5-й и 6-й) впослѣдствіе могутъ быть достигнуты на горизонтѣ въ 32 саж.; въ этомъ случаѣ первоначальный запасъ угля окажется большимъ, чѣмъ указанный выше.

Управленіемъ Нижнетагильскихъ заводовъ производились развѣдки на золото и платину въ собственной заводской дачѣ и на каменный уголь на восточномъ склонѣ Урала, на арендованныхъ у купцовъ Щелкова и Соколова площадяхъ, находящихся въ Ирбитскомъ уѣздѣ Пермской губерніи,

въ казенной Покровской дачѣ, при р. Бобровкѣ. Первые изъ названныхъ развѣдочныхъ работъ не привели къ удовлетворительнымъ результатамъ, такъ какъ годныхъ для эксплуатаціи россыпей ни золота, ни платины найдено не было. Что-же касается до развѣдокъ на каменный уголь, то, по ознакомленіи съ результатами производившихся въ разное время казною и частными лицами работъ по изслѣдованію каменноугольныхъ мѣсторожденій восточнаго склона Урала и по соображеніи съ мѣстными условіями, рѣшено было одну изъ пробитыхъ Щелковымъ развѣдочныхъ дудокъ обратиться въ шахту для эксплуатаціи встрѣченныхъ этою дудкою верхнихъ пластовъ угля и, въ то же время, на нѣкоторомъ разстояніи отъ дудки заложена новая шахта для изслѣдованія другихъ пластовъ угля. Этою шахтою встрѣченъ, на глубинѣ 6 сажень, пластъ угля, мощностью въ $2\frac{1}{2}$ аршина. По испытаніи уголь этотъ оказался не спекающимся, не дающимъ кокса, и съ содержаніемъ: золы 1,68%, летучихъ веществъ 2,30%; въ не отсѣянной же мелочи—золы 8,30% и летучихъ веществъ 6,02%. Открытый уголь добывался для плавки мѣдныхъ рудъ въ Выйскомъ заводѣ, гдѣ онъ замѣнилъ употреблявшійся прежде Донецкій антрацитъ.

Управленіемъ Сысертскихъ заводовъ продолжались начатыя въ 1880 году развѣдки каменноугольнаго мѣсторожденія близъ д. Фадина, въ Каменской казенной дачѣ, но данныхъ для сужденія о степени благонадежности этого мѣсторожденія не было еще получено.

Въ дачѣ Добрянскаго завода производились развѣдки на желѣзную руду, преимущественно щупами, причемъ руды встрѣчались въ одной или двухъ изъ ста щуповыхъ скважинъ. Коренныхъ мѣсторожденій не найдено.

Въ дачѣ Архангельскаго завода производились развѣдки на мѣдныя руды; открыто, на глубинѣ отъ 11 до 20 сажень, нѣсколько рудныхъ гнѣздъ, для разработки которыхъ опускается шахта.

Въ дачѣ Авзяно-Петровскихъ заводовъ, въ теченіе лѣта, производились развѣдки на золото, причемъ, по промывкѣ 23,600 пудовъ золотосодержащихъ песковъ на ручномъ вашгердѣ, получено 55 золотниковъ шлиховаго золота.

Въ Замосковномъ краѣ.

Въ Тульской губерніи, въ Епифанскомъ уѣздѣ, близъ станціи Бобрикъ—Донской Ряжско-Вяземской желѣзной дороги, продолжались, начатыя въ 1882 году Компаніей Чулковскихъ копей, развѣдочныя на каменный уголь работы. Развѣдочными буровыми скважинами обнаружены четыре пласта каменнаго угля, изъ которыхъ три, повидимому, заслуживаютъ разработки. Пласты угля залегаютъ среди отложеній каменноугольной формациі

состоящихъ изъ весьма мощныхъ пластовъ известняка, глинъ и рѣже песчаника. Отложенія каменноугольной формаціи прикрыты здѣсь непосредственно дилувіальными наносами. Характеръ залеганія угля волнистый. Открытые пласты угля неоднороднаго состава: содержаніе золы въ углѣ колеблется отъ 7,05 до 19,2%, кокса (не спекающагося) отъ 40,4 до 61% и летучихъ веществъ отъ 39 до 59,6%. Уголь горитъ длиннымъ пламенемъ и даетъ золу бѣлаго цвѣта, что указываетъ на ничтожное содержаніе въ немъ сѣрнаго колчедана. Къ разработкѣ мѣсторожденія приступлено въ отчетномъ году.

Въ Донецкомъ бассейнѣ.

Въ Области Войска Донскаго, въ Міусскомъ округѣ, производились развѣдки на каменный уголь въ двухъ мѣстахъ: на земляхъ крестьянъ поселка Марьевскаго и по берегу р. Большой Каменки. Въ первой изъ названныхъ мѣстностей, по продолженію рабочихъ пластовъ Макѣевскаго и Калиновскаго, открыто два пласта каменнаго угля, одинъ въ 2, а другой въ 1½ аршина толщиною. По рѣкѣ же Большой Каменкѣ открытъ пластъ полуантрацита, толщиною въ 1 четверть. Въ 1-мъ округѣ западной части Донецкаго бассейна, близъ станціи Ступки Донецкой желѣзной дороги, на двухъ устраиваемыхъ каменносоляныхъ рудникахъ производилось развѣдочное буреніе и, кромѣ того, углублены двѣ самостоятельныя буровыя скважины; всѣ скважины достигли соли и остановились въ ней. Близъ станціи Никитовки Курско-Харьковско-Азовской желѣзной дороги продолжались развѣдки мѣсторожденія киновари. Развѣдки эти производились тремя шахтами до глубины 9 сажень, двумя квершлагами и нѣсколькими шурфами, но недостатокъ средствъ помѣшанъ дальнѣйшему ходу работъ.

Въ Юго-Западномъ округѣ.

Въ Керченскомъ градоначальствѣ и въ Феодоссійскомъ уѣздѣ Таврической губерніи «Анонимнымъ нефтянымъ обществомъ въ Крыму» продолжались поиски на нефть. При дер. Чонгелекъ и Копъ-Кочегень, въ 25 верстахъ къ югу отъ г. Керчи, на берегу солянаго озера Тобечекъ, буреніемъ пройдены скважины до 900 футовъ глубиною; при этомъ неоднократно показывалась самобьющая струя воды съ нефтью, указывающая на близость нефтеносныхъ песковъ, но, къ сожалѣнію, вслѣдствіе малаго діаметра скважинъ (1½ дюйма), давленіе пływучей глины затягивало скважины и ломало трубы. Опустивъ до 12 буровыхъ скважинъ и не достигнувъ по вышеуказаннымъ причинамъ нефтеносныхъ пластовъ, названное общество намѣревалось опустить еще нѣсколько буровыхъ скважинъ, въ 6—10 дюймовъ въ діаметрѣ, надѣясь въ этомъ случаѣ преодолѣть давленіе проходимыхъ породъ.

Усовершенствованія и нововведенія въ горнозаводскомъ дѣлѣ.

По желѣзному производству.

Н а У р а л ѣ.

Н А К А З Е Н Н Ы Х ъ З А В О Д А Х ъ:

Нижне-Исетскомъ. Въ плющильномъ цехѣ, взамѣнъ ветхаго деревяннаго колеса, построена турбина для привода въ дѣйствіе гладильнаго молота и ножницъ, а въ пудлинговомъ — производилась постройка мелкосортнаго прокатнаго стана, оконченъ установъ запасной паровой машины и котловъ къ ней для крупносортнаго стана, а также устроенъ второй генераторъ къ пудлинговымъ печамъ Сименса. Кромѣ того, въ заводѣ начата постройка двухъ каменныхъ сушиль для просушки дровъ и торфа.

Кузнецкомъ. Устроены три воздухонагрѣвательныхъ аппарата для доменныхъ печей, два газоулавливающихъ — для печей № 1 и № 3, построены угольные сараи, переложена шахта и исправленъ кожухъ печи № 1 и отремонтированы воздуходувныя машины.

Серебрянскомъ. Произведена перестройка половины вешняковыхъ прорѣзовъ плотины, построены двѣ пудлинговыя печи Боэціуса и одна Сименса, начата постройка угольнаго сарая и приступлено къ заготовкѣ матеріаловъ для устройства пяти углевыжигательныхъ печей на Ослянской центральной площади.

Златоустовскомъ и оружейной фабриктъ. Введены выплавка марганцовистаго чугуна и отливка изъ Мартеновской стали разныхъ вещей, какъ-то: бѣгуновъ для золотопромывальныхъ машинъ, зубчатыхъ колесъ, валовъ и т. п., а также производились опыты по выдѣлкѣ клинковъ изъ Мартеновской стали и обточки ихъ на наждачныхъ кругахъ, давшіе удовлетворительный результатъ. Кромѣ того, построены механизмъ при ваграночныхъ печахъ для подъема матеріаловъ, идущихъ въ шихту, и печь для сушки кожанныхъ ноженъ послѣ грунтовки и лакировки ихъ; исправлялись движители и прокатные станы на нижнемъ заводѣ, причемъ мелкосортный станъ обращенъ въ 3-хъ валковую систему; устроенъ канатный приводъ отъ 100-сильной турбины до механическаго цеха, на разстояніи въ 65 саж.; производилась постройка водопроводныхъ трубъ для дѣйствія прокатной и полировочной фабриктъ; расширена сѣть конно-желѣзныхъ дорогъ въ районѣ фабричныхъ зданій; окончена постройка плотины на главномъ руслѣ рѣки

Ай при Нижне-Златоустовскомъ заводѣ и, наконецъ, очищено русло той же рѣки ниже сливныхъ мостовъ при верхне - и нижне-заводскихъ плотинахъ.

Саткинскомъ. Производились опыты надъ примѣненіемъ нагрѣтаго дутья къ Рашетовской печи, для болѣе точнаго сравненія этой печи съ круглою; устроенъ вертикальный механизмъ для подъема угля и дровъ на колошники доменныхъ печей; исправлялись: основаніе подъ паровымъ молотомъ въ 100 пуд. въ пудлинговой фабрикѣ, заводская плотина, двѣ кирпичеобжигательныя печи и казармы на Бакальскомъ рудникѣ; устраивался вращающійся кранъ въ доменномъ дворѣ при Шотландской печи и производилась постройка двухъ угольныхъ сараевъ и четырехъ углевыжигательныхъ печей. Кромѣ того, введенъ сплавъ дровъ по р.р. Саткамъ съ цѣлью эксплуатаціи отдаленныхъ участковъ лѣсной дачи и устроены загражденія для задержанія дровъ, сплавляемыхъ по этимъ рѣкамъ, а также ряжи по р. Б. Саткѣ для предупрежденія разноса дровъ во время половодія.

Кусинскомъ. Производилось исправленіе кричныхъ паровыхъ молотовъ и рабочаго прорѣза плотины и окончена постройка магазина для храненія чугуна и чугунныхъ припасовъ.

Артинскомъ. Производились опыты надъ выдѣлкою кось изъ Мартеновской стали, приготовленной въ Златоустовскомъ заводѣ, причемъ результатъ получился вполне удовлетворительный. Устроено приспособленіе для точки и полировки кось, производилась перестройка угольнаго сарая, устраивалась набережная при плотинѣ заводскаго пруда и продолжалась постройка каменнаго магазина для храненія металловъ.

НА ЧАСТНЫХЪ ЗАВОДАХЪ:

Нижнетамльскомъ. Устроено заведеніе для выдѣлки бѣлаго огнеупорнаго кирпича, потребнаго для заводскихъ печей.

Нижне-Сергинскомъ. Построены три паровыхъ кричныхъ молота и одинъ кричный горнъ.

Атинскомъ. Построены два паровыхъ кричныхъ молота.

Верхне-Сергинскомъ. Устроены двѣ рудообжигательныя печи системы Мозера, дѣйствующія теряющимися колошниковыми газами, Мартеновская печь, въ 5 тоннъ, для переработки концовъ на желѣзо и сталь, взамѣнъ кричнаго способа, и отдѣльный корпусъ для сортировки и укупорки желѣза; проложено 300 саж. рельсоваго пути между фабриками и магазинами; устанавливались сварочная печь Сименса и воздухонагрѣватель изъ кирпича для доменной печи, а также вводилась плавка въ печи Мартена на основномъ поду для дефосфораціи.

Верхне-Кыштымскомъ. По случаю бывшего маловодія, къ доменнымъ мѣхамъ поставлена паровая машина съ котломъ въ 18 силъ. Для обжига сырцовыхъ рудъ построены три рудообжигательныя печи, вмѣстимостью каждая до 35 тыс. пудовъ, которыя, въ видахъ сбереженія лѣсовъ, отапливаются сучьями и хвоею.

Нижне-Кыштымскомъ. Построены чугунный ларь, вмѣсто ветхаго деревяннаго, двѣ новыя турбины, въ 30 и 50 силъ, для крупно-и мелко-сортнаго становъ, сварочная печь системы Сименса и генераторъ, приспособленный къ употребленію сучьевъ и хвои. По случаю бывшего маловодія, реставрированы старая паровая машина и три паровыхъ котла и, кромѣ того, для привода въ дѣйствіе воздуходувныхъ цилиндровъ, при газопудлинговыхъ печахъ, установлены два локомобиля.

Каслинскомъ. Къ доменнымъ мѣхамъ, по случаю бывшего маловодія, поставлена паровая машина съ котломъ въ 25 силъ и построены три рудообжигательныя печи, вмѣстимостью каждая до 35 тыс. пудовъ, отапливающіяся сучьями и хвоею.

Назепетровскомъ. Въ видахъ удешевленія продукта и сбереженія лѣсовъ, введенъ способъ пробивки кровельнаго желѣза безъ употребленія угольнаго порошка (толченаго угольнаго мусора). Къ существующимъ двумъ прокатнымъ машинамъ устроены два регулятора и одинъ общій холодильникъ.

Полевскомъ. Продолжались, начатыя въ 1881 году, работы по проведенію канавы и устройству плотины съ цѣлью отвода воды изъ предполагаемаго водохранилища при р. Глубокой въ Полевскій прудъ.

Ревдинскомъ. Приобрѣтенъ 12-ти сильный локомобиль для привода въ дѣйствіе механическаго цеха, въ случаѣ маловодія.

Нижне-Шайтанскомъ. Устроены двѣ пудлинговыя печи, одна сварочная и шесть генераторовъ, дѣйствующихъ газами пудлинговыхъ и сварочныхъ печей. Приобрѣтена машина, системы Анрепа, для разработки торфа, имѣющагося въ большомъ количествѣ въ дачѣ Шайтанскихъ заводовъ; торфъ предполагается употреблять въ качествѣ горючаго для дѣйствія паровыхъ машинъ и генераторовъ.

Чермосскомъ. Устроенъ новый листокатальный паровой станъ въ 120 силъ, построена углевыжигательная печь, продолжалось исправленіе плотинъ верхняго и нижняго заводовъ и поставлены три новыхъ паровыхъ котла.

Полазнинскомъ. Построены двѣ углевыжигательныя печи и перестроены прорѣзъ нижнезаводской плотины и дровопильная машина.

Хохловскомъ. Окончена перестройка ларя и водосливнаго моста.

Очерскомъ. Въ пудлинговой фабрикѣ, вмѣсто среднебойнаго обжимнаго молота и наливнаго колеса при немъ, построенъ турбинный, хвостовой, обжимной молотъ.

Павловскомъ. Построена прокатная машина съ клиновымъ нажимомъ, вмѣсто прежней, съ нажимомъ верхняго валка помощью винтовъ.

Кромѣ того, въ *Очерскомъ* и *Павловскомъ* заводахъ, съ осени 1883 года, производились опыты употребленія нефтяныхъ остатковъ, какъ смазочнаго матеріала для дѣйствія сварочно-прокатной машины. Предварительно отстоявшіеся въ чанахъ нефтяные остатки, съ этою цѣлью, фильтровались въ другихъ чанахъ чрезъ войлокъ и въ очищенномъ видѣ поступали въ дѣло. Смазка одними остатками шеекъ валковъ, при сильномъ на нихъ давленіи, оказалась недостаточною и потому приходилось прибавлять къ нимъ сала, въ количествѣ 2-хъ фунтовъ на ведро; смазка же обжимныхъ вододѣйствующихъ молотовъ, равно какъ и направляющихъ при паровомъ молотѣ, одними только нефтяными остатками оказалась вполне удовлетворяющею своей цѣли. Употреблявшейся прежде мази, состоявшей изъ 1 ведра дегтя и $2\frac{1}{2}$ фун. сала, на 1000 пудовъ прокатаннаго желѣза расходовалось на 1 р. $90\frac{3}{4}$ коп., при употребленіи же смѣси сала съ нефтяными остатками расходъ этотъ уменьшился до 1 р. 19,9 коп.

Нытвенскомъ. Возобновлены вешняковъ прорѣзъ и сливной мостъ.

Билимбаевскомъ. Въ видахъ сбереженія горючаго, сырой флюсъ при доменной плавкѣ замѣненъ обожженнымъ (въ одной печи въ Декабрѣ 1883 г., а въ другой—въ Мартѣ 1884 г.). При употребленіи въ плавку сыраго флюса, засыпь его въ шихту доходила до 15%, а при обожженномъ же, послѣднюю оказалось возможнымъ уменьшить до 10%, соотвѣтственно увеличивъ сыпь руды въ колошу. Опытъ показалъ, что при употребленіи хорошо обожженнаго флюса, вмѣсто сыраго, выходъ чугуна на коробъ угля увеличивался на одинъ пудъ. Обжигъ флюса производился въ отражательныхъ печахъ колошниковыми газами.

Кромѣ того, въ Билимбаевскомъ заводѣ проложены рельсы къ одной домнѣ для ускоренія и облегченія подвозки угля изъ складовъ къ колошнику и окончено устройство воздухонагрѣвательнаго аппарата, съ висячими трубами, начатаго постройкою въ 1881 году. Аппаратъ въ дѣйствіе еще не пущенъ.

Добрянскомъ. Въ одной изъ сварочнокатальныхъ фабрикъ введены ступенчатые валы, вмѣсто калиброванныхъ съ квадратными ручьями. Новаго вида валы оказали вліяніе на улучшеніе наружнаго качества желѣза.

Выдѣлка желѣза изъ окалины въ концѣ отчетнаго года прекращена, а вмѣсто этого введена переплавка окалины въ ваграночной печи, построенной по образцу доменной. На выдѣлку желѣза окалина употреблялась только самая чистая—сортированная, при выплавкѣ же изъ нея чугуна, сортировки окалины не требовалось; она шла въ дѣло въ томъ видѣ, въ какомъ собиралась на полу фабрики, вслѣдствіе чего и отброса окалины не происходило. Въ первомъ случаѣ желѣза посредственныхъ качествъ изъ окалины извлекалось всего лишь 49%, во второмъ же — изъ нея получалось чугуна превосходныхъ качествъ болѣе 60%.

Произведенъ опытъ примѣненія вдуванія воздуха въ кричные горна посредствомъ двухъ фурмъ, вмѣсто прежней одной. Опытъ показалъ, что, при передѣлѣ листовыхъ обрѣзковъ, желѣзныхъ стружекъ и т. п., желѣза на горнѣ можно выдѣлывать болѣе противъ прежняго на 50%, при большемъ выходѣ желѣза на коробъ угля и при большей чистотѣ желѣза. Двухфурменные горна, работавшіе на чугуны съ обрѣзками, показали, что производительность горна увеличилась на 15—20%. Вслѣдствіе этого, всѣ 7 кричныхъ горновъ обращены въ двухфурменные.

Введено пользованіе угольнымъ мусоромъ, отработавшимъ на припылѣ при прокаткѣ листового желѣза, который поступалъ въ заводскіе отбросы вслѣдствіе примѣси фабричной грязи и окалины. Мусоръ, бывшій на припылѣ прокатываемыхъ листовъ, провѣивался вѣялкою Шотландской системы, причемъ изъ отброса получалось совершенно годнаго въ дѣло 60%. Провѣянный или очищенный мусоръ не только не портилъ желѣза, но даже оказывалъ полезное вліяніе, уменьшая процентъ брака, происшедшаго отъ нечистоты мусора.

Производился опытъ переплавки чугуна въ вагранкахъ, при вдуваніи воздуха черезъ три фурмы, вмѣсто двухъ, и при меньшей густотѣ его. Опытъ показалъ, что въ этомъ случаѣ на коробъ угля будетъ переплавляться большее количество чугуна, но окончательные результаты еще не выяснились.

Въ вагранкѣ, переплавляющей окалину, примѣняется нагрѣтое дутье и вводится набивной горнъ изъ кварцевой массы.

Кромѣ того, въ плющильной фабрикѣ построена новая 2-хъ этажная печь съ 4-мя распарами и молотъ при ней, приводимый въ дѣйствіе турбиною Жирарда. Продолжалась постройка четвертаго пароваго молота въ 2¹/₂ тонны системы Несмита и котла при немъ. Начата постройка двухъ пудлинговыхъ печей системы Бишеру, теряющимся жаромъ которыхъ будетъ нагрѣваться котель строящагося пароваго молота. Приступлено къ постройкѣ конножелѣзной дороги для перевозки грузовъ между Добрянскимъ

и Софійскимъ заводами, на протяженіи 765 саж., частью по заводской площади, частью по насыпи чрезъ прудъ Софійскаго завода. Перестроена часть сливнаго моста при верхнемъ заводѣ и, наконецъ, приобрѣтена торфорѣзная машина системы Анрена, которую предполагается поставить на торфяное болото въ будущемъ году.

Юго-Камскомъ. Построены: новая литейная мастерская и въ ней отражательная съ дутьемъ, дѣйствующая на дровахъ, вагранка, работающая на Грушевскомъ антрацитѣ, и вращающійся деревянный угловой кранъ; 8-я пудлинговая двумѣстная самодувная печь; сварочная печь Сименса, съ отдѣльнымъ генераторомъ; листокатальная печь № 2 и вращающаяся тигельная печь для мѣдныхъ отливокъ, дѣйствующая на Грушевскомъ антрацитѣ. Начата постройка листокатальнаго стана № 2, приводимаго въ движеніе 60-ти сильною реакціонною турбиною Жонваля, и установленъ выписанный изъ Англии отъ завода Massey 2-хъ тонный обжимной паровой молотъ. Для дѣйствія этого молота построенъ паровой котель, нагрѣваемый теряющимся жаромъ 2-хъ двумѣстныхъ самодувныхъ пудлинговыхъ печей; котель горизонтальный цилиндрической съ однимъ кипятильникомъ и сухопаромъ.

Миньярскомъ. Построена листокатальная машина.

Николаевскомъ. Въмѣсто Рашетовской доменной печи устроена Шотландская, съ легкимъ кожухомъ на шести чугунныхъ колоннахъ, имѣющая пять воздушныхъ фурмъ и одну шлаковую; при домнѣ устроенъ воздухонагрѣвательный аппаратъ, съ вертикальными чугунными трубами, нагрѣваемый теряющимся жаромъ доменной печи. Кроме того, устраивалась пудлинговая фабрика съ 4-мя газовыми печами, паровымъ котломъ и паровымъ молотомъ.

Вълоръцкомъ. Построено нѣсколько сварочныхъ печей и окончено устройство газоулавливателя къ двумъ доменнымъ печамъ.

Тирлянскомъ. Построены два новыхъ паровыхъ котла и ставились четыре пудлинговыя печи.

Песковскомъ. Поставлена рудодробильная машина Блека, приводимая въ дѣйствіе паровою машиною въ 8 силъ.

Кирсинскимъ. Введено листокатальное производство.

Главно-Холуницкомъ. Построены газовая калильная печь, съ генераторомъ для торфа, и турбина Жонваля, съ прокатнымъ станомъ въ двѣ пары валковъ для прокатки листового желѣза. Въ механической фабрикѣ установлены станки долбежный и для обточки закаленныхъ валковъ. Въ литейной построена вагранка, въ которую воздухъ доставляется вентиляторомъ Шила. Въ кричной фабрикѣ, установлена паровая машина для приве-

денія въ дѣйствіе воздуходушныхъ мѣховъ во время маловодія: паръ для машины доставляется котлами, нагрѣваемыми теряющимся жаромъ кричныхъ горновъ. Въ пудлинговой фабрикѣ, у двухъ пудлинговыхъ печей подземные генераторы для дровъ перестроены въ верховые. Кромѣ того, въ Главно-Холуницкомъ заводѣ выстроены новый водопроводный деревянный ларь и установлена машина для распиловки на дрова доставляемаго въ заводъ долготыя и для расколки дровъ; машина приводится въ дѣйствіе двумя вододѣйствующими колесами.

Богородскомъ. Перестроена до основанія деревянная плотина со шлюзомъ для пропуска барокъ во время отправки каравана.

Климковскомъ. Построены три углевыжигательныя печи и два сарая для храненія руды и угля.

Чернохолуницкомъ. Построены для одной доменной печи пистолетный воздухонагрѣвательный аппаратъ съ прямыми трубами и газоулавлиатель съ двойною воронкою.

Кромѣ того, на всѣхъ рудникахъ *Холуницкихъ* заводовъ къ рудоподъемнымъ воротамъ, въ качествѣ предохранительнаго устройства, придѣланы тормоза системы горнаго инженера Готовскаго.

Кромѣ того, въ устраиваемомъ съ 1879 года въ Пермской губерніи и уѣздѣ *Чусовскомъ* заводѣ, въ отчетномъ году пущены въ дѣйствіе литейная, пудлинговая и механическая фабрики, гдѣ, какъ видно изъ таблицъ, выдѣлано 477,270 пудовъ листовою желѣзною болванки, выковано 715 пудовъ желѣзныхъ издѣлій и приготовлено чугунныхъ отливокъ 21,999, а мѣдныхъ—267 пудовъ. Доменная же и сталеплавильная фабрики названнаго завода еще недѣйствовали, главнымъ образомъ, вслѣдствіе незаконченности ихъ постройки.

Въ Замосковномъ краѣ.

На заводахъ:

Выксунскомъ. Въ бывшей ремонтной мастерской устроены модельная, токарная и слесарная мастерскія; поставлены 12-ти сильная паровая машина и паровой котель къ ней; 12 токарныхъ станковъ, 16 верстаковъ и 1 вентиляторъ Рута, который предназначенъ для доставленія воздуха въ строящуюся вагранку. вмѣсто одной изъ прежнихъ доменъ строится новая, вышиною въ 50, въ распарѣ 13 футовъ. Окончены новое котельное помещеніе, воздухонагрѣвательный аппаратъ и часть подъемной машины. Установлена горизонтальная паровая воздуходушная машина о двухъ цилиндрахъ. Строилась каменная дымогарная труба, для котловъ и аппарата, въ 90 футъ вышиною и въ 6 футъ діаметромъ внутри. На желѣзныхъ руд-

никахъ проведены четыре шахты; въ одной изъ нихъ поставлена паровая подъемная машина, приводящая въ дѣйствіе отливные насосы, и котель съ пульзометромъ.

Сноведскомъ. Устроены пламенный горнъ.

Велетминскомъ. Строился новый фундаментъ подъ 50-ти сильную паровую машину и приводъ и произведенъ капитальный ремонтъ всего завода.

Вильскомъ. Возведено новое помещеніе и сооруженъ фундаментъ для 50-ти сильной прокатной машины и производился капитальный ремонтъ этой машины и прокатныхъ становъ. Сложена печь для обжига извести и взамѣнъ стараго спуска при вешнякахъ дѣлался новый.

Доцатинскомъ. Построены, взамѣнъ старыхъ, новыя токарная и котельная мастерскія; механизмъ ихъ приводится въ дѣйствіе новою 12-ти сильною турбиною, системы Жирарда, изготовленною на Сноведскомъ заводѣ. Построена, въ видѣ опыта, новая газовая печь для разогрѣванія листовой болванки, съ генераторомъ, дѣйствующимъ на торфѣ; печь эта оказалась практичною. Перестроены станъ для прокатки котельныхъ листовъ и дѣлался новый рабочій ларь.

Кулебакскомъ. Построены вторая бандажная машина и третья печь Сименса-Мартена. Въ отдѣльномъ новомъ строеніи устроена мастерская для производства паровозныхъ и вагонныхъ рессоръ.

Кромѣ того, въ Калужской губерніи, въ Жиздринскомъ и въ Малоярославецкомъ уѣздахъ, съ Февраля 1883 года, начали дѣйствовать вновь построенные *Думиническій* и *Дѣтчинскій* чугуноплавленныя заводы. Въ Думиническомъ заводѣ доменная печь дѣйствуетъ на горячемъ дутьѣ, а въ Дѣтчинскомъ на холодномъ; въ первой изъ нихъ, въ отчетномъ году, было проплавлено 231,190 пудовъ желѣзныхъ рудъ, причемъ выплавлено 102,921 пудъ чугуна, а во второй—изъ 59,188 пудовъ обожженаго бурога желѣзняка, выплавлено 30,004 пуда чугуна.

Въ Царствѣ Польскомъ.

Въ Петроковской губерніи, въ Бендинскомъ уѣздѣ, начали дѣйствовать три новыхъ завода: желѣзодѣлательный и литейный *Екатерина*, акціонернаго общества Кенигсъ и Лаурагюте, желѣзодѣлательный *Милевице*, акціонернаго общества, и желѣзодѣлательный *Пушкинъ*, гр. Доннерсмарка. Въ заводѣ *Екатерина* имѣется 2 вагранки, 14 пудлинговыхъ, 22 сварочныхъ и калильных печей и 16 прокатныхъ становъ; въ заводѣ *Милевице*—16 пудлинговыхъ, 2 сварочныхъ печи и 27 прокатныхъ становъ; наконецъ въ заводѣ *Пушкинъ*—8 пудлинговыхъ, 2 сварочныхъ печи и 25 прокатныхъ становъ. Первый изъ названныхъ заводовъ приготовилъ въ отчетномъ году 128,766

пудовъ чугунаго литья и 70,000 пудовъ сортоваго и листоваго желѣза, второй—296,077, а третій—120,000 пудовъ готоваго желѣза.

Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи.

Въ Волынской губерніи, въ Новоградъ-Волынскомъ уѣздѣ, въ с. Емельчинѣ, продолжалась начатая въ 1882 году постройка доменной печи для выплавки чугуна изъ мѣстныхъ болотныхъ рудъ.

На заводѣ *Новороссійскаго общества* производился опытъ проплавки Криворожскихъ рудъ, приведшій къ благопріятнымъ результатамъ, и производилось устройство приспособленій для утилизаціи теряющагося жара доменныхъ печей.

По мѣдному производству.

Въ *Богословскомъ* заводѣ открыта узкоколейная желѣзная дорога отъ названнаго завода до Рашетовской и Башмаковской шахтъ, для перевозки мѣдныхъ рудъ на протяженіи 14 верстъ.

Въ *Выйскомъ*—построены: четыре мѣдиплавленыхъ печи для плавки рудъ на антрацитѣ и коксѣ, два воздухонагрѣвательныхъ аппарата къ мѣдиплавленнымъ печамъ и два гармахерскихъ горна.

Въ *Архангельскомъ*—устроенъ деревянный трубчатый водопроводъ,

Въ *Кедабекскомъ* и *Калакендскомъ* заводахъ, на Кавказѣ, окончена постройка узкоколейной желѣзной дороги, проведенной между названными заводами и далѣе до р. Шамхора съ цѣлью подвозки руды, дровъ и угля къ заводамъ. Подвижной составъ этой дороги заключается въ четырехъ локомотивахъ, изъ коихъ одинъ въ 40, а остальные въ 50 силъ, и двадцати девяти вагонахъ.

По каменноугольному производству.

Во 2-мъ Замосковскомъ округѣ, Высочайше утвержденная компанія Чулковскихъ каменноугольныхъ копей, окончивъ начатую въ 1882 году развѣдку каменнаго угля на землѣ гр. Бобринскаго, близъ станціи Бобрикъ-Донской, Рязско-Вяземской желѣзной дороги, устроила каменноугольную копь того-же имени, изъ которой въ отчетномъ году было добыта 534,000 пудовъ угля. При проводѣ шахты водоносныхъ пластовъ прорѣзано не было, равнымъ образомъ и самый уголь оказался сухимъ. Производительность рудника достигла къ концу года 6,000 пудовъ въ сутки, но компанія имѣла намѣреніе значительно увеличить ее, для чего были проектированы устройство второй подъемной шахты и подъѣзднаго пути отъ станціи Бобрикъ-Донской къ шахтамъ.

Въ 1-мъ округѣ западной части Донецкаго бассейна, на каменноугольныхъ копяхъ вновь установлено пять водоотливныхъ машинъ, въ общей сложности въ 129 силъ и три углеподъемныхъ—въ 116 силъ. Кроме того, на трехъ рудникахъ начата добыча угля изъ вновь устроенныхъ шахтъ.

Во 2-мъ округѣ того-же бассейна, на каменноугольныхъ копяхъ установлены: одна насосная паровая машина, три углеподъемныхъ (10, 10 и 6 силъ), одинъ насосъ системы Камерона и устроено семь коксовальныхъ печей.

По соляному производству.

Въ Бахмутскомъ уѣздѣ, Екатеринославской губерніи, на двухъ дѣйствовавшихъ каменносоляныхъ копяхъ установлены три паровыя мельницы въ 70 силъ и одна водокачка въ 8 силъ. Открыто движеніе по желѣзнодорожной вѣтви отъ ст. Деконовки Донецкой дороги до Бряцевской копи. На четырехъ устраиваемыхъ рудникахъ углублялись шахты.

Въ Илецкомъ соляномъ мѣсторожденіи продолжалось устройство заложенаго рудника, который предполагалось окончить въ теченіе 1884 года.

Въ Астраханской губерніи, Баскунчакскимъ солепромышленникомъ купцомъ Ліанозовымъ примѣненъ механическій способъ выгрузки соли изъ вагоновъ въ принадлежащую ему, на Владимірской пристани, паровую мельницу и погрузки изъ нея соли въ баржи. На Баскунчакскомъ озерѣ имъ же, Ліанозовымъ устроена, для подвозки соли изъ озера къ полотну Баскунчакской дороги, переносная желѣзная дорога системы Дековилля, съ механическимъ приспособленіемъ для погрузки соли изъ вагончиковъ переносной въ вагоны Баскунчакской желѣзной дороги.

Въ г. Славянскѣ, Харьковской губерніи, въ теченіе года устроено и пущено въ ходъ восемь новыхъ солеваренныхъ заводовъ, съ печами усовершенствованной конструкціи и только на четырехъ заводахъ продолжалась, въ теченіи нѣсколькихъ мѣсяцевъ, выварка соли въ старыхъ черныхъ варницахъ; остальные же всѣ передѣланы на бѣлыя варницы. При городской буровой скважинѣ установлена паровая машина въ 12 силъ.

Въ Пермской губерніи, на Усольскихъ и Ленвенскихъ промыслахъ введено солосвареніе на каменномъ углѣ: у гр. Строганова на двухъ чренахъ, а у кн. Голицына въ одной солеварнѣ; кроме того, началъ дѣйствовать построенный купцомъ Любимовымъ содовый заводъ, гдѣ сода готовится по способу Сольвэ.

Въ Тульской губерніи, владѣльцемъ Ясенковскихъ копей Г. Гилемъ, также окончено устройство содоваго завода, на которомъ сода готовится изъ Бахмутской каменной соли;

По золотопромышленному дѣлу.

На Уралѣ лучшія устройства для промывки золотосодержащихъ песковъ возведены были на золотыхъ приискахъ Невьянскихъ заводовъ: 1) *Верхне-Быньовскомъ*, гдѣ дѣйствовали 2 чаши Комарницкаго, въ 4 и $5\frac{1}{2}$ аршинъ въ діаметрѣ, приводившіяся въ движеніе первая 15-ти сильною, а вторая 30-ти сильною паровою машиною, съ подъемомъ воды для промывки центробѣжнымъ насосомъ, 2) *Быньовскомъ*, гдѣ такая же чаша приводилась въ движеніе 15-ти сильнымъ локобилемъ, а вода для промывки доставлялась черпальнымъ колесомъ и 3) *Шуралинскомъ*, гдѣ промывка песковъ производилась на такой же чашѣ, въ 5 аршинъ въ діаметрѣ, приводившейся въ движеніе 35-ти сильною паровою машиною, а вода для промывки доставлялась центробѣжнымъ насосомъ Гвина.

Отъ всѣхъ этихъ золотопромывальныхъ приборовъ ефеля убирались архимедовымъ винтомъ и затѣмъ по сплоткамъ уносились водою въ назначенныя для отваловъ мѣста.

ОТДѢЛЪ II.

ТАБЛИЦЫ.

Производительность

шлиховаго золота.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Водолазность рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
					Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
Восточной Сибири.																
Енисейской и Иркутской губ.																
<i>а) Сѣверной части Енисейскаго округа.</i>																
1	Магдалининскій		Матонинымъ.	96	3	1 ^{1/2}	2 бт.	24	346,600	—	24	—	10	16	—	
2	Ожидаемый		Самуйло.		103	3/4	2	1 бт.	10	20,400	—	40 ^{1/2}	—	—	86	—
3	Милостивый				104	6	2	1 бч.	18	127,300	—	34 ^{1/2}	—	4	75	—
4	Александровскій			Владѣльцемъ.	54	5 ^{1/4}	3	2 бч.	290	5.172,600	—	44	6	12	32	24
5	Вознесенскій		Асташеву.	Кандаловымъ.	90	3 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	40	1.339,000	—	25	—	37	12	—
6	Велико-Николаевскій			Мерло.	58	6 ^{1/2}	3	1 бч.	61	1.548,000	—	24	1	—	65	—
7	Клавдіевскій			Матонинымъ.	10	пром.	отв.	1 бт.	10	71,200	—	20	—	1	30	24
8	Успенскій			Самуйло.	94	?	?	3 бт.	18	213,400	—	35	—	8	10	48
9	Веніаминовскій		Акимочкину.	Мерло.	47	5	3 ^{1/4}	1 бт.	12	116,400	—	23	—	2	89	—
10	Дополнительный			Владѣльцемъ.	15	2 ^{1/2}	3	2 бт.	17	252,300	—	35 ^{3/4}	—	9	78	—
11	Александровскій				90	7	1 ^{3/4}	1 бч.	30	654,600	—	36 ^{1/2}	—	25	86	—
12	Спасскій		Безобразову.	Базилевскимъ.	29	12 ^{1/4}	2 ^{3/4}	1 бч.	35	747,600	—	48 ^{1/2}	—	39	44	72
13	Михайловскій				48	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	240	2.381,400	—	26 ^{1/2}	1	28	91	—
14	Константиновскій				100	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	100	3.278,400	—	25 ^{1/2}	2	11	38	—
15	Маринскій		Базилевскому.		76	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	30	1.714,800	—	15	—	28	32	—
16	Алексѣевскій			Владѣльцемъ.	29	пром.	отв.	2 бт.	18	585,000	—	19 ^{1/4}	—	12	29	48
17	Калифорнскій				13	7	2 ^{1/2}	1 бт.	13	67,200	—	15	—	1	9	72
18	Митавскій				37	2 ^{3/4}	2 ^{3/4}	1 бч.	35	2.106,000	—	26 ^{1/2}	1	8	78	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
19	Александро-Петровский . . .	Базилевскому.	Владѣльцемъ.
20	Загадочный	Базилевской.	Базилевскимъ.
21	Дмитріевскій	Насл. Бенардаки.	Дряминымъ.
22	Дополнительный	Баландину.	Владѣльцемъ.
23	Ольгинскій		
24	Царскосельскій		
25	Свято-Духовскій		
26	Досадный	Борковой и К ^о .	Григорьевой и Полежаевымъ.
27	Александровскій		
28	Дополнительный		
29	Тимофеевскій	Т. С. Востротину.	Владѣльцемъ.
30	Троицкій		
31	Крестовоздвиженскій		
32	Предтеченскій	Верховскому.	Востротинымъ.
33	Платоновскій	Голубкову и К ^о .	Полежаевымъ.
34	Николаевскій		
35	Маринскій		
36	Ново-Маринскій	Григорову и К ^о .	Владѣльцами.
37	Свято-Троицкій	Григоровой и Полежаеву.	Владѣльцами.
38	Маринскій	Кн. Дондукову-Корсакову.	Серебряковымъ.
39	Благодатно-Ивановскій	Данилову.	Панитковымъ.
40	Алексѣевскій		
			Щукинымъ.

Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Заложено работъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
16	пром.	отв.	1 бт.	10	11,900	—	10	—	—	12	48
37	2 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бт.	10	141,900	—	17	—	2	53	48
99	раз -	вѣд.	1 бт.	10	13,800	—	—	—	—	75	36
36	4 ^{3/4}	3	1 бт.	15	352,800	—	38	—	14	53	—
102	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	2 бч.	206	5.530,500	—	28 ^{1/4}	4	10	33	24
97	5 ^{1/2}	3	1 бч.	35	475,200	—	45 ^{1/3}	—	23	56	—
52	1 ^{1/2}	2	2 бт.	30	852,500	—	25 ^{1/4}	—	23	34	—
94	6	1 ^{1/2}	1 бт.	15	181,800	—	31	—	6	9	—
76	11	4	1 бч.	147	2.488,200	—	81 ^{1/2}	5	20	—	—
12	пром.	отв.	1 бт.	15	196,000	—	24	—	5	10	—
150	4 ^{1/2}	3	1 бч.	150	4.659,000	—	30 ^{3/4}	3	35	80	—
104	3	2	1 бч.	22	320,000	—	35 ^{1/2}	—	12	12	24
61	2 ^{3/4}	2 ^{1/2}	1 бт.	11	353,400	—	64 ^{3/4}	—	10	71	72
19	6	2	1 бт.	15	234,000	—	14 ^{1/2}	—	3	66	72
104	2 ^{1/2}	2 ^{3/4}	2 бт.	17	603,000	—	17	—	11	48	—
84	3	2	3 бт.	40	981,000	—	29	—	31	57	48
101	пром.	отв.	1 бт.	14	381,600	—	19	—	8	7	—
100	5	2	1 бч.	98	2.946,200	—	18 ^{1/4}	1	18	29	—
50	3 ^{1/4}	1 ^{1/2}	1 бч.	40	1.480,800	—	15	—	23	24	48
75	4	2 ^{1/2}	2 бт.	12	231,600	—	26	—	6	70	—
48	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 бт.	18	262,800	—	15	—	4	34	—
?	7	2 ^{1/2}	1 бч.	25	84,000	—	17 ^{3/4}	—	1	59	24

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Къмъ разрабатывается.
41	Николаевскій	Евдокимову.	Кытмановымъ.
42	Титовскій	Зотовымъ и К ^о .	Владѣльцами.
43	Константиновскій	Титову и Зотовымъ.	Владѣльцами.
44	Наркизовскій		
45	Иоанно-Крестительскій		
46	Иоанновскій	Корзухину.	Матонинымъ.
47	Воскресенскій	И. П. Кытманову.	Владѣльцемъ.
48	Преображенскій		
49	Маргаритинскій		
50	Екатерининскій	А. Кытманову.	Владѣльцемъ.
51	Вѣринскій		
52	Крестовоздвиженскій		
53	Царево-Николаевскій	Кузнецовой.	Пономаревымъ.
54	Даниловскій	Красильникову и К ^о .	Кытмановымъ.
55	Александро-Емельяновскій		
56	Лидинскій	Кузнецову.	Владѣльцемъ.
57	Алексѣевскій		
58	Александро-Михайловскій	Клементовичу.	Матонинымъ.
59	Громкій	Кузнецову.	Владѣльцемъ.
60	Николаевскій	Латкину.	Базилевскимъ.
61	Воскресенскій	Леману и К ^о .	Самуйло.
62	Софійскій	Долуханову и К ^о .	Григоровой и Поле- жаевымъ.
63	Петро-Павловскій		
			Кытмановымъ и Ба- зилевскимъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чнхъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
25	2 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	24	732,000	—	26 ^{3/4}	—	21	27	—
104	пром.	отв.	3 бт.	61	2.210,400	—	19 ^{2/3}	1	7	40	—
94	2 ^{1/2}	1 ^{3/4}	3 бт.	35	936,100	—	22 ^{1/4}	—	19	30	—
94	пром.	отв.	1 бт.	10	75,000	—	11	—	—	87	36
93	3	1 ^{1/2}	1 бт.	18	469,500	—	28 ^{1/2}	—	13	41	—
33	пром.	отв.	2 бт.	24	250,200	—	23	—	5	70	—
104	2 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бч.	42	1.348,800	—	27 ^{1/3}	—	39	64	—
28	6	2	1 бч.	125	3.612,000	—	46	4	21	24	—
97	2	1 ^{1/2}	1 бч 1 бт	27	612,000	—	25	—	16	63	—
69	3	1 ^{1/2}	1 бт.	12	107,900	—	26	—	3	1	48
63	4	3	1 бч.	49	1.323,000	—	33 ^{3/4}	1	8	14	60
58	3 ^{1/2}	3 ^{1/4}	1 бт.	10	44,400	—	13	—	—	61	—
9	6	2	1 бч.	54	805,800	—	83 ^{1/4}	1	32	79	48
102	10	3	1 бт.	13	333,000	—	25 ^{3/4}	—	9	35	48
104	6	3	1 бт.	11	123,000	—	24	—	3	21	48
92	?	?	2 бт.	12	1.070,400	—	29 ^{3/4}	—	34	48	—
1	4	3	3 бт.	24	1.742,600	—	45 ^{3/4}	2	5	85	—
72	2	2	1 бч.	68	1.620,300	—	10 ^{15/16}	—	19	28	—
83	3	1 ^{1/2}	1 бч.	21	458,400	—	52 ^{1/4}	—	26	5	—
58	4	3 ^{1/4}	1 бч.	80	972,000	—	37 ^{7/8}	—	39	95	—
50	?	?	1 бч.	30	888,000	—	38	—	36	37	—
60	пром.	отв.	1 бт.	10	73,200	—	16	—	1	34	—
24	8	12	1 бч.	166	4.747,200	—	37 ^{1/4}	4	31	89	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
64	Ивановскій	Максимовичу.	Харченко.
65	Александро-Владимірскій .	Паткулю и К ^о .	Комягинымъ.
66	Ольгинскій	Пенской и К ^о .	Владѣльцами.
67	Александровскій	Пермикину и К.	Тарасовымъ.
68	Григорьевскій		
69	Юзефиновскій	Плятеръ-Плохоцкой.	Кытмановымъ.
70	Леонтьевскій	Поплавскому.	Владѣльцемъ.
71	Ивановскій	Поземщикову.	Базилевскимъ.
72	Троицкій	Родственной.	Комагинымъ.
73	Маріи-Магдалининскій . . .	Рязановой и К ^о .	Черемныхъ.
74	Елизаветинскій	Гр. Суворовой.	Базилевскимъ.
75	Александровскій	Тарасову.	Владѣльцемъ.
76	Николаевскій	Тютюкову.	Базилевскимъ.
77	Надеждинскій	Толкачеву и К ^о .	Базилевскимъ.
78	Екатерининскій		
79	Татьянинскій		
80	Сергіевскій	Токареву.	Черемныхъ.
81	Необыкновенный	Фицхелауровой.	Щукинымъ.
82	Агрипининскій	Насл. Харитоновой.	Кытмановымъ.
83	Борисовскій	Хотимской.	
84	Докторовскій		
85	Конкордіевскій	Харченко.	Владѣльцемъ.
86	Ожидаемый	Черемныхъ.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промыслы устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- державшихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
42	3	2	2 бч.	100	3.330,000	—	32	2	36	37	24
88	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1бч. 4бт.	55	2.240,400	—	16	—	39	85	62
43	4 ^{1/2}	2	1 бч.	20	540,000	—	14	—	8	46	—
103	3	1 ^{1/2}	1 бч.	22	251,700	—	66	—	18	24	—
77	5 ^{1/2}	3	1 бт.	10	277,000	—	15	—	4	63	36
88	2 ^{3/4}	2 ^{3/4}	1 бч.	64	1.873,200	—	26	1	12	66	—
34	?	?	2 бт.	22	352,800	—	21 ^{1/2}	—	8	30	48
33	3 ^{1/2}	4 ^{1/2}	1 бт.	14	276,600	—	22	—	6	76	—
6	?	?	1 бч.	20	992,400	—	15	—	16	34	57
72	пром.	отв.	2 бт.	16	465,000	—	16 ^{1/2}	—	8	13	72
104	4	3 ^{1/4}	1 бч.	17	148,800	—	32 ^{1/2}	—	5	24	—
86	?	?	1 бт.	10	1,000	—	28 ^{8/10}	—	—	2	36
104	16	2 ^{1/2}	1 бч.	19	604,800	—	11 ^{1/2}	—	7	52	—
89	3	2 ^{1/4}	1 бт.	15	240,000	—	15	—	3	94	24
54	8	2 ^{1/2}	1 бч.	88	2.595,000	—	30	2	6	15	—
104	3 ^{3/4}	3	4 бч.	400	10.124,400	—	42	11	20	58	—
6	1	1 ^{1/2}	1 бт.	10	42,000	—	21	—	—	94	48
84	7	2 ^{1/2}	1 бч.	40	714,000	—	17 ^{1/2}	—	13	64	24
105	4	2	2бч. 1бт.	57	684,600	—	51 ^{1/6}	—	38	1	—
51	9 ^{1/2}	2	1 бч.	125	3.750,000	—	40	4	4	72	—
60	3	2 ^{3/4}	1 бт.	11	154,800	—	57	—	9	60	—
109	5	2 ^{1/2}	2 бч.	96	2.983,600	—	28	2	11	6	—
50	?	?	1 бт.	15	480,000	—	12	—	6	63	66

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
87	Воскресенскій	Черемныхъ.	Владѣльцемъ.
88	Золотой бугорокъ		
89	Афонасіе-Савельевскій		
90	Успенскій	Шестовой и Колесникову.	Самуйло.
91	Иверскій		Кытмановымъ.
92	Ново-Маринскій		Киркилло.
93	Иннокентіевскій		Самуйло.
94	Преображенскій	Шепетковскому и К ^о .	Кузнецовымъ.
95	Запорожскій		Кузнецовымъ.
Итого въ сѣверной части Енисейскаго округа			
б) Южной части Енисейскаго округа.			
96	Леонтье-Николаевскій	Асташеву и К ^о .	Домбровскимъ.
97	Казанскій		Переплетчиковымъ.
98	Спасо-Преображенскій		Романовскимъ.
99	Степановскій	Асташеву и Струговщикову.	104 пром. отв. 1 бт.
100	Станиславскій		Лемке.
101	Ильинскій	Асташеву.	102 ? ? 1 бт.
102	Ивановскій		Лысковымъ.
103	Эдуардовскій	Владѣльцемъ.	62 5 3 2 бч.

Пространство приска въ десятинахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысленныхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золотосодержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
10	?	?	1 бт.	10	11,100	—	9 ³ / ₄	—	—	11	24
11	4	3 ³ / ₄	1 бч.	62	842,400	—	37 ³ / ₄	—	34	50	—
14	?	?	1 бт.	10	3,000	—	16	—	—	5	—
104	3	2 ¹ / ₂	1 ч.	26	847,800	—	21 ³ / ₄	—	19	67	—
104	3	2	26ч.16т.	70	1.504,800	—	47 ¹ / ₂	1	37	69	—
103	?	?	1 бт.	15	238,696	—	17	—	4	46	—
84	?	?	1 бч.	87	153,600	1	41	—	19	94	—
34	3	1 ¹ / ₂	2 бт.	24	274,200	—	28 ³ / ₄	—	6	18	24
103	3	1 ¹ / ₂	1 бт.	15	272,400	—	18	—	5	49	—
6,286	—	—	77 бт. 55 бч. 1 ч.	4,447	105.349,496	—	33	93	13	54	29
104	2	2 ¹ / ₂	1 бч.	23	2.353,730	—	15	—	38	68	—
101	3	3	3бт.3ам.	30	1.932,000	—	10 ¹ / ₃	—	21	66	—
40	2	2	16ч.16т.	46	926,600	—	20 ¹ / ₈	—	20	55	—
104	пром.	отв.	1 бт.	10	112,200	—	27	—	3	33	84
83	2 ¹ / ₄	2	1 бч.	35	1.174,000	—	21 ¹ / ₂	—	27	27	—
102	?	?	1 бч.	14	527,200	—	16 ³ / ₄	—	9	56	—
13	1	2	1 бт.	10	353,900	—	57	—	21	92	—
62	5	3	2 бч.	129	2.363,800	—	48	3	1	1	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.
105	Второпавловскій	Абазѣ и К ^о .	Ямонтомъ.
106	Серафиминскій		
107	Федоровскій	Абалакову.	Владѣльцемъ.
108	Лиди-Алексѣевскій	Алексѣевой.	Савинымъ.
109	Петро-Павловскій	Алексѣеву.	
110	Владимірскій	Булычевой и Зана- дворовой.	Полежаевымъ.
111	Спасскій		
112	Дополнительный		
113	Инокентьевскій		
114	Александровскій		
115	Прокопьевскій	Бенардаки, Рязано- вымъ и К ^о .	Администраціей по дѣламъ Родствен- ной.
116	Митрофановскій		
117	Гаврило-Архангельскій		
118	Воскресенскій		
119	Прокопьевскій	Боровкову и К ^о .	Черкасовой.
120	Дополнительный		
121	Благовѣщенскій		
122	Аркадіевскій	Кн. Горчаковой.	Администраціей по дѣламъ Родственной.
123	Сергіевскій		
124	Сергіевскій		
125	Михайловскій	Кн. Дондукову-Кор- сакову.	Кудрявцевымъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
16	4	2	1 бт.	10	140,000	—	52 ^{1/2}	—	8	—	—
48	3 ^{1/2}	2 ^{3/4}	1бч. 2бт.	35	773,100	—	37 ^{1/4}	—	31	24	—
104	7	2 ^{3/4}	1бч. 1бт.	35	920,600	—	36	—	36	12	—
13	2 ^{1/2}	2	1 бч.	71	2.666,000	—	22 ^{1/2}	1	13	28	—
98	3	1 ^{1/2}	1 бт.	15	176,400	—	29 ^{1/4}	—	5	61	—
91	4	2	1 бч.	90	2.002,200	—	27 ^{1/2}	1	20	84	—
104	2 ^{3/4}	2	1 бт.	15	249,600	—	28	—	7	60	—
104	3	2	4 бт.	45	612,900	—	33	—	21	86	—
21	2 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 бт.	10	30,000	—	22 ^{1/2}	—	—	67	37
93	пром.	отв.	1 бч.	30	990,200	—	21	—	23	—	—
90	пром.	отв.	1 бт.	10	142,800	—	26	—	3	95	—
104	3 ^{1/4}	1 ^{3/4}	2 бт.	12	74,000	—	18 ^{1/3}	—	2	49	30
80	4	2	1бч. 1бт.	35	1.277,500	—	52	1	32	31	—
104	10	3	1 ч. 2 бт.	40	1.357,100	—	34	1	12	32	—
66	5	2	1бч. 2бт.	65	1.408,600	—	38 ^{1/2}	1	19	10	—
63	пром.	отв.	1бч. 2ам.	30	1.159,000	—	12	—	15	—	—
35	6 ^{1/4}	5 ^{1/2}	?	467	13.927,700	—	74	27	36	13	—
22	?	?	1 бт.	10	24,900	—	17 ^{1/2}	—	—	43	—
28	5 ^{1/4}	3	1 бч.	50	924,300	—	33 ^{1/4}	—	38	75	—
48	4 ^{1/2}	2 ^{1/4}	1 бт.	11	126,000	—	26 ^{3/4}	—	3	58	—
50	4 ^{1/2}	2 ^{1/4}	1бч. 2бт.	30	1.649,100	—	21	—	37	66	—
16	6	1 ^{3/4}	1 бт.	17	97,800	—	33	—	3	52	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
127	Козьмо-Демьяновскій	Емельянову.	Хилковымъ.
128	Михайловскій	Зотовымъ.	Владѣльцами.
129	Елизаветинскій	Захарову.	Владѣльцемъ.
130	Спасскій	Красильникову.	Ларионовымъ.
131	Громовскій	Машарову и Исаеву.	Павлинскимъ.
132	Ильинскій	Калининой — Шуш- ляевой.	Полежаевымъ.
133	Екатерининскій	Крузенштерну.	Латкинымъ.
134	Николаевскій	Кейпину.	Лопатинымъ.
135	Михайло-Еленинскій	Крутовскому.	Шарыновымъ и Ряза- новой.
136	Надеждинскій		Переплетчиковымъ.
137	Арсентьевскій	Кузнецову.	
138	Филипьевскій		Владѣльцемъ.
139	Македонскій	Кузнецовой.	Переплетчиковымъ.
140	Екатерининскій	Квятковскому.	Улейской.
141	Александро-Аннинскій	Кирьянову.	Владѣльцемъ.
142	Надеждо-Николаевскій		1 бч.
143	Воскресенскій	Кривобоку.	Матонинымъ.
144	Петро-Ивановскій	Ливену.	1 бч.
145	Успенскій		Переплетчико- вымъ.
146	Геремѣевскій	П. Латкину и К ^о .	1 бч.
147	Современный		Н. Латкинымъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	3	2	1 бч.	100	3.012,000	—	21	1	29	25	—
181	2 ³ / ₄	1 ³ / ₄	1 бч.	50	1.920,000	—	29	1	20	61	46
35	1 ³ / ₄	2	1 бч.	10	195,700	—	28 ³ / ₄	—	6	8	80
98	4	2	2 бч.	226	4.638,000	—	52	6	21	90	—
102	3	2	1 бч.	148	4.350,000	—	21 ³ / ₄	2	22	38	—
41	5	2 ¹ / ₂	1 бч.	20	138,300	—	50 ¹ / ₂	—	7	52	—
89	4	3	1 бч. 6 бч.	47	1.731,100	—	36	1	27	64	—
36	6	³ / ₄	1 бч.	10	72,000	—	31	—	2	40	—
16	15	4	1 бч.	20	439,200	—	40	—	19	—	—
51	3	3	1 бч.	10	182,000	—	23 ¹ / ₈	—	4	55	—
100	4 ¹ / ₂	2 ³ / ₄	1 бч.	45	122,300	—	32 ³ / ₄	—	39	84	—
102	3	2	1 бч.	50	2.157,000	—	29	1	27	78	—
49	3	1 ¹ / ₂	1 бч.	40	1.783,200	—	20 ¹ / ₂	—	39	30	—
55	3	3	1 бч.	10	115,200	—	20	—	2	48	—
49	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бч.	50	1.588,500	—	26 ¹ / ₂	1	5	43	24
29	15	2 ¹ / ₂	1 бч.	30	888,000	—	32 ³ / ₄	—	31	48	—
6	2 ¹ / ₂	2	1 бч.	36	1.743,600	—	16	—	31	72	—
29	6	2	1 бч.	76	447,000	—	66 ¹ / ₂	—	32	25	72
14	2	2	1 бч.	10	214,800	—	28 ¹ / ₂	—	6	65	24
104	5	2 ¹ / ₂	2 бч.	20	494,100	—	34	—	18	24	—
96	раз	вѣд.	1 бч.	10	14,400	—	18	—	—	27	—
89	3	2	1 бч.	20	187,000	—	24 ¹ / ₂	—	5	24	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
149	Натальевскій	Насл. Логинова.	Товариществомъ Гг. Родственниковъ.
150	Александровскій		Цибульской.
151	Радонежскій.	Лекареву.	Владѣльцемъ.
152	Модестовско-Николаевскій	Лопатину.	Мильштейномъ.
153	Владимірскій		Ямонтомъ.
154	Маринскій	Лейбовичъ.	Владѣльцемъ.
155	Олимпиадинскій.		Владѣльцемъ.
156	Богородско-Рождественскій.	Лейбовичъ.	Владѣльцемъ.
157	Петро-Павловскій		Владѣльцемъ.
158	Ново-Петро-Павловскій	Латкиной.	Ямонтомъ.
159	Пантелѣевскій		Ямонтомъ.
160	Петро-Павловскій	Машарову и К ^о .	Родственнымъ.
161	Ольгинскій	Насл. Мясникова.	Лопатинымъ.
162	Благовѣщенскій	Г. Лейбовичъ.	Владѣльцемъ.
163	Инокентіевскій.	Максимовичу.	Лапшинымъ.
164	Два Дополнительныхъ	Мелкозерову и Глазкову.	Владѣльцами.
165	Спасо-Преображенскій	Матонину.	Владѣльцемъ.
166	Синопскій	Переплетчикову.	Владѣльцемъ.
167	Екатерининскій		Владѣльцемъ.
168	Ивановскій	Переплетчикову.	Владѣльцемъ.
169	Покровскій		Владѣльцемъ.
170	Александро-Ивановскій		Ягуновымъ и Гуляевымъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлихового золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
95	7	2	1 бт.	26	200,400	—	26	—	5	70	—
113	пром.	отв.	2бч.1бт.	30	1.867,000	—	17 ³ / ₄	—	35	72	—
104	3	3 ¹ / ₄	1 бч.	140	2.305,000	—	28	1	29	22	—
66	3	2	1 бч.	19	115,200	—	24	—	3	—	—
50	6	3	1 бч.	30	2.136,000	—	15 ¹ / ₄	—	35	48	—
7	пром.	отв.	1 бт.	10	302,000	—	16 ¹ / ₄	—	5	36	—
16	5	1 ¹ / ₂	1 бт.	15	366,700	—	?	—	9	80	—
10	7	1 ¹ / ₄	1 бт.	12	213,200	—	39	—	8	85	—
87	2 ¹ / ₄	2	1бч.1бт.	10	406,200	—	28	—	12	48	—
71	1	8	1 ч.	20	1.005,000	—	14 ¹ / ₂	—	15	69	—
111	7	2 ¹ / ₄	1 бт.	19	230,400	—	49	—	12	24	—
15	1 ¹ / ₂	3	1 бт.	11	106,200	—	68	—	7	60	—
88	3	1 ¹ / ₄	1 бч.	34	1.332,000	—	11 ¹ / ₄	—	16	22	48
28	1 ³ / ₄	3 ¹ / ₂	2 бт.	15	273,300	—	47	—	14	—	—
78	пром.	отв.	1 бч.	25	950,100	—	8 ² / ₃	—	9	20	—
44	4	2	1 бт.	10	107,200	—	19	—	6	15	—
49	2 ¹ / ₂	1 ³ / ₄	2 бт.	43	400,800	—	49	—	21	42	—
9	6	2	1 бч.	35	471,600	—	52 ³ / ₄	—	27	—	—
31	3	2	1 бт.	15	270,300	—	49 ¹ / ₂	—	14	48	—
51	3	1 ¹ / ₄	1 бч.	30	1.256,000	—	29	—	39	77	—
52	пром.	отв.	1 бч.	10	280,000	—	23	—	7	—	—
9	1	2	1 бт.	10	75,400	—	24	—	2	—	—
99	4	1 ¹ / ₂	1 бч.	139	3.702,000	—	27 ¹ / ₈	2	29	77	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось работъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлихового золота.				
					Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
171	Александровскій	Переплетчикову и Хилкову.	Владѣльцами.	6	4 ^{1/2}	6	1 бч.	25	778,000	—	13 ^{1/4}	—	11	18	—	
172	Николаевскій	Пономареву и К ^о .	Лопатинымъ.	71	пром.	отв.	1 бт.	17	337,100	—	21 ^{3/4}	—	7	94	72	
173	Платоновскій	Петрову и К ^о .	Владѣльцами.	50	4 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бч.	26	1.021,200	—	25	—	28	—	—	
174	Анастасіевскій	Павлинову и К ^о .	Матонинымъ.	109	3	1 ^{1/4}	1 бч. 2 бт.	25	730,800	—	34 ^{1/3}	—	27	26	—	
175	Петровскій	Романовскому.	Владѣльцемъ.	28	пром.	отв.	1 ам.	15	256,200	—	35	—	9	93	—	
176	Петро-Павловскій	Рязановымъ и К ^о .	Хилковымъ и Переплетчиковымъ.	104	2 ^{1/2}	1	1 бч.	45	2.035,000	—	8 ^{3/4}	—	19	55	—	
177	Рождественскій		Переплетчиковымъ.	104	3	2	1 бт.	10	55,900	—	81	—	4	90	—	
178	Благодатскій		Хилковымъ.	81	2 ^{1/2}	2	2 бт.	10	1.070,000	—	11 ^{1/2}	—	13	47	—	
179	Успенскій		Романовскимъ.	65	2 ^{1/4}	2 ^{1/4}	1 бч.	35	2.130,600	—	23	1	13	—	—	
180	Троицкій		Переплетчиковымъ.	102	1 ^{1/2}	2	2 бч.	25	1.569,100	—	53 ^{1/3}	2	10	92	—	
181	Георгіевскій			104	4	2	1 бт.	10	75,000	—	44 ^{1/2}	—	3	60	—	
182	Успенскій		Рязановою.	92	2	2	1 бч. 1 ч.	50	3.279,000	—	23 ^{3/4}	2	4	72	—	
183	Екатерининскій		Алтайско-Саянско-му т-ву.	Переплетчиковымъ.	27	12	3	2 бч.	40	2.974,000	—	23	1	36	40	—
184	Ильинскій			Матонинымъ.	66	9 ^{1/2}	3 ^{1/4}	1 бч.	153	2.980,100	—	46	3	24	72	—
185	Васильевскій		Рязановымъ и Харитонову.	Переплетчиковымъ.	85	6	3	1 бт.	10	51,900	—	57	—	3	20	—
186	Никольскій	Рязановой.	Завадскимъ.	88	2 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бт.	20	136,500	—	65	—	9	60	—	
187	Аннинскій		Переплетчиковымъ.	12	3	2	1 бт.	10	64,000	—	58	—	4	45	—	
188	Еленинскій			1	2	2	1 бт.	10	150,000	—	35 ^{1/2}	—	5	75	—	
189	Алексѣе-Федоровскій	Родственному.	Лопатинымъ и К ^о .	42	7	3	1 бт.	11	103,500	—	40	—	5	3	—	
190	Евгеніевскій	Родственной.	Савиныхъ.	11	пром.	отв.	1 бт.	10	11,700	—	35 ^{1/4}	—	—	43	—	
191	Михайловскій	Сисину.	Владѣльцемъ.	51	9	3	1 бч.	13	918,600	—	38	—	38	—	—	
192	Николаевскій			101	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	66	1.046,100	—	34 ^{1/4}	—	38	88	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
193	Милліонный	Саламатовой.	Переплетчиковымъ.
194	Николаевскій	Сидоровой.	Латкинымъ.
195	Маринскій		Насл. Бенардаки.
196	Второ-Екатерининскій	Скопу и К ^о .	Владѣльцами.
197	Викторовскій		Владѣльцами.
198	Евдокіевскій	Насл. Сизова.	Первухинымъ.
199	Екатерининскій	Савиныхъ.	Владѣльцами.
200	Александровскій		Владѣльцами.
201	Ивановскій		Мюльштейномъ.
202	Надеждинскій	Сушневу.	Первухинымъ.
203	Перво-Спасскій	Танѣеву.	Хилковымъ и К ^о .
204	Александровскій	Гр. Толстой.	Переплетчиковымъ.
205	Рождественскій	Трифонову.	Домбровскимъ.
206	Боголюбскій	Лекареву.	Владѣльцемъ.
207	Петровскій	Тонконогову.	Владѣльцемъ.
208	Инокентіевскій	Тонконоговой.	Владѣлицей.
209	Іоанновскій	Улейской.	Владѣлицей.
210	Николаевскій	Флейеру и К ^о .	Владѣльцами.
211	Василіе-Федоровскій	Хилкову.	Владѣльцемъ.
212	Ивано-Павловскій		Владѣльцемъ.
213	Владиміровскій	Хотимской.	Флейеромъ.
214	Инокентіевскій	Родственнымъ и К ^о .	Кирияновымъ.
215	Боголюбскій	Шарыпову.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныя устройства.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
38	пром.	отв.	2 ам.	15	560,000	—	14 ^{1/2}	—	8	80	—
95	3	2	2 бч.	60	5.300,000	—	18 ^{1/2}	2	27	—	—
15	2	2 ^{1/2}	1 бт.	10	196,800	—	28	—	6	4	—
50	—	1	1 бч.	50	1.799,100	—	40	1	38	17	—
40	3	1 ^{1/2}	2 бт.	18	1.211,000	—	23	—	39	72	—
128	3 ^{1/2}	1	1 ч.	30	510,800	—	54	—	30	—	—
2	5	3 ^{1/2}	1 бт.	12	218,300	—	69 ^{3/4}	—	16	43	—
117	3	3	1 бч.	45	3.075,500	—	18	1	20	—	—
29	1 ^{1/2}	4	2 бч.	80	2.916,000	—	65 ^{1/4}	5	6	42	—
11	2 ^{1/4}	2 ^{1/2}	1 бт.	15	90,400	—	67 ^{1/2}	—	6	59	48
31	2 ^{1/2}	1	1 бч.	25	1.756,000	—	15	—	28	68	—
100	3	2	1 бч.	30	1.315,000	—	19 ^{1/2}	—	28	—	—
47	4	2	1 бч.	10	84,000	—	25	—	2	45	—
15	?	?	1 бч.	30	398,400	—	24	—	10	48	—
6	?	?	2 бт.	20	242,200	—	31	—	22	—	—
36	раз	вѣдк.	3 бт.	25	422,500	—	28	—	19	50	—
29	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	15	202,800	—	15 ^{3/4}	—	4	48	—
19	пром.	отв.	1 бт.	10	16,200	—	44	—	—	74	—
49	6	2 ^{1/2}	1 бч.	40	1.199,000	—	33 ^{3/4}	1	4	72	—
54	4 ^{1/2}	6	1 бч.	20	587,000	—	15 ^{1/2}	—	9	92	—
91	2	2 ^{1/2}	1 ч.	17	276,900	—	16	—	4	73	—
29	10	2 ^{1/2}	1 бч.	35	875,400	—	29	—	27	41	72
105	4 ^{3/4}	1 ^{3/4}	1 бч.	12	358,500	—	18	—	6	95	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
217	Вѣринскій	Черкасовой.	Рогоновичъ.
218	Александровскій	Рязановой.	Переpletчиковымъ.
219	Преображенскій	Шанявской.	Савинымъ.
220	Инокентіевскій		
221	Сухая долина		
222	Дополнительный	Шарыпову и Миллштейнъ.	Владѣльцами.
223	Евгеніевскій	Шарыпову.	Владѣльцемъ.
224	Крестовоздвиженскій	Щеголеву и К ^о .	Владѣльцами.
225	Александро-Федоровскій	Щапову.	Владѣльцемъ.
226	Ольгинскій		
227	Алексѣевскій	Ягунову и К ^о .	Фунтусовымъ.
228	Ольгинскій		
229	Ивановскій		
230	Анфиногеновскій	Яковлеву.	Владѣльцемъ.
Итого въ южной части Енисейскаго округа			
в) Ачинскаго округа.			
231	Назарово-Смирязевскій	Юдину.	Ивановымъ.
232	Павловскій	Кузнецовой.	Владѣлицей.
233	Богородице-Казанскій	Хворостову.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Заложились работъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
	Торфа.	Золотосодержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
98	3	1 ³ / ₄	1 бч.	40	1.300,000	—	27	—	37	55	—	
21	пром.	отв.	1 бт.	10	29,700	—	10	—	—	36	—	
31	2	2	1 бт.	10	157,000	—	34 ¹ / ₂	—	5	84	—	
96	4	3	1 бт.	10	304,800	—	43 ¹ / ₂	—	14	43	—	
26	8	3 ¹ / ₂	2 бт.	16	326,000	—	27 ³ / ₄	—	9	86	—	
90	2	2	1 бт.	10	156,600	—	27	—	4	54	—	
14	12	3	1 бч.	10	168,000	—	16 ¹ / ₃	—	3	—	—	
16	1 ¹ / ₄	1 ¹ / ₄	1 бт.	10	243,000	—	21	—	3	4	—	
103	4 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	2бт. 1бч.	30	2.516,000	—	12 ¹ / ₄	—	33	60	—	
44	пром.	отв.	1 бт.	10	554,400	—	24	—	14	49	—	
94	1 ³ / ₄	1 ¹ / ₂	1 бт.	20	625,800	—	34	—	22	93	—	
103	2	1	2 бт.	20	490,800	—	57	—	30	39	—	
20	1 ¹ / ₂	1	1 бт.	10	12,900	—	53 ¹ / ₂	—	—	72	—	
51	10	3	2 бт.	30	406,000	—	84	—	37	—	—	
103	1	3	2 бт.	15	389,200	—	46	—	32	10	—	
8,224	—	—	104 бт. 73 бч. 5 ч. 6 ам.	4,618	144.381,030	—	33	—	125	30	10	61
103	2	2	1бч. 1бт 1 вапг.	?	?	—	?	—	7	18	50	
115	3	2	1 бч.	90	3.168,000	—	16 ⁷ / ₈	1	18	6	—	
32	2 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	2 бт.	24	481,140	—	24 ¹ / ₂	—	12	80	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
235	Солгонскій	Богомолу.	Вавиловымъ и Хай- мовичъ.
236	Сактычульскій	Буткевичу.	Владѣльцемъ.
237	Федоровскій	Цибульской.	Иваницкимъ.
238	Преображенскій		
239	Николаевскій		
240	Богородице-Покровскій	Хворостову.	Владѣльцемъ.
241	Екатерининскій	Иваницкому и По- тапову.	Владѣльцами.
242	Маринскій	Иваницкому.	Владѣльцемъ.
243	Благовѣщенскій	Озерову.	Жилемъ и К ^о .
244	Вѣро-Надеждинскій	Бурдину.	Буткевичемъ.
245	Петро-Павловскій	Лисавенковой.	Владѣлицей.
246	Вячеславскій	Богомолу.	Иваницкимъ.
247	Надеждинскій	Озерову.	Владѣльцемъ.
248	Ново-Ивановскій	Сажину.	Кнорре.
249	Рождественскій	Цибульской.	Жилемъ и К ^о .
250	Васильевскій	Сажиной.	Владѣлицей.
251	Аннинскій	Имшенецкой и Ива- ницкому.	Иваницкимъ.
252	Ильинскій	Юдину и К ^о .	Владѣльцами.
253	Ивановскій	Высоцкому.	Сажиной.
254	Лазаревскій	Федулову.	Жилемъ и К ^о .

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
87	3	2 ^{1/2}	2 бт.	22	671,500	—	26 ^{1/3}	—	19	22	—
104	3	3	2 бт.	15	140,500	—	8 ^{1/10}	—	1	22	46
67	—	2 ^{1/2}	8 бт.	35	1.385,000	—	23 ^{1/4}	—	35	—	—
104	3	3	1 бт.	11	135,900	—	11 ^{3/4}	—	1	71	—
104	6	6	1 бч.	50	2.615,400	—	14 ^{1/8}	—	39	93	—
48	3	4	1 бч.	33	1.555,800	—	14 ^{1/8}	—	23	89	—
37	1	2 ^{1/2}	2 бт.	32	359,150	—	21 ^{1/2}	—	8	36	—
44	7	7	1 бч.	10	381,900	—	29	—	12	3	—
92	4	4	1 бт.	10	113,750	—	31	—	3	80	—
78	6	6	1 бч.	90	4.677,000	—	24 ^{1/4}	3	3	72	—
26	3	6	2 ч.	43	1.660,250	—	9 ^{1/4}	—	16	69	12
68	2	1 ^{1/2}	1 бт.	15	213,600	—	12	—	2	74	66
30	1/2	3	2 бт.	18	332,500	—	15 ^{1/2}	—	5	59	—
18	3	3	1 бт.	11	387,000	—	10 ^{3/4}	—	4	47	—
104	2	3 ^{1/2}	1 бч. 1 бт.	22	811,200	—	8 ^{1/4}	—	7	24	8
87	3	3 ^{1/2}	2 бт.	10	107,700	—	16 ^{1/4}	—	2	2	—
53	2	2 ^{1/2}	3 бт.	14	527,400	—	23 ^{3/4}	—	13	67	—
57	1/2	3 ^{1/2}	1 бч.	38	2.415,150	—	20 ^{1/4}	1	13	83	—
58	2	3 ^{3/4}	1 бч.	45	2.473,400	—	13 ^{1/2}	—	36	12	—
104	3	3	1 бт.	14	284,400	—	18 ^{3/4}	—	5	81	—
98	3	2 ^{1/2}	1 бч.	49	1.936,200	—	11 ^{3/4}	—	24	56	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
256	Ивановскій	Шишариной.	
257	Аннинскій		Лелюхинымъ.
258	Спасо-Преображенскій . . .	Навалихину.	Владѣльцемъ.
259	Старо-Успенскій	Кошко.	Рухловымъ.
260	Сергіевскій	Трапезникову.	Некрасовымъ.
261	Казано-Богородскій	Насл. Кузнецова.	Журавлевымъ.
262	Гаврило-Архангельскій . . .	Озерову.	Буткевичемъ.
263	Воскресенскій	Иваницкому и Ко- ролеву.	Владѣльцами.
Итого въ Ачинскомъ округѣ			
<i>в) Красноярскаго округа.</i>			
264	Трехъ-Святителей	Некрасову	Владѣльцемъ.
265	Троицкій		
266	Спасскій	Сельцеръ.	Владѣлицей.
Итого въ Красноярскомъ округѣ			
<i>д) Минусинскаго округа.</i>			
267	Александринскій	Копьевой.	Владѣлицей.
268	Иверскій	Вяткину.	Владѣльцемъ.
269	Петро-Павловскій	Семеновою и Шафиру.	Шварштейномъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золо о- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	4 ^{1/2}	3 ^{1/2}	1 бч.	28	908,100	—	17 ^{1/8}	—	16	88	—
43	1 ^{3/4}	1 ^{1/2}	1 бч.	16	757,200	—	8 ^{1/8}	—	6	65	—
34	6 ^{1/2}	4 ^{1/2}	2 бт.	25	316,800	—	23 ^{7/8}	—	8	21	—
95	5 ^{3/4}	6 ^{1/4}	1 бч.	40	2.699,200	—	22 ^{1/8}	1	24	86	—
104	1 ^{1/2}	2	1бч.1бт.	22	751,200	—	11 ^{1/4}	—	9	18	—
38	?	?	?	?	?	—	?	—	19	8	—
101	3	4	1бч.1бт.	40	2.416,500	—	13	—	34	25	—
104	—	3	1 бт.	10	230,000	—	14	—	4	59	58
104	1 ^{1/2}	1 ^{1/4}	4 бт.	40	490,000	—	24	—	12	64	—
2,446	—	—	39 бт. 15 бч. 2 ч. 1 вш.	922	35.402,840	—	18 ^{1/8}	17	16	66	48
112	8	3 ^{1/2}	1 бч.	80	2.763,000	—	26 ^{1/2}	1	39	39	—
30	5	2 ^{3/4}	1 бч.	87	2,416,800	—	21 ^{1/3}	1	16	—	—
87	7 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бт.	15	110,710	—	55	—	6	57	48
229	—	—	2бч.1бт.	182	5.290,510	—	24 ^{3/4}	3	32	—	48
97	2 ^{1/2}	4 ^{1/2}	1 ч.	23	1.211,600	—	17 ^{1/8}	—	22	53	—
104	10 ^{1/2}	4 ^{1/2}	1 ч.	28	898,800	—	40 ^{3/4}	—	39	68	—
104	6	2	1 ч.	13	370,800	—	30 ^{7/8}	—	12	44	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.		Содержа- ние золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлихового золота.			
					Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.			Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
270	Инокентіе-Сибирскій . . .	Вяткину.	Владѣльцемъ.	98	3 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 ч.	15	537,600	—	25	—	14	60	—	
271	Ильинскій	Семеновою и Шафиру.	Владѣльцами.	104	3 ¹ / ₂	3 ¹ / ₂	1 ч.	20	799,200	—	10 ¹ / ₄	—	8	82	—	
272	Спасскій	Беваду и К ^о .	Колобовымъ.	104	?	?	1 ч.	25	1.025,400	—	20 ³ / ₁₀	—	24	78	12	
273	Порфирьевскій			104	?	?	2 ч.	10	427,600	—	43 ¹ / ₄	—	20	9	48	
274	Инокентіевскій			Самохвалову и Хому- тинникову.	Владѣльцами.	104	6 ¹ / ₂	3 ¹ / ₄	2 бч. 1 ч.	20	767,800	—	39 ¹ / ₂	—	31	77
275	Свято-Духовскій	Гусеву.	Владѣльцемъ.	157	3	3	1 бч.	104	4.398,000	—	34	4	1	78	—	
276	Воскресенскій			240	3	3	1 бч.	62	1.912,800	—	23 ³ / ₄	1	9	49	48	
277	Петро-Павловскій			128	3	3	3 бч.	155	8.256,000	—	34	7	24	68	24	
278	Вознесенскій	Молодыхъ.	Владѣлицей.	100	?	?	1 ч.	10	190,800	—	26	—	5	35	—	
279	Козьмо-Демьяновскій	Беваду и К ^о .	Владѣльцами.	104	?	?	1 ч. 1 вш.	35	955,800	—	52 ³ / ₄	1	14	70	—	
280	Аннинскій	Вяткину.	Владѣльцемъ.	17	—	2 ¹ / ₂	1 ч.	35	858,600	—	70 ⁷ / ₈	1	26	11	—	
281	Ивановскій	Иванову и К ^о .	Веселковымъ.	65	3	3	1 бт.	10	6,250	—	46 ¹ / ₄	—	—	30	50	
282	Преображенскій	Колобову.	Франковскимъ.	33	2 ¹ / ₂	2	1 ч.	21	520,600	—	14 ¹ / ₂	—	8	22	—	
283	Никольскій	Беваду и К ^о .	Владѣльцами.	104	?	?	1 ч.	10	539,000	—	20 ³ / ₄	—	12	12	—	
284	Дмитріевскій	Веселковой.	Владѣлицей.	55	2	3 ¹ / ₂	1 ч.	12	382,000	—	10 ³ / ₄	—	4	41	26	
285	Васильевскій	Ненюкову.	Колобовымъ.	43	?	?	1 вш.	10	253,100	—	44 ¹ / ₅	—	12	13	24	
286	Козьмо-Демьяновскій	Беваду и К ^о .	Владѣльцами.	104	11	7	1 бт. 1 вш.	10	221,000	—	44 ¹ / ₂	—	10	67	48	
287	Ново-Пріютный	Подсосову и К ^о .	Владѣльцами.	104	?	?	?	?	?	—	?	—	—	66	48	
288	Козьмо-Демьяновскій	Беваду и К ^о .	Колобовымъ.	104	?	?	? 1 ч. 1 бт.	10	593,100	—	31	—	20	—	—	
289	Спасскій	Колобову.	Владѣльцемъ.	54	4	3	1 ч.	10	855,600	—	14 ¹ / ₂	—	13	49	—	
290	Сергіевскій	Беваду и К ^о .	Владѣльцами.	116	8	1 ¹ / ₂	1 бт. 1 вш.	13	284,000	—	25 ³ / ₄	—	7	88	48	
291	Матвѣевскій	Копьеву.	Владѣльцемъ.	104	6	3 ¹ / ₂	1 ч.	19	144,000	—	35 ³ / ₄	—	5	48	—	
292	Покровскій	Сыромятникову.	Владѣльцемъ.	33	4 ¹ / ₂	3 ¹ / ₂	1 ч. 1 бт.	10	267,600	—	65	—	18	85	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.			
				Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
293	Петро-Павловскій	Крылову и К ^о .	Владѣльцами.				
294	Никольскій	Окулову.	Владѣльцемъ.				
295	Татьяно-Евдокіевскій.	Мозгалеvскому.	Дорофѣевымъ.				
296	Спасо-Преображенскій	Чибижекскому това- риществу.	Владѣльцами.				
297	Спасскій	Насл. Кузнецова.	Артемьевымъ.				
298	Ивановскій	Артемьеву.	Владѣльцемъ.				
299	Ильинскій	Окулову.	Владѣльцемъ.				
300	Инокентіевскій.	Попову.	Пашенныхъ.				
301	Александровскій	Хомутиvникову и К ^о .	Шароновой.				
302	Покровскій		Поповымъ.				
303	Благовѣщенскій	Цибульской.	Владѣлицей.				
304	Екатерининскій	Безкаравайной.	Владѣлицей.				
305	Евгеніевскій.		Войцеховскимъ.				
306	Преображенскій		Барташеву.	Владѣльцемъ.			
307	Михайловскій						
Итого въ Минусинскомъ округѣ.				—	—	—	—
<i>е) Канскаго и Нижнеудинскаго округовъ.</i>							
308	Успенскій	Асташеву и К ^о .	Владѣльцами.				
309	Николаевскій	Баландину и К ^о .	Владѣльцами.				
310	Покровскій						

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	5 ^{1/2}	3	1 бт.	10	28,500	—	34 ^{1/3}	—	1	6	—
98	8	8	1 ч.	10	704,800	—	30	—	23	1	—
54	1 ^{1/2}	3	1 ч.	11	571,800	—	12	—	7	45	—
97	14	1	1 бч. 6 бт.	68	512,600	—	9 ^{1/4}	—	5	12	58
104	8	3 ^{1/2}	1 ч.	20	352,000	—	26	—	10	—	—
46	3	2 ^{1/2}	1 ч.	31	1.280,900	—	13 ^{1/6}	—	18	28	36
104	2 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 ч.	32	1.380,000	—	25 ^{3/4}	—	37	23	84
98	3	2 ^{1/2}	1 ч.	10	172,000	—	69 ^{3/4}	—	13	—	—
30	12 ^{1/2}	3 ^{1/2}	1 ч. 1 бт.	28	312,000	—	23 ^{2/3}	—	8	3	—
104	9	4	1 бч.	65	2.086,800	—	31	1	30	21	—
97	3 ^{1/4}	3 ^{1/8}	1 бч.	33	1.545,000	—	11 ^{3/4}	—	19	81	—
—	4 ^{1/4}	2	1 ч. 1 бт. 1 вш.	30	260,100	—	15 ^{1/2}	—	4	35	42
—	2 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 ч. 2 бт.	30	875,600	—	26 ^{3/4}	—	25	32	76
1/2	1 ^{1/4}	1 ^{1/4}	1 бт.	10	110,000	—	30	—	3	56	—
92	2	1 ^{1/2}	2 бт.	24	1.249,000	—	18 ^{1/2}	—	25	7	48
3,557	—	—	19 бт. 10 бч. 28 ч. 5 вш.	1,102	38.118,150	—	29	30	3	29	—
31	3	2	1 бч.	8	207,900	—	59	—	13	35	—
67	2 ^{1/2}	2	1 бч.	10	100,000	1	2	—	10	25	—
104	1 ^{1/2}	3/4	1 бч.	16	633,900	—	60	1	1	62	92

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Тор- фа.	Золото- содер- жащаго				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
311	Сергіевскій	Баландину и К ^о .	Владѣльцами.	91	2 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	2 бт.	10	54,600	—	57	—	3	39	54
312	Трехъ-Святительскій	Рязанову и К ^о .	Владѣльцами.	104	1 ³ / ₄	1	2 бт.	15	135,600	—	74	—	11	1	—
313	Сергіевскій	Безносикову и К ^о .	Некрасовымъ.	104	4	1 ¹ / ₂	1 бч. 1 бт.	24	1.265,400	—	36	1	9	65	—
314	Иверскій			70	4	1 ¹ / ₂	1 бч.	33	1.692,600	—	30	1	15	9	—
315	Дружба	Воронцову.	Владѣльцемъ.	11	4	1 ¹ / ₂	1 бт.	26	309,700	—	52 ¹ / ₂	—	17	63	84
316	Крошка	Воронцовой.		3	3	1 ¹ / ₄	1 бт.	12	45,300	—	89 ¹ / ₂	—	4	39	—
317	Запоздалый	Нейману.	Воронцовымъ и Черемныхъ.	39	3	³ / ₄	1 бт.	12	192,300	—	68 ³ / ₄	—	14	34	78
318	Тотлебенскій			30	1 ¹ / ₂	³ / ₄	1 бт.	11	143,100	—	58	—	9	10	30
319	Преображенскій	Некрасову.	Хилковымъ и К ^о .	13	3	1 ¹ / ₄	1 бт.	65	796,600	—	45	—	39	5	24
320	Ильинскій			104	8	3 ¹ / ₂	1 бч.	53	1.551,600	—	32 ¹ / ₂	1	14	93	—
321	Лаврентьевскій	Патушинскому.		61	3 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	11	73,900	—	56	—	4	48	48
322	Николаевскій	Переpletчикову.	Воронцовымъ и Черемныхъ.	66	2	1	1 бт.	10	40,400	—	23 ¹ / ₂	—	—	94	48
323	Велико-Никольскій	Рязанову и К ^о .	Черемныхъ.	104	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бч.	22	542,200	—	74	1	3	53	—
324	Преображенскій			53	2 ¹ / ₄	1	1 бт.	22	446,250	—	95	1	6	34	60
325	Клеопатринскій	Степанову.		23	1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	10	243,600	—	42	—	11	32	48
326	Велико-Николаевскій	Толкачевымъ и К ^о .	Щукинымъ.	104	2	2	1 бч. 4 бт.	64	2.810,400	—	41 ¹ / ₄	3	6	15	—
327	Троицкій			104	6	2 ¹ / ₂	2 бч. 2 бт.	76	3.579,600	—	35 ¹ / ₂	3	17	89	—
328	Амурскій	Токареву.	Плотниковымъ.	95	3	1 ³ / ₄	1 бч. 1 бт.	53	2.109,000	—	54	3	3	91	—
329	Александро-Невскій			70	4	2	1 ч.	?	171,000	—	6 ¹ / ₂	—	8	40	—
330	Серафимовскій	Лейбовичъ.	Ситниковымъ.	67	5 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	?	?	101,400	—	15	—	1	62	—
331	Ново-Успенскій	Квятковскому.	Асташевымъ и К ^о .	42	3	1 ¹ / ₂	1 бч.	18	684,000	—	36 ¹ / ₂	—	27	13	—
332	Вознесенскій	Асташеву и К ^о .	Владѣльцами.	36	2	2	3 бт.	9	407,100	—	39	—	17	22	—
333	Петро-Павловскій	Переяславцевой.	Токаревымъ.	38	4 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	1 бт.	11	331,000	—	29 ¹ / ₂	—	10	58	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.				ДОБЫТО ШЛИХОВОГО ЗОЛОТА.							
				Програнство пріиска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.	Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.	Добыто шлихового золота.					
				Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.			Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
334	Васильевскій	Ямонтъ.	Токаревымъ.	61	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бт.	18	?	—	35	—	4	12	—
335	Александровскій	Токареву.		54	1 ^{1/4}	1	1 бт.	10	139,000	—	42	—	6	34	—
336	Алевтининскій	Переплетчикову.		98	развѣ	дки.	1 бт.	3	6,030	1	32	—	—	80	36
Итого въ Канскомъ и Нижне- удинскомъ округахъ				1,846	—	—	{ 28 бт. 12 бч. 1 ч.	591	18.813,580	—	46	22	14	30	86
<i>ж) Иркутскаго округа.</i>															
337	Меркурьевскій	Каразину.	Владѣльцемъ.	67	?	?	1 бт.	?	?	—	?	—	1	30	61
Итого въ Иркутскомъ округѣ				67	—	—	1 бт.	?	?	—	?	—	1	30	61
<i>з) Верхоленскаго округа.</i>															
338	Николаевскій	Козловой.	Владѣлицей.	108	5	2	1 бт.	6	78,000	—	51	—	4	37	—
Итого въ Верхоленскомъ округѣ				108	—	—	1 бт.	6	78,000	—	51	—	4	37	—
Итого въ Енисейской и Ир- кутской губерніяхъ				22,763	—	—	{ 270 бт. 167 бч. 37 ч 6 ам 6 вш.	11,868	347.433,606	—	31 ^{1/3}	292	25	67	45
Забайкальской области.															
<i>а) Баргузинскаго округа.</i>															
По системѣ р. Ципы.															
339	Николаевскій	Баунтовскому то-	Дьячковымъ.	104	3	1	1 бт.	89	105,600	—	29 ^{1/2}	—	3	37	92
340	Михайловскій	вариществу.		102	2 ^{1/2}	2	1 бч. 1 бт.		2.103,900	—	39 ^{1/4}	2	9	95	25
341	Николаевскій	Каминеру и К ^о .	Новомейскимъ.	102	3	1	1 бт.	34	664,000	—	54 ^{1/4}	—	39	5	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.				ДОБЫТО ШЛИХОВОГО ЗОЛОТА.							
				Програнство пріиска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.	Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.	Добыто шлихового золота.					
				Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.			Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
334	Васильевскій	Ямонтъ.	Токаревымъ.	61	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бт.	18	?	—	35	—	4	12	—
335	Александровскій	Токареву.		54	1 ^{1/4}	1	1 бт.	10	139,000	—	42	—	6	34	—
336	Алевтининскій	Переплетчикову.		98	развѣ	дки.	1 бт.	3	6,030	1	32	—	—	80	36
Итого въ Канскомъ и Нижне- удинскомъ округахъ				1,846	—	—	{ 28 бт. 12 бч. 1 ч.	591	18.813,580	—	46	22	14	30	86
<i>ж) Иркутскаго округа.</i>															
337	Меркурьевскій	Каразину.	Владѣльцемъ.	67	?	?	1 бт.	?	?	—	?	—	1	30	61
Итого въ Иркутскомъ округѣ				67	—	—	1 бт.	?	?	—	?	—	1	30	61
<i>з) Верхоленскаго округа.</i>															
338	Николаевскій	Козловой.	Владѣлицей.	108	5	2	1 бт.	6	78,000	—	51	—	4	37	—
Итого въ Верхоленскомъ округѣ				108	—	—	1 бт.	6	78,000	—	51	—	4	37	—
Итого въ Енисейской и Ир- кутской губерніяхъ				22,763	—	—	{ 270 бт. 167 бч. 37 ч 6 ам 6 вш.	11,868	347.433,606	—	31 ^{1/3}	292	25	67	45
Забайкальской области.															
<i>а) Баргузинскаго округа.</i>															
По системѣ р. Ципы.															
339	Николаевскій	Баунтовскому то-	Дьячковымъ.	104	3	1	1 бт.	89	105,600	—	29 ^{1/2}	—	3	37	92
340	Михайловскій	вариществу.		102	2 ^{1/2}	2	1 бч. 1 бт.		2.103,900	—	39 ^{1/4}	2	9	95	25
341	Николаевскій	Каминеру и К ^о .	Новомейскимъ.	102	3	1	1 бт.	34	664,000	—	54 ^{1/4}	—	39	5	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.											
					Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.							
По системѣ р. Амалата.																							
342	Александринскій *	Торговому дому «Ма- лыхъ».	Владѣльцами.	103	—	3	1 бч.	50	1.023,000	—	66	1	33	27	6								
343	Іоанно-Златоустовскій *	Малыхъ.	Владѣльцемъ.	100	—	3	1 бч.	42	940,530	—	59 ³ / ₄	1	20	93	28								
344	Владиміро-Успенскій . . .	Кабинеру и К ^о .	Новомейскимъ.	103	3 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 ч.	57	1.989,600	—	30	1	24	26	—								
345	Серафимовскій	Забайкальскому това- риществу.	Владѣльцами.	92	4	1	1 бч.	128	3.831,360	1	4 ¹ / ₄	10	17	12	48								
346	Алексѣевскій	Насл. Сабашникова.	Малыхъ.	218	3	1	1 бч.	60	1.246,530	—	39 ³ / ₄	1	13	79	49 ¹ / ₂								
347	Троицкій	Хотимской.	Хотимскимъ.	103	1 ¹ / ₂	2	1 бт.	30	190,200	—	14	—	2	86	74								
348	Іоанно-Дамаскинскій . . .	Пауву.		103	4 ¹ / ₂	2	1 бч. 5 бт.	73	1.289,610	—	50 ¹ / ₄	1	30	47	—								
По системѣ р. Витима и Витимкана.																							
349	Крестовоздвиженскій . . .	Береговскому.	Владѣльцемъ.	37	4	1 ¹ / ₄	1 бт.	12	23,700	—	80 ³ / ₄	—	2	7	24								
350	Преображенскій	Назарову.	Владѣльцемъ.	64	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	16	23,125	1	12 ¹ / ₂	—	2	69	33								
351	Николаевскій	Гранину.	Владѣльцемъ.	95	3	1 ¹ / ₄	1 бт.	16	83,400	—	37	—	3	33	—								
352	Екатерининскій	Чуваеву.	Владѣльцемъ.	67	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	58	1.032,000	—	47 ³ / ₄	1	13	58	—								
353	Софійскій	Каминеру.	Владѣльцемъ.	60	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	1 бт.	17	156,000	—	35 ¹ / ₂	—	6	2	—								
354	Маріе-Магдалинскій	Герасимовой.	Владѣлицей.	47	2	2	1 бт.	29	521,600	—	39	—	22	10	—								
355	Преображенскій	Катышевцевой.	Герасимовымъ.	82	2 ¹ / ₂	2	1 бч.	28	867,500	—	50 ¹ / ₂	1	7	59	—								
356	Николаевскій	Герасимовой.	Владѣлицей.	92	—	2	1 бч.	83	1.521,700	—	69	2	35	12	—								
357	Крещенскій	Герасимову.	Владѣльцемъ.	77	3	1 ¹ / ₂	1 бт.	6	253,750	—	53 ¹ / ₃	—	14	66	—								
358	Симеоновскій	Родионову.	Владѣльцемъ.	97	2 ¹ / ₂	2	1 бч.	11	585,000	—	42 ² / ₃	—	27	7	—								

*) Звѣздочками обозначены тѣ приски, гдѣ существуетъ подземная разработка.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
359	Крестовоздвиженскій	Герасимовымъ.	Владѣльцами.
360	Николаевскій	Катышевцеву.	Забайкальскимъ товариществомъ.
361	Маринскій	Висковскому.	Средне-Витимскимъ т-вомъ.
362	Трудный	Пѣтуховой.	
Итого въ Баргузинскомъ округѣ			
б) Верхнеудинскаго округа.			
По системѣ р. Чикоя.			
363	Комисаровскій	Шумовымъ.	Владѣльцами.
364	Васильевскій	Н. Григорьеву	Владѣльцемъ.
365	Досадный	Краузе.	Владѣлицей.
366	Воскресенскій	Розенбергу.	Владѣльцемъ.
367	Сергѣевскій	А. Рубинштейнъ.	Владѣлицей.
368	Воскресенско-Аннинскій	М. Рубинштейну.	Владѣльцемъ.
Итого въ Верхнеудинскомъ округѣ			
в) Нерчинскаго округа.			
По системѣ р. Урюмкана.			
369	Благодатный	Гр. Тизенгаузенъ.	Оркійской и К ^о .
370	Ивановскій		Персинымъ и К ^о .

Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Заложено работъ чихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
101	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	1 бт.	3	39,000	—	67	—	2	81	—
104	раз-	вѣдк.	—	—	—	—	—	—	10	48	—
90	раз-	вѣдк.	—	—	—	—	—	—	3	27	7
100	4 ¹ / ₂	1	1 бт.	?	38,400	—	63	—	2	72	9
2,241	—	—	18 бт. 9 бч. 2 бч.	839	18.529,505	—	58 ² / ₃	29	18	64	59 ¹ / ₂
100	5	1	1 бт.	52	39,900	1	31	—	5	48	20
63	4	1 ¹ / ₂	1 бч.	60	1.033,600	—	28 ¹ / ₈	—	31	50	82
103	4	1 ¹ / ₂	1 бч.	55	1.005,000	—	67 ¹ / ₄	1	33	14	48
26	6 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	10	37,200	1	19	—	4	63	52
91	2	2	1 бт.	29	122,400	—	48 ³ / ₄	—	6	45	—
100	2	2	1 бт.	—	107,100	—	45 ¹ / ₈	—	5	24	10
483	—	—	4 бт. 2 бч.	206	2.345,200	—	49 ³ / ₄	3	6	54	20
90	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	16ч. 16т.	175	5.766,000	—	72 ¹ / ₂	11	13	83	—
122	4	1 ¹ / ₂	1 бт.	18	249,510	—	45	—	12	39	4

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.											
					Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.							
По системѣ р. Газимура.																							
371	Яковлевскій	Борху.	Персинымъ и К ^о .	88	4	1 ^{1/2}	1 бт.	14	221,100	—	56 ^{3/4}	—	13	58	48								
372	Мало-мальскій *	Гр. Шуваловымъ.	} Переяславцевымъ.	157	21	1 ^{1/2}	2 бч 2 бт	320	6.420,000	1	37 ^{3/4}	22	37	76	—								
373	Петровскій	Волкову.		43	5	1	1 бт.	?	259,800	—	35 ^{3/4}	—	10	—	—								
По системѣ р. Унды.																							
374	Васильевскій	} Короткову.	} Владѣльцемъ.	239	5	2	1 бт.	?	509,000	—	48	—	8	18	48								
375	Ивановскій			74	5	2	1 бч 1 бт	?	2.639,500	—	53	1	20	45	—								
376	Шахтаминскій	Гр. Адлербергу и К ^о .	Конюховымъ.	247	3 ^{1/2}	2 ^{3/4}	2 бч.	211	16.444,000	—	24 ^{1/4}	10	33	68	—								
По системѣ р. Нерчи.																							
377	Батумскій	} Бутинымъ.	} Владѣльцами.	169	5	1 ^{1/2}	1 бч.	363	4.002,000	—	55 ^{1/4}	6	—	—	—								
378	Глинистый *			43	23	3	1 бч.	78	631,000	—	53	1	11	—	—								
379	Дмитріевскій			183	3 ^{1/4}	2	2 бч.	232	4.129,000	—	40 ^{3/4}	4	21	—	—								
380	Михайловскій			134	12	4	1 бч.	512	6.772,000	—	50	9	7	—	—								
381	Ледяной *			236	20	3	1 бч.	322	3.255,000	—	76 ^{1/4}	6	29	—	—								
382	Минерально-ключевской			306	4	1 ^{1/2}	1 бч.	209	3.804,000	—	38 ^{3/4}	4	—	—	—								
383	Петровскій			29	4 ^{1/2}	3	1 бч.	?	551,100	—	40 ^{1/2}	—	24	—	—								
384	Нагорный *	125	15	4	2 бч.	672	11.742,000	—	56 ^{3/4}	17	38	—	—										
385	Надеждинскій	Домбровскому и К ^о .	Владѣльцами.	259	6	1 ^{1/8}	1 бч.	?	136,800	—	80 ^{1/2}	—	11	91	—								
386	Николаевскій	Яхимовичу.	Зоревымъ.	145	?	?	1 бт.	7	314,790	—	36	—	12	27	—								
387	Эдакуйскій	Чуваеву и Ворожцо- вой.	Владѣльцами.	152	6	1 ^{1/4}	1 бч.	181	4.870,200	—	50 ^{1/3}	6	25	74	—								

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	
				По системъ р. Шилки.
388	Жилой	Бутинымъ.	Владѣльцами.	
389	Случайный			
390	Никольскій	Домбровскому и К ^о .	Вадѣльцами.	
391	Софійскій			
392	Елизаветинскій	Буйвиду.	Переломовымъ.	
393	Ивановскій	Курскому.	Владѣльцемъ.	
394	Богоявленскій	Переломову.	Владѣльцемъ.	
По системъ р. Ингоды:				
395	Отрадный	Переломову и К ^о .	Владѣльцами.	
396	Знаменскій	Яхимовичу.	Владѣльцемъ.	
397	Серафимовскій	Шмуйловичу.	Владѣльцемъ.	
По системъ р. Онона.				
398	Троицкій	Бѣлоголовому.	Бѣлоголовымъ.	
399	Евдокіе-Васильевскій *	Бѣлоголовой.		
400	Варваринскій	Трубецкой.		
401	Андреевскій	Грищеву.		
402	Маріинскій	Останиной.		
403	Инокентіевскій	Бѣлоголовой.		
404	Нагорный	Грищевой.		
405	Степановскій	Насл. Шульгина.		
406	Благовѣщенскій	Ононской и К ^о .		Владѣльцами.
407	Евграфовскій *	Грищевой.		Бѣлоголовымъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
179	4	2	1 бч.	?	1.627,000	—	51 ¹ / ₂	2	11	—	—
102	5	1	1 бч.	?	3.366,000	—	65 ¹ / ₂	5	39	54	—
161	4 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бч.	?	5.200,000	—	44 ¹ / ₄	6	9	90	—
74	5	1 ³ / ₄	1 бт.	?	105,000	—	40 ¹ / ₂	—	4	60	—
88	8	2	1 бт.	41	758,000	—	55 ¹ / ₈	1	5	33	—
53	7 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 бт.	?	287,000	—	65	—	20	22	37
99	8	2	1 бт.	21	417,000	—	49 ¹ / ₂	—	22	43	—
79	4 ¹ / ₂	3 ¹ / ₄	1 бч. 1 бт.	73	4.413,000	—	30 ¹ / ₂	3	26	12	—
268	4 ¹ / ₂	2	1 бч.	98	1.806,000	—	59	2	36	—	—
206	4 ¹ / ₂	1	1 бт.	?	431,518	—	37 ¹ / ₂	—	20	13	67
51	4 ¹ / ₂	2	1 бт.	?	48,400	—	29 ¹ / ₈	—	1	52	48
38	7 ¹ / ₂	10	{ 1 бч. 4 т. 2 п. бѣг.	446	{ 901,500 руд. 304,380	—	10 ¹ / ₂ 7 88 ¹ / ₈	— 6	10 11	— 6	— 48
51	4 ¹ / ₄	1 ³ / ₄	1 бт.	?	31,350	—	30	—	1	2	—
137	3	1 ³ / ₄	1 бч.	?	1.145,700	1	5 ¹ / ₇	3	5	71	60
72	3 ³ / ₄	1 ¹ / ₂	1 бч.	?	4.647,100	—	73	9	8	25	—
140	6	2	1 бч.	?	1.414,800	—	40 ¹ / ₄	1	22	66	28
59	2 ¹ / ₂	2	1 бч.	?	124,200	—	33 ¹ / ₄	—	4	53	—
46	3 ³ / ₄	1 ³ / ₄	1 бт.	?	31,600	—	30	—	1	3	—
141	2	2	1 ч.	148	4.356,000	—	63 ¹ / ₂	7	20	9	—
64	2	1 ¹ / ₂	—	?	рудн. 59,500	27	77 ¹ / ₂	4	12	32	72

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
408	Инокентіевскій *	Ононской и К ^о .	Владѣльцами.
409	Сергіевскій	Бочарову.	Ононской и К ^о .
410	Дмитріевскій	Бырцинскому т-ву.	Владѣльцами.
411	Александровскій	Сколкову.	Бальджинской и К ^о .
—			
<i>Того же Нерчинскаго округа.</i>			
412	Урюмскіе	Кабинету Его Величества.	Владѣльцемъ.
413	Кудечинскіе.		
414	Давендинскіе.		
415	Горбиченскій		
416	Усть-Чернинскіе		
417	Карійскіе		
418	Уровскіе		
419	Кудеинскій		
420	Булаткинскій		
421	По р. Казаковой		
Кромѣ того на этихъ же прискахъ получено въ самородкахъ.		—	—
Итого въ Нерчинскомъ округѣ		—	—
Итого въ Забайкальской области		—	—

Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фуп.	Зол.
46	7 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	25	974,700	1	59	4	4	8	—
54	9	2	1 бч.	142	2.041,400	1	22	6	21	54	—
70	5	3	1 бч.	152	1.715,500	—	51 ^{3/4}	2	16	70	—
310	6	2	1 бч.	51	610,000	—	52 ^{1/8}	—	35	—	—
5,429	—	—	18 бч. 32 бч. 1 ч.	4,511	109.539,448	—	59	175	21	17	76
—	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	8 ч.	578	14.905,500	—	80	32	14	43	—
—	4 ^{3/4}	2	4 ч. 3 ст.	297	6.854,500	—	54	10	1	24	—
—	4	1 ^{1/4}	3 ч. 1 ст.	280	6.979,000	—	67	12	27	59	47
—	4 ^{3/4}	1 ^{1/4}	4 ч. 1 ст.	351	6.142,500	—	57	9	21	17	—
—	4 ^{1/4}	1 ^{3/4}	2 бч. 1 ст.	168	3.752,000	—	69	7	1	7	90
—	5	1 ^{3/4}	5 бч. 1 ст.	447	9.170,750	—	50 ^{1/2}	12	21	58	36
—	2 ^{1/4}	1 ^{1/4}	1 ч.	60	1.972,250	—	44 ^{1/4}	2	14	67	26
—	4 ^{3/4}	1 ^{1/2}	1 бч. 2 ст.	81	1.434,000	—	50 ^{3/4}	1	39	3	80
—	—	—	—	—	243,750	—	52 ^{1/2}	—	13	85	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	83	48
—	—	—	—	—	—	—	—	6	22	—	68 ^{1/2}
—	—	—	8 бч. 20 ч. 8 ст.	2,262	51.454,250	—	64	95	35	64	14 ^{1/2}
5,429	—	—	18 бч. 40 бч. 21 ч. 8 ст.	6,773	160.993,698	—	62 ^{1/8}	271	16	81	90 ^{1/2}
8,153	—	—	40 бч. 51 бч. 22 ч. 8 ст.	7,818	181.868,403	—	61 ^{2/3}	304	2	8	74

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
422	Гатчинскій *	Аллакову.	Владѣльцемъ.
423	Варваринскій	Базилевской.	Владѣлицей.
424	Майскій	Боголанакскому товариществу.	Герасимовымъ.
425	Радонежскій		
426	Маринскій		
427	Михайловскій		
428	Елизаветинскій *	Базановой.	Компаніей промышленности.
429	Софійскій	Баевой.	Владѣлицей.
430	Успенскій *	Герасимову.	Компаніей арендаторовъ.
431	Надеждинскій		
432	Вѣрный	Горѣлову.	Тахтыю-Витимскимъ товариществомъ.
433	Иосифо-Павловскій.	Денисову.	Ленскимъ товариществомъ.
434	Павловскій	Дмитріеву.	Владѣльцемъ.
435	Степановскій		
436	Рождественскій	Дмитріевой.	Дмитріевыми.
437	Неожиданный *	Демидову.	Кобрицкимъ.
438	Ивановскій	Зубову.	Ленскимъ т-вомъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- державшихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
					Зол.						
142	37 ^{1/2}	3	1 бт.	21	9,000	3	88 ^{1/3}	—	3	65	—
104	19	5	1 бч.	— ¹⁾	2.193,600	2	52	14	21	—	—
49	5	1 ^{1/2}	1 бт.	— ¹⁾	35,400	—	63 ^{1/2}	—	2	41	84
107	4 ^{3/4}	1 ^{1/4}	1 бт.	11	304,500	1	28 ^{1/4}	1	1	6	48
101	3	1 ^{1/2}	1 бт.	30	927,000	2	22	5	15	26	—
101	4 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бч.	16	1.479,600	—	50 ^{1/4}	2	—	50	—
92	—	4	1 бт.	— ¹⁾	1.182,000	2	83	8	32	83	—
246	2 ^{1/2}	3 ^{1/2}	1 бч.	22	2.175,000	—	39 ^{1/2}	2	12	91	24
100	37 ^{1/2}	3	1 бч.	264	5.575,800	1	84 ^{1/4}	27	30	—	—
64	3 ^{1/2}	2	1 бт.	5	260,400	1	22 ^{1/4}	—	33	41	—
78	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бт.	45	861,000	1	25	2	32	84	—
104	6	2 ^{1/4}	1 бт.	2	166,000	1	15 ^{3/4}	—	20	—	—
104	1 ^{1/2}	1 ^{3/4}	9 бт.	19	926,600	—	51 ^{1/4}	1	11	63	—
162	1 ^{1/2}	2	1 бт.	91	1.795,200	—	53 ^{3/4}	2	24	72	—
101	1 ^{1/2}	2	1 бт.	— ¹⁾	639,000	—	45 ^{5/6}	—	33	44	—
60	20	2	1 бт.	35	206,600	1	16 ^{9/10}	—	25	25	—
84	42	3 ^{1/2}	1 бч. 1 бт.	52	898,000	2	13 ^{1/4}	5	—	50	—

¹⁾ Люди задолжались съ другихъ присковъ того же владѣльца.

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
440	Михайло-Архангельскій	Корзухину.	Бодайдинской компанией.
441	Прокофьевскій		
442	Крохотный		
443	Попутный	Е. Котельниковой.	
444	Благодатный *	И. Котельникову.	Катышевцевой.
445	Василіе-Владиміровскій *	В. Катышевцеву.	Владѣльцемъ.
446	Предтеченскій		
447	Привольный	Г. Катышевцеву.	Ленскимъ т-вомъ.
448	Тихоно-Задонскій	А. Катышевцеву.	Владѣльцами.
449	Михайло-Архангельскій *	Липаеву.	Владѣльцемъ.
450	Скалистый	Метляевой.	Плетюхинымъ и К ^о .
451	Вѣрный *	Маркеловой.	Базилевскимъ.
452	Исакіе-Далматскій *	Минѣеву.	Чаринскимъ т-вомъ
453	Романовскій	Мало-Потомскому товариществу.	Владѣльцами.
454	Вознесенскій		
455	Рождественскій		
456	Мартовскій	Нѣмчиновой.	Бодайдинской К ^о .
457	Шуваловскій	Нѣмчинову.	Шмотинымъ и К ^о .
458	Пророко-Ильинскій	Осокиной.	Бодайдинской К ^о .
459	Маринскій	Нашивошниковой.	Владѣлицей.
460	Благовѣщенскій	Прибрежно - Витимской К ^о .	Владѣльцами.
461	Инокентіевскій *		

Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныя устройства.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго				Пудовъ.	Зол.	Дол.	*Пуд.	Фун.	Зол.
56	?	?	?	?	304,000	2	65 ² / ₃	2	5	—	—
253	3	1 ¹ / ₂	?	66	778,000	1	79 ¹ / ₄	3	28	54	—
313	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	26	289,000	1	20	—	36	42	—
3	3	1 ¹ / ₂	1 бт.	3	62,500	2	17 ³ / ₄	—	14	22	—
309	3	1 ¹ / ₂	1 бт.	5	84,000	2	15 ³ / ₄	—	18	91	—
104	27 ¹ / ₂	3 ³ / ₄	1 бч.	103	2.122,100	2	45	13	25	69	72
82	12 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 бт.	36	266,100	—	93 ¹ / ₂	—	27	2	—
102	4 ¹ / ₂	1 ³ / ₄	1бч. 1бт.	1	74,000	—	68 ¹ / ₂	—	5	49	—
102	35	1 ¹ / ₂	1 бт.	7	61,800	—	95 ³ / ₄	—	6	40	14
104	9	3	1 бч.	61	290,000	1	2 ³ / ₄	—	31	11	—
93	20	3 ¹ / ₄	1 бт.	51	272,400	3	94 ³ / ₄	2	33	17	—
123	—	1 ¹ / ₂	1 бт.	43	208,000	4	70	2	22	48	—
95	17 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 бч.	276	3.841,200	3	21 ¹ / ₂	32	9	—	—
2	9 ³ / ₄	3 ¹ / ₂	1 бт.	20	665,000	1	16 ¹ / ₄	2	1	12	48
104	23	3 ¹ / ₂	1 бч.	477	6.520,800	2	70 ¹ / ₄	46	17	21	—
93	22 ¹ / ₂	3	1 бч.	4	294,900	2	30	1	38	94	—
103	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	4	75,000	1	94 ¹ / ₄	—	15	48	—
349	3	1 ¹ / ₂	1 бч.	70	2.817,000	—	74 ³ / ₄	5	29	10	—
104	3	3 ¹ / ₄	1 бч.	66	2.920,500	—	52 ¹ / ₄	4	5	46	—
98	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бч.	10	1.017,000	—	67 ¹ / ₂	1	34	83	—
25	?	?	?	?	?	—	?	—	15	8	34
104	20	5	2 бч. } развѣдени.	867	11.697,600	3	27	100	7	71	—
101					187,800	1	40 ¹ / ₂	—	27	81	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежить.	Къмъ разрабатывается.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- державшихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
				Тор- фа.	Золото- содер- жащаго				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
462	Золотое устье	Перяславцевой.	Боголонакскимъ то- вариществомъ.	99	5	1 ^{1/2}	2 бт.	9	387,400	—	41 ^{1/2}	—	17	39	12
463	Степановскій		Чаринскимъ т-вомъ.	104	4 ^{1/2}	1	1 бт.	24	843,600	—	89 ^{3/4}	2	2	26	—
464	Васильевскій	Покровскому.	Владѣльцемъ.	104	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	17	219,900	—	69 ^{1/8}	—	16	48	48
465	Всеволодовскій	Почекунину.	Громовымъ и К ^о .	79	4 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бч.	79	1.814,400	—	67	3	12	3	—
466	Королевскій	Петрову.	Владѣльцемъ.	136	3	3 ^{1/2}	1 бч.	45	2.478,700	—	36 ^{1/2}	2	18	24	—
467	Аннинскій	Похолковой.	Бодайдинской К ^о .	42	3	4	1 бч.	20	306,800	1	17	—	37	67	—
468	Александринскій	Рухлову.	Ленскимъ т-вомъ.	101	4 ^{3/4}	2 ^{1/4}	1 бч.	20	1.481,000	1	13 ^{1/2}	4	15	91	—
469	Петро-Павловскій	Слюсареву.	Владѣльцемъ.	104	4	1 ^{1/2}	1 бт.	17	379,800	1	2 ^{3/4}	1	—	67	—
470	Максимовскій *	Наслѣдникамъ К. Трапезникова.	Владѣльцами.	71	32	4	1 бч.	333	7.706,800	3	67	74	9	58	—
471	Радостный *	Ф. Трапезникову.	Владѣльцемъ.	249	46	2 ^{1/2}	1 бч.	86	2.376,800	2	24 ^{1/2}	13	38	70	—
472	Миниатюрный		Рашевскимъ.	3	1 ^{1/2}	2	1 бт.	2	331,000	2	60 ^{8/10}	2	10	76	24
473	Успенскій *	Хаминову.	Компаніей промыш- ленности.	104	—	4	1 бч.	984	10.095,900	9	91	261	22	51	72
474	Ненастный	Чуваеву.	Мало - Потомскимъ т-вомъ.	49	9 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	49	1.218,000	1	85 ^{1/4}	6	—	11	—
475	Петровскій *	Ширяеву.	Ленскимъ т-вомъ.	97	11	2	2 бч.	43	1.750,000	1	78 ^{3/4}	8	12	16	—
476	Веселый	Шмотину.	Владѣльцемъ.	165	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бт.	5	10,000	1	6 ^{3/4}	—	1	11	—
477	Варваринскій			100	3	3	1 бт.	19	677,400	—	58 ^{3/4}	1	3	31	—
478	Пророко-Ильинскій	Перяславцевой.	Чаринскимъ т-вомъ.	104	4 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 бч.	2	196,800	1	16 ^{1/8}	—	24	—	—
479	Золотое русло	Аллакову.		159	3 ^{1/4}	2	1 бт.	20	387,900	2	55 ^{1/4}	2	24	2	—
Итого въ Якутской области:				6,491	—	—	{ 39 бт. 28 бч.	3,529	76.150,700	2	82	686	5	52	—

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- державшихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.							
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.				
99	5	1 ^{1/2}	2 бт.	9	387,400	—	41 ^{1/2}	—	17	39	12				
104	4 ^{1/2}	1	1 бт.	24	843,600	—	89 ^{3/4}	2	2	26	—				
104	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бч.	17	219,900	—	69 ^{1/8}	—	16	48	48				
79	4 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бч.	79	1.814,400	—	67	3	12	3	—				
136	3	3 ^{1/2}	1 бч.	45	2.478,700	—	36 ^{1/2}	2	18	24	—				
42	3	4	1 бч.	20	306,800	1	17	—	37	67	—				
101	4 ^{3/4}	2 ^{1/4}	1 бч.	20	1.481,000	1	13 ^{1/2}	4	15	91	—				
104	4	1 ^{1/2}	1 бт.	17	379,800	1	2 ^{3/4}	1	—	67	—				
71	32	4	1 бч.	333	7.706,800	3	67	74	9	58	—				
249	46	2 ^{1/2}	1 бч.	86	2.376,800	2	24 ^{1/2}	13	38	70	—				
3	1 ^{1/2}	2	1 бт.	2	331,000	2	60 ^{8/10}	2	10	76	24				
104	—	4	1 бч.	984	10.095,900	9	91	261	22	51	72				
49	9 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бч.	49	1.218,000	1	85 ^{1/4}	6	—	11	—				
97	11	2	2 бч.	43	1.750,000	1	78 ^{3/4}	8	12	16	—				
165	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 бт.	5	10,000	1	6 ^{3/4}	—	1	11	—				
100	3	3	1 бт.	19	677,400	—	58 ^{3/4}	1	3	31	—				
104	4 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 бч.	2	196,800	1	16 ^{1/8}	—	24	—	—				
159	3 ^{1/4}	2	1 бт.	20	387,900	2	55 ^{1/4}	2	24	2	—				
6,491	—	—	{ 39 бт. 28 бч.	3,529	76.150,700	2	82	686	5	52	—				

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Вложено работъ чухъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
					Тор- фа.	Золото- одер- жащаго.				Пудовъ	Зол.	Дол.	Пуд.	Фуп.	Зол.	Дол.
Амурской области.																
480	Александровскій	} Бутину.	} Владѣльцемъ.	136	3 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	1 бт.	} 67	962,500	1	45	3	27	—	—	
481	Александро-Невскій			210	5 ¹ / ₂	2 ¹ / ₄	1 бч.		4.628,000	—	71	8	38	77	—	
482	Алексѣевскій	} Каншинымъ.	}	166	1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₄	1 бч.	98	2.450,250	—	91	6	3	36	—	
483	Анатолиевскій			184	5 ¹ / ₂	2 ¹ / ₄	1 бч.	434	4.783,500	—	83	10	32	50	—	
484	Богоявленскій	Нершину.	} Верхне-Амурской К ^о .	113	3 ¹ / ₂	1 ³ / ₄	1 бч.	?	4.111,500	1	15	12	16	12	—	
485	Васильевскій	Каншину.		148	4	2 ¹ / ₂	1 бч.	229	5.341,000	—	88	12	31	—	—	
486	Верхне-Дмитриевскій	Бенардаки.		26	5 ¹ / ₄	2 ¹ / ₂	1 бч.	236	3.393,000	2	26	20	4	—	—	
487	Верхне-Ивановскій	Иконникову.		78	5 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 бч.	433	9.679,000	1	16	29	20	—	—	
488	Воскресенскій	Родственной.		290	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	58	981,635	1	32 ¹ / ₄	3	16	57	—	
489	Гораціевскій	Бар. Гинцбургу.		258	4	2	1 бч.	242	4.759,000	2	94	36	38	—	—	
490	Ивановскій	Колесникову.		Зейской К ^о .	139	3 ¹ / ₄	2	1 бт.	6	703,200	—	60	1	5	65	—
491	Инокентіевскій	Бутину.		Владѣльцемъ.	3	4 ¹ / ₄	1 ³ / ₄	1 бч.	?	1.338,000	—	95	3	18	—	—
492	Леоновскій	Шанявскому.	Зейской К ^о .	171	?	?	1 вшг.	19	32,700	1	24 ¹ / ₄	—	4	26	—	
493	Михайловскій	Сабашникову.	Верхне-Зейской К ^о .	185	3 ¹ / ₄	1 ³ / ₄	1 вшг.	?	220,200	—	51 ¹ / ₄	—	12	33	—	
494	Нижне-Ивановскій	Иконникову.	Верхне-Амурской К ^о .	224	3 ¹ / ₂	2 ¹ / ₂	1 бч.	272	4.366,500	—	79	9	17	—	—	
495	Николаевскій	Аносову.	Ниманской К ^о .	140	5 ¹ / ₄	3 ¹ / ₂	1 бч.	267	5.240,100	2	12	29	—	61	24	
496	Николаевскій	} Сабашникову.	} Зейской К ^о .	159	3 ¹ / ₄	1 ³ / ₄	1 бч.	349	14.958,000	—	87 ¹ / ₃	35	17	61	—	
497	Троицкій			185	3 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бч.	100	3.096,200	—	70 ¹ / ₃	5	36	21	—	
498	Тунгусскій	Аносовой.	Ниманской К ^о .	328	3 ³ / ₄	1 ³ / ₄	1 бч.	159	2.480,100	3	2	19	19	45	76	
Итого въ Амурской области:		—	—	3,143	—	—	{ 3 бт. 14 бч. 2 вш.	2,969	73.524,385	1	29	248	38	65	4	

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
Приморской области.			
499	Степано - Дмитрие - Харлампиевскій	Тетюкову.	Владѣльцемъ.
500	Основательный *	Молчанскому.	Кустеромъ.
501	Трехъ-Святительскій	Бутину.	Владѣльцемъ.
Итого въ Приморской области		—	—
Итого въ Восточной Сибири.			
Западной Сибири.			
Томской губ.			
<i>а) Мариинскаго округа.</i>			
По системѣ р. Конюхты.			
502	Петровскій	Попову.	Курской.
503	Богородскій	Маркову.	Владѣльцемъ.
504	Кондратьевскій		
505	Воскресенскій		
По системѣ р. Нижней Суэты.			
506	Семинарскій	Смирнову.	Королевыми.
507	Благонадежный	Королевымъ.	Владѣльцами.
508	Крестовоздвиженскій		
509	Благовѣщенскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
238	3 ¹ / ₄	2 ¹ / ₂	2 бч.	68	5.483,500	—	65	9	26	80	—
71	22	1 ³ / ₄	1 бч.	?	46,400	—	66 ⁵ / ₆	—	3	34	94
150	4 ¹ / ₄	1 ¹ / ₄	1 бч.	?	2.628,750	1	82 ¹ / ₄	12	29	74	—
459	—	—	1 бч. 3 бч.	68	8.158,650	1	4 ¹ / ₂	22	19	92	94
41,009	—	—	353 бч. 263 бч. 59 ч. 6 ам. 8 вш. 8 ст.	26,252	695.131,744	—	82 ¹ / ₂	1,554	11	94	25
100	3 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	1 бч.	10	47,600	—	33	—	1	70	—
68	8	2	1 бч.	34	1.360,500	—	46	1	28	36	—
15	3	2	2 бч.	18	452,500	—	72	—	35	64	—
53	3	1 ¹ / ₂	1 бч.	10	85,250	—	40	—	3	67	12
39	2	1 ¹ / ₂	1 бч.	10	180,000	—	24 ¹ / ₂	—	4	—	—
87	2	3 ³ / ₄	1 бч.	70	852,600	—	29 ³ / ₄	—	27	69	—
29	7	2	1 бч.	150	3.261,900	—	36	3	8	—	—
104	3	1 ¹ / ₂	1 ч.	15	72,450	—	35	—	2	74	90

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.			
				Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
По системѣ р. Верхней Суэты.							
510	Маринскій	Федоровой.	Владѣлицей.				
511	Петровскій	Федорову.	Владѣльцемъ.				
512	Успенскій						
По системѣ р. Большому Келгвесу.							
513	Инокентіевскій	Иванову и К ^о .	Ермолаевымъ.				
514	Петро-Павловскій	Гридинской и К ^о .	Владѣльцами.				
515	Агниевскій	Федорову.	Владѣльцемъ.				
По системѣ р. Тайгадата.							
516	Спасскій	Булгакову.	Владѣльцемъ.				
По р. Прѣвжему Мурюку.							
517	Сергіевскій	Богомолу и Некрасовой.	Хаймовичъ.				
518	Троицкій	Поповой.	Рѣшетскимъ.				
519	Неудачный	Королеву.	Владѣльцемъ.				
По системѣ р. Кюю.							
520	Вѣро-Владимірскій	Мозесу.	Владѣльцемъ.				

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
99	3	3	1 ст.	22	243,500	—	79	—	20	82	84
16	3	3	1 ст.	12	140,000	—	70	—	11	25	30
15	3	3	2 ст.	10	243,000	—	76 ^{1/2}	—	19	95	78
?	3	1	1 бт.	10	14,000	—	12	—	—	18	33
101	3	2	2 бт.	15	188,000	—	23 ^{1/2}	—	4	77	24
4	3	3	1 ст.	12	103,500	—	55 ^{1/2}	—	7	10	36
104	3	1 ^{1/2}	1 бт.	10	20,000	—	18 ^{1/2}	—	—	39	—
101	3 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 бт.	20	743,500	—	4	—	2	21	—
104	2 ^{1/2}	1 ^{3/4}	1 ч.	30	1.003,000	—	20	—	19	55	53
27	3 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 бт.	8	64,000	—	22	—	1	52	—
41	1 ^{1/2}	1 ^{1/4}	4 бт.	25	469,100	—	66	—	34	17	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
По системѣ р. Тисюлю.			
521	Успенскій	Петрову.	Владѣльцемъ.
522	Воскресенскій	Цибульскому.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Бирикулю.			
523	Первая площадь	Наслѣд. Поповыхъ.	Буткевичемъ.
524	Вторая площадь		Васильевымъ.
525	Пятая площадь		Рухлову.
526	Прокопьевскій	Аршауловой.	Васильевой.
527	Казанскій	Миллеръ	Владѣлицей.
528	Московскій	Сорокиной.	Владѣлицей.
529	Томскій	Сорокину.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Талаюлу.			
530	Нижне-Талаюльскій	Наслѣд. Поповыхъ.	Буткевичемъ.
531	Петровскій		Буткевичемъ.
532	Маринскій		Владѣльцемъ.
533	Благонадежный	Насл. Поповыхъ.	Буткевичемъ.
534	Верхне-Талаюльскій		Буткевичемъ.
535	Пророко-Ильинскій		Владѣльцемъ.
По р. Кундустуюлу.			
536	Преображенскій	Насл. Поповыхъ и К ^о .	Ильиными.
537	Отдѣльный	Рязанцовой и К ^о .	Петровымъ.
538	Воскресенскій		Петровымъ.

Пространство приска въ десятил- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащагъ.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
31	3	2	1 бт.	10	89,000	—	15 ^{3/4}	—	1	57	—
104	3	2	1 бт.	6	38,000	—	21 ^{3/4}	—	—	87	—
148	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 бт.	10	20,800	—	24 ^{3/4}	—	—	54	—
158	4	6	1 бч.	80	3.785,000	—	30	3	3	3	—
158	пром.	отв.	2 бт.	16	84,500	—	38	—	3	16	—
7	2	2	1 бт.	10	20,000	—	20 ^{3/4}	—	—	44	48
89	5	3	1 ч.	35	698,500	—	49	—	37	26	—
80	6	4 ^{1/2}	1 бт.	30	548,800	—	77	—	29	24	—
6	11	3	1 бч.	30	855,500	—	42 ^{1/2}	—	39	45	—
104	3	8	2 бт.	10	44,000	—	20 ^{3/4}	—	1	—	—
104	2	1 ^{1/2}	1 ч.	15	900,000	—	19 ^{3/4}	—	19	32	4
20	2	3	3 бт.	30	544,500	—	30	—	17	52	—
90	2	2	1 бт.	30	900,000	—	17 ^{3/4}	—	17	48	—
104	2	2	1 ч.	40	1.371,000	—	25 ^{1/2}	—	38	6	—
74	2 ^{1/2}	2	3 бт.	15	330,000	—	26	—	9	24	—
104	4	2	1 бт.	30	716,000	—	31	—	26	12	24
34	7	2	2 бт.	10	108,000	—	26	—	2	41	24
104	пром.	отв.	3 бт.	16	199,000	—	34	—	7	84	54

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
По системѣ р. Клійскому Шалтырю.			
539	Софьевскій	Мясниковымъ и К ^о .	} Федуловымъ.
540	Надеждинскій	Олоровскому и К ^о .	
541	Петровскій	Петрову.	Владѣльцемъ.
542	Пророко-Ильинскій	Ильину.	Владѣльцемъ.
543	Петровскій	Олоровской.	Федуловымъ.
По системѣ р. Ки.			
544	Игнатъевскій	Рязанову.	Цибульскимъ.
545	Иверскій	} Буткевичу.	} Владѣльцемъ.
546	Аннинскій		
По р. Талановкѣ.			
547	Семеновскій	} Красулину.	} Владѣльцемъ.
548	Казанскій		
По системѣ р. Кундата.			
549	Исаевскій	Мозесу.	Владѣльцемъ.
550	Анненскій	} Кокшаровой.	} Федоровымъ.
551	Ольгинскій		
552	Ивановскій	Федоровой.	Владѣлицей.
553	Варваринскій	Трусову.	} Кулаевымъ.
554	Стефановскій	Поповой.	

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальникъ устройство.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
104	3 1/2	3	1 ч.	30	385,500	—	14 3/4	—	6	24	—	
33	1 1/2	4 1/2	1 ч.	15	253,500	—	20 3/4	—	5	67	—	
104	4	1 1/2	2 бт.	55	630,500	—	48	—	33	35	30	
103	7 1/2	3	1 бч.	40	418,500	—	81	—	38	55	20	
71	4 1/2	3	4 бт.	20	431,000	—	26	—	11	55	48	
По системѣ р. Ки.												
91	3	3	1 бч.	65	1.600,200	—	23 3/4	1	1	4	—	
146	3	3	1 ч.	60	2.186,000	—	44 1/2	2	26	21	—	
28	3	3	2 бт.	12	210,000	—	48	—	11	1	—	
По р. Талановкѣ.												
58	2 1/2	1 1/2	3 бт.	25	237,400	—	74 1/2	—	19	19	—	
104	2	1 1/2	4 бт.	20	460,000	—	30 1/2	—	15	23	—	
По системѣ р. Кундата.												
9	1	1 1/2	1 бт.	10	9,000	—	42 3/4	—	—	40	—	
104	3	3	1 бч.	49	1.121,000	—	21 1/2	—	25	2	—	
39	3	1 1/2	1 бт.	20	303,000	—	33 1/4	—	11	—	—	
53	3	3	1 бч.	48	443,000	—	80 3/4	—	39	78	—	
48	3	3 1/2	1 бч.	50	486,000	—	8 1/2	—	16	86	—	
103	1 1/2	3	1 бт.	10	140,000	—	18	—	2	71	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныя устройства.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
555	Хивинскій	Буткевичу.	Владѣльцемъ.	8	3	3	2 бт.	22	158,800	—	30	—	12	21	—
556	Больше-Никольскій	Рязановымъ и К ^о .	Пастуховой.	104	3	³ / ₄	1 бт.	20	775,000	—	17	—	14	54	12
557	Екатерининскій	Полюгову.	Владѣльцемъ.	62	2	3	1 бт.	10	15,000	1	3	—	1	60	—
558	Верхне-Богословскій	Цибульской.	Владѣлицей.	104	1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 бт.	85	1.786,750	—	13	—	33	44	60
559	Случайный	Полюгову.	Владѣльцемъ.	63	4	1 ¹ / ₂	2 бт.	15	300,000	—	85 ¹ / ₄	—	27	74	—
560	Ново-Никольскій	Рязановымъ и К ^о .	Шитиковымъ.	69	1 ³ / ₄	1 ¹ / ₂	1 бт.	10	14,800	—	11	—	—	17	48
561	Отрадный	Кайдалову.	Владѣльцемъ.	52	5	1 ¹ / ₂	3 бт.	15	81,000	—	15 ³ / ₄	—	1	37	—
562	Ильинскій	Пастухову.	Владѣльцемъ.	104	1 ¹ / ₄	3	3 бт.	15	324,000	—	33 ¹ / ₄	—	11	72	—
По системѣ р. Большой- Кожухъ.															
563	Бсгородице-Рождественскій.	Корелину.	Владѣльцемъ.	73	3	1 ¹ / ₂	3 бт.	36	514,000	—	18	—	21	80	—
564	Гавриловскій	Насл. Поповыхъ.	Сорокинымъ.	72	1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	2 бт.	16	311,550	—	11	—	4	71	49
565	Переяславскій	Корелину.	Владѣльцемъ.	93	3	2	1 ч.	25	1.370,000	—	26 ¹ / ₂	—	39	78	—
566	Петровскій	Шешуковой.	Владѣлицей.	70	2 ¹ / ₄	2 ¹ / ₂	1 бч.	48	1.636,000	—	17	—	31	24	—
567	Перво-Гавриловскій	Миллеру.	Владѣльцемъ.	104	2	1 ¹ / ₂	3 ст.	20	120,000	1	39	—	17	82	—
568	Чирковскій	Сорокину и К ^о .	Владѣльцами.	158	2 ¹ / ₂	2	4 ст.	16	387,000	—	23 ³ / ₄	—	9	91	—
569	Нижне-Шолтырскій	Минскому.	Владѣльцемъ.	104	4	1	1 бт.	10	19,000	—	50 ¹ / ₂	—	1	4	—
570	Гавриловскій	Насл. Поповыхъ.	Васильевымъ.	104	6	2	3 бт.	39	830,000	—	66	—	16	41	—
571	Всѣми топтанный	Каминеру.	Владѣльцемъ.	29	3	1 ¹ / ₂	2 бт.	29	211,500	—	95 ¹ / ₂	—	16	64	—
Итого въ Маріинскомъ округѣ:				5,290	—	—	82 бт. 10 бч. 9 ч. 12 ст.	2,053	40,805,900	—	33	37	16	56	85 *)

*) Въ томъ числѣ 32 ф. 65 з. 24 д. добытаго, но не показаннаго въ 1882 году.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.			
				Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
<i>б) Алтайскаго округа.</i>							
По системѣ р. Средней-Терси.							
572	Спасо-Преображенскій . . .	Дикареву и К ^о .	Владѣльцами.				
573	Стефано-Александровскій . .	Некрасову.	Владѣльцемъ.				
574	Николае-Михайловскій . . .	Васильеву.	Владѣльцемъ.				
575	Прокопьевскій	Гр. Адлербергу.	Пастуховымъ.				
576	Троицкій	Королеву и К ^о .	Владѣльцами.				
577	Воскресенскій	Гр. Адлербергу.	Королевымъ и К ^о .				
По системѣ р. Нижней Терси.							
578	Благовѣщенскій	Некрасовой.	Комягинымъ.				
579	Сѣверный	Брискорну и Асташеву.					
580	Павло-Александровскій . . .	Некрасову.	Владѣльцемъ.				
581	Сергѣевскій						
582	Хорошій	Конюхову.	Цибульскимъ.				
583	Воскресенскій	Попову и К ^о .	Владѣльцами.				
По системѣ р. Черной-Осиповой.							
584	Пробный	Аврамову.	Владѣльцемъ.				
585	Троицкій	Валгусову.	Насл. Акимова.				
586	Свято-Духовскій	Д. Маркову.	Владѣльцемъ.				
587	Ильинскій	П. Маркову.	Владѣльцемъ.				

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
55	2	15	2 бч.	100	3.422,000	—	21	1	38	36	—
46	раз	вѣд.	—	10	?	—	—	—	—	42	—
26	2	4 ^{1/2}	1 ч. 1 бт.	12	100,000	—	13	—	1	41	32
82	3	2 ^{1/2}	1 бт.	25	238,000	—	23	—	6	—	—
89	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	4 бт.	30	774,000	—	20 ^{1/2}	—	17	47	74
102	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 бт.	20	113,500	—	20	—	2	43	48
64	3 ^{1/2}	4 ^{1/2}	1 бч.	70	1.811,000	—	22 ^{1/2}	1	4	19	—
128	1 ^{1/2}	2	—	12	144,300	—	20	—	3	4	51
11	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 бт.	10	329,100	—	13	—	4	54	—
56	3	3	1 ч.	50	554,300	—	7 ^{1/4}	—	4	22	—
71	4	4	2 бт.	25	190,100	—	31	—	6	48	—
91	1 ^{3/4}	2	1 бт.	70	2.697,000	—	40 ^{1/2}	2	38	68	—
174	3	1 ^{1/2}	—	12	133,500	—	60	—	8	68	—
69	3	4	6 бт.	20	66,500	—	14 ^{1/2}	—	1	36	—
10	3	1	1 бт.	12	226,400	—	66	—	18	50	24
36	3	2	1 бт.	12	244,000	—	41	—	11	36	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
По системѣ р. Бельсы.			
588	Бельсинскій	Лутковскому.	Сидоровой.
589	Зинаидинскій	Нератову.	Абрамовымъ.
590	Маленькій	Шестакову.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Теренсы.			
591	Софіе-Васильевскій	Барташеву.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Саензаса.			
592	Ольгинскій	Гр. Ламсдорфу.	Барановымъ.
593	Александро-Невскій	Роту.	
По системѣ р. Альзаса.			
594	Александровскій	Валгусову.	Владѣльцемъ.
595	Викторовскій		
596	Воскресенскій		
По системѣ р. Второй Большой Тайдонской.			
597	Полино-Веніаминовскій	Рорбеку.	Барановымъ.
По системѣ р. Черной Усь.			
598	Ивановскій	Цибульской.	Владѣлицей.
599	Георгиевскій		
600	Гавриловскій	Авксентьеву.	Владѣльцемъ.
601	Александровскій	Данилову.	Владѣльцемъ.
602	Успенскій	Кн. Горчаковой.	Цибульской и К ^о .

Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
176	3	1 1/2	2 бт.	37	1.205,400	—	17	—	22	91	6
39	1 3/4	1 1/2	2 ст.	8	179,600	—	40	—	7	90	—
48	2	1 1/2	1 бт.	24	180,000	—	19	—	3	77	36
53	2	2	2 бт.	24	288,000	—	27 1/2	—	8	59	—
54	4	1 1/2	1 бт.	47	397,500	—	15 1/2	—	8	3	—
57	1 1/2	1 1/2	1 бт.	10	103,600	—	22	—	2	51	—
81	1 1/2	2 1/2	1 бт.	24	652,000	—	11	—	9	72	—
54	2	2 1/2	1 бч.	105	6.307,000	—	10	1	37	72	—
72	1 1/2	1 1/2	4 бт.	50	631,000	—	29 1/2	—	20	46	—
57	3	1 1/2	1 бт.	10	83,100	—	18 1/4	—	1	62	—
114	3	3	1 бч.	117	5.997,900	—	23 3/4	3	35	40	—
75	3	4	1 бч.	70	3.116,900	—	27	2	12	20	—
77	4	4	1 ч.	25	525,600	—	60	—	30	8	48
87	5	4	1 бт.	50	889,000	—	43 3/4	1	2	13	12
42	4	4	3 бт.	28	320,600	—	29	—	10	11	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
По системѣ р. Абакана.			
603	Петро-Павловскій	Кузнецовой и Гусеву.	Должниковымъ.
604	Митрофановскій		Владѣльцами.
605	Пророко-Ильинскій		
606	Веселый		Цибульской и К ^о .
607	Троицкій		Насл. Кузнецова и Гусеву.
608	Михайловскій		
По системѣ р. Тайдона.			
609	Ивановскій	Полюгову.	Владѣльцемъ.
610	Царево-Александровскій		
611	Анненскій	Гр. Баранову.	Кобычевымъ и К ^о .
612	Михайловскій	Башмакову.	Сидоровой.
613	Случайный	Новицкому.	Кобычевымъ и К ^о .
614	Екатерининскій	Насл. Кн. Голицына.	Асташевымъ.
По системѣ р. Лебедя.			
615	Царево-Александровскій	Фирмѣ «Южно-Ал- тайское дѣло. Маль- цова и К ^о ».	Владѣльцами.
616	Сюзьнскій		
617	Веселовскій		
618	Больше-Назасскій		
619	Александровскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ние золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
114	3 ^{1/2}	3	1 бч.	44	1.508,000	—	32 ^{1/2}	1	13	31	—	
57	7 ^{1/2}	4 ^{1/2}	1 бч.	117	2.863,000	—	36 ^{1/4}	2	34	77	—	
112	10 ^{1/2}	5 ^{1/4}	2 бч.	208	4.711,000	1	48	18	16	28	—	
24	5	6	1 бч.	61	2.778,000	—	18 ^{1/2}	1	16	10	—	
58	6 ^{1/2}	5 ^{1/4}	2 бч.	142	5.709,000	—	44 ^{1/2}	6	36	79	—	
75	2	1 ^{1/2}	1 ч.	90	3.519,000	—	22 ^{3/4}	1	22	78	—	
По системѣ р. Тайдона.												
89	2	3	1 бт.	10	130,000	—	57 ^{1/2}	—	18	14	—	
3	2 ^{1/2}	3	1 бт.	10	60,000	—	68	—	5	—	—	
294	2 ^{1/4}	2 ^{1/4}	1 бч.	116	4.131,300	—	29	3	10	35	—	
117	3	2	1 бт.	10	1.511,600	—	2 ^{1/2}	—	4	61	30	
114	6	4 ^{1/2}	1 бч.	74	2.280,000	—	37	2	12	7	—	
143	4	2 ^{1/2}	4 бт.	27	91,000	—	34	—	3	38	13	
По системѣ р. Лебедя.												
?	5	3 ^{1/2}	1 бт.	120	2.213,700	—	42 ^{1/2}	2	21	44	—	
?	3	2	6 бт.	60	576,930	—	68	1	2	89	64	
?	9	2	3 бт.	30	152,400	—	43	—	7	11	38	
?	1 ^{1/2}	1	2 бт.	14	256,620	—	40	—	10	20	90	
213	4 ^{1/4}		1 бч.	93	2.171,900	—	54	3	8	47	48	

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
620	По р. Чултукъ	Фирмѣ «Алтайское дѣло Асташева и К ^о .»	Владѣльцами.
621	Викторовскій		
	При развѣдкахъ		
	<i>Того-же Алтайскаго округа.</i>		
622	Зыряновскій и Риддерскій рудники	Кабинету Его Величества.	Владѣльцемъ.
623	Разные Кабинетскіе приски.		Разными лицами. ³⁾
	Итого въ Алтайскомъ округѣ		
	Итого въ Томской губерніи .		
	Киргизской степи.		
	<i>а) Семипалатинской области.</i>		
624	Сарбулаковскій	Попову.	Никоновымъ.
625	Преображенскій	Валитову.	Владѣльцемъ.

Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось работъ чихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
?	3	1 ³ / ₄	1 бч.	80	3.239,500	—	43	5	6	28	—
?	2	2	2 ч.	209	5.169,000	—	37	5	8	67	—
—	—	—	—	?	48,085	—	33 ¹ / ₄	—	1	70	67
3,639	—	—	{ 57 бч. 16 бч. 6 ч. 2 ст.	2,577	74.467,735	—	42	77	19	67	21 ¹)
—	—	—	—	показ.	при доб. серебр.	—	руд.	3	9	77	72 ²)
—	—	—	—	?	?	—	?	1	20	2	12
								4	29	79	84
—	—	—	{ 57 бч. 16 бч. 6 ч. 2 ст.	2,577	74.467,735	—	—	82	9	51	9
8,929	—	—	{ 139 бч. 26 бч. 15 ч. 14 ст.	4,627	115.273,635	—	38 ¹ / ₃	119	26	11	94
209	1	4	1ч.19ст.	60	2.355,000	—	8 ¹ / ₂	—	22	18	—
92	2	1	3 ст.	95	1.536,000	—	12 ¹ / ₂	—	20	87	60

¹⁾ Въ томъ числѣ 25 ф. 53 з. 32 д. добытаго, но не показаннаго въ 1882 году.
²⁾ Золото получается изъ кварцевъ.
³⁾ Золотничниками.

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
627	Никольскій	Степановымъ.	Владѣльцами.
628	Ильинскій	Касаткину.	Владѣльцемъ.
629	Евгеніевскій	Степановой.	Владѣлицей.
630	Покровскій	Касаткину.	Касаткиной.
631	Михайловскій	Степанову.	Владѣльцемъ.
632	Николаевскій	Самсонову.	Владѣльцемъ.
633	Свято-Троицкій	Степановой.	Владѣлицей.
634	Ларисинскій	Самсонову.	Владѣльцемъ.
635	Крестовоздвиженскій	Насл. Степанова.	Владѣльцами.
636	Иларионовскій	Касаткиной.	Владѣлицей.
637	Успенскій	Насл. Самсонова.	Владѣльцами.
638	Дросидинскій	Перфильеву.	Владѣльцемъ.
639	Александровскій	Малковой.	Владѣлицей.
640	Троицкій	Валитову.	Владѣльцемъ.
641	Никольскій		
642	Ильинскій		
643	Троицкій	Самсонову.	Владѣльцемъ.
644	Варваринскій	Проскурякову.	Владѣльцемъ.
645	Никольскій	Касаткину.	Владѣльцемъ.
646	Преображенскій	Касаткиной.	Владѣлицей.
647	Сливянскій		
648	Вознесенскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
196	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 ст.	90	244,000	—	7 ^{1/4}	—	2	6	18
209	1 ^{1/2}	2	4 ст.	88	1.362,000	—	5 ^{1/4}	—	7	43	45
30	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 ст.	43	1.564,000	—	7 ^{1/8}	—	12	15	48
104	2	2	1брн2ст	86	1.692,000	—	5	—	9	25	—
103	1 ^{1/2}	2	2 ст.	56	1.861,000	—	4 ^{5/8}	—	9	56	48
15	—	1	2 ст.	52	967,000	—	6 ^{1/2}	—	8	38	72
204	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	6 ст.	60	381,000	—	7 ^{3/8}	—	3	18	60
57	2	2 ^{1/2}	4 ст.	90	4.384,000	—	8 ^{1/4}	—	38	57	72
10	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 ст.	57	506,000	—	14	—	7	44	60
142	2	3	2 ст.	52	1.699,000	—	7 ^{1/4}	—	13	59	24
1	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 ст.	22	381,000	—	3 ^{1/8}	—	1	32	48
200	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 ст.	50	409,000	—	27 ^{1/4}	—	12	8	78
93	1	3/4	6 ст.	72	532,000	—	10	—	5	85	—
69	3	1 ^{1/4}	1 ст.	45	787,000	—	11 ^{3/4}	—	10	10	—
103	1 ^{3/4}	1 ^{1/2}	4 ст.	98	1.874,000	—	8	—	16	32	48
98	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 ст.	30	15,000	—	7 ^{3/4}	—	—	12	34
76	1 ^{1/4}	1	1 ст.	30	40,000	—	9	—	—	38	14
209	2	1 ^{1/2}	3 ст.	70	1.252,000	—	15	—	18	60	24
200	?	?	1 ст.	30	494,000	—	9 ^{3/8}	—	4	94	—
125	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	1 ст.	28	473,000	—	5 ^{3/4}	—	3	—	24
23	3	2	1ч. 1 ст.	56	1.128,000	—	9 ^{1/2}	—	11	70	72
18	3	2	1 ст.	37	450,000	—	6 ^{1/8}	—	3	1	—
28	3	1 ^{1/2}	1 ст.	28	592,000	—	23 ^{3/4}	—	15	28	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
649	Воскресенскій	Касаткину.	Владѣльцемъ.
650	Елизаветинскій.	Осипову.	Уфимцевымъ и К ^о .
651	Аннинскій	Касаткину.	Владѣльцемъ.
652	Никольскій	Касаткинымъ.	Владѣльцами.
653	Срѣтенскій	Никонову и К ^о .	Владѣльцами.
654	Владимірскій	Степановой.	Владѣлицей.
Итого въ Семипалатинской области. — —			
<i>б) Акмолинской области.</i>			
655	Алексѣевскій	Соколову.	Фыгинымъ.
656	Павло-Васильевскій	Сусловой.	Владѣлицей.
657	Николаевскій	Суслову.	Владѣльцемъ.
658	Маринскій	Подсосову и К ^о .	Пупашевымъ и К ^о .
659	Петровскій		
660	Вознесенскій		
661	Семеновскій	Суринау.	Владѣльцемъ.
662	Николаевскій		
663	Генріетинскій	Петрову.	Хотимскимъ.
664	Успенскій	Дубровину.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
78	3	1 ^{1/2}	2 ст.	118	982,000	—	26 ^{3/4}	—	28	61	—
48	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	2 ст.	50	1.389,000	—	7	—	10	75	—
54	2	2	1 ст.	68	78,000	—	8	—	—	66	—
208	3	3	4 ст.	58	598,000	—	50 ^{3/8}	—	32	60	72
14	2	2	1 ст.	50	445,000	—	22 ^{1/2}	—	10	83	—
114	1 ^{1/2}	1 ^{3/4}	—	60	392,000	—	18 ^{1/2}	—	7	82	48
3,132	—	—	83 ст. 2 ч. 1 бн.	1,637	30.869,000	—	10 ^{3/8}	8	29	29	12
70	—	1	2 бт.	84	867,000	—	24	—	22	59	24
13	—	1	1 бт.	17	597,600	—	27	—	18	—	—
62	3	1 ^{1/2}	1 бт.	40	561,600	—	48 ^{1/2}	—	29	56	—
209	—	1 ^{1/2}	2 вш.	131	738,600	—	81	1	10	33	72
209	—	1	2 вш.	116	473,200	—	76 ^{5/8}	—	39	70	24
209	—	1	2 бт.	67	110,000	—	53 ^{3/4}	—	6	63	24
18	—	1	2 бт.	84	371,000	—	19	—	7	86	6
71	—	1 ^{1/4}	1 бт.	210	992,000	—	14	—	33	95	58
80	—	1 ^{1/2}	1 ст.	?	390,000	—	24	—	7	87	—
83	^{3/4}	1 ^{1/4}	1 бт.	14	46,000	—	15	—	—	71	46

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
665	Ильинскій	Бронникову.	Владѣльцемъ.
666	Петропавловскій	Рязанову.	Владѣльцемъ.
Итого въ Акмолинской области			
Итого въ Киргизской степи.			
Итого въ Западной Сибири.			
Уральскіе.			
Пермской губ.			
I. Разсыпное золото.			
<i>На казенныхъ земляхъ.</i>			
<i>а) Гороблагодатск. округа.</i>			
<i>По системѣ р. Серебряной.</i>			
667	Ольгинскій	Перяславцевой.	Перяславцевымъ.
668	Королевскій		
669	Хіоніевскій	Перяславцеву.	Владѣльцемъ.
670	Алексѣевскій		
671	Денисовскій		
672	Наслѣдственный		
673	Павло-Гудковскій		

Пространство прииска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
—	2	1	1 бт.	16	159,900	—	60	—	12	70	—
65	—	1 ^{1/2}	1 ст.	?	31,000	—	23 ^{1/2}	—	—	76	—
1,089	—	—	{ II бт. 4 вш. 2 ст.	884	5.373,900	—	21	5	31	—	62
4,221	—	—	{ 85 ст. II бт. 4 вш. I ч. I бн.	2,521	36.242,900	—	14 ^{2/3}	14	20	29	74
13,150	—	—	{ 150 бт. 26 бч. 99 ст. 17 ч. 4 вш. 1 бн.	7,148	151.516,535	—	32 ^{3/5}	134	6	41	72
96	8	1 ^{1/2}	1 руч. вш	22	51,750	—	57	—	3	23	42
90	3	2	1 р. вш.	74	430,800	—	64	—	30	9	6
47	6	3	1 р. вш.	55	628,650	—	79	1	14	19	66
95	пром.	отв.	1 р. вш.	17	18,900	—	27	—	—	73	12
96	4	1 ^{3/4}	1 р. вш.	27	21,600	—	45	—	1	6	72
104	3	1 ^{1/2}	1 р. вш.	33	22,800	—	81	—	2	—	60
77	12	2 ^{1/2}	1 р. вш.	37	358,500	—	42	—	16	64	36

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКН.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
				Гор- фа.	Золото- содер- жащаго				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
674	Константино-Еленинскій	Богомолу.	Владѣльцемъ.	85	15	3	1 р. вш.	50	617,200	—	54 ¹ / ₈	—	36	27	65
675	Ключевскій	Расторгуеву.	Колчинымъ и К ^о .	100	7	4	1 р. ст.	17	79,800	—	12	—	1	5	—
676	Аннинскій			85	—	—	1 ст.	10	19,100	—	24	—	—	—	47
677	Петровскій	Яриной и К ^о .	Левицкимъ.	83	?	?	1 ст.	16	220,700	—	22	—	5	25	39
678	Любезный	Скрябину.	Владѣльцемъ.	99	11	1 ¹ / ₄	3 ст.	33	70,800	3	72	—	28	—	—
679	Ольгинскій	Тиханову.	Колчинымъ и К ^о .	32	30	8	1 р. ст.	18	557,100	—	48	—	29	22	38
680	Преображенскій	Расторгуеву и К ^о .		66	2	3	1 р. ст.	18	141,000	—	35	—	5	31	54
681	Воздвиженскій		103	20	6	1 р. ст.	17	578,400	—	59 ³ / ₄	—	37	14	48	
682	Маріе-Николаевскій	Волкову.	Волковой.	84	5	1 ¹ / ₂	9 вш.	65	53,400	—	41	—	2	34	12
683	Елизаветинскій	Колчину.	Владѣльцемъ.	40	4	2 ¹ / ₂	1 р. вш.	17	49,770	—	72	—	3	95	70
684	Благодатный	Дрозжиловой.	Колчинымъ и К ^о .	57	15	3 ¹ / ₂	1 р. вш.	16	90,400	—	48	—	4	71	6
685	Преображенскій	Колчину.	Шолинымъ.	42	20	4	1 р. вш.	9	375,100	—	82	—	33	53	42
686	Харитано-Компанейскій	Выборову.	Владѣльцемъ.	104	15	4	{ 2 ст. 1 ам.	50	267,200	—	50	—	14	72	—
687	Знаменскій	Капустину.	Владѣльцемъ.	95	3	1 ¹ / ₂	4 ст.	40	420,452	1	—	1	1	18	—
688	Свято-Троицкій	Трапезниковой.	Владѣлицей.	90	2	1	2 ст.	10	37,800	—	42	—	1	69	—
689	По Сухому логу	Скрябину.	Владѣльцемъ.	81	8	2 ¹ / ₂	3 ст.	32	169,150	1	86	—	38	58	—
По системѣ р. Салды.											9	31	74	68	
690	Николаевскій	Переяславцевой.	Владѣлицей.	104	15	2	2 ст.	14	67,200	—	40 ¹ / ₂	—	2	92	—
691	Александровскій		Ванъ-деръ-Белленомъ	101	4	2	6 ст.	40	709,200	—	40 / ₈	—	30	39	—
692	Петро-Павловскій		104	1	1 ¹ / ₄	3 вш.	35	217,050	—	35 ³ / ₈	—	8	32	44	
693	Успенскій		Богомолыимъ.	90	?	?	1 вш.	39	21,900	—	31 ¹ / ₂	—	—	70	82
694	Крестовоздвиженскій	Ивановой.	Дексбахъ.	104	6	1 ³ / ₄	2 ст.	20	153,000	—	77	—	12	73	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота				
				Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
695	Покровскій	Треухову.	Владѣльцемъ.	76	2	1 ^{1/2}	2 ст.	28	318,000	—	86	—	29	82	6
696	Іоанно-Предтеченскій . . .	Голицыну.	Владѣльцемъ.	96	3	2 ^{1/2}	1 вш.	17	72,750	—	89	—	7	80	1
697	Введеніевскій	Расторгуеву.	Курочкинымъ и К ^о .	45	7	1 ^{1/2}	2 ст.	10	47,150	—	48	—	2	45	5
698	Спасибовскій	Влагиллову.	Казариновой.	73	?	?	1 ст.	6	7,500	—	65	—	—	54	78
699	Маринскій	Черемухину.	Ванъ-деръ-Белленомъ	31	4	1	2 ст.	14	88,800	—	40	—	3	87	—
700	Нимфодоринскій	Яриной.	Тумковскимъ.	85	10	2	2 ст.	132	121,343	—	40	—	4	12	—
701	Усть-Нивинскій	Бурдакову.	Владѣльцемъ.	104	5	1	14 ст.	126	1.056,100	—	90	2	22	42	40
702	Михайло-Архангельскій . . .	Федулову.	Звѣревымъ и К ^о .	101	5	1 ^{1/2}	1 р. ст.	10	15,831	—	84 ^{1/2}	—	1	43	93
703	Ильинскій	Волкову.	Волковой и К ^о .	92	7	1 ^{1/2}	2 вш.	137	72,125	—	63 ^{1/2}	—	4	93	41
704	Никитинскій	Водовозову.	Тумковскимъ.	99	8	1 ^{1/2}	4 ст.	163	104,402	—	41	—	4	20	—
705	Ржищенскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.	78	2	2	3 ст.	27	127,650	2	78	—	37	48	—
706	Михайловскій			104	2	2	4 ст.	38	153,200	2	40	—	37	48	—
707	Феклинскій			85	4	2	3 ст.	34	120,350	3	—	—	37	72	—
708	Николае-Святительскій . . .	Черемухиной.	Берсомъ.	80	15	3	4 вш.	27	264,000	—	38	—	11	1	—
709	Валентиновскій	Ренталеру и К ^о .	Владѣльцами.	60	4	2	1 р. ст.	36	204,600	—	68 ^{1/4}	—	15	19	18
710	Осиновій	Курочкину.	Владѣльцемъ.	103	15	1	2 ст.	20	123,430	1	—	—	12	66	—
711	Нептуновскій	Ортюгину.	Владѣльцемъ.	95	2	2	1 р. ст.	11	222,300	1	58	—	37	20	—
712	Водовозовскій	Треухову.	Владѣльцемъ.	45	5	1 ^{1/2}	1 р. ст.	15	264,000	1	28	—	35	38	60
713	Пасхальный	Волгину.	Владѣльцемъ.	57	4	1 ^{1/4}	1 р. ст.	16	124,200	1	17	—	15	69	54
714	Іулинскій	Львову и Голицыну.	Владѣльцами.	101	?	?	1 ст.	5	2,400	—	45	—	—	11	25
715	Антоніевскій	Волгину.	Владѣльцемъ.	97	7	1 ^{1/4}	1 р. ст.	18	356,600	—	89	—	34	64	—
716	Удачный	Ванъ-деръ-Беллену.	Владѣльцемъ.	59	4	2	2 ст.	18	336,000	—	40 ^{1/4}	—	14	67	—
717	Сорьинскій	Богомоллову.	Владѣльцемъ.	84	1 ^{1/2}	2	2 вш.	23	36,600	—	44 ^{3/4}	—	1	75	—

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
76	2	1 ^{1/2}	2 ст.	28	318,000	—	86	—	29	82	6
96	3	2 ^{1/2}	1 вш.	17	72,750	—	89	—	7	80	1
45	7	1 ^{1/2}	2 ст.	10	47,150	—	48	—	2	45	5
73	?	?	1 ст.	6	7,500	—	65	—	—	54	78
31	4	1	2 ст.	14	88,800	—	40	—	3	87	—
85	10	2	2 ст.	132	121,343	—	40	—	4	12	—
104	5	1	14 ст.	126	1.056,100	—	90	2	22	42	40
101	5	1 ^{1/2}	1 р. ст.	10	15,831	—	84 ^{1/2}	—	1	43	93
92	7	1 ^{1/2}	2 вш.	137	72,125	—	63 ^{1/2}	—	4	93	41
99	8	1 ^{1/2}	4 ст.	163	104,402	—	41	—	4	20	—
78	2	2	3 ст.	27	127,650	2	78	—	37	48	—
104	2	2	4 ст.	38	153,200	2	40	—	37	48	—
85	4	2	3 ст.	34	120,350	3	—	—	37	72	—
80	15	3	4 вш.	27	264,000	—	38	—	11	1	—
60	4	2	1 р. ст.	36	204,600	—	68 ^{1/4}	—	15	19	18
103	15	1	2 ст.	20	123,430	1	—	—	12	66	—
95	2	2	1 р. ст.	11	222,300	1	58	—	37	20	—
45	5	1 ^{1/2}	1 р. ст.	15	264,000	1	28	—	35	38	60
57	4	1 ^{1/4}	1 р. ст.	16	124,200	1	17	—	15	69	54
101	?	?	1 ст.	5	2,400	—	45	—	—	11	25
97	7	1 ^{1/4}	1 р. ст.	18	356,600	—	89	—	34	64	—
59	4	2	2 ст.	18	336,000	—	40 ^{1/4}	—	14	67	—
84	1 ^{1/2}	2	2 вш.	23	36,600	—	44 ^{3/4}	—	1	75	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.
719	Знаменскій	Треуховой.	Владѣлицей.
720	Спасо-сѣрно-колчеданскій .	Ушкову.	Владѣльцемъ.
721	Кулефѣевскій	Плаксину.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Туры.			
722	Медвѣдскій	Насл. Любимова.	Селивановымъ.
723	Васильевскій		Владѣльцемъ.
724	Татьянинскій	Переяславцевой.	Пановымъ.
725	Знаменскій	Панову.	Владѣльцемъ.
726	Преображенскій		Владѣльцемъ.
727	Митрофанѣевскій		Миклашевской.
728	Пектышевскій	Расторгуеву.	Колчинымъ.
729	Ельничный		Колчинымъ и К ^о .
730	Николаевскій	Вечтомову.	Владѣльцемъ.
731	Андреевскій	Миклашевскому.	Берсомъ.
732	Успенскій	Конюхову.	Владѣльцемъ.
733	Спасо-Гаревскій		Владѣльцемъ.
734	Князе-Владимѣрскій	Дрозжилову.	Колчинымъ.
735	Козьмо-Демьяновскій	Черемухину.	Тумковскимъ.
736	Странный	Хомяковой.	Коробейниковымъ.
737	Свято-Троицкій	Кичигину.	Ганомъ.
738	Симеоно-Верхотурскій		Ганомъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыя устройства.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
98	?	?	1 ст.	5	7,500	—	51 ^{3/4}	—	—	49	42
77	2	1	1 р. ст.	14	36,600	—	62	—	2	43	6
104	?	?	3 ст.	25	168,300	—	56	—	10	34	84
—	6	1 ^{1/2}	1 вш.	12	3,600	—	1	—	—	36	—
								13	2	49	7
100	8 ^{1/2}	1 ^{3/4}	3 ст.	33	39,400	1	21	—	5	12	—
102	4	1 ^{1/2}	4 вш.	40	66,300	—	48	—	3	20	13
63	15	1 ^{3/4}	2 ам.	40	453,600	—	76	—	37	40	—
93	10	2	2 ам.	41	396,900	—	87	—	37	80	—
102	6	2	3 ам.	44	425,100	—	82	—	37	80	—
103	5	1 ^{1/4}	1 р. ст.	336	586,200	—	55 ^{1/2}	—	35	21	48
39	2	1 ^{1/4}	1 р. ст.	20	25,800	—	42 ^{3/4}	—	1	19	24
60	6	1	2 ст.	15	57,300	—	61	—	3	76	—
94	3	1 ^{1/2}	2 ст.	20	102,000	—	43	—	4	82	—
101	12	1 ^{1/2}	1 р. ст.	64	108,000	—	30	—	3	51	84
101	4	3	1 р. ст.	68	294,000	1	21	—	37	39	—
77	3	1 ^{1/2}	1 р. ст.	35	90,000	1	74	—	16	57	48
98	7	1	1 р. ст.	22	127,200	—	36 ^{1/2}	—	5	6	24
85	15	2 ^{1/2}	1 р. вш.	10	40,000	—	48	—	2	38	48
96	13	1 ^{1/2}	1 р. ст.	18	50,100	—	56	—	2	86	72
101	12	4	3 ст.	30	73,800	—	47	—	3	76	—
79	12	3	2 ст.	20	45,600	—	50	—	2	42	—
										6*	

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
740	Пророко-Ильинскій	Волкову.	Волковой и К ^о .
741	Тихвинскій	Калле.	Владѣльцемъ.
742	Арсеніевскій.	Пестову.	Колчинымъ.
743	Владиміро-Николаевскій	О. Волковой.	А. Волковой.
744	Счастливо-Александровскій		
745	Семеновскій	Бѣлоусову.	Владѣльцемъ.
746	Стефано-Афанасьевскій	Тупаеву.	Владѣльцемъ.
747	Равнинный	Скрябину.	Владѣльцемъ.
748	Свято-Троицкій.	Колчину.	Владѣльцемъ.
749	Двухъ-Глубоко-Коренинскій.		
750	Сергіевскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
751	Ивановскій	Анцыферову.	Владѣльцемъ.
752	Николае-Гавринскій	Панову.	Владѣльцемъ.
753	Пульхеринскій.	Старикову.	Владѣльцемъ.
754	Игнатъевскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
755	Николаевскій		
756	Семейный	Бурдаковой.	Владѣлицей.
757	Евгеньинскій	Коквину.	Владѣльцемъ.
758	Евдокіевскій.	Панову.	Владѣльцемъ.
759	Прокопьевскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
760	Трехъ-Святительскій	Шолину.	Владѣльцемъ.
761	Введенскій	Серебрякову.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Заключено рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- не золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
73	9	1	1 р. ст.	24	27,300	—	39	—	1	15	24
83	3	1	1 вш.	10	11,200	—	48	—	—	32	48
94	1 ^{1/2}	2	4 ст.	26	381,000	1	24	—	38	60	—
104	1	1	1 р. ст.	11	7,200	—	46	—	—	35	—
100	2	1 ^{1/2}	1 вш.	20	11,714	—	48	—	—	58	58
72	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 р. вш.	10	6,000	—	57	—	—	35	56
95	2	2	3 ст.	18	123,600	—	48	—	12	6	12
104	2	1 ^{1/2}	1 ст.	16	31,800	—	57	—	2	—	—
82	10	2 ^{1/2}	4 ст.	36	73,600	4	60	—	35	24	—
104	3	1	1 р. ст.	44	413,700	—	45 ^{1/4}	—	21	49	—
104	3	1	1 р. ст.	32	105,600	—	95	—	11	—	90
100	5	1 ^{1/4}	3 ст.	28	140,400	2	54	—	39	72	—
102	4 ^{1/2}	3 ^{3/4}	3 ст.	32	396,000	—	70	—	34	38	—
55	6	2	3 ст.	20	437,400	—	81	—	38	78	—
79	12	1 ^{1/2}	3 ст.	12	120,000	3	4	—	38	7	72
84	7	1 ^{1/2}	4 ст.	33	110,400	2	72	—	35	70	—
61	6	2	3 ст.	28	131,300	2	52	—	35	72	—
68	6	1 ^{1/2}	2 ст.	33	295,810	—	72	—	23	28	—
43	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 вш.	22	19,200	—	56	—	1	16	48
81	5	1 ^{1/2}	2 ст.	31	402,910	—	90 ^{1/3}	—	39	60	—
13	7	2 ^{1/2}	4 ст.	31	114,700	3	10	—	37	—	—
93	1 ^{1/2}	1 ^{1/4}	?	9	92,300	1	4	—	14	4	—
90	6	3	2 ст.	24	379,500	—	92	—	37	90	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промыслы устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
762	Безводный	Ронталлеру.	Берсомъ.	103	20	1 ^{1/2}	1 р. ст.	284	600,000	—	60	—	39	19	24
763	Благовѣщенскій	Степанову.	Владѣльцемъ.	38	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	4 ст.	35	122,550	2	88	—	38	48	—
764	Тихвинскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.	55	12	3	4 ст.	35	126,700	2	82	—	37	84	—
765	Имянновскій	Ванъ-дербъ-Беллену.	Берсомъ.	93	4	1 ^{1/2}	1 р. ст.	262	532,800	—	59	—	34	39	60
766	Троицкій	Хлопотову и К ^о .	Владѣльцами.	100	4 ^{3/4}	2	1 р. ст.	23	247,600	—	80 ^{1/4}	—	21	52	—
767	Малиновыи	Шолиной.	Владѣлицей.	94	1	1 ^{1/2}	1 р. ст.	12	120,700	3	—	—	37	73	—
768	Петро-Павловскій			99	3	2	1 р. ст.	11	166,400	1	72	—	30	76	—
769	Павловскій	Конюховой.	Владѣлицей.	92	2	3	1 р. ст.	14	7,000	1	60	—	1	18	48
770	Сухоложскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.	103	8	1 ^{1/2}	3 ст.	26	154,350	2	28	—	37	72	—
771	Исаакіевскій	Панову.	Владѣльцемъ.	56	10	2	2 ст.	22	448,300	—	80	—	38	92	—
772	Лидіе-Маринскій	Каливиной.	Владѣлицей.	85	2	1 ^{1/2}	3 ст.	26	240,600	—	40	—	10	45	48
773	Трехъ-Святительскій	Шолину и К ^о .	Владѣльцами.	79	2	2	1 р. ст.	6	198,000	1	82	—	39	22	—
774	Ивановскій	Степанову.	Владѣльцемъ.	51	12	2 ^{1/2}	3 ст.	29	123,150	2	54	—	33	12	—
По системъ р. Тагила.												28	10	1	85
775	Аннинскій	Панову и Серебрякову	Владѣльцами.	57	15	2 ^{1/2}	4 ст.	21	398,800	—	95	—	39	52	—
776	Андреевскій	Старикову.	Владѣльцемъ.	93	4	1	3 ст.	18	120,000	2	80	—	35	44	—
777	Царево-Александровскій	Капустину.	Владѣльцемъ.	81	2	^{3/4}	4 ст.	42	363,500	1	24	1	1	30	—
778	Быстрый	Пестову.	Рудановскимъ.	90	13	3	1 р. вш.	97	1.087,200	—	90	3	8	74	—
Попутно съ платиной.												6	5	8	—
Итого въ Гороблагодатскомъ округѣ												7	35	34	55
				9,230	—	—	{ 184 ст. 44 вш. 8 ам.	5,964	28.032,002	—	93	65	4	72	23

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Примиваемыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- нiе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота													
					Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.									
<i>б) Вагранской доли.</i>																									
По системъ р. Ловвы.																									
779	Трехъ-Искательскій	Попову.	Шевелинымъ.	70	2 ¹ / ₂	1	2 вш.	32	120,000	—	58	—	7	57	—										
780	Александровскій	} Переяславцевой.	Чащинымъ.	104	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	3 ст.	32	516,000	—	30	—	16	81	—										
781	Дальнiй		Ципляевымъ.	104	—	—	1 ст.	7	6,000	—	45	—	—	27	—										
782	Петро-Васильевскiй	Ивановой.	Дексбахъ.	73	7 ¹ / ₂	1	3 ст.	24	179,900	1	1	—	19	12	—										
783	Воздвиженскiй	} Шевелину.	} Владѣльцемъ.	31	3	2 ¹ / ₂	4 ст.	29	336,000	—	25	—	9	21	—										
784	Елизаветинскiй			104	3	1	2 вш.	20	81,600	—	55	—	4	87	—										
785	Александровскiй			63	4	1 ¹ / ₂	3 вш.	38	114,000	—	62	—	7	70	—										
786	Ольгинскiй	Доссеру.	Шевелинымъ.	92	3 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 вш.	25	33,600	—	66	—	2	40	—										
787	Алексадро-Невскiй	} Шевелину.	} Владѣльцемъ.	102	2	1 ¹ / ₂	4 ст.	40	142,500	—	40	—	6	24	24										
788	Инокентiевскiй			74	3	1	1 вш.	15	25,200	—	55	—	1	49	—										
789	Крестовоздвиженскiй			85	10	1	3 вш.	27	212,400	—	55	—	13	14	—										
790	Воскресенскiй			51	3	1 ¹ / ₂	3 вш.	55	125,600	—	57	—	7	81	—										
791	Николаевскiй	} Шолину.	} Владѣльцемъ.	102	2	1 ¹ / ₄	3 вш.	42	98,400	—	64	—	6	88	—										
792	Ломовскiй			36	3	2	1 ст.	11	160,250	2	64	—	35	—	—										
793	Богоявленскiй			21	2	1 ³ / ₄	2 ст.	10	157,000	2	18	—	34	63	—										
794	Семено-Верхотурскiй	} Бурдакову.	} Владѣльцемъ.	28	2	1 ¹ / ₂	1 ст.	10	102,800	1	60	—	17	70	—										
795	Возникшiй			85	2 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 вш.	10	22,250	—	48	—	1	12	64										
796	Воскресенскiй	Дексбаху.	Владѣльцемъ.	97	5	1	3 ст.	19	379,700	1	—	—	39	53	—										
797	Ленто-Никольскiй	Шевелину.	Владѣльцемъ.	19	2 ¹ / ₂	1 ³ / ₄	1 ам.	40	576,000	—	45	—	28	21	—										
798	Коронный	Неклюдову.	Владѣльцемъ.	31	5	2	1 р. ст.	18	13,200	1	—	—	1	36	—										

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
800	Княгине-Ольгинскій		
По системѣ р. Сосьвы.			
801	Спасскій	Тараньжину.	Владѣльцемъ.
802	Мировой		
803	Ивановскій	Бурдакову.	Кузнецовымъ.
По системѣ р. Ваграва.			
804	Михайло-Архангельскій	Чудинову.	Навалихинымъ.
805	Товарищескій	Бурдакову.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Каквы.			
806	Петро-Павловскій	Тараньжину.	Владѣльцемъ.
807	Козьмо-Демьяновскій	Шевелину.	Владѣльцемъ.
808	Евдокіевскій	Черемухину.	Чащихинымъ.
809	Крѣпостной		
810	Елизаветинскій	Шаньгиной.	Владѣлицей.
По системѣ р. Ляли.			
811	Аннинскій	Панову.	Владѣльцемъ.
812	Павловскій		
813	Аристарховскій	Ильиной и К ^о .	Владѣльцами.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныя устройства.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
93	3 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 вш.	11	38,400	—	24	—	—	95	92
59	3 ^{1/2}	1 ^{1/4}	1 вш.	16	20,200	—	48	—	1	5	10
								6	23	47	94
29	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	2 ст.	15	194,400	1	11	—	22	72	—
81	2 ^{1/2}	2	3 ст.	29	543,600	—	64	—	37	32	—
101	4	2	4 ст.	13	104,400	—	42	—	4	85	—
								1	24	93	—
103	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 ст.	12	16,200	—	20 ^{1/4}	—	—	34	66
103	?	?	1 ст.	16	156,300	—	12	—	2	6	6
								—	2	40	72
41	6	3	2 ст.	21	372,000	—	72	—	29	33	—
90	2	1 ^{1/2}	2 ст.	14	181,800	—	24	—	4	71	72
61	4 ^{1/2}	2	3 ст.	27	233,400	—	24	—	6	13	—
44	10	1 ^{1/2}	1 вш.	17	255,600	—	46	—	12	86	—
29	2	1 ^{1/2}	1 вш.	15	60,000	—	62	—	4	2	—
								1	17	13	72
102	4	2	1 ст.	22	557,400	—	65	—	39	8	—
84	4	2	1 ст.	24	464,600	—	75	—	37	80	—
92	2	1 ^{3/4}	—	34	71,700	—	48	—	3	25	48
								2	—	17	48

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Къмъ разрабатывается.
814	По системъ р. Актай. Боярскій	Неклюдову.	Владѣльцемъ.
	Итого въ Вагранской дачѣ: в) <i>Лялинской № 189 казенной дачи.</i> По системъ р. Лозьвы.	—	—
815	Алексѣевскій	Шевелину.	Владѣльцемъ.
816	Елизавето-Степановскій . .		
817	Воздвиженскій	Шаньгину.	Шаньгиной.
818	Преображенскій		
819	Введеніевскій		
820	Екатерининскій		
821	Симеоновскій	Ярину.	К. Шевелинымъ.
822	Федоровскій	В. Шевелину.	Владѣльцами.
823	Ольго-Ивановскій		
824	Агненскій	Рязанцевымъ.	Владѣльцами.
825	Скобелевскій		
826	Шипкинскій		
827	Гавриловскій	Т—ву Касаткина.	Владѣльцами.
828	Васильевскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
63	8	2	—	15	151,200	1	—	—	15	72	—
2,547	—	—	43 ст. 23 вш. 1 ам.	805	6.823,000	—	65 ¹ / ₃	12	3	92	94
37	?	?	1 ст.	12	76,200	—	63 ¹ / ₂	—	5	25	—
75	3	1 ¹ / ₂	2 вш.	35	232,000	—	53 ¹ / ₂	—	13	47	72
90	2 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	1 ам 1 вш	23	264,600	—	60	—	17	22	60
97	6	3	1 ам 5 вш	112	852,000	—	45 ¹ / ₂	1	3	—	—
51	3	1 ¹ / ₂	1 вш.	10	72,000	—	42 ¹ / ₄	—	3	28	48
99	3 ³ / ₄	1 ¹ / ₂	1 вш.	12	34,800	—	53	—	2	8	—
64	?	?	1 ст.	12	168,600	—	56	—	10	28	—
65	3	1 ¹ / ₂	3 гр.	29	294,000	—	72	—	23	9	45
47	3	2 ¹ / ₄	3 вш.	?	355,600	—	60	—	22	33	54
97	5	1 ¹ / ₂	1 гр.	9	9,600	—	38	—	—	38	18
56	4	2	1 гр.	10	26,400	—	48	—	1	36	77
17	6	2	1 гр.	12	124,800	—	64	—	8	71	42
70	3	2	?	31	166,800	—	82	—	14	90	78
90	4	1 ¹ / ₂	1 гр.	15	96,000	—	76	—	7	94	93

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Заключено работъ числъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
829	Анатолевскій	Т—ву Касаткина.	Владѣльцами.	77	3	1 ^{1/2}	1 гр.	11	14,400	—	69	—	1	7	87
830	Вѣринскій			73	5	1 ^{1/2}	1 гр.	12	37,200	—	69	—	2	75	48
831	Покровскій	Бутовой.	Шаньгиной.	56	3 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 ам 1 вш	23	222,000	—	55	—	13	23	60
832	Петровскій	Т—ву Касаткина.	Владѣльцами.	35	4	3/4	1 гр.	11	2,400	1	12	—	—	27	—
833	Николаевскій			51	3	1 ^{1/2}	1 гр.	8	13,200	—	77	—	1	10	12
834	Мальинскій			103	5	2	1 гр.	10	7,200	—	59	—	—	44	60
835	Узкій			73	2 ^{1/2}	1 ^{1/2}	1 гр.	9	20,400	—	32	—	—	69	24
836	Іоанно-Любимовскій	Бурдакову.	Владѣльцемъ.	54	6	1 ^{1/2}	1 вш.	13	59,100	—	48	—	3	7	30
Итого въ Лялинской дачѣ				1,430	—	—	15 вш. 13 гр. 2 ст. 3 ам.	419	3.149,300	—	57 ^{1/2}	4	36	32	44
<i>г) Чердынскаго уѣзда.</i>															
По системѣ р. Кутима.															
837	Спасскій	Севастьянову и К ^о .	Навалихинымъ.	104	2 ^{1/2}	2	1 ст.	10	55,800	—	41 ^{5/8}	—	2	50	48
838	Серафимовскій	Брагину.	Владѣльцемъ.	100	2	5	1 ст.	14	76,200	—	55 ^{3/8}	—	4	55	32
839	Казинскій	Бурдакову.	Владѣльцемъ.	84	3	3	1 ч.	25	222,200	—	17 ^{1/2}	—	4	22	84
840	Елабужскій	Фетисовой.	Щеголихинымъ.	53	2	2 ^{1/2}	1 ст.	25	173,400	—	11	—	2	18	72
По системѣ р. Ульсь.															
841	Соликамскій	Навалихину.	Владѣльцемъ.	103	3	2	1 ст.	23	156,000	—	23	—	3	76	—
Итого въ Чердынскомъ уѣздѣ:				444	—	—	4 ст. 1 ч.	97	683,600	—	24 ^{5/6}	—	17	31	44

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
	<i>д) Ирбитскаго уѣзда.</i> По системъ р. Бобровки.		
842	Камышевскій	Юдину.	Владѣльцемъ.
	Итого въ Ирбитскомъ уѣздѣ:	—	—
	<i>е) Екатеринбургскаго и Камышловскаго уѣздовъ.</i> По системъ р. Исети.		
843	Августовскій	Скрябину.	Владѣльцами.
844	Михайло-Архангельскій . .		
845	Александровскій		
846	Успенскій	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
847	Успенскій	Малиновцевой.	Дуровымъ.
848	Никольскій	Дурову.	Владѣльцемъ.
849	Преображенскій.	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
850	Аннинскій	Кистеневу.	Владѣльцемъ.
851	Троицкій	Демидову.	Владѣльцемъ.
852	Троицкій	Ивановой.	Владѣлицей.
853	Елизаветинскій	Кремлеву и К ^о .	Владѣльцами.
854	Введеніевскій	Ошуркову.	Демидовымъ.
855	Покровскій	Кутеневу.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
9	3	2	4 ст.	29	226,000	1	29	—	31	75	—
9	—	—	4 ст.	29	226,000	1	29	—	31	75	—
63	4	2	2 ст.	85	402,600	1	—	1	1	90	—
103	6	1	8 ст.	52	201,400	2	—	1	1	92	—
100	8	1/2	4 ст.	48	151,300	2	54 1/4	1	—	41	—
93	4	3	5 ст.	80	219,000	1	67	1	1	53	—
104	2	2	—	?	814,000	—	48	1	—	45	57
104	2	2	3 ст.	?	572,600	—	48	1	1	80	—
91	4 1/2	2	5 ст.	49	256,000	1	49	1	—	57	40
183	2	1 1/4	1 р. ст.	37	338,750	—	21	—	7	73	60
95	3	1/4	—	40	822,295	—	24 1/4	—	22	42	—
42	4	2	6 ст.	65	363,800	—	39 1/4	—	15	46	12
43	—	—	—	55	26,305	—	60	—	1	68	95
75	3	1 1/4	2 ст.	15	134,390	—	39 1/4	—	6	77	48
103	6	3	5 ст.	58	168,000	1	63	—	32	92	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
856	Маріе-Александровскій . . .	Войтяховой.	Владѣлицей.
857	Преображенскій	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
858	Георгіевскій		
859	Токовой		
860	Александро-Невскій	Дурову.	Владѣльцемъ.
861	Владимірскій	Шмитцу.	Владѣльцемъ.
862	Антонидинскій	Дурову.	Владѣльцемъ.
863	Александровскій	Гельмиху.	Владѣльцемъ.
864	Іоанно-Крестительскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
По системѣ р. Пышмы.			
865	Александровскій	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
866	Николаевскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
867	Вознесенскій		
868	Андреевскій		
869	Казанскій	Черныхъ.	Владѣльцемъ.
870	Александровскій	Бочкову.	Владѣльцемъ.
871	Ольгинскій		
872	Преображенскій	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
873	Богородскій	Кистеневой и К ^о .	Владѣльцами.
874	Успенскій		
875	Спасскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- державшихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	?	?	—	54	125,792	—	12	—	1	38	53
102	4	2 ^{1/2}	5 ст.	69	224,000	1	79	1	—	82	48
94	5	2 ^{1/2}	7 ст.	104	204,000	1	64	1	—	3	—
102	5	1	—	31	184,850	1	92	1	—	58	—
98	2	2	—	?	336,740	—	48	—	36	3	—
85	2 ^{1/2}	3	2 ст.	60	239,700	—	72	—	18	69	48
63	3	2	—	120	222,800	1	—	—	15	58	94
83	2 ^{1/2}	?	8 ст.	86	750,000	—	48	—	39	6	—
93	7	3/4	3 ст.	59	125,400	2	61 ^{5/8}	—	34	58	—
								16	9	57	75
96	5	2 ^{1/2}	6 ст.	68	235,000	1	73	1	26	36	—
56	9	1 ^{1/2}	8 ст.	60	200,400	2	—	1	1	87	—
93	6	2	2 ст.	54	193,500	2	—	1	—	32	—
80	4	1 ^{1/2}	3 ст.	38	187,900	2	—	—	39	65	—
48	2	2	2 ам.	70	379,100	—	48	—	28	42	24
75	8	1	2 ст.	18	101,800	1	34 ^{1/2}	—	14	62	—
104	8	1 ^{1/2}	3 ст.	21	138,700	1	41 ^{1/2}	—	21	29	48
100	2	2	7 ст.	67	228,000	2	—	1	1	19	—
102	3	4	—	10	8,000	—	14	—	—	11	84
92	3/4	1	—	?	33,500	—	28 ^{1/2}	—	1	3	72
57	2 ^{1/2}	2	—	61	85,300	1	—	—	8	85	—
								7	23	89	36

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.
<i>Въ Уткинской дачѣ.</i>			
По системѣ р. Чусовой.			
876	Георгіевскій	Меджеру.	Владѣльцемъ.
877	Гористый	Скрябину.	Владѣльцемъ.
878	Николаевскій.	Бѣлобородову.	Владѣльцемъ.
879	Кирико-Улитинскій.	Меджеру.	Скрябинымъ.
880	Пророко-Ильинскій.	Баландиной.	Владѣлицей.
881	Дѣтскій	Фиделину.	Скрябинымъ.
882	Лохтинскій	Скрябину.	Владѣльцемъ.
883	Маринскій	Семеновой.	Скрябинымъ.
Итого въ Екатеринбургскомъ и Камышловскомъ уѣздахъ			
Итого на казенныхъ земляхъ:			
На земляхъ посессионныхъ и част- ныхъ заводовъ.			
884	2 приска Южно-Заозерской дачи	Наслѣд. И. Всеволож- скаго.	Щербаковымъ и К ^о .
885	4 приска Сѣверо-Заозерской дачи	Наслѣд. Н. Всеволож- скаго.	Владѣльцами.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
102	1	2	2 ст.	15	43,200	—	33	—	1	54	—
50	6	1	2 ст.	54	295,900	1	48	1	1	10	—
104	7	3	7 ст.	74	209,000	1	27	1	1	39	—
27	7	1 ^{1/2}	—	48	244,800	1	72	1	—	60	—
95	1 ^{1/2}	1 ^{1/2}	—	25	36,500	—	13	—	—	51	46
90	6	1	2 ст.	34	129,900	3	—	1	—	46	—
104	3	1	5 ст.	48	187,700	1	40 ^{7/8}	—	27	84	—
100	5	1 ^{1/2}	8 ст.	38	97,100	4	—	1	—	43	72
								5	34	4	22
2,729	—	—	{ 123 ст. 2 ам.	1,589	10.822,422	1	5 ^{1/8}	29	27	55	37
16,389	—	—	{ 360 ст. 82 вш. 14 ам. 13 гр. 1 ч.	8,903	49.736,924	—	85 ^{3/4}	113	1	71	50
—	—	—	27 ст.	282	658,950	1	17 ^{1/2}	2	1	22	49
—	—	—	20 вш.	177	2.145,100	1	30	7	21	57	54

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промышленныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
				Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
886	1 прискъ въ дачѣ Николае- Павдинскихъ заводовъ . . .	Пастухову.	Фохтомъ.	—	2 ^{1/2}	1	2 ам. 1 бт.	167	1.386,600	—	36 ^{1/2}	1	17	—	—
887	13 присковъ въ дачѣ Бого- словскихъ заводовъ . . .	Наслѣд. Башмакова.	Владѣльцами.	—	4 ^{3/4}	2 ^{1/2}	156 ст.	1,346	17.262,800	—	38 ^{3/4}	18	5	42	—
888	19 присковъ въ дачѣ Ниж- не-Тагильскихъ заводовъ .	Демидову кн. Санъ- Донато.	Владѣльцемъ.	—	10	3	{ 210 гр. 51 шл. 16 ам. 1 ч.	1,182	11.168,350	—	70	21	14	60	—
889	3 приска Крестовоздвижен- скихъ промысловъ . . .	Гр. Шувалову.	Владѣльцемъ.	—	12	1 ^{1/2}	{ 22 ст. 1 ч.	300	1.181,800	—	83	1	2	21	90
890	26 присковъ въ дачѣ Верхъ- Исетскихъ заводовъ . . .	Гр. Стенбокъ - Фер- моръ.	Владѣлицей.	—	12	4	{ 24 ст. 5 ч. 123 вш.	1,570	35.309,202	—	36 ^{5/8}	36	2	61	80
891	7 присковъ въ дачѣ Сы- сертскихъ заводовъ . . .	Соломирскому и Тур- чаниновымъ.	Владѣльцами.	—	21	2	{ 20 вш. 17 ст. 1 ч.	293	3.600,350	—	51 ^{3/8}	5	1	8	78
892	11 присковъ въ дачѣ Невъ- янскихъ заводовъ . . .	Наслѣд. Яковлева.	Владѣльцами.	—	18	3	{ 5 ч. 162 вш.	1,560	19.094,500	—	60 ^{1/8}	24	36	53	48
893	2 приска въ дачѣ Билим- баевскихъ заводовъ . . .	Гр. Строганову.	Владѣльцемъ.	—	15	?	4 вш.	20	86,500	—	20	—	1	86	33
894	4 приска въ дачѣ Шайтан- скихъ заводовъ	Бергу.	Владѣльцемъ.	—	30	2 ^{1/2}	11 гр.	58	677,922	—	24 ^{3/8}	—	17	92	—
895	6 присковъ въ дачѣ Уфа- лейскихъ заводовъ . . .	Т-ву Сергинско-Уфа- лейскихъ заводовъ.	Владѣльцами.	—	25	2	6 вш.	95	1.021,550	—	64	1	31	37	85
896	9 присковъ въ дачѣ Кыш- тымскихъ заводовъ . . .	Наслѣд. Расторгуева.	Владѣльцами.	—	4	1 ^{1/4}	{ 137 гр. 1 бт. 2 ам. 1 ч.	460	3.800,270	—	45 ^{3/4}	4	28	69	68
897	1 прискъ въ дачѣ Ревдин- скаго завода	Пермикину.	Владѣльцемъ.	—	2 ^{1/2}	1 ^{1/4}	5 вш.	—	309,500	—	19	—	6	54	85
Итого на земляхъ частныхъ и поссессионныхъ		—	—	—	—	—	{ 246 ст. 340 вш. 358 гр. 20 ам. 51 шл. 14 ч. 2 бт.	8,169	97.330,744	—	47	124	30	92	94

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промышленныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
—	2 ^{1/2}	1	2 ам. 1 бт.	167	1.386,600	—	36 ^{1/2}	1	17	—	—
—	4 ^{3/4}	2 ^{1/2}	156 ст.	1,346	17.262,800	—	38 ^{3/4}	18	5	42	—
—	10	3	{ 210 гр. 51 шл. 16 ам. 1 ч.	1,182	11.168,350	—	70	21	14	60	—
—	12	1 ^{1/2}	{ 22 ст. 1 ч.	300	1.181,800	—	83	1	2	21	90
—	12	4	{ 24 ст. 5 ч. 123 вш.	1,570	35.309,202	—	36 ^{5/8}	36	2	61	80
—	21	2	{ 20 вш. 17 ст. 1 ч.	293	3.600,350	—	51 ^{3/8}	5	1	8	78
—	18	3	{ 5 ч. 162 вш.	1,560	19.094,500	—	60 ^{1/8}	24	36	53	48
—	15	?	4 вш.	20	86,500	—	20	—	1	86	33
—	30	2 ^{1/2}	11 гр.	58	677,922	—	24 ^{3/8}	—	17	92	—
—	25	2	6 вш.	95	1.021,550	—	64	1	31	37	85
—	4	1 ^{1/4}	{ 137 гр. 1 бт. 2 ам. 1 ч.	460	3.800,270	—	45 ^{3/4}	4	28	69	68
—	2 ^{1/2}	1 ^{1/4}	5 вш.	—	309,500	—	19	—	6	54	85
—	—	—	{ 246 ст. 340 вш. 358 гр. 20 ам. 51 шл. 14 ч. 2 бт.	8,169	97.330,744	—	47	124	30	92	94

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.	Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.												
					Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.								
На Березовскихъ промыслахъ.																								
898	Въ Жильномъ участкѣ . . .	К ^о Асташева.	Владѣльцемъ.	—	6 ¹ / ₄	2	1 ч. 1 вш.	120	3.211,715	—	26	2	13	68	6									
899	Въ первомъ сѣверо-восточномъ участкѣ.			—	5 ¹ / ₄	1 ¹ / ₂	{ 54р. вш 1ч. 2бч.	620	11.494,629	—	20	9	13	47	72									
900	Во второмъ юго-западномъ участкѣ.			—	2	1 ¹ / ₄	50р. вш.	285	6.555,594	—	41	7	16	58	18									
901	Въ первомъ сѣверномъ участкѣ.	Губонину и Кокореву.	Владѣльцами.	—	4	1 ¹ / ₂	17 ст.	67	1.439,250	—	22	—	34	44	21									
902	Во второмъ среднемъ участкѣ.			—	9	4	38 ст.	157	2.230,285	—	25	2	11	38	37									
903	Въ третьемъ южномъ участкѣ.	Бреверну.	Владѣльцемъ.	—	24	1 ¹ / ₂	3 ст.	172	3.985,500	—	32	3	20	24	18									
904	Въ первомъ участкѣ Екатеринбургской Монетной дачи	Уральско-Благодатной К ^о .	Владѣльцами.	—	6	1	23 ст.	128	694,688	—	30	—	24	10	44									
905	Во второмъ участкѣ Екатеринбургской Монетной дачи			—	3	1 ¹ / ₄	4 вш.	136	272,700	1	4	—	29	64	68									
906	Въ третьемъ участкѣ Екатеринбургской Монетной дачи	Поклевскому-Козелъ	Владѣльцемъ.	—	7	1 ¹ / ₂	1 р. ст.	101	1.339,536	—	30 ¹ / ₄	1	6	—	—									
Итого на Березовскихъ промыслахъ.													—	—	—	{ 109 вш. 82 ст. 2 бч. 2 ч.	1,786	31.223,897	—	33 ¹ / ₃	28	9	67	92
На усадебныхъ земляхъ.																								
907	На усадебной землѣ Быньговскаго завода Невьянской волости.	Рякшину.	Владѣльцемъ.	—	9	3	3 вш.	13	477,000	—	14 ¹ / ₄	—	7	36	48									

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
908	На пахатной землѣ близъ Березовскаго завода.	Шарыпову.	Владѣльцемъ.
909	На сѣнокосномъ мѣстѣ близъ Невьянскаго завода	Богомолу.	Владѣльцемъ.
Итого на усадебныхъ земляхъ			
— — — — —			
<i>II. Золото изъ коренныхъ мѣсторожденій.</i>			
910	Николаевскій рудникъ въ Гороблагодатскомъ округѣ.	Богомолу.	Владѣльцемъ.
911	15 присковъ въ Березовскомъ участкѣ.	Асташеву и К ^о .	Владѣльцами.
912	Кривковскій рудникъ въ дачѣ Алапаевскихъ заводовъ.	Наслѣд. Яковлева.	Владѣльцами.
913	2 рудника въ 1-мъ участкѣ Екатеринбургской Монетной дачи	Уральско - Благодатной К ^о .	Владѣльцами.
914	Коневскій рудникъ въ дачѣ Невьянскихъ заводовъ	Наслѣд. Яковлева.	Владѣльцами.
Итого изъ коренныхъ мѣсторожденій.			
— — — — —			
Итого въ Пермской губерніи			
— — — — —			

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Заложились рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
—	—	—	1 вш.	13	500	—	—	—	—	13	—
—	8	5	1 р. вш.	16	44,400	—	48	—	2	30	36
—	—	—	5 вш.	42	521,900	—	17 ^{1/3}	—	9	79	84
96	30	6	4 п. бѣг. 4 ч.	282	361,900	6	—	5	26	18	—
—	—	—	1 тол. о 30 пест.	768	760,450	10	47 ^{1/2}	20	31	48	—
—	12	3	4 ч. 4 вш.	40	125,400	1	31	—	17	26	48
—	—	—	—	—	211,857	4	2	2	4	94	40
—	—	—	—	—	372,650	6	40 ^{1/4}	6	9	37	48
96	—	—	4 вш. 8 ч.	1,090	1 832,257	7	36	35	9	32	40
16,485	—	—	688 ст. 540 вш. 371 гр. 51 шл. 34 ам. 25 ч. 2 бт. 2 бч.	19,990	180.645,722	—	62	301	21	56	72

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось работъ чинъ.	Промыто золотосо-держащихъ песковъ Пудовъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
					Гор-фа.	Золото-содержащаго.				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
Оренбургской губ.																
На казенныхъ земляхъ.																
а) Въ Мѣсской дачѣ:																
915	Каскиновская и Царево-Александровская дистанціи	Гр. Левашеву, Дарагану, Асташеву, Гр. Шувалову, Гр. Воронцову-Дашкову, Николаеву и Синельниковымъ.	Владѣльцами.	165,804 дес.	4 ^{1/2}	1 ^{1/2}	{ 2 ч. 80 ст.	738	17.731,730	—	34 ^{7/8}	16	30	38	35	
916	Перво-Павловская дистанція*				—	{ жила толч. и 1/2—4 бѣг.	88	187,400	10	74 ^{3/4}	5	10	40	—		
917	Иремельская »				4 ^{1/2}	4 ^{1/2}	{ 1 ч. 3 бч. 10 ст.	549	12.276,120	—	22 ^{3/8}	7	18	59	12	
918	Верхне-Мѣсская »				8	2	{ 3 бч. 2 ч. 10 ст.	615	13.709,300	—	20 ^{7/8}	7	32	7	90	
919	Мулдакаевская »				18	2 ^{1/2}	{ 3 бч. 1 ч. 9 ст.	397	7.902,200	—	45 ^{1/8}	9	27	48	36	
920	Атлянская »				3 ^{1/2}	2 ^{1/2}	{ 45 ст. 1 шл.	471	7.058,900	—	53 ^{1/8}	10	6	84	78	
921	Нижне-Мѣсская »				{ старья	{ 36 ст.	184	3.018,600	—	31 ^{3/8}	2	22	75	2		
922	Андреевская »				{ выбра ботки	{ 11 ст.	92	1.346,100	—	43 ^{1/4}	1	23	11	42		
При развѣдкахъ:																
	Разсыпнаго							—	—	—	—	—	—	—	2	94
	Жильнаго				—	—	—	—	—	—	—	12	35	22		
	Хищническаго				—	—	—	—	—	—	—	1	61	74		
	Разсыпнаго	—	—	165,804	—	—	{ 201 ст. 96ч. 6ч. 1 шл.	—	63.041,950	—	32 ^{3/4}	56	6	1	74	
	Жильнаго	—	—		—	—	—	{ 1 шл.	—	187,400	10	74 ^{3/4}	5	22	75	22

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
923	При развѣдкѣ въ усадьбѣ въ Миасскомъ заводѣ	Мухарину.	Владѣльцемъ.
	Итого на Миасскихъ промыслахъ	—	—
	<i>б) Въ Березовой рошѣ:</i>	Управленію Государ- ственныхъ Имущ. Уфимско-Оренбург- ской губ.	Черемухинымъ.
	Итого на казенныхъ земляхъ	—	—
	На владѣльческихъ земляхъ.		
924	Ціолковско - Демаринская дача *	Поклевскому-Козелъ	Владѣльцемъ.
925	Демаринская дача	Крестьянамъ с. Дема- рина, Константи- новской волости.	Тарасовымъ и К ^о .
	Итого на владѣльче- скихъ земляхъ	—	—

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.						
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	201 эт. 9 бч. 6 ч. 1 шл.	3,135	63.229,350	—	35 ⁷ / ₈	61	28	77	12			
1,306	1	1	4 ст.	55	176,000	—	65 ¹ / ₂	—	12	49	6			
167,110	—	—	205 ст. 9 бч. 6 ч. 1 шл.	3,190	63.405,350	—	35 ⁶ / ₈	62	1	30	18			
653	30	3	20 вш.	225	1.615,000	—	73 ¹ / ₂	3	8	91	28			
?	?	?	4 вш.	24	42,600	—	22 ⁷ / ₈	—	1	5	42			
653	—	—	24 вш.	249	1.657,600	—	72 ¹ / ₄	3	10	—	70			

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
942	Еленинскій	Базановой.	Владѣлицей.
943	Бурзинскій 1-й	Пономареву.	Дашкинымъ.
944	По р. Туралы	Буталовой.	Владѣлицей.
945	Уртазымъ-Горьевскій	Черемухину.	Владѣльцемъ.
946	Таналыкскій		
<i>Челябинскаго уѣзда.</i>			
947	Аннинскій	Наумову.	Владѣльцемъ.
948	Владимѣрскій	Линсбергу.	Владѣльцемъ.
949	Рождественскій	Шмурло.	Владѣлицей.
950	Семеновскій	Наслѣдникамъ Ка- брита, Лихошер- стову и Мѣрной.	Владѣльцами.
951	Николаевскій		
952	Александро-Николаевскій		
953	Шипкинскій		
954	Каменный		
955	Скобелевскій		
956	Аннинскій		
957	Добросовѣстный		
958	Васильевскій	Шмурло.	Владѣльцемъ.
959	Евгеніевскій 2-й		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
1,400	2	$\frac{3}{4}$	1 ст.	75	1.718,600	—	$8\frac{1}{2}$	—	15	23	69
101	$1\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	1 ст.	50	225,500	—	18	—	3	49	3
102	$2\frac{1}{4}$	1	19 ст.	126	845,200	—	21	—	19	28	36
?	3	2	2 вш.	16	224,800	—	10	—	3	—	78
10,400	$3\frac{1}{2}$	$1\frac{1}{2}$	{ 1 ч. 1 бт. 6 ст.	62	697,200	—	$21\frac{1}{4}$	—	16	8	78
10,400	$1\frac{1}{2}$	$1\frac{3}{4}$	{ 1 ч. 1 бт. 5 ст.	272	5.786,400	—	$25\frac{3}{4}$	4	2	38	72
101	$4\frac{1}{2}$	8	1 вш.	22	650,400	—	12	—	8	45	—
101	?	?	?	24	192,200	—	24	—	3	93	92
103	?	?	?	30	221,600	—	30	—	7	20	—
103	4	$1\frac{1}{2}$	15 вш.	153	580,000	—	36	—	22	59	24
103	4	1	{ 1 бч. 10 вш.	45	1.494,200	—	20	—	35	10	48
102	1	2	7 вш.	71	230,800	—	39	—	9	94	7
94	2	1	6 вш.	60	124,000	—	$37\frac{1}{2}$	—	5	2	42
84	1	2	1 шл.	50	520,000	—	26	—	14	88	—
101	2	1	7 вш.	74	268,000	—	60	—	17	50	22
103	4	1	{ 1 бт. 5 вш.	45	998,000	—	30	—	31	62	89
38	1	$1\frac{1}{2}$	10 вш.	100	87,000	—	30	—	2	81	24
103	3	1	10 вш.	110	395,000	—	$30\frac{1}{2}$	—	13	3	62
100	11	?	1 бт.	145	2.403,700	—	39	2	21	17	84

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
961	Александровскій *		
Итого на Башкирскихъ земляхъ			
Въ Тептярско-Учалинской (Митряевской) дачѣ, Верхне-Уральскаго уѣзда.			
962	Крестовоздвиженскій	В. Смолину.	П. Смолинымъ.
963	Маринскій	Федулову.	Тимофѣевымъ.
964	Александровскій	Насл. Глазунова.	Михайловымъ.
965	Успенскій		Герасимовымъ.
966	Маріе-Магдалининскій	Федоровой.	Владѣлицей.
967	Куруелгинскій	Насл. Жемчужникова.	Яковлевымъ.
968	Шартымскій		Горяевымъ и К ^о .
969	Алексѣевскій	Тимофѣеву.	Михайловымъ.
970	Покровскій	Михайлову.	Владѣльцемъ.
971	Ильинскій	В. Смолину.	П. Смолинымъ.
972	Елизаветинскій		П. Смолинымъ.
973	Вознесенскій	Баранову и Зубову.	Базилевскимъ.
974	Александровскій	Рязанову.	Насл. Крюкова.
975	Успенскій	Соколову.	Владѣльцемъ.
976	Дмитріевскій	Соколову и Баталину.	Владѣльцами.
977	Апостольскій		Владѣльцами.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	1/2	?	1 р. вш.	140	122,300	—	40	—	5	30	—
104	3 1/2	жила 1 1/2	{ 3 п. бѣг. 8 вш.	65	412,400	1	81	1	39	53	92
215,212	—	—	{ 114 ст. 114 вш. 4 бт. 3 ч. 1 шл. 1 бч	2,947	36.804,077	—	30 1/2	30	18	47	2
87	1/2	1	6 ст.	31	60,000	—	5 3/4	—	—	36	—
94	3	1 1/2	4 ст.	28	100,800	—	23 7/8	—	2	58	—
99	1	1 1/2	1 ст.	16	70,800	—	24 1/4	—	1	82	32
103	9	1 1/2	3 вш.	40	108,600	—	40	—	6	69	23
104	?	?	?	32	88,550	—	49 3/4	—	4	74	—
66	2	1 1/2	2 ст.	23	100,900	—	17	—	1	80	39
104	2	1 1/2	9 ст.	100	221,000	—	31	—	7	45	42
104	2 1/2	1 3/4	1 ст.	16	82,400	—	19 1/8	—	1	68	52
100	1 1/2	2	4 вш.	58	660,100	—	49	—	35	6	92
92	2	1/2	6 ст.	41	241,000	—	19 1/8	—	5	—	—
92	10	2	5 ст.	50	635,500	—	26	—	18	93	46
83	—	жила до 2	2 п. бѣг.	30	97,500	—	55	—	6	4	61
77	8	1 1/4	1 вш.	10	140,400	—	24	—	3	63	—
94	7	2 1/4	3 вш.	31	69,000	—	23	—	1	68	90
65	9	2	2 вш.	30	115,200	—	60	—	7	49	—
94	14	3 1/4	5 вш.	54	252,000	—	44 1/8	—	12	7	36

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.		
				978	Анастасинскій
979	Александровскій.				
980	Петро-Павловскій				
981	Преображенскій	Катцу.	Прибылевымъ.		
982	Александровскій.	Шмурло.	Тимофѣевымъ.		
983	Арсеніе-Михайловскій	Черемухину.	Владѣльцемъ.		
984	Троицкій				
985	Софійскій			Афонину.	Владѣльцемъ.
986	Александровскій.	Воронкову.	Владѣльцемъ.		
Итого въ Тептярско-Учалин-ской дачѣ				—	—
На земляхъ Оренбургскаго казачьяго войска.					
987	Тихвинскій *	Соколову и К ^о .	Владѣльцами.		
988	Николаевскій 1-й *	Подвинцевымъ.	Владѣльцами.		
989	Николаевскій 2-й *				
990	Архангельскій *				
991	Спасскій *				
992	Екатерининскій 2-й *				
993	Безъимянный *				

Пространство приски въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ Пудовъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	
103	14	4	5 вш.	50	192,000	—	24 ^{3/8}	—	5	5	66	
84	13	2 ^{1/4}	4 вш.	49	60,000	—	30 ^{1/4}	—	2	34	54	
100	12	4	4 вш.	40	160,800	—	38 ^{1/2}	—	6	68	66	
100	5	3	?	20	251,200	—	14 ^{1/2}	—	3	81	72	
91	3	2 ^{1/4}	4 ст.	44	432,000	—	33 ^{3/4}	—	15	64	—	
76	1/2	1	1 ст.	10	35,000	—	24	—	—	88	12	
104	1	1 ^{1/2}	16 ст.	155	407,000	—	52	—	23	32	26	
84	10	3/4	8 ст.	81	99,000	—	57 ^{3/4}	—	6	19	64	
65	—	1	2 ст.	19	8,400	—	26 ^{1/2}	—	—	23	12	
2,265	—	—	65 ст. 31 вш.	1,058	4.689,150	—	35 ^{5/8}	—	4	21	73	21
69	—	жила до 1	2 п. бѣг. 2 ч.	23	21,000	2	8 ^{1/2}	—	4	55	48	
82	30	3 ^{1/2}	валки 1 р. вш.	265	720,000	1	63	2	38	30	—	
60	—	жила до 2	валки 1 р. вш.	130	312,000	2	88	2	14	93	—	
97	28	3	валки 1 р. вш.	255	834,000	1	60	3	21	61	—	
91	—	жила до 1 ^{1/2}	1 р. вш.	93	300,000	3	35	2	23	20	—	
104	—	жила до 2	валки 1 р. вш.	50	52,800	2	88	—	16	27	—	
3	26	3 ^{1/2}	валки 1 р. вш.	400	522,000	1	36	1	39	40	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.		
994	Воскресенскій *	Подвинцевымъ.	Владѣльцами.		
995	Благовѣщенскій *				
996	Михайловскій *				
997	Троицкій 1-й *				
998	Апполинариевскій *				
999	Александринскій *				
1000	Надеждинскій *				
1001	Архангельскій *			Г. Подвинцеву.	Владѣльцемъ.
1002	Свято-Духовскій.				
1003	Аннинскій			Подвинцевой.	Владѣлицей.
1004	Александро-Невскій *	Насл. Башмакова.	Подвинцевой.		
1005	Иоанно-Предтеченскій *	Г. Подвинцеву.	Владѣльцемъ.		
1006	Иоанно-Крестительскій.				
1007	Владиміро-Богородицкій . . .				
1008	Иоанно-Предтеченскій	Подвинцевымъ.	Ушаковымъ.		
1009	Никольскій 1-й				
1010	Преображенскій	Новикову.	Ушаковой.		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промышленныя устройства.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
82	—	жила до 3 1/2	1 р. вш.	260	516,000	3	53	4	31	12	—
76	—	жила до 1	{ валки 1 р. вш.	45	42,000	2	42	—	10	69	—
92	—	жила до 3 1/2	{ валки 1 р. вш.	270	543,000	3	92	5	36	94	—
93	—	жила до 1	{ валки 1 р. вш.	45	48,000	2	41	—	12	55	—
65	—	жила до 1 1/2	{ валки 1 р. вш.	65	73,200	3	12	—	24	33	—
51	—	жила до 3 1/2	{ валки 1 р. вш.	230	318,000	3	47	2	35	56	—
2	20	3 1/2	{ валки 1 р. вш.	115	78,000	1	45	—	12	28	—
95	10	2	{ валки 1 р. вш.	51	78,000	1	31	—	10	75	48
102	3 1/2	1 1/2	1 р. вш.	60	30,000	—	79	—	2	57	72
26	3	1 1/2	1 р. вш.	42	46,800	1	32 1/2	—	6	42	—
60	—	жила до 2 1/2	—	45	48,000	3	14	—	15	68	—
103	12	2 1/2	{ валки 1 р. вш.	145	650,400	—	72	—	16	52	72
99	3	2	1 р. вш.	75	103,200	—	57	—	6	87	60
100	11	1	5 вш.	40	127,650	—	83 3/8	—	11	73	78
104	—	жила до 1/4	1 п. бѣг.	36	9,212	1	—	—	7	65	—
94	4	4	2 вш.	20	23,875	—	20	—	—	47	84
93	—	жила до 1/2	2 вш.	15	2,700	—	48	—	—	13	48

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
1011	Александровскій *	Щелкову и К ^о .	Симановымъ.	82	—	жила до 1 ¹ / ₂	6 ч.	60	121,000	4	4 ¹ / ₄	1	20	8	32
1012	Преображенскій *	Харитонову и К ^о .	Владѣльцами.	87	—	жила до 1 ¹ / ₂	3 ч. 3 шл.	26	1,200	9	44	—	1	17	48
1013	Александровскій *	Тарасову и К ^о .	Владѣльцами.	82	—	жила до 3 ³ / ₄	6 ч.	83	116,700	2	93 ¹ / ₄	—	36	13	54
1014	Екатеринбургскій *			80	—	жила до 3	6 п. жерн	170	402,300	3	5 ¹ / ₂	3	8	4	—
1015	Вознесенскій *			37	23	3 ¹ / ₂	3 вш.	36	242,400	—	32 ³ / ₄	—	8	60	48
1016	Гаврило-Архангельскій			103	14	3 ³ / ₄	2 вш.	23	46,200	—	33 ³ / ₄	—	1	66	36
1017	Екатерининскій.	Мартинсону.	Владѣльцемъ.	90	6	2 ¹ / ₂	1 вш.	12	4,800	—	37 ¹ / ₈	—	—	18	54
1018	Николае-Святительскій			82	—	жила	3 вш.	55	226,775	1	46	—	34	95	90
1019	Одигитрѣевскій			92	2 ¹ / ₂	3 ³ / ₄	1 ст.	10	2,500	—	23	—	—	4	88
1020	Надеждинскій	Макарову.	Владѣльцемъ.	36	4	1	5 ст.	50	194,100	—	30	—	6	76	12
1021	Яковлевскій *	Щелкову и К ^о .	Владѣльцемъ.	104	17	3	3 ст.	32	182,700	—	49 ³ / ₄	—	9	20	66
1022	Боголюбскій *			85	13	1 ¹ / ₄	2 ст.	10	29,100	—	85	—	2	66	71
1023	Яковлевскій			103	2	1 ¹ / ₂	3 вш.	30	84,000	—	51 ¹ / ₂	—	4	69	35
1024	Воскресенскій *	Первухину.	Щелкаловымъ и К ^о	97	15	1 ¹ / ₂	1 ст.	10	750	—	48	—	—	3	56
1025	Николае-Святительскій *	Щелкову.	Владѣльцемъ.	102	12	3	1 ст.	10	10,800	—	73	—	—	81	28
1026	Смоленскій *			99	16	1	6 ст.	60	155,100	—	82	—	13	81	28
1027	Спасскій *			98	10	1	2 ст.	20	24,300	1	24	—	3	17	83
1028	Успенскій *			Часовникову.	Первухинымъ.	102	12	1 ¹ / ₄	4 ст.	40	67,200	—	60 ¹ / ₂	—	5
1029	Ильинскій *	104	11			1 ¹ / ₄	1 ст.	10	14,400	—	52	—	—	89	3
1030	Смоленскій * ¹⁾	Щелкову.	Владѣльцемъ.	87	—	жила до 10 ¹ / ₂	{ 2 п. бѣг. 4 вш.	50	384,600	1	3 ¹ / ₈	1	1	55	65

¹⁾ При добычѣ употреблялся динамитъ.

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
1032	Спасо-Преображенскій	Карачеву.	Владѣльцемъ.
1033	Тихвинскій		
1034	Николае-Александровскій		
1035	Надеждинскій	Насл. Блохина.	Новиковымъ.
1036	Степановскій *		
1037	Надеждо-Александровскій *		
1038	Успенскій *		
1039	Николаевскій *	Вѣрнонадеждинск. К ^о	Щелковымъ.
1040	Трехъ-Святительскій *	Оренбургской К ^о .	Владѣльцами.
1041	Казанскій	Подашедской и К ^о .	Ивановымъ.
1042	Ювеналиевскій	Ракову.	Владѣльцемъ.
1043	Пророко-Ильинскій *	Щелкову и К ^о .	Владѣльцами.
1044	Покровскій	Шахуриной.	Владѣльцей.
1045	Варфоломеевскій	Кн. Кугушеву.	Владѣльцемъ.
1046	Преображенскій		
1017	Фелицатинскій		
1048	Казанскій	Захламину.	Владѣльцемъ.
1049	Каменскій	Бар. Катцу.	Захламиннымъ.
1050	Еленинскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Заложенъ рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
95	верхо	вики.	4ст. 2п. жер.	75	69,000	2	84	—	3	28	—
99	15	1 1/2	11 вш.	111	542,100	—	31 7/8	—	18	74	72
65	9	1 1/4	7 вш.	71	302,800	—	31 1/2	—	10	33	24
102	?	?	?	10	9,450	—	—	—	1	35	—
7	пески	преж. до б.	—	40	20,400	2	67	—	5	71	—
25	—	жила до 3/4	1 п. жер.	13	12,000	3	31 3/8	—	4	15	54
62	—	жила до 1	1 п. жер.	13	32,400	2	50 7/8	—	8	61	90
100	верхо	вики.	3ст. 2п. жер.	56	27,000	1	48	—	3	12	48
96	—	жила до 12	4вш. 2п жер.	100	293,200	1	33 1/2	1	1	22	72
55	15	1 1/2	4 вш.	20	206,400	—	60	—	13	35	60
104	11	1/2	2 ст.	28	89,300	—	47 1/4	—	4	57	18
85	—	жила до 3/4	1 п. бѣг.	12	500	1	24	—	—	6	24
85	—	жила до 2 1/2	4 вш. 2 п. бѣг.	20	32,400	—	86 1/3	—	3	3	48
88	15	5 1/2	?	80	271,000	1	32	—	38	90	—
28	30	2	?	19	29,430	1	53	—	3	22	6
100	2	2	?	89	241,200	1	32	—	33	40	90
88	2	2	?	102	244,000	1	45	—	37	55	—
101	3	1	?	45	10,800	—	90	—	1	5	78
72	5	1	?	65	120,000	1	3	—	13	1	24
104	16	1 1/4	?	44	73,200	1	63	—	12	69	24

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежитъ.	Кѣмъ разрабатывается.
1052	Благовѣщенскій		
1053	Удачный *	Баронессѣ Катцѣ.	Воронковымъ.
1054	Сергіевскій *	О. Козицину.	Владѣльцемъ.
1055	Покровскій	Козицинымъ и К ^о .	Владѣльцами.
1056	Казанскій *		
1057	Спасо-Варшавскій *		
1058	Казанскій 2-й		
1059	Маринскій	Козицину и К ^о .	Владѣльцами.
1060	Спасскій	Прибылеву.	Владѣльцемъ.
1061	Введенскій		
1062	Крестовоздвиженскій		
1063	Казанскій		
1064	Премудро-Софійскій	Соколову.	Прибылевымъ.
1065	Дмитріевскій	Чулковымъ.	Прибылевымъ.
1066	Александровскій		
1067	Юліевскій *	Кн. Кугушевой.	Прибылевымъ.
1068	Елизаветинскій *	Прибылеву.	Владѣльцемъ.
1069	Андреевскій *		
1070	Каменно-Павловскій		
1071	Серапіоновскій	Жуковскому.	Прибылевымъ.
		Прибылеву.	Владѣльцемъ.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	12	1	?	109	93,600	1	33	—	11	11	78
99	пром.	отв.	?	22	39,600	2	9 ^{1/4}	—	8	63	—
39	—	жила до 1 ^{1/2}	?	40	98,400	2	9 ^{3/4}	—	21	51	—
101	50	2	12 ст.	71	53,850	—	63 ^{3/4}	—	3	70	20
96	7	1	37 вш.	420	177,600	—	36	—	6	89	86
103	50	1 ^{1/2}	12 ст.	123	740,250	—	48 ^{5/8}	—	39	23	29
98	10	1	12 ст.	61	31,500	—	65 ^{1/4}	—	2	22	1
76	—	жила до 1 ^{1/2}	1 ч.	10	10,800	3	67	—	4	15	66
81	28	1 ^{1/2}	57 вш.	617	267,600	—	42 ^{7/8}	—	12	87	11
91	15	1 ^{1/2}	?	71	217,200	1	20	—	27	48	—
101	15	1 ^{1/2}	?	80	199,200	1	19	—	25	—	—
91	5	3	?	55	30,000	—	94	—	3	8	—
104	10	1 ^{1/2}	?	151	475,900	—	35	—	23	86	—
74	18	5	?	102	364,600	1	2	—	38	93	—
63	4 ^{1/2}	2 ^{1/2}	?	87	344,400	1	7	—	38	19	—
56	19	1 ^{1/2}	?	150	398,700	—	80	—	37	95	—
103	18	5	?	70	105,600	—	89	—	10	25	—
43	6	1 ^{1/2}	1 ст.	109	336,000	1	9	—	38	48	—
96	8	10	?	94	374,400	1	—	—	38	81	—
102	10	3	?	121	242,400	—	80	—	21	15	48
104	15	1	?	37	127,200	—	54	—	7	49	54

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
1073	Николаевскій.		
1074	Каменно-Александровскій. .	Насл. Бакакиной.	Кузнецовымъ.
1075	Михайловскій	Полякову.	Владѣльцемъ.
1076	Елизаветинскій		
1077	Маринскій		
1078	Александровскій.		
1079	Николаевскій.		
1080	Петро-Павловскій	Чеканову.	Поляковымъ.
1081	Пророко-Ильинскій.	Жуковскому.	Владѣльцемъ.
1082	Фарафоновскій		
1083	Старо-Сергѣевскій *		
1084	Велико-Никольскій.	Титову.	Владѣльцемъ.
1085	Свято-Троицкій	Насл. Рязановой и Блохина.	Мартинсономъ.
1086	Аннинскій *		
1087	Семіоновскій	Насл. И. Рязанова.	Воронковымъ.
1088	Казанскій *		
1089	Ивановскій *		
1090	Смоленскій		
1091	Сергѣевскій *	Новиковымъ.	Владѣльцами.
1092	Дмитріевскій.		
		Котову.	Насл. Рязанова.

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промыслы устройствъ.	Задожалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
64	?	?	?	21	14,100	—	32 ^{1/4}	—	—	51	40
83	?	?	?	19	45,100	—	21	—	1	49	54
103	1 ^{1/2}	1/2	1 шл. 5 ст.	65	450,000	—	25	—	12	29	85
102	12	3	6 ст.	40	280,200	1	42	—	38	32	—
101	15	1	2 ст.	30	106,200	5	48	—	19	48	—
99	12	3	5 ст.	50	324,600	1	18	—	39	—	—
80	10	1 ^{1/2}	?	10	—	—	—	—	—	—	— ¹⁾
100	3	1	5 ст.	60	605,400	—	40	—	24	72	—
67	6	1	4 вш.	10	129,500	—	4 ^{1/2}	—	—	61	24
99	2	2	1 р. ст.	20	99,600	—	48	—	5	18	—
62	пром.	отв.	3 ст.	20	21,600	—	48	—	1	12	—
96	9	1 ^{1/2}	?	37	90,000	1	89	—	18	9	36
99	12	1 ^{1/2}	4 ст.	41	132,400	—	32 ^{3/4}	—	4	64	72
61	?	?	1 р. ст.	80	257,050	—	12	—	3	37	39
79	—	жила до 2	3 ч.	60	207,600	1	47 ^{1/2}	—	32	33	—
93	—	жила до 3/4	1 п. жерн.	20	24,000	1	86 ^{3/4}	—	4	73	—
98	12	1	?	14	7,200	—	72	—	—	59	48
91	15	1	10 ст.	75	4,800	2	95	—	1	46	—
80	15	1	3 вш.	30	28,800	—	80	—	1	89	—
97	3 ^{1/2}	1 ^{1/4}	10 ст.	56	100,200	1	—	—	8	50	—
69	15	1 ^{1/2}	20 ст.	96	209,100	1	—	—	21	75	—

¹⁾ Вымыто 5 ф. 60 з. золотистаго серебра изъ 3,600 п. песку при содержаніи 15 зол.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.				
				Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.			
1093	Никольскій	Котову.	Насл. Рязанова.					
1094	Богословскій	В. Рязанову и К ^о .	Сусловымъ и К ^о .					
1095	Свято-Троицкій	Михайлову.	Владѣльцемъ.					
1096	Крестовоздвиженскій							
1097	Архангельскій	Петрову.	Занадворовымъ.					
1098	Быстрый							
1099	Стратоніевскій							
1100	Свято-Духовскій	Яриной.	Афанасьевымъ.					
1101	Спасо-Преображенскій	Афанасьеву.	Владѣльцемъ.					
1102	Екатерининскій							
1103	Селиверстовскій	Жуковой и К ^о .	Гра.					
1104	Веселый	Кузнецову.	Владѣльцемъ.					
1105	Петровскій	Яринскому.	Кузнецовымъ.					
1106	Николае-Святительскій *	Чупиной и К ^о .	Владѣльцами.					
1107	Ново-Спасскій	Крашенинникову и К ^о .	Владѣльцемъ.					
1108	Гребневскій							
1109	Счастливый	Андреевой.	Фрейманомъ и К ^о .					
1110	Архангельскій	Насл. Часовниковой.	Крашенинниковымъ.					
1111	Начальный	Алешкову.	Владѣльцемъ.					
1112	Георгіевскій	Черепанову.	Владѣльцемъ.					
1113	Ольгинскій *	Дрозжилову.	Владѣльцемъ.					
1114	Степной *							

Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывательныхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.				
	Торфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
28	18	1 ^{1/2}	7 вш.	40	72,600	—	72	—	5	—	—	—
72	?	4	3 вш.	22	16,200	—	89	—	1	54	18	—
31	3	1 ^{1/2}	4 вш.	40	456,000	—	79 ^{1/2}	—	39	35	12	—
54	3	2	6 вш.	37	414,000	—	84 ^{3/4}	—	38	11	36	—
104	8	1 ^{3/4}	1 р. ст.	35	30,000	—	57 ^{3/4}	—	1	85	—	—
77	5	1 ^{1/2}	4 ст.	30	175,200	1	24 ^{1/2}	—	22	86	—	—
77	5	2 ^{1/4}	4 ст.	50	208,800	1	32	—	29	2	—	—
91	10	1	1 р. вш.	20	7,600	—	58	—	—	46	—	—
88	5	1/2	3 вш.	35	51,600	—	53 ^{1/2}	—	3	—	—	—
104	10	1 ^{1/2}	4 вш.	40	162,320	—	33	—	5	78	—	—
86	?	?	?	20	13,200	—	32 ^{3/4}	—	—	44	89	—
101	1	3/4	8 ст.	87	140,800	—	91	—	15	9	31	—
91	—	жила до 1/2	1 п. жерн	16	39,000	2	95	—	12	—	34	—
76	—	1/2	2 ч.	254	69,050	3	79 ^{1/2}	—	27	49	6	—
89	15	1 ^{1/2}	?	91	366,300	—	64	—	25	43	54	—
101	13	1 ^{1/2}	?	21	6,600	—	75	—	—	51	46	—
74	?	?	?	37	36,000	—	58	—	2	28	—	—
92	?	?	?	67	225,600	—	71	—	17	40	92	—
71	?	?	?	20	26,650	—	72 ^{1/2}	—	2	9	76	—
104	?	?	2 вш.	21	23,100	—	41	—	1	2	85	—
57	23	4 ^{1/2}	7 вш.	222	171,300	—	48	—	8	87	—	—
101	25	1 ^{1/2}	15 вш.	280	168,425	—	72	—	17	76	24	—

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	Пространство приска въ десяти-нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабочихъ.	Промыто золотосодержащихъ песковъ.	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
					Горфа.	Золото-содержащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
1115	Юліевскій *	Дрозжиловой.	Владѣлицей.	65	10	1	8 вш.	203	93,806	—	48	—	4	54	48
1116	Екатерининскій *	Налимову.	Колчинымъ.	98	15	1 ^{1/2}	7 вш.	100	258,800	1	23	—	33	59	—
1117	Удалой *	Сусловымъ.	Владѣльцами.	92	—	3	4 вш.	28	34,800	—	95	—	3	56	72
1118	Счастливый *			91	—	5	45 вш.	281	933,600	—	83 ^{1/10}	2	4	17	—
1119	Язоновъ кладъ	Дрозжилову и К ^о .	Владѣльцами.	83	5	1	7 вш.	30	123,800	—	56	—	7	50	24
1120	Даниловскій			73	12	1	1 р. вш.	100	1.143,000	—	53	1	24	77	—
1121	Успенскій *	Новикову.	Владѣльцемъ.	104	—	жила до 2	2 ч.	130	251,450	1	12	—	29	64	51
1122	Покровскій *			98	10	3/4	10 ст.	110	93,000	—	53 ^{1/2}	—	5	40	12
1123	Петро-Павловскій *			104	14	1	?	12	20,400	—	67 ^{1/2}	—	1	48	81
1124	Михайловскій *	Оедулову.	Новиковымъ.	96	—	жила до 3	2 п. жерн	50	303,440	1	21 ^{1/2}	—	38	60	—
1125	Васильевскій *	Новикову.	Владѣльцемъ.	74	14	1	4 ст.	40	145,700	1	8	—	16	44	9
1126	Казанскій.	Новиковой.	Владѣлицей.	95	—	1 ^{1/2}	?	60	270,000	—	28 ^{3/4}	—	8	40	—
1127	Каменно-починный *	Колчину.	Владѣльцемъ.	76	15	1 ^{1/2}	7 вш.	70	90,000	1	51	—	14	72	—
1128	Феодосіевскій *	Колбину и Тихомирову.	Владѣльцами.	94	30	2 ^{1/2}	4 ст.	34	57,945	—	64	—	4	2	—
1129	Ново-Никольскій	Козициной.	Владѣлицей.	57	1/2	1	4 ст.	42	43,200	—	55	—	2	55	63
1130	Козьмо-Демьянскій.			48	1/2	1 ^{3/4}	4 ст.	40	51,600	—	52 ^{3/4}	—	2	92	54
1131	Удало-Покровскій	Козицину.	Владѣльцемъ.	34	5	2	5 вш.	50	180,060	—	44 ^{5/8}	—	8	68	44
1132	Александровскій.	Маслову.	Владѣльцемъ.	66	30	2	1 шл. 1 ст.	118	94,800	2	42	—	24	1	24
1133	Петро-Павловскій			55	1/2	3	1 шл.	12	35,600	—	72	—	2	75	—
1134	Маринскій			68	2	2 ^{1/2}	1 шл.	11	22,200	1	—	—	2	30	—
1135	Петровскій			83	2	2	1 шл.	14	35,700	—	84	—	3	24	24

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.			
				Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.		
1136	Богословскій *	Волкову.	Владѣльцемъ.				
1137	Николаевскій *	Насл. Рязанова.	Волковымъ.				
1138	Семіоновскій	Ивановой.	Владѣлицей,				
1139	Христорождественскій *	Азатову и К ^о .	Владѣльцами.				
1140	Марьинскій	Подколзину.	Владѣльцемъ.				
1141	Ивановскій						
1142	Іоанно-Крестительскій	Пушкареву.	Владѣльцемъ.				
1143	Скорбяще-Богородицкій						
1144	Благовѣщенскій	Пушкареву.	Владѣльцемъ.				
1145	Нагорно-Власіевскій						
1146	Екатерининскій	Ситниковой.	Владѣлицей.				
1147	Ивановскій						
1148	Александровскій	Ситниковой.	Владѣлицей.				
1149	Михайловскій						
1150	Варваринскій	Ситниковой.	Владѣлицей.				
1151	Константиновскій						
1152	Снѣжный	Ситниковой.	Владѣлицей.				
1153	Аграфено-Вознесенскій						
1154	Семіоновскій	Ситниковой.	Владѣлицей.				
1155	Первоначальный						
		Фанбулову.	Владѣльцемъ.				

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ.	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
51	20	2 ^{1/2}	4 ст.	40	319,600	—	77 ^{1/2}	—	26	60	60
75	20	2 ^{1/2}	5 ст.	50	141,700	—	36	—	5	54	31
80	4	2	2 ст.	16	80,000	—	11 ^{1/2}	—	—	94	—
88	23	3	1 ст.	10	51,600	—	39	—	2	18	72
100	5	5	{ 2 ст. 1 шл.	17	265,100	—	87	—	25	5	—
52	4	4	1 п. жер.	11	9,400	—	48	—	—	47	—
54	3	^{1/2}	5 вш.	44	60,000	—	82 ^{1/2}	—	5	37	—
98	^{1/2}	1 ^{1/4}	1 вш.	41	143,600	—	67	—	10	37	—
91	1 ^{1/2}	1	5 вш.	37	186,000	—	72	—	14	37	—
85	2	1 ^{1/2}	5 вш.	26	97,200	—	74	—	7	81	—
69	9	2	1 шл.	36	150,000	1	8 ^{3/4}	—	17	6	72
61	?	?	?	23	58,800	—	83 ^{1/2}	—	5	41	—
70	^{1/4}	^{3/4}	8 вш.	85	552,000	—	68 ^{1/8}	—	39	61	—
87	1	^{1/4}	1 вш.	30	80,400	1	40	—	11	82	72
102	3	2	2 вш.	22	171,600	—	84	—	15	62	24
44	2	3	1 ст.	13	12,000	1	3	—	1	28	—
71	^{3/4}	1 ^{1/2}	5 вш.	22	36,000	1	^{3/4}	—	3	75	48
33	3	1 ^{1/2}	3 вш.	30	60,000	1	20 ^{1/2}	—	7	57	48
57	3	2	6 вш.	62	196,800	—	93 ^{1/4}	—	19	90	—
45	1 ^{1/2}	2	7 вш.	50	450,000	—	71 ^{3/4}	—	35	8	48

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Кѣмъ разрабатывается.
1157	Преображенскій		
1158	Николае-Святительскій . . .	Ситникову.	Владѣльцемъ.
1159	Казанскій		
1160	Семеновскій	Паршиной.	Владѣлицей.
1161	Васильевскій	Смолиной.	Владѣлицей.
1162	Петро-Павловскій	В. Смолину.	П. Смолинымъ.
1163	Покровскій	Джумову.	Владѣльцемъ.
1164	Покровскій *	В. Назарову.	Владѣльцемъ.
1165	Богатый *	И. Назарову.	Владѣльцемъ.
1166	Петро-Павловскій *	Знадворову.	Владѣльцемъ.
1167	Анастасѣинскій		
1168	Аннинскій	Знадворовой.	Владѣлицей.
1169	Аннинскій	Гра.	Владѣльцемъ.
1170	Старо-Каменскій	Черепановой.	Владѣлицей.
1171	Быстрый	Папуловскому.	Владѣльцемъ.
1172	Васильевскій	Васильевой.	Владѣлицей.
1173	Николаевскій	Лѣсину.	Владѣльцемъ.
1174	Богородицкій	Де-Сентъ-Лорану.	Владѣльцемъ.
1175	Даниловскій	Иванову.	Владѣльцемъ.
1176	Спасовскій		

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промышленныя устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержа- ніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Тор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
104	6	1 ¹ / ₂	1 вш.	34	192,000	—	82 ¹ / ₂	—	17	19	72
61	3	2	1 р. вш.	58	394,800	—	76	—	32	57	—
22	3	3	5 вш.	48	246,000	1	13 ¹ / ₂	—	29	18	—
67	2	2	5 вш.	41	114,000	—	92 ³ / ₄	—	11	51	—
69	6	³ / ₄	1 вш.	12	28,400	—	12	—	—	70	—
58	6	³ / ₄	3 ст.	29	303,500	—	26 ¹ / ₂	—	8	65	56
12	1 ¹ / ₂	¹ / ₂	3 ст.	31	59,500	—	16 ¹ / ₈	—	1	4	—
104	2	5 ¹ / ₂	1 ст.	11	15,900	—	63 ¹ / ₂	—	1	9	—
95	25	3	12 вш.	104	401,300	—	48	—	20	82	45
99	24	?	7 вш.	58	272,400	—	48	—	14	18	39
101	12	2	10 вш.	86	220,800	—	48	—	12	49	60
40	2	2	1 р. вш.	32	30,000	1	10 ³ / ₄	—	3	45	—
88	6	1 ³ / ₄	6 вш.	62	100,000	1	58 ³ / ₄	—	16	78	—
75	8	6	1 бт.	42	133,200	—	29 ⁷ / ₈	—	4	20	6
87	?	?	2 вш.	13	9,900	—	34	—	—	35	36
97	³ / ₄	1 ¹ / ₂	6 ст.	68	151,600	—	31 ³ / ₄	—	5	23	68
12	?	?	?	30	13,200	2	18	—	2	89	—
35	8	¹ / ₂	?	8	1,325	7	88	—	1	7	—
102	1	¹ / ₂	5 вш.	44	43,200	—	44	—	2	9	32
71	1 ¹ / ₂	1	7 ст.	76	162,400	—	53 ¹ / ₂	—	9	42	—
102	1 ¹ / ₂	1	11 ст.	116	480,700	—	64 ¹ / ₄	—	34	2	60

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Кому принадлежит.	Къмъ разрабатывается.
1178	Петро-Павловскій	Лоди.	Владѣльцемъ.
1179	Раисинскій	Иванову.	Владѣльцемъ.
Итого на казачьихъ земляхъ.			
Итого въ Оренбургской губерніи			
Итого на Уральскихъ			
Финляндскіе.			
<i>Улеборгской губ.</i>			
1180	Лапландскіе (Ивало)	?	?
Всего 1,292 приска			

Пространство приска въ десяти- нахъ.	Толщина пластовъ въ аршинахъ.		Промысловыхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто золотосо- держащихъ песковъ	Содержаніе золота въ 100 пудахъ песку.		Добыто шлиховаго золота.			
	Гор- фа.	Золото- содер- жащаго.				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
33	1/2	1	4 ст.	41	209,400	—	32 ¹ / ₄	—	7	26	36
25	4	1	{ 1 шл. 1 ст.	12	23,300	—	41	—	1	4	48
—	развѣдки		—	10	10,000	—	17	—	—	18	—
15,348	—	—	{ 414 вш. 239 ст. 25 ч. 11 шл. 1 бт.	12,819	32.249,857	1	8 ³ / ₈	91	18	26	32
400,588	—	—	{ 623 ст. 583 вш. 34 ч. 13 шл. 10 бч. 5 бт.	20,251	138.806,034	—	50 ⁷ / ₈	191	29	81	47
417,073	—	—	{ 1,311 ст. 1,123 вш. 371 гр. 64 шл. 59 ч. 34 ам. 12 бч. 7 бт.	40.241	139.451,756	—	56 ⁶ / ₈	493	11	42	23
—	—	—	—	до 60	852,000	—	26 ³ / ₄	—	24	63	71
471,232	—	—	{ 1,418 ст. 1,135 вш. 510 бт. 371 гр. 301 бч. 135 ч. 64 шл. 40 ам. 1 бн.	73,701	1.166.952,035	—	69	2,182	14	49	95

Примѣчаніе. 2,660 присковъ не разрабатывались.

Производительность золотосплавочных лабораторий.

	КОЛИЧЕСТВО.				НА СУММУ.	
	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	Рубли.	Коп.
<i>1) Иркутской.</i>						
Доставлено шлихового золота ¹⁾	1,186	38	69	61		
Получено лигатурного золота	1,159	34	36	24		
Въ коемъ заключалось:						
Чистаго золота.	1,045	25	60	31	14.276,481	16 ¹ / ₂
» серебра	109	38	93	59	101,101	12 ¹ / ₄
Итого	—	—	—	—	14.377,582	28 ³ / ₄
<i>2) Барнаульской.</i>						
Доставлено шлихового золота	398	19	45	22		
Получено лигатурного золота	387	20	23	—		
Въ коемъ заключалось:						
Чистаго золота.	354	20	93	81	4.840,440	33 ¹ / ₄
» серебра	31	18	56	40	28,639	86
Итого	—	—	—	—	4.869,080	19 ¹ / ₄
<i>3) Екатеринбургской.</i>						
Доставлено шлихового золота	499	35	16	8		
Получено лигатурного золота	480	9	88	78		
Въ коемъ заключалось:						
Чистаго золота.	438	10	80	39	6.163,375	—
» серебра	38	13	76	36	34,902	36 ³ / ₄
Итого	—	—	—	—	6.198,277	36 ³ / ₄
<i>Всего:</i>						
Доставлено шлихового золота	2,085	13	34	91		
Получено лигатурного золота	2,027	24	52	6		
Въ коемъ заключалось:						
Чистаго золота.	1,838	17	42	55	25.280,296	49 ³ / ₄
» серебра	179	31	34	39	164,643	35
Итого	—	—	—	—	25.444,939	84 ³ / ₄

¹⁾ Кроме того сплавлено хищническаго золота 30 фунт. 45 зол.

Д о б ы ч а п л а т и н ы .

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- нусодержащихъ песковъ.		Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.		
				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Зол.	Пуд.	Фун.	Зол.
Пермской губ.										
<i>а) Гороблагодатскаго округа.</i>										
1	Любезный (Скрябина). . .	показа	но при	добыч.золота.	4	2	—	30	48	
2	Отказный.	2 вш.	12	76,200	4	91	—	39	30	
3	Покровский (Трухова). . .	показа	ано при	добычѣ з о л о т а .				—	6	61
4	Нептуновскій									
5	Ново-Николаевскій.	2 ст.	15	24,000	8	2	—	20	6	
6	Воскресенскій (Левина) . . .	3 ст.	22	38,900	4	90	—	20	—	
7	Мраморный	5 вш.	64	115,125	2	—	—	16	17	
8	Медвѣдскій	показа	но при	добыч.золота.	1	3	—	4	24	
9	Егоро-Канкринскій	1 р. ст.	57	265,800	2	46	1	28	77	
10	Елизаветинскій	1 р. ст.	35	107,400	3	66	1	1	28	
11	Благонадежный	1 р. ст.	29	56,700	2	94	—	17	49	
12	Семіоновскій.	1 р. ст.	8	11,700	3	53	—	4	32	
13	Знаменскій	показа	но при	добыч.золота.	—	87	—	23	—	
14	Исовскій № 8	1 р. ст.	63	126,000	2	86	—	38	9	
15	Успенскій (Конюхова)	показа	но при	добычѣ з о л о т а .	1	11	9			
16	Спасо-Гаревскій.	показа	но при	добыч.золота.	—	87	—	14	52	
17	Николае-Святительскій	1 ам.	39	144,600	2	10	—	31	75	
18	Вѣринскій	5 вш.	31	230,400	1	44	—	35	—	

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Промышленных устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- носодержащихъ песковъ.		Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.		
				Пудовъ.		Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
19	Тихвинскій (Калле) . .	показа	но при	добычѣ	з о л о т а.	—	—	38	—	—
20	Маринскій (Бурдаковой).	3 ст.	36	260,400		1	57	—	33	40
21	Петро-Павловскій (Стари- кова)	3 ст.	16	296,700		1	28	5	31	35
22	Выйскій	6 ст.	90	23,990		2	—	—	3	72
23	Семеновскій	показа	но при	добычѣ	з о л о т а.	—	—	16	—	—
24	Свято-Троицкій	показа	но при	добыч.золота.		—	81 ^{1/2}	—	37	13
25	Воскресенскій (Лебедева).	3 ст.	16	76,800		4	72	—	39	48
26	Самостоятельный	3 ст.	31	272,400		1	37	—	39	24
27	Сомнительный	2 ст.	31	235,200		1	43	—	35	77
28	Іоанно-Никольскій	3 ст.	26	247,200		1	44	—	37	60
29	Ивановскій	показа	но при	добычѣ	з о л о т а.	—	—	—	39	—
30	Николае-Гавриловскій.									
31	Успенскій (Лебедева)	2 ст.	14	70,200		4	72	—	39	—
32	Пульхеринскій	показа	но при	добычѣ	з о л о т а.	—	—	39	79	—
33	Ключевской	2 вш.	14	67,900		—	53	—	37	26
34	Іоанно-Крестительскій	2 вш.	10	31,350		—	30	—	39	67
35	Тихвинскій (Хлопова)	2 вш.	10	33,100		—	31	—	39	26
36	Игнатъевскій	показа	но при	добыч.золота.		2	76	—	37	24
37	Дружелюбный	2 ст.	10	75,700		1	30	—	39	78
38	Семейный	показа	но при	добыч.золота.		3	48	—	30	—
39	Георгіевскій (Бурдакова).	6 ст.	60	48,600		7	86	1	—	—
40	Константино-Градскій	1 р. ст.	16	142,800		1	—	—	36	24

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕЕСЯ ПРИСКИ.	Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- нусодержащихъ песковъ.	Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.		
				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.
41	Благовѣщенскій (А. Бур- дакова).	4 ст.	36	382,800	1	84	1	34	88
42	Покровскій (Левина) . .	4 ст.	22	45,600	—	36	—	38	72
43	Трехъ-Святительскій . .	показа	но при	добыч. золота.	1	4	—	14	46
44	Владимірскій (Анцифе- рова)	4 ст.	45	196,800	1	90	—	39	43
45	Благовѣщенскій (Степа- нова)	показа	но при	добычѣ зо	л о т а.	—	39	72	
46	Тихвинскій (Скрябина) .								
47	Троицкій (Анциферова) .	2 ст.	22	168,000	2	25	—	39	—
48	Троицкій (Хлопотова). .	показа	ано при	добычѣ зо	л о т а.	—	21	73	
49	Малиновый								
50	Вознесенскій (Анцифиро- вой).	5 ст.	64	1.059,600	2	24	6	13	5
51	Пятигранный	2 ст.	20	15,600	4	31	—	8	5
52	Петро-Павловскій (Шоли- ной).	показа	но при	добычѣ зо	л о т а.	—	36	54	
53	Іоанновскій	3 ст.	24	75,600	4	56	—	34	61
54	Капитоновскій	5 ст.	37	110,400	3	38	—	39	12
55	Богоявленскій	{ 1 ам. 6 ст.	72	567,600	2	48	3	26	15
56	Николае-Святительскій .	1 р. ст.	20	144,300	—	42	—	6	55
57	Исаакіевскій	показа	но при	добычѣ зо	л о т а.	—	39	—	
58	Владимірскій (Коробейни- кова)	1 р. ст.	60	943,400	3	12	3	31	35
59	Любезный (Левина) . . .	4 ст.	24	62,400	6	12	—	39	72

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИИСКИ.	Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- но содержащихъ песковъ.	Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.		
					Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.
60	Лидіе-Маринскій . . .	показа	но при	до бычѣ	30	лота.	—	8	18
61	Покровскій (Курбатова) .	4 ст.	35	76,600	3	84	—	35	62
62	Еленинскій	5 вш.	35	280,900	—	72	—	12	—
63	Майскій	3 ст.	26	60,000	5	57	—	35	—
64	Аннинскій (Бѣлоусова) .	4 ст.	28	231,600	1	24	—	32	—
65	Екатерининскій	4 ст.	27	229,700	1	24	—	30	—
66	Артельный	2 вш.	21	75,600	4	53	—	39	36
67	Григорьевскій	2 вш.	16	100,200	3	29	—	34	48
68	Царице-Еленинскій . .	1 ам.	13	12,000	6	—	—	7	48
69	Трехъ-Святительскій . .	показа	но при	до бычѣ	30	лота.	—	39	18
70	Аннинскій (Панова) . .						—	34	87
71	Царево-Александровскій .						—	39	84
72	Быстрый						—	5	65
73	Тихвинскій (Левиной и К ^о)	3 ст.	21	64,000	3	66	—	34	—
Итого въ Гороблагодат- скомъ округѣ		{ 103 ст. 27 вш. 3 ам.	1,413	3,299,240	—	—	73	35	42
<i>б) Вагранской дачи.</i>									
74	Аннинскій (Панова) . . .	показа	но при	до бычѣ	30	лота.	—	39	—
75	Боярскій						—	19	72
Итого въ Вагранской дачѣ.		—	—	—	—	—	1	18	72

№	РАЗРАБОТЫВАВШЕСЯ ПРИСКИ.	Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- нусодержащихъ песковъ.	Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.				
				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд	Фун.	Зол.		
<i>в) Екатеринбургскаго уезда.</i>											
76	Августовскій	}	показа	но при	добычѣ	зо	ло	та.	2	26	16
77	Михайло-Архангельскій								—	39	72
78	Александровскій (Скря- бина и К ^о)								—	39	59
79	Успенскій (Бѣлобородова).								—	39	73
80	Успенскій (Малиновцевой)	}	показа	но при	добычѣ	зо	ло	та.	—	39	84
81	Никольскій (Дурова)								—	39	60
82	Преображенскій (Бѣлобо- родова)								—	39	82
83	Михайловскій								—	—	61,200
84	Петровскій	—	—	742,200	—	—	—	39	72		
85	Покровскій (Кутенева)	}	показа	но при	добычѣ	зо	ло	та.	—	39	76
86	Преображенскій (Бѣлобо- родова)								—	17	29
87	Георгіевскій (Бѣлоборо- дова)								—	34	34
88	Токовой								—	36	24
89	Антонидинскій	}	показа	но при	добычѣ	зо	ло	та.	—	39	84
90	Іоанно-Крестительскій								—	37	72
91	Александровскій (Бѣлобо- родова)								—	37	48
92	Вознесенскій (Скрябина).								—	39	90
93	Никольскій (Скрябина)	—	39	64							
94	Андреевскій	—	39	70							

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ПРИСКИ.	Промывальныхъ устройствъ.	Задолжалось рабо- чихъ.	Промыто плати- нусодержащихъ песковъ.		Содержа- ніе плати- ны въ 100 пудахъ песку.		Добыто платины.																									
				Пудовъ.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.																								
95	Казанскій	показа но при	добычѣ	30 лота.	—	—	—	39	60																								
96	Александровскій (Бочкова)									—	39	78																					
97	Ольгинскій												—	39	48																		
98	Спасскій															—	16	10															
99	Гористый																		1	25	90												
100	Николаевскій																					—	25	71									
101	Кирико-Улитинскій . .																								—	39	70						
102	Дѣтскій																											—	39	—			
103	Лохтинскій																														—	39	20
104	Маринскій (Семенова) .																																
Итого въ Екатеринбург- скомъ уѣздѣ		—	—	867,400	—	—	29	6	92																								
<i>г) На земляхъ частныхъ и посессионныхъ заводовъ.</i>																																	
105	Приски Богословскаго округа	показа	но при	добычѣ	30 лота.	—	39	31																									
106	4 приска въ дачѣ Нижне- Тагильскихъ заводовъ .	—	661	9.492,300	3	49	87	6	59																								
107	2 приска въ Крестовоздви- женскихъ промыслахъ .	—	?	1.701,700	5	22	23	6	8																								
Итого на земляхъ част- ныхъ заводовъ		—	661	11.194,000	—	—	III	12	2																								
Всего		103 ст. 27 вш. 3 ам.	2,074	15.294,414	—	—	215	33	16																								

Производительность серебра и свинца.

а) Добыча серебро-свинцовыхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШЕ РУДНИКИ.	Число рудни- ковъ.	Задолжалось людей на работахъ.		Добыто рудъ. Пудовъ.
			Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	
КАБИНЕТА ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА:					
<i>Томской губ.</i>					
1	Салаирскіе	2	109	54	529,572
2	Змѣиногорскаго края:				
	Зырянскій и Заводинскій	2	442	310	526,800
	Ридерскій и Сокольный	2	203	112	209,562
	Сугатовскій	1	80	60	45,600
	<i>Забайкальской области.</i>	7	834	536	1.311,534
3	Нерчинскіе	10	200	108	86,442
	Итого на рудникахъ Кабинета Его Величества.	17	1,034	644	1.397,976
КАЗЕННЫЙ:					
<i>Терской области.</i>					
4	Садонскій	1	пок. при скомъ	Алагир- заводѣ.	314,618
	Итого на казенномъ	1	—	—	314,618
ЧАСТНЫЕ:					
<i>Пермской губ.</i>					
5	Благодатные	2	?	?	2,842
<i>Семипалатинской обл.</i>					
6	Царево-Александровскій	1	10	—	9,600 ¹⁾
<i>Туркестанской обл.</i>					
7	Туркестанскій	свѣ	дѣній	не	имѣется.
<i>Кълеицкой губ.</i>					
8	Куклинки	—	—	—	11,633 ²⁾
<i>Архангельской губ.</i>					
9	Близъ с. Умбы на берегу Кандагажскаго залива	1	?	—	110 ¹⁾
	Итого на частныхъ	4	10	—	24,185
	Всего	22	1,044	644	1.736,779

¹⁾ При развѣдкахъ.

²⁾ При промывкѣ цинковыхъ рудъ.

б) В ы п л а в к а с е

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ ЗАВОДЫ.	Вододѣйствующихъ колесъ.		Паровыхъ машинъ.		П е ч е й.		
		Число.	Силою	Число.	Силою	Шахтныхъ.	Трейбофеновъ.	Горновъ.
КАБИНЕТА ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА:								
<i>Томской губ.</i>								
1	Барнаульскій	5	50	—	—	25	4	2
2	Павловскій	4	28	1	10	19	3	2
3	Локтевскій	7	87	—	—	28	3	2
4	Змѣевскій	4	48	—	—	12	2	2
5	Гавриловскій	2	?	1	6	5	1	1
		20	213			89	13	9
		2	?	2	16	89	13	9
<i>Забайкальской обл.</i>								
6	Кутомарскій	2	11	—	—	6	3	—
		22	224	2	16	95	16	9
		2	?	2	16	95	16	9
КАЗЕННЫЙ:								
<i>Терской обл.</i>								
7	Алагирскій	2	18	—	—	5	1	—
		2	18	—	—	5	1	—
ЧАСТНЫЕ:								
<i>Пермской губ.</i>								
8	Васильевскій	?	—	—	—	?	—	—
<i>Семипалатинской обл.</i>								
9	Царево-Александровскій	—	—	—	—	1	—	—
<i>Туркестанской обл.</i>								
10	Туркестанскій	свѣ	дѣ	нй		не		имѣ
<i>Выборгской губ.</i>								
11	Питкарантскій	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	1	—	—
		24	242	2	16	101	17	9
		2	?	2	16	101	17	9

р е б р а и с в и н ц а .

Задолжалось людей на работахъ.	Горнозаводскихъ.	Вспомогательныхъ.	Проплавлено рудъ. Пуд.	В ы п л а в л е н о .			Въ бликовомъ серебрѣ заключалось химически чистыхъ:								
				Бликоваго серебра.			Свинца. Пуд.	Серебра.				Золота.			
				Пуд.	Фун.	Зол.		Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
125	74		150,818	75	31	46	4,110	67	9	36	93	2	14	70	42
127	94		103,256	47	36	93	2,704	43	20	55	74	1	13	23	88
149	125		185,842	68	11	85	3,705	62	9	95	93	1	35	85	2
180	32		183,262	103	14	5	5,866	93	12	12	49	3	16	35	16
419	48		435,300	72	37	76	—	68	35	66	42	—	19	13	33
1,000	373		1,058,478	368	12	17	16,385	335	7	75	63	9	19	35	85
26	—		71,497	50	20	44	6,884	49	30	83	91	—	7	22	9
1,026	373		1,129,975	418	32	61	23,269	384	38	63	58	9	26	57	94
170	100		46,833 ¹⁾	30	15	41	9,895	26	10	24	—	—	—	—	—
170	100		46,833	30	15	41	9,895	26	10	24	—	—	—	—	—
?	—		?	—	13	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—
?	—		965	—	32	28	—	—	30	10	—	—	—	—	—
ет	ся.														
—	—														
—	—														
—	—		965												
—	—														
1,196	473		1,177,773	450	13	34	33,164	429	39	2	40	9	26	57	94
				41	2	5									

¹⁾ Въ томъ числѣ оборотныхъ продуктовъ 22,145 пуд.

²⁾ Получено при обработкѣ мѣдныхъ рудъ.

Производительность С.-Петербургскаго монетнаго двора.

1) Поступило металловъ:

	Л и г а т у р н ы х ъ.				Н а с у м м у.	
	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.	Руб.	Коп.
Золота	2	35	47	75	38,490	98
Серебра	2,069	38	27	74	1.489,544	27 ¹ / ₂
Серебристаго золота	2,126	26	24	80	27.174,248	76 ¹ / ₂
Золотистаго серебра	421	30	75	46	488,486	59 ¹ / ₂
Платины сырой	5	24	94	17	—	—
Мѣдной монеты для плющенія	29,052	9	60	—	—	—

2) Обработано металловъ въ лабораторіи раздѣленія золота отъ серебра.

	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
Серебристаго золота	2,122	6	65	50
Золотистаго серебра	724	30	83	—
Употреблено на квартовку серебра.	3,600	—	—	—
Изъ того получено высокопробныхъ:				
Золота	1,962	13	52	15
Серебра.	835	27	95	66
Осмистаго иридія	—	1	32	—

¹⁾ Въ томъ числѣ для выдѣлки болгарской монеты 795 пуд. 32 фун. 2 зол. '8 дол. на сумму 618,017 руб. 70 коп.

3) Сплавлено для привода въ указную пробу и переплавлено получившихся отъ работъ драгоцѣнныхъ металловъ:

		Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
Золота	95 пробы	5	9	8	—
»	88 »	3,819	22	50	24
Серебра	95 »	26	23	9	—
»	84 »	2	29	28	—
»	83 ¹ / ₃ »	1,340	25	81	72
»	48 »	2,151	12	77	48

4) Приготовлено золотыхъ слитковъ для выдачи промышленникамъ:

62 слитка по 10,000 руб.	} на сумму 967,000 руб.
347 » » 1,000 »	

5) Выдѣлано монеты:

	Число вѣржковъ	Н а с у м м у .	
		Руб.	Коп.
Золотой: полуимперіаловъ	5.001,006	25.005,030	—
трехрублевой	38,008	114,024	—
	—	25.119,054	—
Серебряной: 83 ¹ / ₃ пробы: рублевой .	555,307	555,307	—
» » 50-ти коп.	1,006	503	—
» » 25 »	2,006	501	50
48 » 20 »	2.515,006	503,001	20
» » 15 »	2.140,006	321,000	90
» » 10 »	1.010,006	101,000	60
» » 5 »	1.500,028	75,001	40
	—	1.556,315	60

	Число кружковъ.	Н а с у м м у.	
		Руб.	Коп.
Мѣдной: 3 копѣчной	5.513,337	165,400	11
2 »	4.267,504	85,350	8
1 »	4.580,005	45,800	5
1/2 »	590,004	2,950	2
1/4 »	140,004	350	1
	—	299,852	27
Серебряной болгарской монеты:		левовъ или фран-	ковъ.
835 пробы въ 1/2 лева . .	—	1.500,015	
» » » 1 » . .	—	10	
» » » 2 » . .	—	20	
900 » » 5 » . .	—	2.562,335	
	—	4.062,380	
Всего.	—	26.975,221	87
		и 4.062,380 франковъ.	

6) Выдѣлано разныхъ издѣлій по казеннымъ и частнымъ заказамъ:

	Счетомъ.	Пуд.	Фун.	Зол.	Дол.
Золотыхъ 95 пробы, въ медаляхъ	1,448	5	7	79	22
» 88 » » монетѣ	54	—	—	91	1
Серебряныхъ 95 пробы, въ медаляхъ . .	5,998	18	17	78	43
» 84 » » крестахъ . .	400	1	28	18	—
» 83 1/3 » » медаляхъ, же- тонахъ и монетѣ.	19,556	14	24	71	73

Производительность мѣди.

а) Добыча мѣдныхъ рудъ ¹⁾.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число руд- никовъ.	Паровыхъ машинъ.		Добыто рудъ. Пудовъ.
			Число.	Силою.	
I. Уральскіе. Казенные.					
<i>Пермской губ.</i>					
1	Юговскіе	2	1	8	66,694
	Итого на казенныхъ . .	2	1	8	66,694
Частные.					
<i>Пермской губ.</i>					
2	Турьинскіе	3	9	336	1.171,947
3	Мѣднорудянскій	1	9	452	2.253,000
<i>Уфимской губ.</i>					
4	Богоявленскіе	4	18	788	3.424,947
5	Верхоторскіе	7	8	?	116,000
6	Благовѣщенскіе	7	8	?	116,000
7	Благовѣщенскіе	1	—	—	46,494
8	Архангельскіе	7	—	—	98,550
8	Воскресенскіе	3	1	6	62,340
<i>Оренбургской губ.</i>					
9	Преображенскіе	25	{ 1 16	{ 6 ?	439,384
	Итого на частныхъ . .	8	1	6	108,755
	Итого на частныхъ . .	37	{ 20 16	{ 800 ?	3.973,086
	Итого на Уральскихъ . . .	39	{ 21 16	{ 808 ?	4.039,780

¹⁾ Рабочіе, задолжавшіеся при добычѣ мѣдныхъ рудъ, показаны въ общемъ числѣ рабочихъ по мѣдиплавильнымъ заводамъ.

а) Добыча мѣдныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число руд- ницовъ.	Паровыхъ машинъ.		Добыто рудъ. Пудовъ.
			Число.	Силою.	
II. Киргизской степи. Частные.					
<i>Акмолинской обл.</i>					
10	Спасскіе	2	—	—	167,719
Итого въ Киргизской степи .		2	—	—	167,719
III. На югѣ Россіи. Частные.					
<i>Тифлисской губ.</i>					
11	Алвердскіе	2	—	—	19,185
12	Шамблугскіе	2	—	—	900
<i>Елисаветпольской губ.</i>					
13	Кедабекскіе и Калакендскіе	3	2	18	1.184,680
14	Угуръ-Чайскіе	5	—	—	22,930
15	Гализурскіе	3	—	—	25,600
16	Лазаревскіе	2	—	—	2,200
Итого на югѣ Россіи . . .		13	2	18	1.235,410
Итого на югѣ Россіи . . .		17	2	18	1.255,495
IV. Сибирскіе. Кабинета Его Императорскаго Величества.					
<i>Томской губ.</i>					
17	Змѣиногорскаго края	3	1	10	178,076
Итого на Сибирскихъ . . .		3	1	10	178,076
V. Финляндскіе. Частные.					
<i>Выборгской губ.</i>					
18	Питкарандскій	1	—	—	387,517
Итого на Финляндскихъ . .		1	—	—	387,517
Всего		62	24 16	836 ?	6.028,587

б) Выплавка мѣди.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вододѣйствующихъ.				Паровыхъ машинъ.		Печей.			Задолжалось людей на работахъ.		Проплавлено рудъ.	Выплавлено штыковой мѣди.	Прокатано и вытянуто мѣди.
		Колесъ.		Турбинъ.		Число.	Силою.	Шахтныхъ.	Шпильофеновъ.	Горногъ.	Горно-заводскихъ.	Вспомогательныхъ.			
		Число.	Силою.	Число.	Силою.								П у д о в ъ.		
I. Уральскіе. Казенный.															
<i>Пермской губ.</i>															
1	Юговской	3	40	—	—	—	6	1	2	58	156	87,400	2,768	—	
	Итого на казенномъ	3	40	—	—	—	6	1	2	58	156	87,400	2,768	—	
Частные.															
<i>Пермской губ.</i>															
2	Богословскій	6	97	1	25	—	8	10	12	1,445 ¹⁾	?	1.177,947	79,070	—	
3	Выйскій	2	90	—	—	—	21	2	2	468	496	1.566,901	41,553	—	
4	Черноисточенскій	показаны		при желѣзн		номъ произв.		—		показаны при желѣзн произв.		—	—	2,655	
5	Верхъ-Исетскій	показаны		при желѣзн		номъ произв.		—		показаны при желѣзн произв.		—	—	91	
<i>Уфимской губ.</i>															
6	Богоявленскій	8	187	1	25	—	29	12	14	1,913	496	2.744,848	120,623	2,746	
7	Верхоторскій	7	60	—	—	—	6	1	2	109	391	187,150	6,437	—	
8	Благовѣщенскій	7	60	—	—	1	6	2	4	104	546	219,400	7,385	—	
9	Архангельскій	1	10	2	70	1	4	1	1	80	57	130,500	6,350	—	
10	Воскресенскій	5	76	—	—	—	6	1	2	140	130	123,775	5,394	—	
	Итого на частныхъ	4	68	—	—	2	56	6	1	2	50	479,400	16,805	3,254	
	Итого на Уральскихъ	24	274	2	70	4	98	28	6	11	1,174	1.140,225	42,371	3,254	
	Итого на Уральскихъ	32	461	3	95	4	98	57	18	25	1,670	3.885,073	162,994	6,000	
	Итого на Уральскихъ	35	501	3	95	4	98	63	19	27	1,826	3.972,473	165,762	6,000	

¹⁾ Изъ нихъ 660 ч. на Турьинскихъ рудникахъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вододѣйствующихъ			
		Колесъ.		Тюрбинъ.	
		Число.	Силою.	Число.	Силою.
II. Польскіе. Частные.					
<i>Петроковской губ.</i>					
11	Колюмна	2	24	—	—
12	Концеполь	2	60	—	—
13	Юзефовъ	3	45	—	—
Итого на Польскихъ		7	129	—	—
III. Киргизской степи. Частный.					
<i>Акмолинской обл.</i>					
14	Спасскій	—	—	—	—
Итого въ Киргизской степи		—	—	—	—
IV. На югѣ Россіи. Частные.					
<i>Тифлисской губ.</i>					
15	Алвердскій	—	—	1	7
<i>Елисаветпольской губ.</i>		—	—	1	7
16	Кедабекскій	—	—	—	—
17	Калакендскій	—	—	1	80
18	Угуръ-Чайскій	1	?	—	—
19	Гализурскій	1	?	—	—
20	Лазаревскій	1	?	—	—
Итого на югѣ Россіи		3	?	2	87

Паровыхъ машинъ.		Печей.			Задолжалось людей на работахъ.		Проплавлено рудъ.	Выплавлено штыковой мѣди.	Прокатано и вытянуто мѣди.
Число.	Силою.	Шахтныхъ.	Шпелезофеновъ.	Горновъ.	Горнозаводскихъ.	Вспомогательныхъ.			
							П у д о в ъ.		
—	—	—	—	1	2	7	—	—	7,300
—	—	—	—	2	15	—	—	—	1,250
—	—	—	—	5	14	6	—	—	15,150
—	—	—	—	8	31	13	—	—	23,700
2	120	4	2	2	350	60	205,192	22,214	—
2	120	4	2	2	350	60	205,192	22,214	—
1	6	3	1	—	53	39	38,835	980	—
1	6	3	1	—	53	39	38,835	980	—
4	73	12	2	—	} 687	1,188	685,215 ¹⁾	43,915	—
—	—	5	1	—			213,824	5,632	—
—	—	2	1	—			20,390	1,451	—
—	—	2	1	—			23,390	2,056	—
—	—	1	1	—	16	12	3,170	518	—
4	73	22	6	—	837	1,232	945,989	53,572	—
5	79	25	7	—	890	1,271	984,824	54,552	—

¹⁾ Въ томъ числѣ цементной мѣди 4,088 пуд.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вододѣйствующихъ			
		Колесъ.		Турбинъ.	
		Число.	Силою.	Число.	Силою.
V. Въ Сѣверномъ Краѣ. Частные.					
<i>Петербуржской губ.</i>					
21	Общества Франко-Русскихъ заводовъ (бывш. Берда)	—	—	—	—
22	Ижорскіе ¹⁾	показаны при желѣзн.			
Итого въ Сѣверномъ Краѣ		—	—	—	—
VI. Сибирскіе. Кабинета Его Императорскаго Величества.					
<i>Томской губ.</i>					
23	Сузунскій	4	28	—	—
Итого на Сибирскихъ		4	28	—	—
VII. Финляндскіе. Частные.					
<i>Выборгской губ.</i>					
24	Питкарантскій	—	—	—	—
<i>Нюландской губ.</i>					
25	Фискарсъ	2	?	—	—
Итого на Финляндскихъ		2	?	—	—
Всего		46	658	5	182
		5	?		

Примѣчаніе. 22 завода не дѣйствовали.

¹⁾ Морскаго вѣдомства; показаны въ числѣ частныхъ, такъ какъ подъ именемъ казенныхъ въ
²⁾ Руды обрабатывались мокрымъ путемъ; часть полученной цементной мѣды подвергалась прямо
³⁾ Кромѣ горныхъ заводовъ, катанную и тннутую мѣду приготавливаютъ особыя фабрики въ раз

Паровыхъ машинъ.		Печей.			Задолжалось людей на работахъ:		Проплавлено рудъ.	Выплавлено штыковой мѣды.	Прокатано и вытянуто мѣды.
Число.	Силою.	Шахтныхъ.	Шпелей-офеновъ.	Горновъ.	Горно-заводскихъ.	Вспомогательныхъ.			
							П у д о в ъ.		
2	140	—	—	—	126	—	—	—	12,311
производствѣ.		—	—	—	пок. при желѣзн. производствѣ.		—	—	14,294
2	140	—	—	—	126	—	—	—	26,605
—	—	9	8	1	97	32	136,504	14,015	—
—	—	9		1	97	32	136,504	14,015	—
4	?	2	2	—	102	—	368,258 ²⁾	9,396	—
—	—	—	—	1	3	—	—	—	4
4	?	2	2	1	105	—	368,258	9,396	4
13	437	103	38	39	5,563	3,202	5.667,251	265,939	56,309 ³⁾
4	?								

таблицахъ обозначены лишь казенные заводы Горнаго вѣдомства. рафинированію, а другая часть шла въ плавку на черную мѣду. ныхъ мѣстностяхъ Россіи, преимущественно изъ иностранной штыковой мѣды.

Производительность цинка.

а) Добыча цинковых рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Паровыхъ машинъ.		Обогащительныхъ фабрикъ.	Задолжалось людей на работахъ:		ДОБЫТО РУДЪ.			Промыто рудъ.	Получено обогащенныхъ.		
		Число.	Силою.		Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Крупныхъ.	Мелкихъ.	Всего.			П у д о в ь.	П у д о в ь.
				П у д о в ь.						П у д о в ь.			
К а з е н н ы е:													
<i>Кълецкой губ.</i>													
1	Иосифъ	—	—	1	}	227	41	37,531	10,023	47,554	}	560,794	306,432
2	Улиссъ	—	—	1									
3	Георгъ	—	—	1									
<i>Петроковской губ.</i>													
4	Анна	—	—	1				32,500	13,000	45,500			
5	Варвара	—	—	1				598	51,480	52,078			
Итого на казенныхъ.		—	—	4		227	41	658,216	535,938	1.194,154	560,794	306,432	
Ч а с т н ы е:													
<i>Кълецкой губ.</i>													
6	Куклинки	7	250	1		263	452	236,802	3.562,119	3.798,921	?	839,412	
<i>Петроковской губ.</i>													
7	Константинъ	—	—	—		1	3	—	960	960	—	—	
8	Эмануиль	—	—	—		3	15	—	81,612	81,612	—	—	
Итого на частныхъ.		7	250	1		267	470	236,802	3.644,691	3.881,493	?	839,412	
Всего		7	250	5		494	511	895,018	4.180,629	5.075,647	?	1.145,844	

б) В ы т о п к а и п р о к а т к а ц и н к а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Плавильныхъ печей.	Вододѣйствующихъ колесъ.		Паровыхъ машинъ.		Прокатныхъ становъ.	Задолжалось людей на работахъ:		Проплавлено рудъ.	Получено цинка.	Прокатано листового цинка.	Приготовлено цинковыхъ бѣдилъ:	
			Число.	Силою.	Число.	Силою.		Горнозаводскихъ.	Вспомогательныхъ.				П у д о в ъ.	П у д о в ъ.
										П у д о в ъ.		П у д о в ъ.		
Казенные:														
<i>Кълецкой губ.</i>														
1	Славковский	1 ¹⁾	2	40	—	—	3	40	—	—	—	19,195	—	—
<i>Петроковской губ.</i>														
2	Бендинскій	48	—	—	1	4	2	170	30	968,895	72,291	19,482	—	—
Итого на казенныхъ.		49	2	40	1	4	5	210	30	968,895	72,291	38,677	—	—
Частные:														
<i>Петроковской губ.</i>														
3	Паулина	20	—	—	3	24	—	60	104	820,779	80,697	—	—	—
4	Романія	20	—	—	2	16	—	60	98	650,923	70,837	—	—	—
5	Эмма	1	—	—	1	80	2	24	38	—	—	180,000	—	—
6	Сосновицкая фабрика . . .	2	—	—	1	8	—	6	22	—	—	—	41,155	42,087
Итого на частныхъ.		43	—	—	7	128	2	150	262	1.471,702	151,534	180,000	41,155	42,087
Всего		92	2	40	8	132	7	360	292	2.440,597	223,825	218,667	41,155	42,087

П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь о л о в а .

ДѢЙСТВОВАВШІЙ ЗАВОДЪ.	Число рудниковъ.	Добыто рудъ.	Паровыхъ машинъ.		Печей.	Задолжалось рабочихъ.	Проплавлено обогащенныхъ рудъ.	Выплавлено олова.	Получено рафинированнаго.	
		Пудовъ.	Число.	Силою.						П л а в и л ь н ы хъ .
I. Финляндскій. Частный.										
<i>Выборгской губ.</i>										
Питкарантскій	1	42,116	1	?	1	1	3	6,372	2,556	1,117
Всего	1	42,116	1	?	1	1	3	6,372	2,556	1,117

¹⁾ Кромѣ того 2 нагрѣвательныя печи для листового цинка.

Желѣзная промышленность.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .														
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :			З а г о т о в л е н о .						
			В о д о д ѣ й с т в у ю щ и х ѣ к о л е с ѣ .		Т ю р б и н ѣ .		П а р о в ы х ѣ м а ш и н ѣ .		Л о к о м о б и л е й .	З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :		Д р о в ѣ .	Д р е в е с н а г о у г л я .	К а м е н н а г о у г л я и а н т р а ц и т а .
			ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	Г о р н о з а - в о д с к и х ѣ .	В с п о м о г а т е л ь н ы х ѣ .	к у б . с а ж .	к о р о б о в ѣ ¹⁾ .	п у д о в ѣ .
I. Уральскіе.														
Казенные:														
<i>Пермской губ.</i>														
1	Каменскій	Доменное и литейное.	1	36	1	19	1	35	1	101	154	8,020	19,505	—
2	Нижне-Исетскій	Желѣзодѣлательное и литейное.	18 ²⁾	580	—	—	1	40	—	357	58	1,875	6,400	—
3	Кушвинскій	Доменное.	—	—	1	80	3	232	—	379	627	11,295	62,186	—
4	Верхне-Туринскій	Доменное и литейное.	6	156	1	80	2	200	—	503	1,098	26,342	50,460	—
5	Баранчинскій	Доменное и литейное.	—	—	2	110	3	90	—	262	208	6,947	46,445	31,129
6	Нижне-Туринскій	Желѣзодѣлательное и стальное.	24	439	4	242	—	—	—	150	272	898	16,250	—
7	Серебрянскій	Желѣзодѣлательное.	15	270	—	—	—	—	—	287	865	1,516	7,488	—
8	Пермскій	Литейное, желѣзодѣлательное, стальное и пушечное.	—	—	—	—	58	1,480	6	3,020	200	14,709	14,596	2.335,099
9	Артинскій	Желѣзодѣлательное, стальное и косное.	21	210	2	20	2	152	—	74	65	675	7,601	—
—			85	1,691	11	551	70	2,229	7	5,133	3,547	72,277	230,931	2.366,228

¹⁾ Уральскихъ, казенныхъ—вмѣстимостью 22,656 куб. верш. или 70¹/₄ куб. фут. каждый.

²⁾ Въ томъ числѣ и турбины.

а) **О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ.**

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ.					Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .				
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.				число.	силою.	куб. саж.
<i>Уфимской губ.</i>														
10	Златоустовскій и	Доменное, литейное, стальное и оружейное.	14	286	7	336	7	250	1	1,336	586	13,302	18,359	—
11	Князе-Михайловская фабр.													
12	Кусинскій													
13	Саткинскій	Доменное, литейное и стальное.	—	—	5	335	1	60	—	600	508	13,707	35,518	—
<i>Вятской губ.</i>														
14	Воткинскій	Желѣзодѣлательное, механическое и судостроительное.	21	358	13	679	9	360	2	2,134	1,619	29,087	74,022	—
Итого на казенныхъ			121	2,347	33	1,870	88	2,835	10	8,707	7,505	113,324	320,247	2.372,919
Частные:														
<i>Пермской губ.</i>														
15	Нижне-Тагильскій	Доменное, литейное, желѣзодѣла- тельное и стальное.	12	370	6	480	5	350	1	1,026	3,405	15,474	61,089	318,469
16	Нижне-Салдинскій	Доменное, литейное, желѣзодѣла- тельное и стальное.	11	305	7	680	15	1,177	2	627	3,404	27,424	86,792	—
17	Верхне-Салдинскій	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	260	4	140	4	172	—	482	2,058	12,333	30,008	60,058
18	Черно-Источинскій	Желѣзодѣлательное и стальное.	19	475	1	125	—	—	—	185	564	9,427	9,491	—

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .							Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .		
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силу.	число.	силу.	число.	силу.						
19	Висимо-Уткинскій . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	5	150	4	130	2	55	—	187	475	7,424	13,111	—
20	Висимо-Шайтанскій ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	3	130	—	—	3	195	—	178	282	8,769	32,091	—
21	Лайскій . . ✓	Желѣзодѣлательное.	2	70	1	50	2	100	—	196	817	5,899	4,726	—
22	Верхъ-Исетскій . . ✓ . . .	Доменное, литейное, желѣзодѣ- лательное и стальное.	14	322	—	—	10	171	—	781	242	7,673	39,509	—
23	Режевской . ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	27	598	—	—	9	140	—	1,009	780	22,344	46,765	—
24	Верхъ-Нейвинскій . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	12	304	—	—	4	62	—	602	700	6,615	6,198	—
25	Нижне-Нейвинскій . ✓ . . .													
26	Нейвинско-Рудянскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	16	250	—	—	7	125	—	650	230	2,408	27,167	—
27	Верхне-Тагильскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	12	288	—	—	7	280	—	309	600	1,435	27,517	—
28	Уткинскій . ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	6	227	—	—	5	93	—	255	208	1,182	21,761	—
29	Шайтанскій . ✓	Желѣзодѣлательное.	4	45	—	—	1	16	—	84	150	325	3,302	—
30	Сыльвинскій и вспомога- тельные: ✓	Литейное и желѣзодѣлательное.	29	456	—	—	6	96	—	649	640	10,283	24,926	—
31	Нижне-Сыльвинскій и ✓													
32	Саргинскій . . . ✓ . . .													
33	Нейво-Алапаевскій . ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	10	240	9	220	1	60	5	1,000	750	12,200	45,337	—
34	Нейво-Шайтанскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	—	—	4	120	2	60	—	550	900	8,126	25,869	—
35	Верхне-Синячихинскій ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	—	—	4	120	2	95	—	500	350	6,196	22,787	—
36	Ирбитскій ✓	Желѣзодѣлательное.	8	170	—	—	—	—	—	105	150	189	9,445	—
37	Невьянскій . . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	18	290	—	—	—	—	—	230	511	14,529	52,713	—

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .						Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .			
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ. куб. саж.	Древеснаго угля. корововъ.	Каменнаго угля и антрацита. пудовъ.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.						
38	Петрокаменскій	Доменное.	18	290	—	—	1	25	—	101	73	52	—	—
39	Нижне-Сергинскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	14	?	—	—	1	16	—	547	1,237	1,266	44,212	—
40	Атигскій (вспомогателън.) ✓	Желѣзодѣлательное.	4	?	—	—	1	?	—	84	437	—	9,900	—
41	Верхне-Сергинскій . ✓ .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	1	?	1	16	5	155	—	802	482	6,605	18,747	—
42	Михайловскій . . ✓ .	Литейное и желѣзодѣлательное.	31	792	3	45	1	15	—	720	820	15,323	15,419	—
43	Верхне-Уфалейскій . ✓ .	Доменное и желѣзодѣлательное.	1	25	—	—	1	?	1	242	703	6,379	16,629	—
44	Суховязскій (вспомогател.) ✓	Желѣзодѣлательное.	—	—	1	12	—	—	—	72	30	43	—	—
45	Нижне-Уфалейскій . ✓ .	Доменное и желѣзодѣлательное.	15	380	1	40	3	140	—	530	1,029	6,198	15,985	—
46	Верхне-Кыштымскій . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	20	410	—	—	4	100	—	774	600	13,319	43,486	—
47	Нижне-Кыштымскій . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	20	410	—	—	4	100	—	774	600	13,319	43,486	—
48	Каслинскій ✓ .	Доменное, литейной и желѣзодѣ- лательное.	14	238	—	—	—	—	—	685	761	1,429	37,994	—
49	Теченскій (вспомогателън.) ✓	Желѣзодѣлательное.	5	75	—	—	—	—	—	72	29	1,707	156	—
50	Назепетровскій . . ✓ .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	27	636	—	—	2	80	—	1,620	130	14,220	53,447	—
51	Шемахинскій . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	15	260	—	—	—	—	—	177	84	2,053	3,757	—
52	Сысертскій . . . ✓ .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	6	220	1	55	—	—	—	355	3,438	32,902	42,500	—
53	Верхъ-Сысертскій . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	2	60	1	55	—	—	—	206	587	4,662	—	—
54	Ильинскій . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	3	60	2	130	—	—	—	66	215	2,580	—	—
55	Полевской . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	—	—	1	70	2	77	—	161	662	11,521	16,043	—
56	Сѣверскій . . . ✓ .	Доменное и желѣзодѣлательное.	6	60	1	80	1	20	—	173	529	11,156	23,161	—

а) **О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ.**

№	ДѢЙСТВОВАВШЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ.					Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о.				
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силую.	число.	силую.	число.	силую.	число.			куб. саж.	корововъ.	пудовъ.
57	Уткинскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	285	—	—	—	—	1	852	245	3,821	27,261	—
58	Молебскій. . ✓ . . .	Доменное.	2	34	—	—	—	—	—	450	435	492	16,124	—
59	Камбарскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	13	217	—	—	—	—	—	131	258	217	8,798	—
60	Суксунскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	6	158	—	—	—	—	—	251	76	2,307	396	—
61	Тисовскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	7	150	—	—	—	—	—	280	25	40	3,904	—
62	Ревдинскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	15	450	—	—	—	—	1	870	1,250	8,709	33,764	—
63	Маринскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	4	120	2	80	—	—	—	85	23	2,425	—	—
64	Бисертскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	5	150	—	—	—	—	—	168	156	3,080	4,651	—
65	Рождественскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	14	140	—	—	—	—	—	50	50	105	—	—
66	Нижне-Шайтанскій . ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	6	100	3	160	4	180	2	840	510	6,843	24,444	—
67	Верхне-Шайтанскій ✓ . . .													
68	Чермооскій . ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	15	550	6	360	5	188	2	940	2,675	18,310	34,151	—
69	Кизеловскій . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	5	135	—	—	1	160	4	1,015	1,240	12,576	42,852	—
70	Полазнинскій ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	10	230	—	—	—	—	1	410	627	5,339	6,537	—
71	Хохловскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	8	165	—	—	1	25	—	69	31	1,134	11,273	—
72	Пожевской . . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	1	150	4	200	4	144	—	600	235	10,325	1,181	—
73	Елизавето-Пожевской . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	2	80	1	40	1	30	—	140	90			
74	Всеволодовильвенскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	3	75	—	—	3	75	—	160	—	—	—	—
75	Александровскій . . ✓ . . .	Доменное и литейное.	3	63	1	9	2	87	—	228	970	12,968	23,868	—
76	Никитинскій. . . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	21	520	—	—	—	—	—	492	754	10,491	2,325	—

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ъ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ъ м а ш и н ъ .							Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .		
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ. куб. саж.	Древеснаго угля. корововъ.	Каменнаго угля и антрацита. пудовъ.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.					
77	Очерскій . ✓	Литейное и желѣзодѣлательное.	18	250	6	353	—	—	—	713	3,713	13,872	14,279 ¹⁾	—
78	Павловскій . ✓	Желѣзодѣлательное.	14	400	—	—	—	—	—	513	1,442	3,525	2,567	—
79	Добрянскій и ✓	Литейное и желѣзодѣлательное.	17	260	5	270	6	314	—	1,120	2,662	18,753	9,978	—
80	Софійскій (вспомогательн.)													
81	Нытвенскій . . . ✓ . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	12	600	—	—	—	—	—	440	210	6,229	—	—
82	Билимбаевскій . ✓ . . .	Доменное.	4	100	—	—	1	40	3	650	850	15,632	37,508	—
83	Кыновской . . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	14	342	—	—	2	70	1	600	730	14,703	37,706	—
84	Кувинскій . . . ✓ . . .	Доменное.	1	26	—	—	1	35	—	2,200	4,300	9,136	33,280	—
85	Кусье-Александровскій ✓	Доменное.	2	50	—	—	—	—	—	400	100	16,300	34,883	—
86	Лысвенскій . . . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	26 ²⁾	600	—	—	2	230	—	800	135	5,006	4,282	—
87	Бисерскій ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	6	126	1	30	—	—	—	280	120	5,438	9,767	—
88	Архангело-Папійскій . ✓	Доменное.	2	60	—	—	2	232	1	396	623	22,524	59,114	—
89	Чусовской	Доменное, литейное, желѣзодѣла- тельное и стальное.	—	—	—	—	12	895	2	342	203	1,540	—	634,000
90	Юго-Камскій . . . ✓ . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	11	250	—	—	2	65	—	360	600	3,490	1,296	—
—			{ 654	15,292	81	4,070	{ 155	6,355	27	33,837	54,391	547,000	1.419,529	1.012,527
Уфимской губ.			{ 19	?										
91	Юрюзань-Ивановскій . ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	14 ²⁾	580	—	—	4	320	—	700	2,000	6,003	40,784	—

¹⁾ Кромѣ того торфа 1,927 пудовъ.

²⁾ Въ томъ числѣ и турбины.

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		Задолжалось людей на работахъ:			З а г о т о в л е н о .						
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Тюрбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо-моби-лей.	Задолжалось людей на работахъ:		Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза-водскихъ.	Вспомога-тельныхъ.	куб. саж.	коробовъ.	пудовъ.
92	Катавъ-Ивановскій . ✓ .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	4	560	1	350	7	996	1	1,450	1,292	6,749	46,227	—
93	Усть-Катавскій . . ✓ .	Желѣзодѣлательное и стальное.	15	408	—	—	—	—	—	553	536	2,133	4,314	—
94	Симскій . . . ✓ . .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	2	40	2	160	—	—	—	689	545	17,865	31,754	—
95	Миньярскій . . . ✓ . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	8	365	2	160	—	—	1	399	332	8,014	977	—
96	Ивано-Павловскій ¹⁾ . ✓ .	Доменное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	1	?	—	90	70	2,880	4,764	—
Оренбургской губ.			43	1,953	5	670	{ 11 1	1,316 ?	2	3,881	4,775	43,644	128,820	—
97	Бѣлорѣцкій . . ✓ . .	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	24	647	5	285	2	180	—	1,746	1,900	7,943	38,160	—
98	Тирлянскій . . ✓ . .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	4	120	3	150	4	270	—	460	1,200	7,129	23,915	—
99	Нурскій ✓ . .	Проволочное и гвоздорубное.	—	—	1	50	—	—	2	110	—	—	—	—
100	Верхне-Авзяно-Петровскій ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	6	168	—	—	2	75	—	1,230	200	4,886	27,997	—
101	Нижне-Авзяно-Петровскій ✓	Желѣзодѣлательное.	6	100	—	—	1	60	—	440	160	4,174	2,282	—
Вятской губ.			40	1,035	9	485	9	585	2	3,986	3,460	24,132	92,354	—
102	Омутнинскій . . . ✓ .	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	19	470	1	60	—	—	—	970	2,470	17,480	32,091	—

¹⁾ По этому заводу свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :			З а г о т о в л е н о .							
			В о д о д ѣ й с т в у ю щ и х ѣ к о л е с ь .		Т ю р б и н ѣ .		П а р о в ы х ѣ м а ш и н ѣ .		Л о к о - м о б и - л е й .	Г о р н о з а - в о д с к и х ѣ .		В с п о м о г а - т е л ь н ы х ѣ .	Д р о в ь . к у б . с а ж .	Д р е в е с н а г о у г л я . к о р о в о в ѣ .	К а м е н н а г о у г л я и а н т р а ц и т а . п у д о в ѣ .
			ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .		ч и с л о .	с и л о ю .				
103	Пудемскій	Литейное и желѣзодѣлательное.	12	284	—	—	—	—	—	185	480	4,265	6,380	—	
104	Песковскій	Доменное и литейное.	2	60	—	—	2	78	—	595	1,430	13,933	30,462	—	
105	Кирсинскій	Литейное и желѣзодѣлательное.	17 ¹⁾	484	—	—	—	—	—	830	1,090	5,136	3,185	—	
106	Главно-Холуницкій . . .	Литейное и желѣзодѣлательное.	42	862	5	235	—	—	1	1,100	2,500	21,397	29,410	—	
107	Богородскій (вспомогател.)														
108	Климковскій	Доменное.	1	25	—	—	4	60	—	120	980	17,854	43,810	—	
109	Боровской														
110	Черно-Холуницкій	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	288	—	—	2	10	—	700	470	546	2,462	—	
111	Ижевской	Литейное, желѣзодѣлательное, стальное и оружейное.	14 ¹⁾	389	—	—	6	702	—	496	218	—	15,000	—	
<i>Вологодской губ.</i>			115	2,862	6	295	14	850	1	4,996	9,638	80,611	162,800	—	
112	Кажимскій	Желѣзодѣлательное.	7	146	—	—	—	—	—	107	70	398	390	—	
113	Нючпаскій	Доменное и желѣзодѣлательное.	4	116	—	—	—	—	—	205	190	1,388	2,945	—	
114	Нювчимскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	7	130	—	—	—	—	—	423	28	2,394	4,522	—	
			18	392	—	—	—	—	—	735	288	4,180	7,857	—	
Итого на частныхъ			870	21,534	1	5,520	189	9,106	32	47,435	72,552	699,567	1.811,360	1.012,527	
			19	?			3	?							
Итого на Уральскихъ			991	23,881	4	7,390	279	11,947	42	56,142	80,057	812,891	2.131,607	3.385,446	
			19	?			3	?							

¹⁾ Въ томъ числѣ и турбины.

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ.						Задолжалось людей на работахъ:		Заготовлено.			
			Вододѣйствующихъ колось.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.			куб. саж.	корововъ.	пудовъ.
II. Замосковные.														
Частные:														
<i>Нижегородской губ.</i>														
115	Выксунскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	7	124	—	—	7	210	—	432	1,370	13,126	26,010 ¹⁾	—
116	Сновѣдскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	2	30	1	70	2	54	—	226	283	6,633	17,237 ²⁾	—
117	Велетминскій	Желѣзодѣлательное.	3	40	—	—	2	62	—	350	205	3,058	143	—
118	Вильскій	Желѣзодѣлательное.	9	117	1	15	3	86	—	410	236	5,230	803 ³⁾	—
119	Илевской	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	—	—	—	—	11	389	1	544	1,299	16,634	20,240	—
120	Сормовскій	Литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	5	361	—	1,144	580	?	?	—
121	Ташинскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	—	—	—	—	6	142	—	200	700	9,025	16,560	—
122	Кулебакскій	Доменное, литейное, желѣзодѣла- тельное и стальное.	—	—	—	—	3	185	—	315	103	11,367	— ⁴⁾	2,395
123	Рукавишниковыхъ	Стальное.	—	—	—	—	—	—	—	20	—	180	7	—
124	Пятова	Желѣзодѣлательное, литейное и стальное.	1	?	—	—	2	35	—	44	—	—	14	450
			21	311	2	85	41	1,524	1	3,685	4,776	65,253	81,014	2,845
			1	?										

1) Кромѣ того торфа 1936 куб. саж.
 2) Кромѣ того торфа 1294 куб. саж.
 3) Кромѣ того торфа 1184 куб. саж.
 4) Кромѣ того торфа 6436 куб. саж.

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ъ м а ш и н ъ.		Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о.							
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Тюрбинъ.	Паровыхъ машинъ.	Локо-моби-лей.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.				
			число.	силою.							Горноза-водскихъ.	Вспомога-тельныхъ.	куб. саж.	корововъ ¹⁾ .
<i>Владимірской губ.</i>														
125	Доцатинскій . . ✓ . .	Желѣзодѣлательное.	5	110	—	—	—	172	110	1,480	429	—		
126	Гусевской . . ✓ . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	28	430	—	—	1	7	—	290	250	3,276	12,868	—
127	Верхне-Унженскій . ✓ . .	Доменное.	—	—	—	—	1	30	—	25	30	1,290	3,174	—
	—	—	33	540	—	—	2	37	—	487	390	6,046	16,471	—
<i>Тамбовской губ.</i>														
128	Унженскій . . ✓ . .	Доменное.	1	20	—	—	—	—	—	51	154	1,298	4,443	—
129	Вознесенскій . . ✓ . .	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	9	250	2	515	100	2,951	9,453	—
	—	—	1	20	—	—	9	250	2	566	254	4,249	13,896	—
<i>Калужской губ.</i>														
130	Дугненскій . . ✓ . .	Доменное и литейное.	1	?	—	—	—	—	—	213	23	933	6,837	—
131	Ресетинскій . . ✓ . .	Доменное и литейное.	—	—	—	—	1	25	—	66	110	3,000	970	—
132	Сенетско-Ивановскій ✓ . .	Доменное и литейное.	1	15	—	—	1	30	—	77	88	1,390	2,096	—
133	Людиновскій . . ✓ . .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	2	120	1	20	6	300	—	808	137	29,100	7,500	41,550
134	Сукременскій . ✓ . .	Доменное и литейное.	2	55	—	—	—	—	—	215	250	3,860	5,450	—
135	Ивано-Сергіевскій . ✓ . .	Желѣзодѣлательное и стальное.	1	50	—	—	—	—	—	48	6	4,000	—	—
136	Песочинскій (Мальцевскаго товарищества) ✓ . .	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	2	85	—	—	2	28	—	871	340	16,014	10,947	—

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		Задолжалось людей на работахъ:			З а г о т о в л е н о .						
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо-мобилей.	Горноза-вспомога-вскихъ.		Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза-вспомога-вскихъ.	вспомога-вскихъ.	куб. саж.	корововъ.	пудовъ.
137	Песочинскій (Криворо-товыхъ)	Доменное и литейное.	—	—	1	40	2	32	—	172	59	985	10,205	—
138	Черепетскій	Доменное и литейное.	2	35	—	—	—	—	—	120	69	339	2,775	—
139	Богдано-Петровскій	Доменное и литейное.	—	—	1	50	—	—	1	73	19	—	—	—
140	Хавинскій	Доменное и литейное.	2	18	—	—	—	—	—	270	60	4,667	5,583	—
141	Мышегскій	Доменное и литейное.	1	20	—	—	2	35	—	211	—	746	5,527	3,573
142	Утриловскій	Желѣзодѣлательное.	—	—	1	60	—	—	2	60	40	726	—	265
143	Серенскій	Желѣзодѣлательное.	10 ¹⁾	140	—	—	—	—	—	119	43	1,150	2,313	—
144	Дѣтчинскій	Доменное.	1	10	—	—	1	?	—	150	50	400	1,051	—
145	Думиническій ²⁾	Доменное.	?	—	—	—	—	—	—	?	?	?	—	—
			22	548	4	170	14	450	3	3,473	1,294	67,310	61,254	45,338
			1	?			1	?						
	<i>Рязанской губ.</i>													
146	Сынтульскій	Доменное и литейное.	1	15	—	—	—	—	—	140	70	Показано	при Гусевскомъ заводѣ.	
147	Сентурскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ-лательное.	—	—	—	—	1	24	—	143	20	2,090	373 ³⁾	—
148	Истинско-Залипяжскій	Доменное, литейное и желѣзодѣ-лательное.	3	80	—	—	14	585	7	448	122	—	106	—
			4	95	—	—	15	609	1	731	212	2,090	479	—

¹⁾ Въ томъ числѣ и турбины.

²⁾ Новый заводъ, начавшій дѣйствовать съ Февраля 1883 г.

³⁾ Кромѣ того торфа 100 куб. саж.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ъ м а ш и н ъ.		Задолжалось людей на работахъ:			З а г о т о в л е н о.							
			Вододѣйствующихъ коolest.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.		Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	куб. саж.	КОРОВОВЪ ¹⁾ .	пудовъ.	
Частные:															
<i>Петроковской губ.</i>															
158	Гута-Банкова . . . ✓ .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	8	1,270	—	725	—	—	—	—	
159	Міачевскій и Михаловскій ✓	Литейное, эмальирное и желѣзодѣлательное.	2	50	—	—	—	—	—	55	34	—	—	—	
160	Поремба ✓ .	Доменное, литейное и эмальирное.	1	15	—	—	4	52	—	200	156	506	2,744	—	
161	Бляховня . . . ✓ .	Доменное и литейное.	—	—	—	—	1	15	—	80	11	—	—	—	
162	Екатерина	Литейное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	12	1,200	—	675	10	—	—	—	
163	Пушкинъ	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	6	600	—	180	58	—	—	—	
164	Милевице	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	13	984	—	200	100	—	—	—	
165	Кузница Старая. ✓ .	Доменное, литейное и эмальирное.	1	8	—	—	1	20	—	60	54	—	—	—	
166	Пржистайнъ . . . ✓ .	Доменное, литейное и эмальирное.	1	6	—	—	8	282	—	31	17	—	—	—	
167	Крамста ✓ .	Литейное.	—	—	—	—	?	?	—	21	98	—	—	—	
168	Сирена ✓ .	Литейное.	—	—	—	—	?	?	—	32	31	—	—	—	
169	Кашевице . . . ✓ .	Литейное.	—	—	—	—	?	?	—	6	5	—	—	—	
170	Конецпольскій . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	1	60	—	—	—	—	—	—	10	94	164	—	
171	Данковъ ✓ .	Желѣзодѣлательное.	2	6	—	—	—	—	—	2	2	100	228	—	
172	Залесице . . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	2	4	—	—	—	—	—	8	—	75	242	—	
173	Кузница Прусицкая ✓ .	Желѣзодѣлательное.	3	25	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	
174	Смуги ✓ .	Желѣзодѣлательное.	3	30	—	—	—	—	—	12	4	—	—	—	
175	Дзбанки . . . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	2	8	—	—	—	—	—	8	2	—	—	—	
—			18	212	—	—	53	4,423	—	2,299	592	775	3,378	—	

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		Задолжалось людей на работахъ:			Заготовлено.							
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Тюрбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.		Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
			число.	силою.	число.	силою.	число.	число.	силою.	куб. саж.	корововъ.	пудовъ.			
<i>Варшавской губ.</i>															
176	Варшавскій (Прагскій) ✓	Стальное.	—	—	—	—	10	1,805	—	768	346	—	—	—	
<i>Кълецкой губ.</i>															
177	Пяски	Желѣзодѣлательное.	2	12	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	
178	Прадла	Желѣзодѣлательное.	1	10	—	—	—	—	—	2	2	150	230	—	
179	Щецновскіе . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	6	32	—	—	1	12	—	75	15	1,090	2,381	—	
180	Хржонсковскій . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	4	36	—	—	—	—	—	8	—	—	774	—	
181	Ключевской (Клудзе) . ✓ .	Желѣзодѣлательное.	2	8	—	—	—	—	—	6	—	—	902	—	
182	Олешинскій . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	3	16	—	—	—	—	—	8	4	—	709	—	
<i>Плоцкой губ.</i>															
183	Копшельмана . ✓	Литейное.	—	—	—	—	?	?	—	17	138	—	—	—	
184	Бржезно . . ✓	Желѣзодѣлательное.	2*	12	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	
<i>Радомской губ.</i>															
185	Староховицкіе . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	244	—	—	—	—	—	19	139	—	—	—	
186	Островецкіе . . ✓	Доменное и литейное.	2	80	2	72	6	114	—	777	370	58,738	20,815	—	
187	Бодзеховскій . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	6	96	—	—	2	50	—	268	350	18,500	4,480	—	
188	Држевицкій . . ✓	Доменное и литейное.	2	35	—	—	4	70	—	294	46	14,643	9,256	15,352	
189	Пржисухскіе . . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	1	10	—	—	—	—	—	150	40	6,856	4,418	—	
190	Бялачевскіе . . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	70	—	—	2	40	—	90	29	6,168	3,311	—	
					—	—	—	—	—	92	45	2,975	3,886	—	

а) О б щ и я с в ѣ д

№	ДѢЙСТВОВАВШЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж	
			Вододѣйствующих колей.	
			число.	силою.
191	Корытковскій . . . ✓ . . .	Доменное.	1	6
192	Махорскій . . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	2	16
193	Рудо-Малинецкіе ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	12	177
194	Близинскій . . . ✓ . . .	Доменное, литейное и желѣзодѣ- лательное.	7	48
195	Нинковскій . . . ✓ . . .	Доменное.	—	—
196	Хлевискіе . . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	7	84
197	Некланскій . . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	6	24
198	Борковицкій . . . ✓ . . .	Доменное.	1	7
199	Конскіе . . . ✓ . . .	Доменное.	2	8
200	Фалковскіе . . . ✓ . . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	5	42
201	Радостовскій . . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	2	12
202	Гумерскій и Святелецкій. ✓	Желѣзодѣлательное.	6	36
203	Рушенецкій . . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	2	12
			80	1,007
	<i>Люблинской губ.</i>			
204	Иренскій ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	—	—
	Итого на частныхъ . . .	—	118	1,345
	Итого на Польскихъ . . .	—	125 3	1,527 ?

н і я о з а в о д а х ъ .

щ и х ъ м а ш и н ъ .					Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .		
Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.
число.	силою.	число.	силою.	число			куб. саж.	корововъ .	пудовъ .
—	—	1	6	—	51	28	217	2,246	—
—	—	—	—	—	8	29	270	525	—
—	—	5	44	—	260	48	800	1,990	—
—	—	2	24	—	128	116	1,270	730	—
—	—	1	6	—	65	30	1,510	768	—
—	—	7	118	—	321	71	40,748	7,840	—
—	—	1	80	—	303	161	4,700	9,350	—
—	—	1	6	—	93	26	5,160	2,943	—
1	4	3	46	—	590	140	11,900	8,000 ¹⁾	—
—	—	1	7	—	97	38	1,100	1,754	—
—	—	—	—	—	4	1	—	218	—
—	—	—	—	—	3	2	—	230	—
—	—	—	—	—	8	1	—	333	—
3	76	36	611	—	3,602	1,571	175,555	83,093	15,352
—	—	2	148	—	80	95	3,800	263	—
3	76	102	6,999	—	6,870	2,765	181,370	91,730	15,352
3 1	76 ?	103	7,039	—	7,068	2,820	189,265	105,593	15,352

¹⁾ Кромѣ того торфа 196 куб. саж.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .														
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .			З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :		З а г о т о в л е н о .				
			В о д о д ѣ й с т в у ю щ и х ѣ к о л е с ѣ .		Т у р б и н ѣ .		П а р о в ы х ѣ м а ш и н ѣ .		Л о к о м о б и л е й .	Г о р н о з а в о д с к и х ѣ .	В е п о м о г а т е л ь н ы х ѣ .	Д р о в ѣ .	Д р е в е с н а г о у г л я .	К а м е н н а г о у г л я и а н т р а ц и т а .
			ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .						
IV. Въ Западномъ краѣ и на Югѣ Россіи.														
Казенный:														
205	Луганскій (Екатеринославской губ.).	Литейное.	—	—	—	—	5	40	5	762	286	—	—	—
Итого на казенномъ.			—	—	—	—	5	40	5	762	286	—	—	—
Частные:														
<i>Волынской губ.</i>														
206	Турчинецкій. ✓	Доменное.	1	10	—	—	1	8	—	34	7	525	1,500	—
207	Кропивенскій ✓	Доменное и литейное.	1	?	—	—	1	?	—	16	10	1,100	2,000	—
208	Денешевскій. ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	7	112	2	177	302	9,085	7,310	—
209	Высокопесчанскій ✓	Доменное.	2	12	—	—	—	—	1	25	80	3,565	3,200	—
210	Рудне-Талецкій. ✓	Литейное.	?	?	—	—	?	?	—	8	—	5	—	—
211	Заславскій . ✓	Литейное.	—	—	—	—	1	?	1	44	—	130	—	3,100
212	Славутскій . ✓	Литейное.	—	—	—	—	1	30	—	136	106	320	725	7,277
			3	22	—	—	9	150	4	440	399	14,730	14,735	10,377
<i>Виленской губ.</i>			1	?	—	—	2	?	—	—	—	—	—	—
213	Налибокскій. ✓	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	5	130	—	80	139	—	—	—
214	Руднянскій . ✓	Доменное.	1	25	—	—	—	—	—	4	18	—	—	—
			1	25	—	—	5	130	—	84	157	—	—	—

а) О б щ і я с в ѣ д е н і я о з а в о д а х ъ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ъ м а ш и н ъ .		Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .								
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо-моби-лей.	Задолжалось людей на работахъ:		Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.	
			число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза-водскихъ.		Вспомога-тельныхъ.	куб. саж.				корововъ.
215	Екатеринославской губ. Новороссійскаго Общества	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	28	2,547	—	2,400	—	—	—	—	—
216	Донской обл. Сулиновскій . . . ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	28	2,547	—	2,400	—	—	—	—	—
217	Елизаветпольской губ. Кедабекскій . . . ✓	Литейное.	—	—	—	—	17	720	1	900	—	—	—	—	—
	Итого на частныхъ		4	47	—	—	59	3,547	5	3,824	556	26,524	37,216	10,377	
	Итого въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи		4	47	—	—	64	3,583	10	4,586	842	26,524	37,216	10,377	
	V. Въ Сѣверномъ краѣ.														
	КАЗЕННЫЕ:														
	Олонецкой губ.														
218	Александровскій . ✓ . .	Литейное.	6	100	2	120	5	135	2	710	103	284	5,545	—	—
219	Кончезерскій . ✓ . .	Доменное.	1	27	—	—	—	—	—	12	28	853	1,421	—	—
220	Валазминскій . ✓ . .	Доменное.	—	—	1	45	—	—	1	15	12	764	3,994	—	—
	Итого		7	127	3	165	5	135	3	737	143	1,901	10,960	—	—

пока заны

при мѣдномъ производствѣ.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :			З а г о т о в л е н о .						
			В о д о д ѣ й с т в у ю щ и х ѣ к о л е с ь .		Т ю р б и н ѣ .		П а р о в ы х ѣ м а ш и н ѣ .		Л о к о м о б и л е й .	З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :		Д р о в ѣ .	Д р е в е с н а г о у г л я .	К а м е н н а г о у г л я и а н т р а ц и т а .
			ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	Г о р н о з а - в о д с к и х ѣ .	В е л о м о г а т е л ь н ы х ѣ .	к у б . с а ж .	к о р о в о в ѣ .
<i>Выборгской губ.</i>														
221	Суоярвскій ✓	Доменное.	6	85	—	—	—	—	—	15	19	157	7,025	—
	Итого на казенныхъ	—	13	212	3	165	5	135	3	752	162	2,058	17,985	—
Ч а с т н ы е :														
<i>Петербургской губ.</i>														
222	Путиловскій . . . ✓	Литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	65	?	4 ¹⁾	2,252	294	—	—	5.965,374 ²⁾
223	Ижорскіе (Колпинскіе) ✓	Литейное и желѣзодѣлательное.	8	175	—	—	2	1,560	1	469	144	?	—	?
224	Об-ва Франко-Русскихъ заводовъ (бывш. Берда) ✓	Литейное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	4	560	—	535	—	—	—	1.020,512
225	Обуховскій ✓	Литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	23	1,500	4	1,120	—	7,393	68	855,779
226	Невскій ✓	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	3	160	—	292	23	—	—	1.240,750
227	Александровскій . ✓	Стальное.	—	—	—	—	4	1,314	3	383	—	440	—	705,311
228	Петербургскій (въ Зелениной ул.)	Желѣзодѣлательное и проволочное	—	—	—	—	4	?	—	175	125	—	—	1.000,000
	Итого на частныхъ	—	8	175	—	—	{ 36 69	{ 5,094 ?	12	5,226	586	7,833	68	10.785,726
<i>Новгородской губ.</i>														
229	Никольскій . . . ✓	Желѣзодѣлательное и литейное.	9	250	—	—	1	20	1	200	200	1,684	7,534	—
	Итого на частныхъ	—	17	425	—	—	{ 37 69	{ 5,114 ?	13	5,426	786	9,517	7,602	10.785,726
	Итого въ Сѣверномъ краѣ	—	30	637	3	165	{ 42 69	{ 5,249 ?	16	6,178	948	11,575	25,587	10.785,726

¹⁾ Кромѣ того 13 локомотивовъ.

²⁾ На всѣхъ Петербургскихъ заводахъ горючіе матеріалы приобретаются по мѣрѣ надобности.

приведенныя цифры означаютъ расходъ горючаго въ 1883 г.

а) **О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ.**

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ.		Задолжалось людей на работахъ:		З а г о т о в л е н о .							
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Тюрбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо-моби-лей.	Задолжалось людей на работахъ: Горноза-водскихъ. Вспомога-тельныхъ.	Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.	
			число.	силою.	число.	силою.	число.	число.	силою.		число.	силою.	куб. саж.	корововъ.
IV. Сибирскіе.														
Кабинета Его Императорскаго Величества:														
<i>Томской губ.</i>														
230	Гурьевскій ✓	Доменное, литейное и желѣзодѣлательное.	4	48	2	110	—	—	—	164	131	975	5,231	44,866
<i>Забайкальской области.</i>														
231	Петровскій	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	15	204	—	—	2	92	—	166	103	2,095	14,410	—
Итого на заводахъ Кабинета Его Величества			19	252	2	110	2	92	—	330	234	3,070	19,641	44,866
Частные:														
<i>Енисейской губ.</i>														
232	Абаканскій ¹⁾ . . . ✓ . . .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	—	—	—	—	9	155	—	63	288	2,384	8,191	—
<i>Иркутской губ.</i>														
233	Николаевскій . . ✓ . .	Доменное, литейное, желѣзодѣлательное и стальное.	2	90	2	88	7	186	—	438	464	8,907	21,292	—
Итого на частныхъ			2	90	2	88	16	341	—	501	752	11,291	29,483	—
Итого на Сибирскихъ			21	342	4	198	18	433	—	831	986	14,361	49,124	44,866

¹⁾ По этому заводу свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у		щ и х ѣ м а ш и н ѣ .					З а г о т о в л е н о .					
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо-мобилей.	Задолжалось людей на работахъ:		Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.	
			число.	силою.	число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза-водскихъ.	Вспомога-тельныхъ.	куб. саж.	КОРОВОВЪ.	ПУДОВЪ.	
VII. Финляндскіе.															
Частные:															
<i>Абоской губ.</i>															
234	Дальсъ. . . ✓ . . .	Доменное, желѣзодѣлательное и стальное.	1	10	— ²⁾	—	19	400	—	383	—	170	7,478 ⁴⁾	{ 625,153 кокса 622	
235	Матильдедальсъ. ✓ . .	Желѣзодѣлательное.	2	45	—	—	1	40	—	81	—	348	25	{ 75,071 кокса 4,432	
236	Нормарксъ . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	6	40	—	—	—	—	—	16	—	—	1,264	—	
237	Незе . . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	4	40	—	—	—	—	—	13	—	—	1,851	—	
238	Фридриксфорсъ. ✓ . .	Доменное и желѣзодѣлательное.	10	?	—	—	—	—	—	36	—	—	3,523	—	
239	Кириаккала . . ✓ . .	Желѣзодѣлательное.	7	10	—	—	1	?	—	22	—	—	2,602	830	
240	Каутуа . . . ✓ . . .	Желѣзодѣлательное.	6	?	—	—	—	—	—	18	—	—	1,485	—	
241	Тюке . . . ✓ . . .	Доменное.	1	?	—	—	1	?	—	20	—	—	8,206	—	
242	Бьернеборгсъ.	Желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	2	20	—	12	—	—	584	—	
—			{ 20	145									518	27,018	{ 701,054 кокса 5,054
<i>Нюландской губ.</i>			{ 17	?									134	3,396	17,486
243	Фискарсъ. . ✓	Желѣзодѣлательное.	4	75	—	—	1	?	—	78	—	404	2,411	{ 1,301 кокса 2,445	
244	Гегфорсъ . . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	8	90	—	—	—	—	—	73	—	—	2,313	—	
245	Бильнесъ . . ✓	Желѣзодѣлательное.	7	40	—	—	—	—	—	18	—	—	1,067	—	
246	Фагервикъ . ✓	Желѣзодѣлательное.	4	39	—	—	—	—	—	10	—	—	3,826	—	
247	Коскисъ . . ✓	Доменное.	2	35	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	

²⁾ Имѣющіяся въ финляндскихъ заводахъ турбины показаны вмѣстѣ съ вододѣйствующими колесами.
³⁾ Приведенныя въ этихъ 3-хъ графахъ цифры для всехъ финляндскихъ заводовъ обозначаютъ расходъ горючаго.
⁴⁾ Кромѣ того торфа около 1 куб. саж.

а) О б щ и я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .																	
№	ДѢЙСТВОВАВШЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		Задолжалось людей на работахъ:					З а г о т о в л е н о .							
			Вододѣйствующихъ колесъ.		Турбинъ.		Паровыхъ машинъ.		Локо- моби- лей.	Задолжалось людей на работахъ:		Дровъ.	Древеснаго угля.	Каменнаго угля и антрацита.			
			число.	силою.	число.	силою.	число.	Горноза- водскихъ.	Вспомога- тельныхъ.	куб. саж.	коробовъ.	пудовъ.					
248	Стремфорсъ ✓	Желѣзодѣлательное.	7	?	—	—	—	—	—	27	—	—	1,548	—			
249	Сварте. ✓	Желѣзодѣлательное.	5	?	—	—	—	—	—	17	—	—	2,114	—			
250	Скогби ✓	Доменное.	2	26	—	—	—	—	—	26	—	—	3,640	—			
251	Маріефорсъ ✓	Желѣзодѣлательное.	4	50	—	—	1	25	—	21	—	—	2,099	кокса 233			
252	Трольсгофда. ✓	Доменное.	2	30	—	—	1	15	—	19	—	—	5,082	—			
253	Эминнефорсъ ✓	Желѣзодѣлательное.	2	40	—	—	—	—	—	24	—	76	15	—			
		—	{	35	425	—	—	{	2	40	—	323	—	614	27,511	{	18,787
	<i>Куопіоской губ.</i>		{	12	?	—	—	{	1	?	—	—	—	—	—	{	кокса 2,678
254	Картула . . . ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	—	—	—	—	3	40	—	65	—	885	9,128	—			
255	Стремсдаль ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	5	196	—	—	—	—	—	64	—	1,154	5,465	—			
256	Верциле ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	4	56	—	—	9	214	—	227	—	3,703	441 ¹⁾	—			
257	Юркаоски ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	5	?	—	—	—	—	—	19	—	—	3,112	—			
258	Салами. ✓	Доменное и желѣзодѣлательное.	4	?	—	—	—	—	—	21	—	—	642	—			
259	Мехке. ✓	Доменное.	3	60	—	—	—	—	—	71	—	118	10,243	—			
260	Варкаусъ ✓	Желѣзодѣлательное.	5	120	—	—	2	30	—	59	—	— ²⁾	—	—			
		—	{	17	432	—	—	14	284	—	526	—	5,860	29,031	—		
	<i>С.-Михелской губ.</i>		{	9	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
261	Порзаскоски. ✓	Желѣзодѣлательное.	6	?	—	—	—	—	—	14	—	—	1,300	—			
		—	6	?	—	—	—	—	—	14	—	—	1,300	—			

¹⁾ Кромѣ того торфа 92 куб. саж.

²⁾ Топливомъ на заводѣ служатъ древесные опилки.

а) О б щ і я с в ѣ д ѣ н і я о з а в о д а х ѣ .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	ПРОИЗВОДСТВА ЗАВОДА.	Д в и ж у щ и х ѣ м а ш и н ѣ .		З а д о л ж а л о с ь л ю д е й н а р а б о т а х ѣ :					З а г о т о в л е н о .				
			В о д о д ѣ й с т в у ю щ и х ѣ к о л е с ѣ .		Т ю р б и н ѣ .		П а р о в ы х ѣ м а ш и н ѣ .		Л о к о м о б и л е й .	Г о р н о з а - В с п о м о г а -		Д р о в ѣ .	Д р е в е с н а г о у г л я .	К а м е н н а г о у г л я и а н т р а ц и т а .
			ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	с и л о ю .	ч и с л о .	ч и с л о .	с и л о ю .	с и л о ю .	Г о р н о з а - В с п о м о г а -	В с п о м о г а -	к у б . с а ж .	к о р о в о в ѣ .
<i>Тавастгустской губ.</i>														
262	Араскоски	Желѣзодѣлательное.	2	?	—	—	—	—	—	6	—	32	1,214	—
263	Юккисъ	Желѣзодѣлательное.	6	56	—	—	—	—	—	78	—	24	3,082	кокса 12,832
264	Вьеру	Желѣзодѣлательное.	6	?	—	—	—	—	—	12	—	—	795	—
265	Руатакоски	Желѣзодѣлательное.	6	?	—	—	—	—	—	10	—	—	678	—
		—	6	56	—	—	—	—	—	106	—	56	5,769	кокса 12,832
		—	14	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Вазаской губ.</i>														
266	Кимо	Желѣзодѣлательное.	3	?	—	—	—	—	—	8	—	—	400	—
267	Орисбергъ	Желѣзодѣлательное.	3	?	—	—	—	—	—	7	—	—	642	—
268	Коскензари	Желѣзодѣлательное.	5	?	—	—	—	—	—	12	—	—	737	—
269	Киминге	Желѣзодѣлательное.	10	?	—	—	—	—	—	10	—	—	1,772	—
270	Инха	Желѣзодѣлательное.	4	65	—	—	—	—	—	14	—	—	421	—
		—	4	65	—	—	—	—	—	51	—	—	3,972	—
		—	21	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Итого на Финляндскихъ	—	{ 82	1,123	—	—	{ 38	784	—	1,621	—	7,048	94,601	719,841
			{ 79	?			{ 3	?						кокса 20,564
	Всего	—	{ 1,338	29,111	{ 153	8,134	{ 673	33,950	78	87,547	94,465	1,208,752	2,634,936	15,009,791
			{ 104	?	{ 1	?	{ 78	?						кокса 20,564

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствовавшихъ рудниковъ.	Добыто рудъ
			Пудовъ.
1. Уральскіе.			
Казенные.			
<i>Пермской губ.</i>			
1	Каменскіе	4	755,000
2	Благодатскіе	6	3.283,678
		10	4.038,678
<i>Уфимской губ.</i>			
3	Златоустовскіе	3	522,268
4	Кусинскіе	1	217,185
5	Саткинскіе	2	1.098,840
		6	1.838,293
	Итого на казенныхъ	16	5.876,971
Частные.			
<i>Пермской губ.</i>			
6	Высокогорскій (Тагильскій)	2	3.990,799
7	Высокогорскій (Верхъ-Исетскій)	1	1.069,310
8	Прочіе Верхъ-Исетскіе	52	1.573,462
9	Алапаевскіе	26	?

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствовавшихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
10	Невьянскіе	8	603,175
11	Николаепавдинскіе	—	3,600 ¹⁾
12	Сергинскіе собственные	13	584,775
	» казенные	1	127,807
	» кортомные	?	571,154
13	Уфалейскіе собственные	18	1.352,890
	» кортомные	?	296,533
14	Кыштымскіе	30	2.164,573
15	Сысертскіе	11	1.679,587
16	Суксунскіе	25	719,434
17	Ревдинскіе	6	964,489
18	Шайтанскіе	9	365,821
19	Кизеловскій и др. Лазаревыхъ	4	1.361,990
20	» и др. Демидовыхъ	2	147,543
21	Архангело-Пашійскіе	8	548,250
22	Лысвенскіе	6	1.322,269
23	Билимбаевскіе	17	783,036
24	Кувинскіе собственной дачи	6	1.189,159
	» казенныя	59	
25	Кыновскіе собственной дачи	14	252,304
	» казенныя	1	149,940
		319	21.821,900

¹⁾ При развѣдкахъ.

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.			
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
<i>Уфимской губ.</i>			
26	Ивано-Павловскій ¹⁾	1	200,000
27	Юрюзань-Ивановскіе	7	805,100
28	Катань-Ивановскіе.	4	860,225
29	Симскіе	5	550,000
		17	2.415,325
<i>Оренбургской губ.</i>			
30	Магнитный	1	900,000
31	Прочіе Бѣлорѣцкіе.	4	1,400
32	Авзяно-Петровскіе	1	641,469
		6	1.542,869
<i>Вятской губ.</i>			
33	Песковскіе	33	822,485
34	Омутнинскіе.	42	744,606
35	Холуницкіе	18	1.735,820
		93	3.302,911
<i>Вологодской губ.</i>			
36	Нючпаскіе и Нювчимскіе.	33	276,368
	Итого на частныхъ. . .	468	29.359,373
	Итого на Уральскихъ. .	484	35.236,344

¹⁾ Свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствовавшихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
II. Замосковные.			
Частные:			
<i>Нижегородской губ.</i>			
37	Выксунскіе	9	1.154,974
38	Ташинскіе	2	317,019
39	Илевскіе	6	326,743
40	Разныхъ владѣльцевъ	?	847,353
		17	2.646,089
<i>Рязанской губ.</i>			
41	Сентурскіе	4	141,200
42	Истинско-Залипяжскіе	1	41,308
43	Разныхъ владѣльцевъ	?	801,856
		5	984,364
<i>Пензенской губ.</i>			
44	Разныхъ владѣльцевъ	?	127,870
		?	127,870
<i>Тульской и Калужской губ.</i>			
45	Ресетинскіе	1	84,400
46	Думиническіе	?	292,019
47	Людиновскіе	— ¹⁾	100,000
48	Разныхъ владѣльцевъ	?	3.196,530
		1	3.672,249
	Итого на Замосковныхъ . . .	23	7.431,272

¹⁾ Руда добывается на 55 десятинахъ земли.

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствовавшихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
III. Польскіе.			
Казенные:			
<i>Кълецкой губ.</i>			
49	Петръ	1	288,314
50	Далеевъ	1	60,268
		2	348,582
<i>Радомской губ.</i>			
51	Леонъ	1	25,649
52	Павель	1	25,142
53	Плесневка	1	219,752
54	Владиміръ	1	292,994
55	Анна	1	88,161
56	Букове	1	9,256
		6	660,954
Итого на казенныхъ . . .		8	1.009,536
Частные:			
<i>Петроковской губ.</i>			
57	Константинъ (наслѣдниковъ Вольфа) . . .	3	2,592
58	Гура Сѣверская	1	38,490

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣйствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
59	Людовикъ	1	5,000
60	Наслѣдниковъ Г. фонъ Крамста	2	1,450
61	Богухваловице и др. Рау, Левенштейнъ и К ^о .	3	4,650
62	С. Мендельсона (Сабина)	1	60,000
63	Зисса и Шлезигера (Бруно и Георгъ)	2	150,000
64	Князя Г. Гогенлое (Германъ)	1	9,000
65	Кузница старая	1	154,700
66	Вренчица гр. Донерсмарка	1	63,016
67	Семонскіе	2	1.737,968
68	Н. Левенштейна (Станиславъ и Амалія)	2	60,000
69	Пржистайнъ	1	36,000
70	Наслѣдниковъ В. Горличка	1	24,000
71	А. Рейнша	1	22,860
		23	2.369,726
<i>Радомской губ.</i>			
72	Староховицкіе	3	1.152,680
73	Островецкіе	3	313,000
74	Хмѣлевскіе	1	70,000
75	Бодзеховскіе	2	508,270
76	Држевицкіе	2	261,120
77	Пржисухскіе	2	170,550
78	Бялачевскіе	2	107,000

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣй- ствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
79	Корытковскій	1	61,487
80	Рудо-Малинецкій	1	247,000
81	Близицкіе	3	180,600
82	Нинковскій	1	40,000
83	Хлевицкіе	7	1.049,738
84	Некланскіе	3	927,000
85	Борковицкіе	2	169,000
86	Конскіе	5	575,646
87	Фалковскій	1	37,000
		39	5.870,091
<i>Кълецкой губ.</i>			
88	Щецновскій	1	87,000
89	Князя Г. Гогенлое	1	200,000
90	Наслѣдниковъ Графа Ив. Ренарда	1	520
		3	287,520
<i>Калишской губ.</i>			
91	Даніиль	1	72,180
92	Эдуардъ	1	103,708
93	Стефанъ	1	105,156
		3	281,044
Итого на частныхъ		68	8.808,381
Итого на Польскихъ		76	9.817,917

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.			
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣйствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
IV. Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи.			
Частные.			
<i>Волынской губ.</i>			
94	Турчинецкій	1	40,500
95	Кропивненскій	1	16,000
96	Высокопечанскіе	1	290,000
97	Денешевскіе	3	325,000
		6	671,500
<i>Виленской губ.</i>			
98	Налибокскій	1 ¹⁾	124,500
		—	124,500
<i>Донской обл.</i>			
99	На земляхъ войсковыхъ	2	460,552
		2	460,552
<i>Екатеринославской губ.</i>			
100	Новороссійскаго завода	?	2.798,290
101	Въ окрестностяхъ Криваго Рога	?	1.500,000
		?	4.298,290
	Итого въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи	8	5.554,842

¹⁾ Руда добывается на лугахъ имѣнія Налибоки.

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣйствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
V. Въ Сѣверномъ краѣ.			
Казенные.			
<i>Выборской губ.</i>			
102	Суоярвскіе	6 озеръ	128,000
	Итого на казенныхъ . . .	6 озеръ	128,000
Частные.			
<i>Олонецкой губ.</i>			
103	Святнаволоцкаго товарищества	10 озеръ	1,118
104	Туломозерскіе	9	10,695
	Итого на частныхъ . . .	{ 9 10 оз.	11,813
	Итого въ Сѣверномъ краѣ . . .	{ 9 16 озеръ	139,813
VI. Сибирскіе.			
Кабинета Его Императорскаго Величества.			
<i>Томской губ.</i>			
105	Салаирскіе	2	66,908
		2	66,908

б) Добыча желѣзныхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣйствующихъ рудниковъ.	Добыто рудъ.
			Пудовъ.
<i>Забайкальской обл.</i>			
106	Балягинскій	1	115,200
	Итого на рудникахъ Кабинета Его Величества.	3	182,108
Частные.			
<i>Енисейской губ.</i>			
107	Абаканскаго завода ¹⁾	2	170,924
	<i>Иркутской губ.</i>	2	170,924
108	Братьевъ Бутиныхъ	2	366,364
	Итого на частныхъ	4	537,288
	Итого на Сибирскихъ	7	719,396
VII. Финляндскіе.			
109	Разныхъ владѣльцевъ	102 оз. 1	1.882,730 7,140
	Итого на Финляндскихъ	1 рудн. 102 озера	1.889,870
	Всего	607 рудн. 118 озеръ	60.879,454

Примѣчаніе. 1,157 рудниковъ и 75 озеръ не дѣйствовали.

¹⁾ Свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.																
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздухонныхъ машинъ.	Воздухонагрѣва- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено угля. Коробовъ ¹⁾	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.						Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
I. Уральскіе.																
Казенные:																
<i>Пермской губ.</i>																
1	Каменскій	1	1	355	2	1	13,571	99,923	—	651,089	—	—	651,089	216,982	27,526 ²⁾	244,508
2	Кушвинскій	2	2	1,222	3	2	72,696	32,850	1.412,443	—	—	—	1.412,443	779,541	21,281	800,822
3	Баранчинскій	2	—	574	2	—	31,361	26,956	613,297	—	—	—	613,297	321,569	5,302	326,871
4	Верхне-Туринскій	1	2	929	3	2	49,242	10,205	908,116	24,924	—	—	933,040	525,685	21,487	547,172
		6	5	3,080	10	5	166,870	169,934	2.933,856	676,013	—	—	3.609,869	1.843,777	75,596	1.919,373
<i>Уфимской губ.</i>																
5	Златоустовскій	—	1	339	1	1	17,056	136,535	—	690,533	—	—	690,533	292,130	32,988	325,118
6	Саткинскій	1	1	547	2	1	32,318	154,083	—	1.196,479	—	—	1.196,479	641,892	14,661	656,553
7	Кусинскій	1	—	288	1	—	11,264	80,898	—	420,356	—	—	420,356	181,833	17,410	199,243
		2	2	1,174	4	2	60,638	371,516	—	2.307,368	—	—	2.307,368	1.115,855	65,059	1.180,914
	Итого на казенныхъ . . .	8	7	4,254	14	7	227,508	541,450	2.933,856	2.983,381	—	—	5.917,237	2.959,632	140,655	3.100,287
Частные:																
<i>Пермской губ.</i>																
8	Нижне-Тагильскій	3	1	757	3	1	44,400 и кокса 2,647 пуд.	—	1.016,063	43,190	5,226	1,790	1.066,269	621,897	83,944	705,841
9	Нижне-Салдинскій	—	3	742	3	7	50,748	108,710	1.052,435	—	55,650	124,022	1.232,107	762,976	—	762,976
10	Верхне-Салдинскій	3	—	524	3	2	36,218	—	962,672	—	—	—	962,672	521,617	105,483	627,100

¹⁾ Уральскихъ, казенныхъ—вмѣстимостью 22,656 куб. вер. или 70¼ куб. фут. каждый.

²⁾ Въ томъ числѣ снарядовъ 21,647 пуд.

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухоагрега- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено угля. Коробовъ.	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дуьемъ.	Съ горячимъ дуьемъ.						Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
11	Висимошайтанскій . . .	1	—	364	3	—	22,975	—	591,508	—	—	—	591,508	370,597	17,458	388,055
12	Верхъ-Исетскій . . .	—	1	232	1	1	16,454	63,444	168,585	358,002	—	1,031	527,618	261,533	15,810	277,343
13	Режевскій . . .	1	1	210	2	1	13,260	44,168	161,660	225,417	—	2,715	389,792	187,397	16,457	203,854
14	Нейвинско-Рудянскій . .	—	1	265	1	1	19,826	37,367	252,754	253,311	—	—	506,065	255,949	38,617	294,566
15	Верхне-Тагильскій . . .	1	—	168	1	—	8,939	23,783	101,645	118,295	—	—	219,940	109,017	13,894	122,911
16	Уткинскій . . .	—	1	216	1	1	11,112	51,171	106,895	242,648	—	5,689	355,232	170,230	21,050	191,280
17	Нейво-Алапаевскій . . .	—	2	663	2	2	38,697	346,057	18,735	1.551,784	—	59,901	1.630,420	643,184	55,780	698,964
18	Нейво-Шайтанскій . . .	—	1	365	2	1	19,288	112,476	16,696	693,389	—	8,686	718,771	317,135	30,159	347,294
19	Верхне-Синячихинскій . .	—	1	365	1	1	21,506	120,444	—	754,491	—	23,261	777,752	352,389	15,088	367,477
20	Невьянскій . . .	1	1	147	2	1	9,700	17,479	133,502	122,652	—	—	254,154	124,067	15,655	139,722
21	Петрокаменскій . . .	1	—	176	2	—	10,225	23,601	78,070	153,687	—	—	231,757	104,600	13,291	117,891
22	Нижне-Сергинскій . . .	1	—	330	1	—	18,379	48,815	—	589,346	—	—	589,346	263,740	40,737	304,477
23	Верхне-Сергинскій . . .	1	—	323	1	—	18,674	43,680	305	536,836	—	—	537,141	227,770	17,797	245,567
24	Верхне-Уфалейскій . . .	1	—	310	1	—	16,433	91,189	—	601,682	—	—	601,682	247,859	36,121	283,980
25	Нижне-Уфалейскій . . .	2	—	359	1	—	20,419	125,262	88,968	658,989	—	—	747,957	304,560	43,089	347,649
26	Верхне-Кыштымскій . . .	2	—	595	1	—	29,741	100,000	—	796,831	—	—	796,831	394,266	39,640	433,906
27	Нижне-Кыштымскій . . .															
28	Каслинскій . . .	1	—	365	1	—	19,266	60,000	—	598,101	—	—	598,101	292,880	28,743	321,623

В) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздухоуловныхъ машинъ.	Воздухоуловныхъ прибо- ровъ.	Употреблено		ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго железняка.	Бураго железняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
29	Назепетровскій	1	—	277	1	—	13,350	65,000	—	540,991	—	—	540,991	235,917	40,176	276,093
30	Сысертскій	2	1	732	3	1	36,402	133,389	—	1.337,634	—	9,156	1.346,790	661,386	29,777	691,163
31	Сѣверскій	1	—	316	1	—	16,286	68,800	—	569,079	—	1,759	570,838	279,703	18,752	298,455
32	Уткинскій	2	—	301	2	—	19,802	100,569	127,664	275,073	—	—	402,737	183,514	20,598	204,112
33	Молебскій	1	—	213	1	—	14,067	54,081	94,950	214,647	—	—	309,597	124,944	13,569	138,513
34	Ревдинскій	2	—	637	3	—	27,236	105,329	191,258	773,231	—	—	964,489	495,077	23,587	518,664
35	Шайтанскіе (Берга)	—	1	309	1	1	14,206	54,329	155,549	373,350	—	—	528,899	237,843	46,030	283,873
36	Александровскій	1	—	302	1	—	20,298	17,250	346,815	40,772	—	—	387,587	238,376	1,732	240,108
37	Чермосскій	1	—	317	1	—	19,982	30,216	291,812	978	—	86,622	379,412	182,120	12,155	194,275
38	Кизеловскій	2	—	628	2	—	31,443	84,145	—	756,499	—	—	756,499	363,997	56,993	420,990
39	Билимбаевскій	2	1	659	3	1	32,664	135,308	146,424	881,217	—	—	1.027,641	476,212	45,472	521,684
40	Кыновской	—	1	316	1	1	16,699	34,274	174,780	204,063	—	20,309	399,152	179,412	34,888	214,300
41	Кувинскій	2	—	732	1	—	35,204	94,857	—	—	1.063,777	10,890	1.074,667	477,007	4,836	481,843
42	Кусье-Александровскій	2	—	718	2	—	30,055	?	269,638	540,276	—	—	809,914	357,080	25,114	382,194
43	Бисертскій	1	—	364	1	—	17,705	?	173,008	173,009	—	—	346,017	159,015	—	159,015
44	Архангело-Пашійскій	2	1	1,025	3	1	61,541	271,681	—	—	1.246,044	—	1.246,044	523,269	23,683	546,952
		41	18	15,322	60	24	853,200 и кокса 2,647 пуд.	2.666,874	6.722,391	14.979,520	2.370,697	355,831	24.428,439	11.708,535	1.046,175	12.754,710

В) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутогъ дѣйствія.	Воздухоуныхъ машинъ.	Воздухоагривательныхъ приборовъ.	Употреблено угля. Коробовъ.	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.						Магнитнаго желѣзняка.	Бураго желѣзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припасахъ.	Всего.
<i>Уфимской губ.</i>																
45	Ивано-Павловскій ¹⁾	1	—	250	1	—	4,764	30,999	—	198,895	—	—	198,895	65,000	3,831	68,831
46	Юрюзань-Ивановскій	1	2	492	2	1	14,597	84,641	—	502,829	350,000	—	852,829	418,979	59,051	478,030
47	Катавъ-Ивановскій.	—	3	654	2	3	37,112	75,068	—	556,958	247,722	—	804,680	461,213	14,620	475,833
48	Симскій	—	2	395	1	2	?	51,643	—	624,697	—	—	624,697	301,784	68,860	370,644
		2	7	1,791	6	6	56,473	242,351	—	1.883,379	597,722	—	2.481,101	1.246,976	146,362	1.393,338
<i>Оренбургской губ.</i>																
49	Бѣлорѣцкій	—	2	521	2	1	23,382	25,702	628,138	3,907	—	—	632,045	427,955	61,351	489,306
50	Тирлянскій	—	1	278	2	2	14,181	15,700	364,576	34,343	—	—	398,919	259,844	31,641	291,485
51	Верхне-Авзяно-Петровскій	3	—	564	2	—	22,178	66,761	—	667,619	—	—	667,619	299,137	33,676	332,813
		3	3	1,363	6	3	59,741	108,163	992,714	705,869	—	—	1.698,583	986,936	126,668	1.113,604
<i>Вятской губ.</i>																
52	Песковскій	3	—	603	2	—	25,524	192,254	—	—	939,606	7,742	947,348	320,315	13,419	333,734
53	Омутнинскій.	3	—	424	4	—	21,068	106,602	—	—	607,365	8,443	615,808	202,433	23,577	226,010
54	Климковскій.	—	2	550	2	2	31,153	135,564	—	—	897,458	—	897,458	344,552	36,575	381,127
55	Боровской															
56	Чернохолуницкій	2	—	599	2	—	31,381	144,654	—	—	802,085	—	802,085	335,129	12,261	347,390
		8	2	2,176	10	2	109,126	579,074	—	—	3.246,514	15,185	3.262,699	1.202,429	85,832	1.288,261

¹⁾ По этому заводу свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.																
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздухонувныхъ машинъ.	Воздухонагрѣва- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено		ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дуьемъ.	Съ горячимъ дуьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыгахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
							Коробовъ.	Пудовъ.								
<i>Вологодской губ.</i>																
57	Нючпаскій	1	—	188	2	—	4,454	19,810	—	173,725	—	—	173,725	52,603	3,625	56,228
58	Нювчимскій	1	—	91	2	—	2,673	11,834	—	61,545	—	—	61,545	15,388	1,883	17,271
		2	—	279	4	—	7,127	31,644	—	235,270	—	—	235,270	67,991	5,508	73,499
	Итого на частныхъ.	56	30	20,931	86	35	1.085,667 и кокса пуд. 2,647	3.628,106	7.715,105	17.804,038	6.214,933	372,016	32.106,092	15.212.867	1.410,545	16.623,412
	Итого на Уральскихъ.	64	37	25,185	100	42	1.313,175 и кокса пуд. 2,647	4.169,556	10.648,961	20.787,419	6.214,933	372,016	38.023,329	18.172,499	1.551,200	19.723,699
II. Замосковные.																
Частные:																
<i>Нижегородской губ.</i>																
59	Выксунскій	—	2	683	3	2	26,010	—	—	—	810,695	32,699	843,394	370,394	16,467	386,861
60	Сновѣдскій	—	2	503	2	2	17,237	—	—	—	465,259	802	466,061	199,741	15,960	215,701
61	Кулебакскій	—	1	258	1	2	23,498	66,500	—	617,520	—	39,066	656,586	356,508	35,484	391,992
62	Илевской	—	2	730	2	4	20,240	—	—	591,107	—	—	591,107	277,683	19,868	297,551
63	Ташинскій	—	1	199	1	1	12,302	9,870	—	290,266	—	—	290,266	144,854	5,513	150,267
		—	9	2,373	9	11	99,287	76,370	—	1.498,893	1.275,954	72,567	2.847,414	1.349,180	93,292	1.442,472

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.																						
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздухоулавныхъ машинъ.	Воздухоагрегва- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено	Употреблено	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.								
		Съхолоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.						
							Коробовъ.	Пудовъ.									П у д о в ъ.					П у д о в ъ.
<i>Владимірской губ.</i>																						
64	Гусевскій	—	1	144	1	1	9,195	36,173	—	—	205,714	12,131	217,845	101,339	8,642	109,981						
65	Верхне-Унженскій	—	1	115	1	1	2,475	18,424	—	—	107,308	—	107,308	55,186	437	55,623						
<i>Тамбовской губ.</i>																						
		—	2	259	2	2	11,670	54,597	—	—	313,022	12,131	325,153	156,525	9,079	165,604						
66	Унженскій	—	1	175	1	1	4,443	—	—	—	198,438	—	198,438	94,287	—	94,287						
<i>Калужской губ.</i>																						
67	Дугненскій	2	—	335	1	—	{ др. 369 с. 5,750	17,150	—	241,721	—	—	241,721	61,672	72,382	134,054						
68	Ресетинскій	—	1	272	1	1	4,100	?	—	175,648	—	11,367	187,015	26,476	38,080	64,556						
69	Сенетско-Ивановскій . . .	—	1	289	1	1	1,920	?	—	158,591	—	1,451	160,042	51,092	19,866	70,958						
70	Дѣтчинскій	1	—	148	1	—	{ др. 192 с. 2,349	6,360	—	59,188	—	—	59,188	18,222	11,782	30,004						
71	Людиновскій	—	2	581	2	1	10,417	76,815	—	406,320	—	—	406,320	73,289	111,542	184,831						
72	Сукременскій	—	2	415	2	2	12,440	79,300	—	368,944	—	—	368,944	83,903	78,874	162,777						
73	Песочинскій (Мальцова) . .	—	2	648	1	1	{ др. 6,482 с. 5,239	83,192	—	470,650	—	—	470,650	109,507	101,794	211,301						
74	Песочинскій (Криворото- выхъ)	1	—	274	1	1	{ др. 6 с. 10,575	34,760	—	250,436	—	—	250,436	28,911	88,337	117,248						
75	Черепецкій	—	1	222	1	1	{ др. 300 с. 3,406	20,654	—	166,895	—	—	166,895	50,337	46,422	96,759						

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухонагревательныхъ приборовъ.	Употреблено		ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго желѣзняка.	Бураго желѣзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припасахъ.	Всего.
76	Богдано-Петровскій . . .	1	—	?	1	—	?	?	—	7,422	—	1,400	8,822	1,664	1,744	3,408
77	Ханинскій	—	1	302	2	1	{ др. 404 с. 4,255	20,800	—	209,454	—	—	209,454	54,499	57,448	111,947
78	Мышегскій	1	—	256	2	—	{ др. 238 с. 4,269	11,930	—	177,130	—	—	177,130	28,644	51,073	79,717
79	Думиническій	—	1	319	1	1	?	?	—	231,190	—	—	231,190	33,031	69,890	102,921
		6	11	4,061	17	10	{ 64,720 др. 7,991 с.	350,961	—	2,714,135	—	14,218	2,728,353	621,247	749,234	1,370,481
	<i>Рязанской губ.</i>															
80	Сынтулъскій	—	1	202	1	2	3,775	30,640	—	178,244	—	—	178,244	35,928	34,931	70,859
81	Сентурскій	—	2	240	1	1	3,726	—	—	132,436	—	—	132,436	56,735	3,778	60,513
82	Истинско-Залипяжскій . . .	—	1	33	1	1	1,373	1,716	—	37,620	—	—	37,620	15,584	—	15,584
		—	4	475	3	4	8,874	32,356	—	348,300	—	—	348,300	108,247	38,709	146,956
	<i>Орловской губ.</i>															
83	Бытошевскій	—	1	125	2	2	{ др. 694 с. 3,614	13,760	—	104,302	—	—	104,302	13,738	27,280	41,018
		—	1	125	2	2	{ 3,614 др. 694 с.	13,760	—	104,302	—	—	104,302	13,738	27,280	41,018
	<i>Пензенской губ.</i>															
84	Авгарскій	1	—	126	1	—	{ др. 314 с. 4,625	17,802	—	95,543	—	—	95,543	13,258	15,832	29,090
		1	—	126	1	—	{ 4,625 др. 314 с.	17,802	—	95,543	—	—	95,543	13,258	15,832	29,090

в) В ы п л а в									к а ч у г у н а.							
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухоагрегва- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено	Употреблено	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.				ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.			
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
							Коробозъ.	Пудовъ.	П у д о в ь.				П у д о в ь.			
85	<i>Тулской губ.</i> Дубенскій	—	1	326	2	2	5,972	8,103	—	260,450	—	—	260,450	44,955	83,319	128,274
	Итого на Замосковныхъ .	7	29	7,920	37	33	203,205 и дровъ 8,999 к. с.	553,949	—	5,021,623	1,787,414	98,916	6,907,953	2,401,437	1,016,745	3,418,182
III. Польскіе.																
Казенные:																
<i>Кълецкой губ.</i>																
86	Реевскій	—	1	365	1	1	7,627	67,806	—	179,062	148,093	—	327,155	106,837	23,815	130,652
		—	1	365	1	1	7,627	67,806	—	179,062	148,093	—	327,155	106,837	23,815	130,652
<i>Радомской губ.</i>																
87	Мрочковскій	—	1	242	2	1	4,440	42,919	—	98,412	75,022	—	173,434	56,209	—	56,209
88	Бзинскій	—	1	113	1	1	2,999	31,314	—	70,336	60,408	—	130,744	42,700	—	42,700
		—	2	355	3	2	7,439	74,233	—	168,748	135,430	—	304,178	98,909	—	98,909
	Итого на казенныхъ . .	—	3	720	4	3	15,066	142,039	—	347,810	283,523	—	631,333	205,746	23,815	229,561
Частные:																
<i>Петроковской губ.</i>																
89	Гута-Банкова	—	1	364	1	5	1.552,876 кокса пуд.	932,439	—	917,129	443,431	589,418	1,949,978	930,067	—	930,067
90	Поремба	1	—	189	1	—	2,215	21,972	—	15,000	61,575	—	76,575	26,721	—	26,721

в) В Ы П Л А В									К А Ч У Г У Н А.							
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухоагрега- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено	Употреблено	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дуемъ.	Съ горячимъ дуемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго желѣзняка.	Бураго желѣзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
							Коробовъ.	Пудовъ.	П у д о в ь.					П у д о в ь.		
91	Бляховня	2	—	357	2	—	7,209	37,506	—	71,670	194,130	—	265,800	22,322	70,685	93,007
92	Старая-Кузница	1	—	336	1	—	4,341	23,186	—	—	154,575	—	154,575	15,291	41,330	56,621
93	Пржистайнь	1	—	364	2	—	3,752	21,000	—	—	140,000	—	140,000	—	49,000	49,000
		5	1	1,610	7	5	17,517 и кокса пуд 1.552,876	1.036,103	—	1.003,799	993,711	589,418	2.586,928	994,401	161,015	1.155,416
	<i>Кълевской губ.</i>															
94	Щецинскій	1	—	280	1	—	?	1,110	—	82,300	—	—	82,300	2,460	21,646	24,106
	<i>Радомской губ.</i>	1	—	280	1	—	?	1,110	—	82,300	—	—	82,300	2,460	21,646	24,106
95	Староховицкіе	—	3	728	3	3	22,142	285,379	—	348,803	573,125	109,615	1.031,543	349,205	11,622	360,827
96	Островецкіе	—	2	255	2	2	3,874	68,000	—	66,090	121,510	—	187,600	57,022	—	57,022
97	Фалковскіе	1	—	170	1	—	?	7,810	—	—	61,000	—	61,000	16,110	—	16,110
98	Бодзеховскій	2	—	365	2	—	10,790 6,150	78,400	—	164,124	250,690	—	414,814	141,767	24,105	165,872
99	Држевицкій	—	1	365	1	1	?	21,210	—	—	255,970	?	255,970	28,273	29,757	58,030
100	Пржисухскіе	1	—	365	1	—	3,260	6,230	—	—	191,835	—	191,835	35,995	5,325	41,320
101	Бялачевскіе	1	—	122	1	—	1,330	27,110	—	—	56,700	—	56,700	4,417	7,389	11,806
102	Корытковскій	1	—	121	1	—	1,455	4,820	—	—	46,375	—	46,375	537	14,170	14,707
103	Рудо-Маленецкій	1	—	207	1	—	1,953	25,721	—	—	241,300	—	241,300	54,800	1,617	56,417
104	Близинскій	—	1	230	1	1	2,898	2,780	—	43,820	67,520	—	111,340	11,360	13,940	25,300
105	Нинковскій	1	—	120	1	—	756	3,840	—	—	40,000	—	40,000	10,073	—	10,073
106	Хлевискіе	2	1	332	3	1	8,709	20,611	—	—	413,832	—	413,832	115,740	6,498	122,238

В) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухопартъ- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено		ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.				угля.	флюсовъ.	Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
107	Некланскій	—	1	221	2	1	8,946	89,300	—	—	970,000	—	970,000	207,060	—	207,060
108	Борковицкій	1	—	304	1	—	3,352	28,010	—	—	180,819	—	180,819	45,200	—	45,200
109	Конскіе	—	2	574	2	2	8,946	21,485	—	—	541,349	—	541,349	3,985	118,790	122,775
		11	11	4,369	23	11	73,771 и кокса пуд. 10,790	690,706	—	622,837	4.012,025	109,615	4.744,477	1.081,544	233,313	1.314,757
	Итого на частныхъ . . .	17	12	6,259	31	16	91,288 и кокса пуд. 1.563,666	1.727,919	—	1.748,936	5.005,736	699,033	7.453,705	2.078,405	415,874	2.494,279
	Итого на Польскихъ . . .	17	15	6,979	35	19	106,354 и кокса пуд. 1.563,666	1.869,958	—	2.096,746	5.289,259	699,033	8.085,038	2.284,151	439,689	2.723,840
IV. Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи.																
Частные:																
<i>Волынской губ.</i>																
110	Турченецкій	1	—	150	1	—	?	9,000	—	—	40,000	—	40,000	4,500	5,000	9,500
111	Кропивенскій	1	—	130	1	—	?	2,300	—	—	19,600	—	19,600	4,000	8,000	12,000
112	Денешевскій	1	—	254	1	—	4,687	48,611	—	184,632	—	—	184,632	63,320	6,272	69,592
113	Высокопечанскій	2	—	386	2	—	2,957	30,325	—	124,093	—	—	124,093	32,460	—	32,460
		5	—	920	5	—	7,644	90,236	—	308,725	59,600	—	368,325	104,280	19,272	123,552
<i>Виленской губ.</i>																
114	Руднянскій	1	—	365	1	—	2,857	?	—	—	124,500	—	124,500	48,500	—	48,500
		1	—	365	1	—	2,857	?	—	—	124,500	—	124,500	48,500	—	48,500

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздухоуныхъ машинъ.	Воздухоагрева- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено угля. Коробовъ.	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.						Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыбахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
115	<i>Екатеринославской губ.</i> Новороссійскаго общества.	—	3	?	3	3	?	?	—	2.211,738	1.500,000	—	3.711,738	1.490,547	49,953	1.540,500
116	<i>Донской обл.</i> Сулиновскій (Пастухова).	—	3	?	3	3	?	?	—	2.211,738	1.500,000	—	3.711,738	1.490,547	49,953	1.540,500
	Итого въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи . . .	6	4	1,575	10	3	10,501 и антрацита 493,840пуд.	402,725	—	3.181,590	1.684,100	73,603	4.939,293	1.918,881	69,225	1.988,106
V. Въ Сѣверномъ краѣ.																
Казенные:																
<i>Олонекской губ.</i>																
117	Кончозерскій	1	—	136	1	—	3,748	13,121	—	—	111,568	—	111,568	33,912	192	34,104
118	Валазминскій	1	—	116	1	—	4,845	15,783	—	—	175,126	—	175,126	61,676	—	61,676
<i>Выборгской губ.</i>																
119	Суоярвскій	2	—	152	2	—	8,593	28,904	—	—	286,694	—	286,694	95,588	192	95,780
	Итого въ Сѣверномъ краѣ	4	—	394	4	—	15,052	51,628	—	—	517,092	—	517,092	162,779	4,796	167,575
VI. Сибирскіе.																
Кабинета Его Импера- торскаго Величества.																
<i>Томской губ.</i>																
120	Гурьевскій	1	—	?	2	—	?	?	—	44,000	—	—	44,000	22,000	—	22,000
		1	—	?	2	—	?	?	—	44,000	—	—	44,000	22,000	—	22,000

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуходувныхъ машинъ.	Воздухоагрева- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено угля. Коробовъ.	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.						Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
<i>Забайкальской обл.</i>																
121	Петровскій	2	—	187	2	—	6,655	14,446	102,819	—	—	—	102,819	36,971	8,186	45,157
	Итого на заводахъ Каби- нета Его Величества . . .	3	—	187	4	—	6,655	14,446	102,819	44,000	—	—	146,819	58,971	8,186	67,157
Частные:																
<i>Енисейской губ.</i>																
122	Абаканскій ¹⁾	1	—	?	2	—	6,252	13,118	—	—	169,624	—	169,624	89,266	5,296	94,562
	<i>Иркутской губ.</i>	1	—	?	2	—	6,252	13,118	—	—	169,624	—	169,624	89,266	5,296	94,562
123	Николаевскій	2	—	344	1	—	15,227	70,994	366,364	—	—	—	366,364	193,156	17,125	210,281
	Итого на частныхъ	3	—	344	3	—	21,479	84,112	366,364	—	169,624	—	535,988	282,422	22,421	304,843
	Итого на Сибирскихъ	6	—	531	7	—	28,134	98,558	469,183	44,000	169,624	—	682,807	341,393	30,607	372,000
VII. Финляндскіе.																
Частные:																
<i>Абоской губ.</i>																
124	Дальсъ	—	1	334	1	1	7,465	7,944	305,140 ²⁾	—	—	—	305,140	150,455		150,455
125	Тюке	—	1	314	1	1	8,206	48,967	262,171 ²⁾	—	—	—	262,171	144,734		144,734
126	Фридрихфорсъ	—	1	101	1	1	2,220	13,553	74,159 ²⁾	—	—	—	74,159	38,607		38,607
		—	3	749	3	3	17,891	70,444	641,470	—	—	—	641,470	333,796		333,796

¹⁾ Свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

²⁾ Иностранная руда, привозимая главнѣйше изъ Дании и Швеции.

в) В Ы П Л А В К А Ч У Г У Н А.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число доменъ.		Число сутокъ дѣйствія.	Воздуховныхъ машинъ.	Воздухонагрѣва- тельныхъ прибо- ровъ.	Употреблено угля. Коробовъ.	Употреблено флюсовъ. Пудовъ.	ПРОПЛАВЛЕНО РУДЪ.					ВЫПЛАВЛЕНО ЧУГУНА.		
		Съ холоднымъ дутьемъ.	Съ горячимъ дутьемъ.						Магнитнаго жельзняка.	Бураго жельзняка.	Другихъ рудъ.	Шлаковъ, крохъ и пр.	Всего.	Въ штыкахъ.	Въ припа- сахъ.	Всего.
<i>Нюландской губ.</i>																
127	Гегфорсъ	—	1	38	1	1	771	1,489	—	—	15,209	—	15,209	6,152	6,152	
128	Коскисъ	—	1	181	1	1	3,826	15,926	115,196 ¹⁾	—	—	—	115,196	57,647	57,647	
129	Скогби	—	1	182	1	1	3,640	23,232	159,271 ¹⁾	—	—	—	159,271	72,330	72,330	
130	Трольстофда	—	1	231	1	1	5,082	29,391	159,123 ¹⁾	—	—	—	159,123	79,091	79,091	
<i>Куопіоской губ.</i>																
		—	4	632	4	4	13,319	70,074	433,590	—	15,209	—	448,799	214,220	214,220	
131	Юркакоски	1	—	144	1	—	1,904	10,882	—	—	81,108	—	81,108	29,022	29,022	
132	Картула	1	—	285	1	—	9,128	38,296	—	—	491,564	—	491,564	163,006	163,006	
133	Мехке	—	1	342	1	2	10,243 др. 121 с.	64,491	—	—	540,512	—	540,512	203,905	203,905	
134	Салами	—	1	13	1	1	295	1,266	—	—	11,878	—	11,878	4,467	4,467	
135	Стремдаль	—	1	231	1	1	5,137 др. 346 с.	19,592	—	—	195,896	—	195,896	64,014	64,014	
136	Верциле	—	1	4	1	1	130 др. 2 с.	556	—	—	4,826	—	4,826	1,099	1,099	
		2	4	1,019	6	5	26,837 др. 469 с.	135,083	—	—	1.325,784	—	1.325,784	465,513	465,513	
	Итого на Финляндскихъ.	2	II	2,400	13	12	58,047 др. 469 с.	275,601	1.075,060	—	1.340,993	—	2.416,053	1.013,529	1.013,529	
	Всего	106	96	44,984	206	109	1.734,468 нокса 1.566,313 п. антрацита 493,840 п. и дровъ 9,468 н. с.	7.421,975	12.193,204	31.131,378	17.003,415	1.243,568	61.571,565	25.281,140 3.112,262 1.013,529	29.406,931	

Примѣчаніе. 54 завода не дѣйствовали.

¹⁾ Иностранная руда, привозимая главнѣйше изъ Дании и Швеции.

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .												
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, яворныхъ и др. горновъ.	Вододѣй- ствующихъ.	Паровыхъ.		К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.						
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.											
П у д о в ы .																						
I. Уральскіе.																						
Казенные.																						
<i>Пермской губ.</i>																						
1	Нижне-Исетскій	10	4	3	2	8	9	1	4	10,258	26,564	95,597	46,312	4,044	22,205	99,125						
2	Нижне-Туринскій	17	—	1	6	—	20	1	3	78,738	37,495	—	94,119	27,700	28,266	187,580						
3	Серебрянскій	13	10	—	—	—	10	2	3	—	—	213,438	67,182	—	—	67,182						
4	Пермскій	—	9 ¹⁾	27	9	84	—	18	4	—	—	—	8,024	—	—	8,024						
5	Артинскій	9	—	—	2	9	23	—	—	—	30,002	—	—	—	—	30,002						
		49	23	31	19	101	62	22	14	88,996	94,061	309,135	215,637	31,744	50,471	391,913						
<i>Уфимской губ.</i>																						
6	Златоустовскій	3	2	7	8	83	10	4	6	3,372	129	9,093	16,798	—	—	16,927						
7	Князе-Михайловская фабрика . . .								7	—	—	—	8	7	2	—	47,402	—	—	47,160	—	47,160
8	Кусинскій								10	2	7	8	91	17	6	6	50,774	129	9,093	63,958	—	—
<i>Вятской губ.</i>																						
9	Воткинскій	10	13	15	8	56	13	8	8	27,470	—	297,665	133,504	34,584	—	168,089						
		10	13	15	8	56	13	8	8	27,470	—	297,665	133,504	34,585	—	168,089						
Итого на казенныхъ		69	38	53	35	248	92	36	28	167,240	94,190	615,893	413,099	66,329	50,471	624,089						

¹⁾ Печи главнѣйше служатъ для полученія стали.

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш І Е З А В О Д Ы .	Кричныхъ гор- новъ.	П е ч е й .				М о л о т о в ь .		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, акорныхъ и др. горновъ.	Вододѣй- ствующихъ.	Паровыхъ.		К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.					
Ч а с т н ы е .																
<i>Пермской губ.</i>																
10	Нижне-Тагильскій	7	—	3	11	—	10	3	5	163,235	—	—	22,846	37,347	218,447	278,640
11	Лайскій	—	10	2	—	—	2	1	1	—	—	480,830	—	—	—	—
12	Нижне-Салдинскій	6	—	14	3	—	7	1	4	—	—	—	8,756	—	—	8,756
13	Верхне-Салдинскій	—	9	4	4	—	4	1	3	—	—	393,653	186,076	3,162	57,629	246,867
14	Висимоуткинскій	4	—	5	—	—	3	—	3	11,915	—	—	330,102	—	—	330,102
15	Висимошайтанскій	—	8	2	—	—	2	—	1	—	—	392,701	—	—	—	—
16	Черноисточинскій	11	—	3	7	—	14	—	4	30,328	309,506	—	35,256	117,530	692	462,984
17	Верхъ-Исетскій	8	3	2	8	17	?	?	?	83,530	8,730	—	29,093	50,844	40,603	129,270
18	Режевскій	21	—	—	13	9	?	?	?	209,752	2,078	—	3,255	—	211,858	217,191
19	Верхъ-Нейвинскій и вспомогательный	8	—	1	9	10	?	?	?	85,872	3,850	—	250	461	160,626	165,787
20	Нижне-Нейвинскій															
21	Нейвинско-Рудянскій	8	—	—	2	4	?	?	?	118,540	797	—	—	—	—	797
22	Верхне-Тагильскій	10	—	—	2	5	?	?	?	122,265	704	—	—	—	—	704
23	Уткинскій	9	—	—	2	4	?	?	?	79,143	2,365	—	—	—	—	2,365
24	Шайтанскій	3	—	—	1	6	?	?	?	—	15,433	—	—	—	18,991	34,424
25	Сылвенскій и вспомогательные:	16	—	—	13	14	?	?	?	182,835	576	—	—	—	178,052	178,628
26	Нижне-Сылвинскій и															
27	Саргинскій															

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш І Е З А В О Д Ы .	Кричныхъ гор- новъ.	П е ч е й .					Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .					
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	бѣдофй- ствующихъ.	Паровыхъ.	К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.	
									Болваноч- наго.							Полосоваго и сортоваго.
28	Нейво-Алапаевскій	1	5	4	8	8	—	1	—	114,964	—	279,086	170,436	52,057	275,128	497,621
29	Нейво-Шайтанскій	—	7	3	4	5	?	—	?	—	—	365,492	—	—	327,923	327,923
30	Верхне-Синячихинскій	—	6	5	—	4	?	—	—	—	—	457,560	—	—	—	—
31	Ирбитскій	3	—	—	—	4	?	—	—	40,141	1,918	—	—	—	—	1,918
32	Невьянскій	7	—	—	—	2	14	1	—	—	174,777	—	—	—	—	174,777
33	Нижне-Сергинскій	11	—	—	—	32	12	8	—	270,830	—	—	16,033	—	—	16,033
34	Атигскій	4	—	—	—	1	4	2	—	83,360	—	—	—	—	—	—
35	Верхне-Сергинскій	4	7	5	—	7	—	4	3	6,947	—	421,220	234,789	—	—	234,789
36	Михайловскій	5	—	—	16	5	18	—	8	27,708	—	—	20,257	468	327,734	348,459
37	Верхне-Уфалейскій	6	6	3	—	1	—	1	—	8,977	—	32,786	—	—	—	—
38	Суховязскій	4	—	—	—	—	—	4	—	80,731	—	—	—	—	—	—
39	Нижне-Уфалейскій	5	7	—	—	—	11	1	5	13,357	—	143,355	194,792	—	—	194,792
40	Верхне-Кыштымскій	}	10	7	2	20	—	2	—	—	—	377,862	329,005	—	—	329,005
41	Нижне-Кыштымскій															
42	Каслинскій	10	—	—	—	21	—	4	—	102,979	—	—	5,384	54	—	5,438
43	Теченскій	—	—	1	3	2	—	—	2	—	—	—	12,000	2,000	40,520	54,520
44	Назепетровскій	26	—	—	13	17	16	8	9	212,474	2,414	—	31,272	—	170,391	204,077
45	Шемахинскій	12	—	—	—	5	12	—	—	2,187	29,019	—	—	—	—	29,019
46	Сысертскій	4	8	4	—	15	—	3	7	32,620	121	334,650	210,097	—	—	210,218
47	Верхъ-Сысертскій	—	4	3	—	2	2	—	7	—	—	224,127	219,990	—	—	219,990
48	Ильинскій	—	—	1	4	1	2	1	4	—	—	—	42,494	1,521	69,842	113,857

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Крѣпкихъ гор- новъ.	Печей.				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ѣ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		Крѣпчяго.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.					
П у д о в ы ъ .																
49	Полевской	—	5	3	—	3	—	1	2	—	—	276,351	233,015	—	—	233,015
50	Сѣверскій	13	—	—	—	5	—	3	—	62,309	11,837	—	—	—	—	11,837
51	Суксунскій	3	2	2	—	1	2	—	2	2,776	—	32,474	34,032	—	—	34,032
52	Тисовскій	4	—	—	—	1	6	—	—	20,472	—	—	19,960	—	—	19,960
53	Камбарскій	9	—	—	1	1	10	—	1	47,424	—	—	39,037	—	—	39,037
54	Уткинскій	1	7	3	—	2	3	1	3	535	—	137,301	115,146	—	—	115,146
55	Ревдинскій	1	6	5	—	18	7	—	3	1,581	—	217,430	178,948	—	—	178,948
56	Маринскій	—	3	2	4	5	3	—	4	—	—	114,929	63,187	—	—	63,187
57	Бисертскій	—	5	3	—	—	2	—	2	—	—	160,781	138,415	—	—	138,415
58	Рождественскій	2	2	2	—	—	6	—	3	—	3,066	7,035	6,133	—	—	9,199
59	Шайтанскіе (Берга)	2	4	2	6	12	6	4	6	77,941	8,454	116,264	10,796	—	138,871	158,121
60	Пожевской	1	6	4	5	11	?	?	?	29,181	—	186,386	2,814	—	100,462	103,276
61	Елизавето-Пожевской	—	—	—	4	1	—	—	?	—	—	—	—	—	57,500	57,500
62	Всеволодовильвенскій	—	2	1	—	2	?	?	?	—	—	25,305	—	—	—	—
63	Никитинскій	2	8	5	12	3	6	—	17	?	—	?	9,159	—	155,360	164,519
64	Чермосскій	—	7	4	20	20	8	2	12	—	—	209,750	147,998	—	356,540	504,538
65	Кизеловскій	—	7	3	—	3	—	2	—	—	—	256,728	7,660	—	—	7,660
66	Полазнинскій	2	4	2	2	4	5	1	3	41,093	—	123,173	107,810	—	—	107,810
67	Хохловскій	5	—	—	—	2	—	1	—	84,463	—	—	—	—	—	—
68	Очерскій	8	8	3	2	5	16	1	2	58,118	762	372,335	—	—	—	762
69	Павловскій	—	—	—	13	2	8	—	6	—	—	—	—	—	—	—

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш І Е З А В О Д Ы .	Кричныхъ гор- новъ.	П е ч е й .				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .							
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Водоуд- ляющихъ.	Паровыхъ.		К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.	
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.						
П у д о в ь .																	
70	Добрянскій	10	11	6	7	—	10	3	8	157,579	1,889	662,837	248,920	61,484	287,353	599,646	
71	Софійскій		—	6	2	7	—	6	—	7	—	—	173,326	6,850	—	318,200	325,050
72	Нытвенскій		13	—	—	7	—	3	4	3	180,086	1,053	—	35,088	—	100,868	137,009
73	Кыновскій		2	14	5	7	—	10	3	6	378,351	—	253,225	149,077	—	69,882	218,959
74	Лысвенскій		—	14	4	—	5	—	4	2	—	—	467,270	—	—	—	—
75	Чусовской		1	8	3	4	12	5	2	3	4,628	—	162,536	65,882	2,718	49,656	118,256
76	Юго-Камскій	296	219	138	222	328	255	109	171	3.231,227	579,349	7.867,758	3.722,110	329,645	3.733,128	8.364,232	
<i>Уфимской губ.</i>																	
77	Юрюзань-Ивановскій	4	13	10	—	—	6	2	5	15,504	—	339,796	233,183	31,693	—	264,876	
78	Усть-Катавскій	5	6	3	—	—	11	—	3	22,324	—	148,368	137,854	—	—	137,854	
79	Симскій	5	—	—	—	6	2	4	—	7,592	57,328	—	—	—	—	57,328	
80	Миньярскій	1	9	6	—	4	2	—	4	—	5,530	283,502	210,197	—	—	215,727	
81	Ивано-Павловскій ¹⁾	1	—	—	—	1	—	1	—	1,725	—	—	—	—	—	—	
<i>Оренбургской губ.</i>																	
82	Бѣлорѣцкій	16	28	19	—	11	15	7	12	47,145	62,858	771,666	581,234	31,693	—	675,785	
83	Тирлянскій	24	8	6	—	16	21	1	3	142,635	—	109,340	99,793	—	—	99,793	
84	Тирлянскій	7	—	4	—	6	2	—	3	166,367	—	—	137,560	—	21,797	159,357	
85	Верхне-Авзяно-Петровскій	—	4	2	—	—	?	?	?	—	—	168,768	140,457	—	—	140,457	
86	Нижне-Авзяно-Петровскій	3	7	2	—	—	—	1	—	—	7,766	199,551	147,666	—	—	155,432	
		34	19	14	—	22	23	2	6	309,002	7,766	477,659	525,476	—	21,797	555,039	

¹⁾ По этому заводу свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цифры относятся къ 1882 г.

г) П р о и з в о д и т е л ь с к а я о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.				Молоотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	ВЫДѢЛАННО ЖЕЛѢЗА.						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Водоуд- ерживающихъ.	Паровыхъ.		Кричного.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосового, сортового и обрѣзковъ.	Котельного, корабельного и броневаяго.	Листового и кровельного.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосового и сортового.					
П у д о в ь .																
<i>Вятской губ.</i>																
86	Кирсинскій	5	5	4	4	—	12	1	5	16,800	19,013	250,750	197,717	80	21,447	238,257
87	Омутнинскій	4	4	4	2	—	12	—	3	37,787	920	214,418	172,587	—	27,352	200,859
88	Пудемскій	3	—	—	2	—	8	—	1	50,154	240	—	16,253	10,584	34,598	61,675
89	Главно-Холуницкій	27	4	5	20	—	13	9	12	353,349	40,501	186,802	248,973	53,766	150,261	493,501
90	Богородскій															
91	Чернохолуницкій	10	4	2	—	—	—	4	2	49,392	—	17,059	—	—	—	—
92	Ижевской	1	4	9	9	—	—	9	12	9,621	—	59,040	57,331	—	—	57,331
<i>Вологодской губ.</i>		50	21	24	37	—	45	23	35	517,103	60,674	728,069	692,861	64,430	233,658	1.051,623
93	Кажимскій	1	2	2	—	—	2	—	1	—	318	37,789	7,043	—	—	7,361
94	Нючпаскій	2	—	—	—	—	2	—	—	—	581	—	—	—	—	581
95	Нювчимскій	2	—	—	—	—	2	—	—	—	3,001	—	—	—	—	3,001
		5	2	2	—	—	6	—	1	—	3,900	37,789	7,043	—	—	10,943
Итого на частныхъ		401	289	197	259	361	344	142	223	4.104,477	714,547	9.883,541	5.528,724	425,768	3.988,583	10.657,622
Итого на Уральскихъ		470	327	250	294	609	436	178	251	4.271,717	808,737	10.499,434	5.941,823	492,097	4.039,054	11,281,711
II. Замосковные.																
Частные.																
<i>Нижегородской губ.</i>																
96	Выксунскій	—	11	4	3	8	2	2	4	—	—	318,579	125,132	—	6,887	132,019
97	Сновѣдскій	2	—	—	1	32	1	—	1	—	3,351	—	—	—	177	3,528

г) П р о и з в о д и т е л ь

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Крѣпкихъ гор- новъ.	Печей.				Молотовъ.	
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.
98	Вильскій	5	3	2	5	7	13	1
99	Велетминскій	1	4	2	2	4	2	—
100	Илевской	—	7	—	—	7	—	2
101	Ташинскій	—	3	1	2	1	—	1
102	Кулебакскій	—	4	1	4	—	—	6
103	Сормовскій	—	2	10	6	2	—	3
104	Пятова	—	—	1	4	3	—	—
<i>Владимірской губ.</i>		8	34	21	27	59	18	13
105	Гусевскій	6	4	4	1	69	—	—
106	Дощатинскій	—	—	1	5	4	1	—
<i>Тамбовской губ.</i>		6	4	5	6	73	1	—
107	Вознесенскій	—	—	8	—	27	—	1
<i>Калужской губ.</i>		—	—	8	—	27	—	1
108	Людиновскій	—	2	14	2	—	—	5
109	Ивано-Сергіевскій	—	—	2	—	—	—	—
110	Песочинскій (Мальцова).	—	—	2	—	—	1	4
111	Серенскій	2	2	1	—	—	1	1
112	Утриловскій	—	—	3	—	—	—	—
		2	4	22	2	—	2	10

о с т ь ж е л ѣ з а .

Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .						Всего гото- ваго.
	К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и милъбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	
	Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.					
П у д о в ь .							
2	—	24,033	152,831	89,929	—	156	114,118
1	—	828	174,574	143,232	—	64	144,124
1	—	—	258,378	—	—	—	—
1	—	—	112,200	91,290	1,198	1,038	93,526
—	—	—	248,250	97,010	—	—	97,010
?	—	—	—	90,249	—	23,117	113,366
1	—	—	—	27,400	—	—	27,400
11	—	28,212	1.264,812	664,242	1,198	31,439	725,091
3	—	19,170	122,260	84,920	—	—	104,090
3	—	—	—	14,716	3,002	78,381	96,099
6	—	19,170	122,260	99,636	3,002	78,381	200,189
3	—	—	—	231,020	—	—	231,020
3	—	—	—	231,020	—	—	231,020
13	—	—	107,788	59,502	18,235	15,144	92,881
3	—	—	—	34,157	—	—	34,157
2	—	—	—	12,745	—	—	12,745
3	5,397	—	39,048	30,522	—	—	30,522
2	—	—	—	11,036	—	—	11,036
23	5,397	—	146,836	147,962	18,235	15,144	181,341

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш І Е З А В О Д Ы .	Кричныхъ гор- новъ.	П е ч е й .				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .									
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		К р и ч н а г о .		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.			
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.						П у д о в ь .		
<i>Рязанской губ.</i>																			
113	Истинско-Залипяжскій	4	1	5	1	14	—	3	3	—	—	—	175,393	—	—	—	—	—	175,393
114	Сентурскій	—	3	2	—	—	—	1	1	—	—	62,495	50,359	—	—	—	—	—	50,359
<i>Орловской губ.</i>																			
115	Брянскій	4	4	7	1	14	—	4	4	—	—	62,495	225,752	—	—	—	—	—	225,752
		—	1	10	7	92	—	6	3	—	—	?	1.107,497	—	—	—	—	—	1.107,497
		—	1	10	7	92	—	6	3	—	—	—	1.107,497	—	—	—	—	—	1.107,497
Итого на Замосковныхъ .		20	47	73	43	265	21	32	50	5,397	47,382	1.596,403	2.476,109	22,435	124,964	—	—	—	2.670,890
III. Польскіе.																			
К а з е н н ы е .																			
<i>Кълецкой губ.</i>																			
116	Бялогонскій	—	—	—	?	?	—	—	2	—	—	—	1,553	—	3,717	—	—	—	5,270
117	Сухедневскій	2	—	—	—	—	—	—	—	1,535	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Радомской губ.</i>																			
118	Сельпійскій	2	—	—	—	—	—	—	2	1,535	—	—	1,553	—	3,717	—	—	—	5,270
		—	3	2	—	—	—	1	7	—	—	—	95,734	—	—	—	—	—	95,734
		—	3	2	—	—	—	1	7	—	—	—	95,734	—	—	—	—	—	95,734
Итого на казенныхъ .		2	3	2	—	—	—	1	1	1,535	—	—	97,287	—	3,717	—	—	—	101,004

г) П р о и з в о д и т е л ь с к а я о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	ВЫДѢЛАННО ЖЕЛѢЗА.						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Камельныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		Кричного.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосового, сортового и обрѣзковъ.	Котельного, корабельного и броневого.	Листового и кровельного.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосового и сортового.					
П у д о в ь .																
Частные.																
<i>Петроковской губ.</i>																
119	Концепольской	—	—	2	?	—	1	—	2	—	—	—	—	—	550	550
120	Гута-Банкова	—	8	3	3	?	—	2	14	—	—	338,254	371,612	—	—	371,612
121	Екатерина	—	14	10	12	?	—	4	16	—	—	410,382	35,000	—	35,000	70,000
122	Пушкинъ	—	8	2	—	—	—	1	25	—	—	160,000	120,000	—	—	120,000
123	Милевице	—	—	1	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2,500	2,500
124	Прадла	2	—	—	—	—	—	2	—	—	4,200	—	—	—	—	4,200
125	Пяски	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2,000	—	—	—	—	2,000
126	Бржезно	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1,000	—	—	—	—	1,000
127	Залесице	1	—	—	—	—	—	2	—	—	2,600	—	—	—	—	2,600
128	Кузница-Прусицка	1	—	—	—	—	—	2	—	—	300	—	—	—	—	300
129	Смуги	2	—	—	—	—	—	2	—	—	12,500	—	—	—	—	12,500
130	Данковъ	2	—	—	—	—	—	1	—	—	355	—	—	—	—	355
131	Дэбанки	2	—	—	—	—	—	2	—	—	4,000	—	—	—	—	4,000
		12	30	18	15	—	14	9	59	—	26,955	908,636	526,612	—	38,050	591,617
<i>Кълевской губ.</i>																
132	Щецовскій	2	—	—	—	—	—	2	—	—	6,019	—	—	—	—	6,019
133	Хржонстовскій	2	—	—	—	—	—	2	—	—	6,012	—	—	—	—	6,012
134	Ключевской (Клудзе)	2	—	—	—	—	—	2	—	—	7,200	—	—	—	—	7,200
135	Олешинскій	2	—	—	—	—	—	2	—	—	6,638	—	—	—	—	6,638
136	Гуммерскій и Святелецкій	3	—	—	—	—	—	3	—	—	3,300	—	—	—	—	3,300
		11	—	—	—	—	—	11	—	—	29,169	—	—	—	—	29,169

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.			Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.		Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		Кричного.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосового, сортового и обрѣзковъ.	Котельного, корабельного и броневаяго.	Листоваяго и кровельного.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосоваяго и сортоваго.					
П у л о в ь .																
<i>Радомской губ.</i>																
137	Староховицкіе	2	10	2	6	—	1	1	6	—	—	311,753	258,886	—	—	258,886
138	Фалковскіе	1	2	1	—	—	?	?	2	—	914	81,317	79,944	—	—	80,858
139	Бодзеховскій	4	4	2	—	—	1	6	3	—	—	182,832	204,260	—	—	204,260
140	Родостовскій	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1,726	—	—	—	—	1,726
141	Пржисухскіе	2	3	3	2	—	2	—	3	—	—	144,410	144,914	—	—	144,914
142	Бялачевскіе	4	—	—	—	—	?	—	—	—	2,094	—	—	—	—	2,094
143	Рушенецкій	2	—	—	—	—	2	—	—	—	2,800	—	—	—	—	2,800
144	Рудо-Малинецкіе	1	1	3	4	?	—	1	3	—	3,700	94,800	96,338	—	—	100,038
145	Махорскій	1	—	—	—	—	?	—	—	—	5,007	—	—	—	—	5,007
146	Близинскій	3	—	—	—	?	?	—	—	—	5,630	—	—	—	—	5,630
147	Хлевисскіе	1	3	2	1	?	—	1	4	—	—	182,475	155,068	—	—	155,068
148	Некланскій	2	—	—	—	—	?	—	—	—	4,817	—	—	—	—	4,817
		24	23	13	13	—	17	9	21	—	26,688	997,587	939,410	—	—	966,098
<i>Люблинской губ.</i>																
149	Иренскій	—	6	3	12	—	—	2	—	—	—	113,600	113,000	—	—	113,000
	Итого на частныхъ	47	59	34	40	—	42	20	80	—	82,812	2.019,823	1.579,022	—	38,050	1.699,884
	Итого на Польскихъ	49	62	36	40	—	43	20	89	1,535	82,812	2.019,823	1.676,309	—	41,767	1.800,888

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а.																
№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш И Е З А В О Д Ы.	Кричныхъ гор- новъ.	П е ч е й.				Молотовъ.		В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А.							
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.	К р и ч н а г о.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.	
									Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.						П у д о в ь.
IV. Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи. Частные.																
<i>Волынской губ.</i>																
150	Денешевскій	—	2	2	—	—	—	1	5	—	—	91,869	78,033	—	—	78,033
<i>Виленской губ.</i>																
151	Налибокскій	—	6	2	—	—	—	—	4	—	—	?	30,000	—	—	30,000
<i>Екатеринославской губ.</i>																
152	Новороссійскаго общества	—	24	13	?	?	—	3	?	—	—	582,645	136,360	—	—	136,360
<i>Донской области.</i>																
153	Сулиновскій	—	1	20	—	48	—	2	8	—	—	581,239	178,657	—	—	178,657
Итого въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи		—	25	37	—	—	—	6	17	—	—	1.255,753	423,050	—	—	423,050
V. Въ Сѣверномъ краѣ. Частные.																
<i>Петербургской губ.</i>																
154	Невскій	—	7	14	2	?	—	2	17	—	—	488,836	153,159	—	161,321	314,480
155	Путиловскій	—	10	13	16	115	—	45 ¹⁾	7	—	—	344,997	327,414	—	2,343	329,757
156	Обуховскій	—	8 ¹⁾	—	26	46	—	15	?	—	—	18,705	12,888	—	—	12,888
157	Общества Франко-Русскихъ заводовъ	—	6	11	—	2	—	2	4	—	—	?	380,000	—	—	380,000
158	Петербургскій	—	10	6	—	—	—	1	3	—	—	1.000,000	800,000	—	—	800,000
159	Ижорскіе (въ Колпинѣ).	—	1	12	1	?	?	2	7	—	—	52,000	69,897	—	76,462	146,359
Итого въ Сѣверномъ краѣ		—	42	66	45	163	—	67	38	—	—	1.904,537	1.743,358	—	240,126	1.983,484
<i>Новгородской губ.</i>																
160	Никольскій	8	—	1	6	9	4	—	2	59,727	—	—	—	—	—	—
Итого въ Сѣверномъ краѣ		8	42	67	51	172	4	67	40	59,727	—	1.904,537	1.743,358	—	240,126	1.983,484

¹⁾ Въ томъ числѣ 28 Оливеровскихъ ковальныхъ станковъ.

¹⁾ Печи служатъ для полученія стали, желѣзо же выдѣлывается между прочимъ (изъ накопляющихся стружекъ).

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а.																					
№	Д Ъ Й С Т В О В А В Ш І Е З А В О Д Ы.	Кричныхъ гор- нобъ.	П е ч е й.				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ъ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А.											
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		К р и ч н а г о.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.					
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.										
									П у д е в ь.												
VI. Сибирскіе.																					
Кабинета Его Императорскаго Величества.																					
<i>Томской губ.</i>																					
161	Гурьевскій	2	3	3	1	12	1	1	2	?	?	?	7,389	—	—	—	—	7,389			
<i>Забайкальской области.</i>																					
162	Петровскій	8	2	1	1	4	?	?	?	18,508	—	—	5,280	1,784	—	—	—	7,064			
Итого на заводахъ Кабинета Его Величества									10	5	4	2	16	1	1						
Частные.																					
<i>Енисейской губ.</i>																					
163	Абаканскій ¹⁾	2	3	4	7	34	—	3	3	1,795	—	68,517	51,650	3,026	—	—	—	54,676			
<i>Иркутской губ.</i>																					
164	Николаевскій	2	3	4	3	1	—	2	5	—	9,222	152,035	70,341	4,805	1,005	—	—	85,373			
Итого на частныхъ									4	6	8	10	35	—	5						
Итого на Сибирскихъ									14	11	12	18	51	1	5						
VII. Финляндскіе. Частные.																					
<i>Абоской губ.</i>																					
165	Матильдадальсъ	—	1	4	1	8	2	1	1	—	—	47,974	38,484	—	—	—	—	38,484			
166	Дальсъ	—	15	4	4	28	—	6	5	—	—	362,768	326,831	—	—	—	—	326,831			
167	Нормарксъ	2	—	—	—	2	3	—	—	—	14,927	—	—	—	—	—	—	14,927			
168	Незе	2	—	—	—	—	3	—	—	—	21,225	—	—	—	—	—	—	21,225			
169	Фридериксфорсъ	3	—	—	—	4	5	—	—	—	14,767	—	—	—	—	—	—	14,767			

¹⁾ Приведенныя для этого завода цыфры относятся къ 1882 г.

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.				Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	ВЫДѢЛАННО ЖЕЛѢЗА.						
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Вододѣ- ствующихъ.	Паровыхъ.		Кричного.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.
										Болваноч- наго.	Полосоваго и сортоваго.					
П у д о в ы .																
170	Кириаккала	5	—	—	—	—	3	1	1	—	28,241	—	—	—	—	28,241
171	Каутуа	2	—	—	—	3	3	—	—	—	13,574	—	—	—	—	13,574
172	Бьернеборгсѣ	1	—	—	—	8	—	2	—	—	4,200	—	—	—	—	4,200
<i>Нюландской губ.</i>		15	16	8	5	53	19	10	—	—	96,934	410,742	365,315	—	—	462,249
173	Фискарсѣ	—	4	1	3	—	—	1	2	—	—	166,342	139,279	—	—	139,279
174	Гегфорсѣ	—	1	4	1	10	1	—	1	—	—	36,354	29,518	—	—	29,518
175	Бильнесѣ	2	—	—	—	3	2	—	—	—	31,110	—	—	—	—	31,110
176	Фагервикъ	1	—	—	—	2	1	—	—	—	14,964	—	—	—	—	14,964
177	Стремфорсѣ	2	—	—	—	5	3	—	—	—	16,333	—	—	—	—	16,333
178	Сварте	2	—	—	—	1	2	—	—	—	20,657	—	—	—	—	20,657
179	Маріефорсѣ	2	—	1	—	4	3	1	—	—	15,658	—	—	—	—	15,658
180	Эминнефорсѣ	—	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	15,544	15,544
<i>Куопіоской губ.</i>		9	5	6	5	27	12	2	3	—	98,722	202,696	168,797	—	15,544	283,063
181	Картула	—	4	6	—	—	—	1	1	—	—	79,984	—	—	—	—
182	Стремсдаль	—	2	4	1	6	1	—	1	—	—	30,342	23,384	—	74	23,458
183	Варкаусъ	—	5	—	3	—	—	1	2	—	—	49,278	32,489	—	6,938	39,427
184	Верциле	—	7	4	4	—	—	3	2	—	—	267,785	202,059	—	394	202,453
185	Юркаоски	2	—	—	—	2	1	—	—	—	4,441	—	—	—	—	4,441
186	Салами	1	—	—	—	3	1	—	—	—	1,364	—	—	—	—	1,364
		3	18	14	8	11	3	5	6	—	5,805	427,389	257,932	—	7,406	271,143

г) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь ж е л ь з а .

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Кричныхъ гор- новъ.	Печей.				Кузнечныхъ, якорныхъ и др. горновъ.	Молотовъ.		Прокат- ныхъ становъ.	В Ы Д Ѣ Л А Н О Ж Е Л Ъ З А .					
			Пудлинго- выхъ.	Сварочныхъ.	Калильныхъ и др.	Вододѣ- ствующихъ.		Паровыхъ.	Кричного.		Пудлинго- выхъ кусковъ и мильбарса.	Полосоваго, сортоваго и обрѣзковъ.	Котельнаго, корабельнаго и броневаго.	Листоваго и кровельнаго.	Всего гото- ваго.	
									Болваноч- наго.							Полосоваго и сортоваго.
П у д о в ь .																
<i>Санктъ-Михельской губ.</i>																
187	Порзаскоски	{ 2 2 сыр. род.	—	—	—	2	1	—	—	сыродутнаго 6,740	3,588	—	—	—	—	3,588
<i>Тавастгустской губ.</i>																
188	Араскоски	2 сыр.	—	—	—	2	1	—	—	сыродутнаго 6,740	3,588	—	—	—	—	3,588
189	Юккисъ	1	—	—	—	—	1	—	—	—	9,955	—	—	—	—	9,955
189	Юккисъ	3	—	—	—	6	3	—	—	—	26,915	—	—	—	—	26,915
190	Вьеру	1	—	—	—	6	1	—	—	—	8,431	—	—	—	—	8,431
191	Руатакоски	1	—	—	—	4	1	—	—	—	4,931	—	—	—	—	4,931
<i>Вазаской губ.</i>																
192	Кимо	6	—	—	—	16	6	—	—	—	50,232	—	—	—	—	50,232
192	Кимо	1	—	—	—	—	2	—	—	—	3,370	—	—	—	—	3,370
193	Орисбергсѣ	1	—	—	—	—	2	—	—	—	6,287	—	—	—	—	6,287
194	Коскенсари	2	—	—	—	4	2	—	—	—	6,222	—	—	—	—	6,222
195	Киминге	{ 2 1 сыр. род.	—	—	—	—	2	—	—	сыродутнаго 10,370	6,740	—	—	—	—	6,740
196	Инха	{ 1 1 сыр. род.	—	—	—	—	2	—	—	сыродутнаго 567	3,798	—	—	—	—	3,798
		6 2 сыр.	—	—	—	4	10	—	—	сыродутнаго 10,937	26,417	—	—	—	—	26,417
	Итого на Финляндскихъ	45	39	28	18	123	51	17	16	сыродутнаго 17,677	281,698	1.040,827	792,044	—	22,950	1.096,692
	Всего	604 4 сыр- дур.	556	505	458	1,220	557	326	482	4.358,679 сыродутнаго 17,677	1.229,751	18.537,329	13.187,453	524,147	4.469,866	19.411,217

Примѣчаніе. 45 заводовъ не дѣйствовали.

Д) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь с т а л и .												
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Ч и с л о п е ч е й .			П о л у ч е н о с т а л и .			В Ы Д Ѣ Л А Н О .				
		Сталеми- тельныхъ.	Бessemerов- скихъ кон- верторовъ	Мартенов- скихъ.	Тигельныхъ и горновъ.	Уклада, це- ментной и пудлинговой.	Бessemerов- ской и Мар- теновской въ слиткахъ.	Всего.	Литой стали и лигата же- льза.	Сортовой стали.	Рельсовъ.	Листовой.
І. Уральскіе.												
Казенные.												
<i>Пермской губ.</i>												
1	Нижне-Туринскій	1	—	—	—	2,083	—	2,083	—	—	—	—
2	Пермскій	—	—	15	144	46,405	85,088	131,493	42,348	6,916	5,774	22,700
3	Артинскій	4 ¹⁾	—	—	—	276	—	276	—	—	—	—
<i>Уфимской губ.</i>												
4	Златоустовскій	5	—	15	144	48,764	85,088	133,852	42,348	6,916	5,774	22,700
5	Князе-Михайловская фабрика	—	—	2	127	30	24,523	24,553	15,491	36,735	—	—
6	Саткинскій	5 ²⁾	—	—	—	4,754	—	4,754	—	—	—	—
<i>Вятской губ.</i>												
7	Воткинскій	5	—	2	127	4,784	24,523	29,307	15,491	36,735	—	—
	Итого на казенныхъ	11	3	19	276	53,548	124,962	178,510	58,433	44,338	5,774	22,700
Частные.												
<i>Пермской губ.</i>												
8	Нижне-Тагильскій	1	—	2	—	—	95,396	95,396	—	17,422	—	—
9	Нижне-Салдинскій	2	2	—	—	—	910,643	910,643	—	7,030	725,495	—
10	Черноисточенскій	4	—	—	—	3,857	—	3,857	—	19,829	—	—

1) Горна для стали.
2) Пудлинговья печи.

д) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь с т а л и .												
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Ч и с л о п е с е й .				П о л у ч е н о с т а л и .			В Ы Д Ѣ Л А Н О .			
		Сталеми- тельныхъ.	Бessemerов- скихъ кон- верторовъ	Маргенов- скихъ.	Тигельныхъ и горновъ.	Уклада, це- ментной и пудлинговой.	Бessemerов- ской и Мар- теновской въ слиткахъ.	Всего.	Литой стали и листаго же- лѣза.	Сортовой стали.	Рельсовъ.	Листовой.
11	Верхъ-Исетскій	1	—	—	—	—	—	—	—	2,607	—	—
12	Верхне-Сергинскій	—	—	1	—	384	384	—	—	—	—	—
	<i>Уфимской губ.</i>	7	2	3	—	3,857	1.006,423	1.010,280	—	46,888	725,495	—
13	Юрюзань-Ивановскій	4	—	—	—	14,442	—	14,442	—	—	—	—
14	Катавъ-Ивановскій	—	2	—	—	—	478,774	478,774	—	12,583	315,269	—
15	Усть-Катавскій	4	—	—	—	9,690	—	9,690	—	—	—	—
16	Симскій	2	—	—	—	14,032	—	14,032	—	—	—	—
	<i>Оренбургской губ.</i>	10	2	—	—	38,164	478,774	516,938	—	12,583	315,269	—
17	Тирлянскій	4	—	—	—	25,310	—	25,310	—	—	—	—
	<i>Вятской губ.</i>	4	—	—	—	25,310	—	25,310	—	—	—	—
18	Ижевской	—	—	1	18	—	36,189	36,189	49,408	94,880	—	—
	Итого на частныхъ	21	4	3	18	67,331	1.521,386	1.588,717	49,408	154,351	1.040,764	—
	Итого на Уральскихъ	32	7	22	294	120,879	1.646,348	1.767,227	107,841	198,689	1.046,538	22,700
	II. Замосковные.											
	Частные.											
	<i>Нижегородской губ.</i>											
19	Кулебакскій	—	—	2	—	—	302,467	302,467	—	19,886	—	—
20	Сормовскій	1	—	3	—	—	199,903	199,903	—	206,315	—	—

Д) П р о и з в о д и т е л ь н о с т ь с т а л и .												
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Ч и с л о п е ч е й .			П о л у ч е н о с т а л и .			В Ы Д Ѣ Л А Н О .				
		Сталеми- тельныхъ.	Бessemerов- скихъ кон- верторовъ.	Мартенов- скихъ.	Тигельныхъ и горныхъ.	Уклада, це- ментной и пудлинговой.	Бessemerов- ской и Мар- теновской въ слиткахъ.	Всего.	Литой стали и литого же- лѣза.	Сортовой стали.	Рельсовъ.	Листовой.
21	Рукавишниковыхъ	8	—	—	—	13,630	—	13,630	—	—	—	—
22	Пятова	6	—	—	—	11,300	—	11,300	—	—	—	—
<i>Калужской губ.</i>		15	—	5	—	24,930	502,370	527,300	—	226,201	—	—
23	Людиновскій	—	—	2	—	—	64,516	64,516	—	14,810	—	15,483
24	Утриловскій	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,781	—
<i>Орловской губ.</i>		—	—	2	—	—	64,516	64,516	—	14,810	12,781	15,483
25	Брянскій	—	2	7	—	—	2.431,594	2.431,594	—	—	1.427,349	232,481
		—	2	7	—	—	2.431,594	2.431,594	—	—	1.427,349	232,481
	Итого на Замосковныхъ	15	2	14	—	24,930	2.998,480	3.023,410	—	241,011	1.440,130	247,964
III. Польскіе.												
Частные.												
<i>Варшавской губ.</i>												
26	Варшавскій (Варшав. общ.)	—	4	—	—	—	2.752,562	2.752,562	—	22,381	1.618,138	—
<i>Петроковской губ.</i>		—	4	—	—	—	2.752,562	2.752,562	—	22,381	1.618,138	—
27	Банкова гута	—	—	8	—	—	682,272	682,272	—	51,118	463,244	—
	Итого на Польскихъ	—	4	8	—	—	3.434,834	3.434,834	—	73,499	2.081,382	—

д) П р о и з в о д и т е л ь				н о с т ь с т а л и.								
№	дѣйствовавшіе заводы.	Ч и с л о п е ч е й.			П о л у ч е н о с т а л и.			В ы д ѣ л а н о.				
		Сталеми- тельныхъ.	Бessemerов- скихъ кон- верторовъ.	Маргенов- скихъ.	Тигельныхъ и горновъ.	Уклада, це- ментной и пудлинговой.	Бessemerов- ской и Мар- теновской въ слиткахъ.	Всего.	Литой стали и литого же- лѣза.	Сортовой стали.	Рельсовъ.	Листовой.
				П у д о в ь.			П у д о в ь.					
IV. На югѣ Россіи.												
Частный.												
<i>Екатеринославской губ.</i>												
28	Новороссійскій	—	—	4	—	1.118,963	1.118,963	—	—	816,447	—	
	Итого на югѣ Россіи	—	—	4	—	1.118,963	1.118,963	—	—	816,447	—	
V. Въ Сѣверномъ краѣ.												
Частные.												
<i>Петербургской губ.</i>												
29	Невскій	—	—	—	—	—	—	—	2,205	—	2,491	
30	Александровскій стале-рельсовый	—	—	7	—	825,885	825,885	—	177,020	359,778	—	
31	Путиловскій	—	2	8 ¹⁾	—	3.107,083	3.107,083	—	104,404	2.110,600	87,335	
32	Обуховскій	—	2	9	240	50,014	200,358	250,372	82,485	64,144	54,610	
33	Ижорскіе (въ Колпинѣ)	—	—	—	—	—	—	—	4,047	—	17,252	
	Итого въ Сѣверномъ краѣ	—	4	24	240	50,014	4.133,326	4.133,340	82,485	351,820	2.470,378	
IV. Сибирскіе.												
Кабинета Его Императорскаго Величества.												
<i>Забайкальской области.</i>												
34	Петровскій	1	—	—	—	504	—	504	—	—	—	
	Итого на заводахъ Кабинета Его Величества	1	—	—	—	504	—	504	—	—	—	

¹⁾ Кромѣ того 1 сталеплавильная печь Черно.

д) П р о и з в о д и т е л ь				н о с т ь с т а л и.									
№	дѣйствовавшіе заводы.	Ч и с л о п е-			ч е й.	П о л у ч е н о с т а л и.			В Ы Д Ѣ Л А Н О.				
		Сталеми- тельныхъ.	Бessemerов- скихъ кон- вергоровъ.	Маргенов- скихъ.		Тигельныхъ и горновъ.	Уклада, це- ментной и пудлинговой.	Бessemerов- ской и Мар- теновской въ слиткахъ.	Всего.	Литой стали и литого же- лѣза.	Сорговой стали.	Рельсовъ.	Листовой.
					П у д о в ѣ.			П у д о в ѣ.					
Частные.													
<i>Енисейской губ.</i>													
35	Абаканскій ¹⁾	1	—	—	—	433	—	433	—	—	—	—	—
<i>Иркутской губ.</i>													
36	Николаевскій	1	—	—	—	433	—	433	—	—	—	—	—
	Итого на частныхъ . . .	2	—	—	—	645	—	645	—	—	—	—	—
	Итого на Сибирскихъ . .	3	—	—	—	1,078	—	1,078	—	—	—	—	—
	Итого на Сибирскихъ . .	4	—	—	—	1,582	—	1,582	—	—	—	—	—
VII. Финляндскіе.													
Частный.													
<i>Абоской губ.</i>													
37	Дальсъ	—	—	1	—	—	16,628	16,628	749	—	—	—	—
	Итого на Финляндскихъ	—	—	1	—	—	16,628	16,628	749	—	—	—	—
	В с е г о	51	17	73	534	197,405	13.348,579	13.545,984	191,075	865,019	7.854,875	432,35 2	

Примѣчаніе. 6 заводовъ не дѣйствовали.

¹⁾ Свѣдѣній за 1883 г. не имѣется; приведенныя цыфры относятся къ 1882 г.

е) Приготовление метал

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.
І. Уральскіе.			
Казенные.			
1	Нижне-Исетскій	3	—
2	Златоустовскій	3	—
3	Князе-Михайловская фабрика		
4	Юговской		
5	Нижне-Туринскій	1	1
6	Кусинскій	2	—
7	Саткинскій	2	—
8	Верхне-Туринскій	2	3
9	Баранчинскій	4	2
10	Пермскій	23	9
11	Артинскій	—	—
12	Воткинскій	4	2
13	Воткинское судостроительное заведеніе		
Итого на казенныхъ		45	17

1) Въ томъ числѣ 6,913 шт. снарядовъ вѣсомъ 13,720 пуд.
 2) Въ томъ числѣ 200 шт. снарядовъ вѣсомъ 181 пуд.
 3) Въ томъ числѣ снарядовъ 103,027 пуд.
 4) Въ томъ числѣ снарядовъ 33,955 пуд.
 5) Въ томъ числѣ 76,150 шт. снарядовъ вѣсомъ 31,793 пуд.
 6) Въ томъ числѣ 48 шт. стальныхъ орудій вѣсомъ 14,715 пуд.

Лическихъ издѣлій.

Отливо чугуновыхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О .				
Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмальированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.	
П у д о в ѣ .			П у л о в ѣ .				
14,534	—	14,534	—	—	574	35	
59,047	—	59,047 ¹⁾	—	—	Стальныхъ стволовъ и коробокъ 24,235 шт., клинковъ, шашекъ и т. п. 46,563 шт., др. издѣл. 20,893.	4,734	
311	—	311	—	—			87
—	—	—	—	—	—	—	
48,363	—	48,363	—	—	—	—	
10,979	—	10,979 ²⁾	—	—	3,678	—	
—	113,563	113,563 ³⁾	—	—	—	—	
19	33,955	33,974 ⁴⁾	—	—	—	—	
95,019	20,308	115,327 ⁵⁾	—	—	41,703 ⁶⁾	34,359	
—	—	—	—	—	Косъ 41,524 шт. 588	—	
20,121	3,872	23,993	—	—		2,072	Мѣд. 770 Част. пароходовъ и паровозовъ 25,110.
248,393	171,698	420,091	—	—	69,595	65,009	
						Стволовъ и коробокъ 24,235 шт., клинковъ и проч. 46,563 шт., косъ 41,524 шт.	

е) Приготовление металлических изделий.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отрагательныхъ печей.	Отлито чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.			
				Изъ вагранокъ.	Изъ отрагательныхъ печей.	Всего.	Жельзной проволоки.	Эмальированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.
				П у д о в ѣ.			П у д о в ѣ.			
Частные.										
14	Нижне-Тагильскій	3	2	31,050	28,765	59,815	—	—	1,462	—
15	Нижне-Салдинскій	—	4	—	376	376	—	—	—	—
16	Висимоуткинскій	—	1	—	2,125	2,125	4,562	—	—	—
17	Верхъ-Исетскій	3	1	27,789	21,947	49,736	—	—	4,426	—
18	Режевскій	1	1	—	19,205	19,205	—	—	6,476	—
19	Верхъ-Нейвинскій	1	1	—	11,420	11,420	—	—	—	—
20	Сылвенскій	—	1	—	14,985	14,985	—	—	—	—
21	Уткинскій	—	1	—	921	921	—	—	—	—
22	Шайтанскій	—	—	—	—	—	—	—	1,954	—
23	Нейво-Алалаевскій	1	1	—	39,639	39,639	—	—	10,368	—
24	Николае-Павдинскій	2	1	—	—	—	—	—	—	—
25	Невьянскій	—	—	—	—	—	—	—	84	—
26	Петрокаменскій	—	—	—	—	—	—	—	10	—
27	Нижне-Сергинскій	1	—	9,350	—	9,350	—	—	22,217	468
28	Верхне-Сергинскій	—	1	—	1,074	1,074	—	—	1,156	—
29	Михаиловскій	—	2	—	35,571	35,571	—	—	14,761	—
30	Верхне-Уфалейскій	—	—	—	—	—	—	—	1,100	—
31	Суховязскій	—	—	—	—	—	—	—	325	—
32	Нижне-Уфалейскій	1	—	—	—	—	—	—	1,689	—
33	Кыштымскіе	—	1	—	—	—	—	—	3,040	—
34	Каслинскій	2	—	102,068	—	102,068	—	—	1,044	—
35	Назепетровскій	—	1	—	4,955	4,955	—	—	4,031	—
36	Шемахинскій	—	—	—	—	—	—	—	2,749	—
37	Сысертскій	2	1	—	5,230	5,230	—	—	3,831	—

е) Приготовление метал

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.
38	Полевскій	—	—
39	Сѣверскій	—	—
40	Уткинскій	1	—
41	Камбарскій.	—	—
42	Суксунскій.	1	—
43	Тисовскій	—	—
44	Ревдинскій.	1	2
45	Шайтанскіе (Берга).	2	1
46	Пожевской	3	1
47	Елисавето-Пожевской	—	—
48	Всеволодовильвенскій	—	—
49	Александровскій.	2	—
50	Никитинскій	1	1
51	Чермосскій	2	1
52	Кизеловскій.	—	—
53	Полазнинскій.	1	1
54	Хохловскій.	—	—
55	Добрянскій.	2	1
56	Софійскій (вспомогательный)	2	1
57	Очерскій.	2	2
58	Лысвенскій	2	1
59	Бисерскій	1	—
60	Чусовской	2	—
61	Юго-Камскій	3	1

лическихъ издѣлій.

Отлито чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.			
Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмалированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.
П у д о в ъ.			П у д о в ъ.			
—	—	—	—	—	101	—
—	—	—	—	—	957	—
—	—	—	—	—	1,062	—
—	—	—	—	—	61	—
—	—	—	—	—	24	—
—	—	—	—	—	27	—
—	—	—	—	—	6,650	—
58,384	11,569	69,953	—	—	—	—
7,314	11,754	19,068	—	—	12,149	—
—	—	—	—	—	265	—
—	—	—	—	—	268	—
5,818	—	5,818	—	—	—	—
10,655	—	10,655	—	—	1,752	220
14,545	12,780	27,325	—	—	1,305	—
—	—	—	—	—	2,406	—
10,723	9,994	20,717	—	—	829	—
—	—	—	—	—	39	—
27,975	10,471	38,446	—	—	2,929	—
9,909	20,772	30,681	—	—	3,328	1,619
—	—	—	—	—	5,334	—
—	—	—	—	—	—	—
21,999	—	21,999	—	—	715	267
11,452	8,294	19,746	1,447	—	6,572	151

е) Приготовление метал

лическихъ издѣлій.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.	П Р И Г О Т О В Л Е Н О.						
				Отлито чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.			
				Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмалированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.
				П у д о в ѣ.			П у д о в ѣ.			
62	Юрюзань-Ивановскій	1	1	—	3,931	3,931	—	—	1,005	—
63	Катавъ-Ивановскій	1	1	20,199	2,865	23,064	—	—	5,923	—
64	Усть-Катавскій	—	—	—	—	—	—	—	3,003	—
65	Симскій	2	1	19,865	—	19,865	—	—	412	—
66	Миньярскій	1	1	—	—	—	—	—	2,321	—
67	Николаевскій.	—	—	—	—	—	—	—	1,709	—
68	Бѣлорѣцкій	2	—	1,364	—	1,364	204,309	—	9,570	—
69	Тирлянскій	1	1	2,173	9,682	11,855	—	—	3,816	—
70	Нурскій	—	—	—	—	—	99,660	—	53,153	—
71	Верхне-Авзяно-Петровскій	1	—	—	—	—	—	—	3,225	—
72	Нижне-Авзяно-Петровскій	—	—	—	—	—	—	—	3,150	—
73	Песковскій.	1	—	19,812	—	19,812	—	—	—	—
74	Кирсинскій	—	1	—	11,359	11,359	—	—	—	—
75	Омутнинскій	—	1	—	5,067	5,067	—	—	—	—
76	Пудемскій	—	1	—	251	251	—	—	—	—
77	Главно-Холуницкій.	2	1	21,107	760	21,867	—	—	—	—
78	Ижевской	3	1	9,000	—	9,000	—	—	{ Стальныхъ стволовъ 141,311 шт. Стальныхъ коробокъ 148,371 шт.	—
79	Нювчимскій	1	—	10,328	—	10,328	—	—		—
Итого на частныхъ		59	42	452,879	305,762	758,641	309,978	—	214,783	2,725
									стволовъ 141,311 шт. коробокъ 148,371 шт.	
Итого на Уральскихъ		104	59	701,272	477,460	1.178,732	309,978	—	284,378	67,734
									стволовъ и коробокъ 313,917 шт., клинковъ и проч. 46,563 шт., носъ 41,524 шт.	

е) Приготовление металлических изделий.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отрагательныхъ печей.	Отлито чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.			
				Изъ вагранокъ.	Изъ отрагательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмалированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.
				П у д о в ъ.			П у д о в ъ.			
II. Замосковные.										
Частные.										
80	Выксунскій	1	—	311	—	311	—	—	5,267	11
81	Сновѣдскій	3	1	5,490	939	6,429	534	—	2,855	217
82	Велетминскій	—	—	—	—	—	—	—	1,616	—
83	Вильскій	—	—	—	—	—	39,244	—	10,783	—
84	Доштинскій	—	1	—	4,195	4,195	—	—	2,765	—
85	Унженскій	—	—	—	—	—	—	—	55	—
86	Кулебакскій	1	1	9,097	7,123	16,220	—	—	176,172	—
87	Сормовскій	3	—	35,399	—	35,399	—	—	—	—
88	Пятова	2	—	1,780	—	1,780	—	—	—	—
89	Гусевскій	—	—	—	—	—	—	—	33,545	—
90	Сынтульскій	1	—	26,866	—	26,866	—	—	—	—
91	Сентурскій	1	—	4,000	—	4,000	—	—	—	—
92	Илевской	1	1	—	181	181	—	—	—	—
93	Вознесенскій	—	—	—	—	—	—	—	8,250	—
94	Ташинскій	1	1	7,100	—	7,100	—	—	1,800	—
95	Авгарскій	1	—	17,880	—	17,880	—	—	—	—
96	Дугненскій	1	—	47,715	—	47,715	—	—	—	—
97	Сенетско-Ивановскій	1	—	28,404	—	28,404	—	—	—	—
98	Людиновскій	3	1	83,621	18,591	102,212	—	—	25,857	—
99	Сукременскій	1	—	54,684	—	54,687	—	—	—	—
100	Богдано-Петровскій	1	—	1,887	—	1,887	—	—	—	—
101	Песочинскій (Мальцова)	1	—	37,865	—	37,865	—	—	2,518	—

е) Приготовление металлических изделий.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.	Отливо чугуновыхъ изделий.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.			
				Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмальированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ изделий.	Мѣдныхъ изделий и изъ разныхъ металловъ.
				П у д о в ѣ.			П у д о в ѣ.			
102	Утриловскій	—	—	—	—	—	—	—	40,881	—
103	Песочинскій (Криворотова	1	—	4,484	—	4,484	—	—	—	—
104	Серенскій	—	—	—	—	—	—	—	14,903	—
105	Черепетскій	1	—	14,800	—	14,800	—	—	—	—
106	Ханинскій	1	—	33,874	—	33,874	—	—	—	—
107	Мышегскій	2	—	15,800	—	15,800	—	—	—	—
108	Истинско-Залиняжскій	2	—	10,476	—	10,476	12,066	—	24,374	—
109	Бытошевскій	1	—	39,876	—	39,876	—	—	—	—
110	Брянскій	11 ¹⁾	—	488,347	—	488,347	—	—	1.031,800	—
111	Дубенскій	1	—	43,793	—	43,793	—	—	—	—
Итого на Замосковныхъ		43	6	1.013,549	13,029	1.044,578	51,844	—	1.383,441	228
III. Польскіе.										
К а з е н н ы е.										
112	Бялогонскій	—	—	—	—	—	—	—	2,702	91
113	Реевскій	1	—	9,825	—	9,825	—	—	—	—
Итого на казенныхъ		1	—	9,825	—	9,825	—	—	2,702	91
Ч а с т н ы е.										
114	Сирена	2	—	10,000	—	10,000	—	—	—	—
115	Гута Банкова	2	—	61,603	—	61,603	—	—	—	—
116	Кашевице	1	—	20,000	—	20,000	—	—	—	—
117	Островецкіе	1	—	4,500	—	4,500	—	—	68,000	—
118	Рудо-Маленецкіе	1	—	4,211	—	4,211	—	—	24,000	—

¹⁾ Изъ нихъ 6 при Бессемерскихъ конверторахъ.

е) Приготовление метал

лическихъ издѣлій.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.	Отлито чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О.				
				Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмалированныхъ посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.	
				П у д о в ъ.			П у д о в ъ.				
119	Близинскій	1	—	5,017	—	5,017	—	—	1,511	—	
120	Држевицкій	2	—	1,904	—	1,904	—	—	—	—	
121	Хлевискіе	1	—	—	—	—	—	—	3,498	—	
122	Рушенецкій	—	—	—	—	—	—	—	2,500	—	
123	Крамста	2	1	53,857	—	53,857	—	—	—	—	
124	Поремба	3	—	138,635	—	138,635	—	50,965	—	—	
125	Міачевскій	2	—	40,000	—	40,000	—	8,000	—	—	
126	Нивка	2	1	55,890	—	55,890	—	—	—	—	
127	Бодзеховскій	—	—	—	—	—	—	—	26,750	—	
128	Пржистайнь	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
129	Копельмана	2	—	65,000	—	65,000	—	—	—	—	
130	Бляховня	2	—	600	—	600	—	9,052	—	—	
131	Екатерина	2	—	128,766	—	128,766	—	—	—	—	
132	Кузница-Старая	1	—	16,331	—	16,331	—	15,000	—	—	
133	Варшавскій	—	—	—	—	—	—	—	350,544	—	
	Итого на частныхъ	28	—	606,314	—	606,314	—	83,017	476,803	—	
	Итого на Польскихъ	29	2	616,139	—	616,139	—	83,017	479,505	91	
	IV. Въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи.										
	Казенный:										
134	Луганскій	2	—	64,075	—	64,075 ¹⁾	—	—	742	317	
	Итого на казенномъ	2	—	64,075	—	64,075	—	—	742	317	

¹⁾ Въ томъ числѣ 96,415 шт. снарядовъ вѣсомъ 55,619 пуд.

е) Приготовление метал

лическихъ издѣлій.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.	ОТЛИТО ЧУГУННЫХЪ ИЗДѢЛІЙ.				П Р И Г О Т О В Л Е Н О.				
				Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Желѣзной проволоки.	Эмалированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.		
				П у д о в ъ.			П у д о в ъ.					
Частные:												
135	Денешевскій	1	—	1,067	—	1,067	—	—	—	—	—	—
136	Кропивненскій	1	—	2,000	—	2,000	—	—	—	—	—	—
137	Славутскій	2	—	21,590	—	21,590	—	—	—	—	—	—
138	Новороссійскій	3	—	69,787	—	69,787	—	—	21,680	—	—	—
139	Сулиновскій	3	—	48,620	—	48,620	—	—	64,404	—	314	—
140	Кедабекскій	1	—	2,472	—	2,472	—	—	2,094	—	59	—
141	Рудне-Талецкій	1	—	400	—	400	—	—	—	—	—	—
142	Заславскій	1	—	6,200	—	6,200	—	—	—	—	—	—
	Итого на частныхъ	13	—	152,136	—	152,136	—	—	88,178	—	373	—
	Итого въ Западномъ краѣ и на югѣ Россіи	15	—	216,211	—	216,211	—	—	88,920	—	690	—
V. Въ Сѣверномъ краѣ.												
Казенный:												
143	Александровскій	3	7	65,232	2,256	67,488 ¹⁾	—	—	?	—	?	—
	Итого на казенномъ	3	7	65,232	2,256	67,488	—	—	?	—	?	—
Частные:												
144	Обуховскій	9	1	39,207	—	39,207	—	—	93,258 ²⁾	—	—	—
145	Александровскій	—	—	—	—	—	—	—	6,034 ³⁾	—	—	—
146	Путиловскій	10	3	205,666	—	205,666	—	—	477,755	—	1,324 паровозовъ 16 шт.	—
147	Износкова	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Въ томъ числѣ снарядовъ 60,085 пуд.
 2) Въ томъ числѣ стальныхъ орудій 29,862 пуд.
 3) Стальныхъ снарядовъ.

е) Приготовление метал				лическихъ издѣлій.						
№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Вагранокъ.	Отражательныхъ печей.	Отливо чугунныхъ издѣлій.			П Р И Г О Т О В Л Е Н О .			
				Изъ вагранокъ.	Изъ отражательныхъ печей.	Всего.	Жельзной проволоки.	Эмалированной посуды.	Стальныхъ и желѣзныхъ издѣлій.	Мѣдныхъ издѣлій и изъ разныхъ металловъ.
				П у д о в ѣ .			П у д о в ѣ .			
148	Общества Франко-Русскихъ заводовъ (бывш. Берда).	4	1	37,233	—	37,233	51,000	—	—	3,310
149	Ижорскіе (въ Колпинѣ)	3	—	45,775	—	45,775	—	—	18,730	6,214
150	Никольскій	1	1	3,046	—	3,046	31,296	—	18,369	64
Итого на частныхъ		28	6	330,927	—	330,927	82,296	—	614,146	10,912 паровозовъ 16 шт.
Итого въ Сѣверномъ краѣ		31	13	396,159	2,256	398,415	82,296	—	614,146	10,912 и паровозовъ 16 шт.
VI. Сибирскіе.										
Кабинета Его Императорскаго Величества.										
151	Гурьевскій.	2	1	10,185	—	10,185	—	—	3,728	—
152	Петровскій.	1	—	5,538	—	5,538	—	—	1,630	—
Частные.		3	1	15,723	—	15,723	—	—	5,358	—
153	Абаканскій ¹⁾	1	1	3,258	—	3,258	—	—	—	—
154	Николаевскій.	2	1	23,136	5,212	28,348	—	—	31,848	—
Итого на Сибирскихъ		3	2	26,394	5,212	31,606	—	—	31,848	—
Итого на Сибирскихъ		6	3	42,117	5,212	47,329	—	—	37,206	—
VII. Финляндскіе.										
Частные.										
155	30 разныхъ заводовъ	—	—	—	—	—	—	—	179,728	—
Всего.		228	83	2.985,447	515,957	3.501,404	444,118	83,017	3.067,324 ствольвъ и коробокъ 313,917 шт. клинковъ и пр. 46,563 шт. носъ 41,524 шт.	79,655 и паровозовъ 16 шт.

¹⁾ Приведенныя для этого завода цыфры относятся къ 1882 г.

Добыча ископаемаго угля.

№	ДѢЙСТВОВАВШИЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменнаго угля.	Антрацита.	Бураго угля.
I. Подмосковнаго бассейна.								
<i>Тулской губ.</i>								
1	Обидимская	4	3	24	160	541,000	—	—
2	Малевская	2	2	18	316	2.148,897	—	—
3	Товарковская	5	2	12	131	1.251,709	—	—
4	Левинская	2	3	36	?	3.167,492	—	—
5	Моховая							
6	Моховская	2	3	57	?	401,665	—	—
7	Стубленская	2	1	10	40	48,550	—	—
8	Ясенковская	4	2	41	175	1.570,000	—	—
9	Колпненская	2	—	—	41	150,000	—	—
10	Бобрикъ-Донская	2	1	12	200	534,000	—	—
		25	17	210	1,063	9.813,313	—	—
<i>Рязанской губ.</i>								
11	Мураевнинская	1	—	—	60	300,000	—	—
12	Чулковская	8	18	208	434	11.184,483	—	—
13	Побѣдинская	6	6	58	313	1.433,741	—	—
		15	24	266	807	12.918,224	—	—
	Итого въ Подмосков- номъ бассейнѣ	40	41	476	1,870	22.731,537	—	—

№	ДѢЙСТВОВАВШИЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменнаго угля.	Антрацита.	Бураго угля.
II. Кіево-Елисаветград- скаго бассейна.								
<i>Кіевской губ.</i>								
4	Екатеринопольская	3	—	—	48	—	—	571,626
	Итого въ Кіево-Елиса- ветградскомъ бассейнѣ.	3	—	—	48	—	—	571,626
III. Донецкаго бассейна.								
<i>Области Войска Дон- скаго.</i>								
а) На войсковыхъ земляхъ.								
Въ Грушевскомъ руд- никѣ.								
5	Попова	4	2	28	8,164 на всѣхъ копяхъ области Войска Донскаго.	—	466,756	—
6	Емельянова	1	2	26		—	637,906	—
7	Антоновой	1	—	—		—	176,554	—
8	Мороховца	1	1	10		—	562,594	—
9	Об-ва Азов. пароходства	?	?	?		—	697,078	—
0	Кунакова	2	—	—		—	110,770	—
1	Устиновой	1	1	10		—	332,920	—
2	Бажковской	1	2	27		—	510,610	—
3	Болдырева	1	1	10		—	158,925	—
4	Дудкина	3	—	—		—	608,610	—
5	Самсоновой	1	—	—		—	125,436	—
6	Чурилина	1	1	8		—	201,000	—

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйство- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
27	Максимова	1	—	—	—	231,253	—	—
28	Эттеровичъ	1	—	—	—	314,147	—	—
29	Карнѣва	2	1	10	—	613,500	—	—
30	Мельникова	1	—	—	—	140,235	—	—
31	Андріанова	1	1	4	—	135,392	—	—
32	Чахировой.	2	2	18	—	601,241	—	—
33	Отто	1	—	—	—	100,000	—	—
34	Зазыбина	8	—	—	—	926,121	—	—
35	Полякова	1	—	—	—	214,532	—	—
36	Копкина	4	4	106	—	3.938,245	—	—
37	Кушнарера	1	—	—	—	129,098	—	—
38	Каракашъ	2	1	16	—	367,482	—	—
39	Нюренберга	1	1	10	—	440,429	—	—
40	Маркова	2	—	—	—	561,169	—	—
41	Об-ва Пароходства и Торговли	1	3	146	—	4.256,690	—	—
42	Улиткина	2	1	10	—	237,366	—	—
43	Панченко	6	7	74	—	1.332,112	—	—
44	Кащѣва	1	—	—	—	334,340	—	—
45	Наслѣдн. Шамардина .	1	—	—	—	100,000	—	—
46	Наслѣдн. Черникова .	1	1	10	—	100,000	—	—
47	Бетулинскаго.	2	4	38	—	807,278	—	—
48	Шапошникова	3	—	—	—	103,507	—	—

8,164 на всѣхъ копяхъ области Войска Донскаго.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйство- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
49	Блажковой	1	—	—	—	175,696	—	—
50	Суржиной.	3	—	—	—	197,120	—	—
51	Южно-Русскаго горнаго об-ва.	1	—	—	—	440,511	—	—
52	Глущенкова	1	—	—	—	144,109	—	—
53	Азовской угольной К ^о .	1	5	227	—	1.412,712	—	—
54	Кирсанова.	1	—	—	—	179,847	—	—
55	Фрумсона	1	2	16	—	180,586	—	—
	Кромѣ показанныхъ па- ровыхъ машинъ, на Грушевскихъ копяхъ употреблялось.	—	26	320	—	—	—	—
	Во Власовскомъ руд- никѣ.	70	69	1,124	—	23.303,277	—	—
56	Файна	3	1	20	—	1.132,000	—	—
57	Т-ва Зазыбина	3	1	10	—	985,000	—	—
58	Максимова	1	—	—	—	310,000	—	—
59	Об-ва завода Пастухова.	2	—	—	—	231,000	—	—
	<i>Миусскаго округа.</i>	9	2	30	—	2.658,000	—	—
60	Т-ва Горловой	2	4	58	—	856,162	—	—
61	Иловайской	2	2	20	709,786	—	—	—
		4	6	78	8,164	709,786	856,162	—
62	Копи, дающія менѣе 100,000 пуд. въ годъ.	—	—	—	8,164	9,436	1.631,623	—
	Итого на войсковыхъ земляхъ.	83	77	1,232	—	719,222	28.449,062	—

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вашихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
б) На станичныхъ земляхъ.								
<i>Черкаскаго округа.</i>								
63	Пастухова	1	1	20	скаго.	—	904,785	—
64	Мороховца	2	—	—		—	175,000	—
<i>Донецкаго округа.</i>								
65	Слатина и наслѣдн. Ре- вущенкова	1	—	—	Войска Донскаго	—	112,200	—
66	Сагирова	1	—	—		—	112,000	—
67	Иванова	1	—	—		129,000	—	—
68	Копи, дающія менѣе 100,000 пуд. въ годъ.	—	—	—		271,200	597,200	—
Итого на станичныхъ земляхъ		3	—	—	обла- сти	400,200	821,400	—
в) На владѣльческихъ земляхъ.								
<i>Миусскаго округа.</i>								
69	Наслѣдышева	4	—	—	8,164 на всѣхъ копяхъ	—	150,000	—
70	Наслѣдн. Иловайскаго.	1	1	8		—	197,000	—
71	Өомина	3	—	—		—	132,840	—
72	Дурмана	1	—	—		—	127,000	—
73	Гаврилова	1	—	—		—	312,498	—
74	Хлытчиева	2	—	—		322,661	—	—
75	Кебера	2	3	52		1.506,846	—	—

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вашихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
77	Древицкаго	5	1	12	8,164 на всѣхъ копяхъ области Войска Донскаго.	199,951	—	—
78	Рыковской	3	5	50		2.803,387	—	—
79	Джона Юза	3	—	—		1.793,956	—	—
80	Прохорова и Древицкаго	1	—	—		442,470	—	—
81	Селезнева	?	—	—		1.375,045	—	—
82	Наслѣдн. Иловайскаго.	5	8	156		11.078,358	—	—
83	Бетулинскаго	1	—	—		280,000	—	—
84	Копи, дающія менѣе 100,000 пуд. въ годъ.	—	—	—		139,310	368,679	—
Итого на владѣльче- скихъ земляхъ		32	19	290	19.941,984	1.288,017	—	
Кромѣ показанныхъ па- ровыхъ машинъ, на копяхъ 2-го и 3-го горныхъ округовъ области Войска Дон- скаго употреблялось.		—	4	99	—	—	—	
Итого въ области Вой- ска Донскаго		121	101	1,601	8,164	21.061,406	31.638,264	—
<i>Екатеринославской губ.</i>								
1-го округа.								
35	Рутченковская	4	9 ¹⁾	146	740	5.499,701	—	—
36	Карпова	3	—	—	50	400,000	—	—
7	Рутченко	2	—	—	10	70,000	—	—
8	Древицкаго	1	—	—	18	139,470	—	—

¹⁾ Изъ нихъ 1 машина въ 4 силы при мастерскихъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
89	Новороссійскаго об-ва .	7	17	823	880	8.342,160	—	—
90	Пшеничнаго	5	—	—	54	336,041	—	—
91	Иванова и Айваза . .	4	—	—	84	535,000	—	—
92	Нестеровой	1	1	8	50	480,000	—	—
93	Мандрыкиной	1	—	—	16	120,000	—	—
94	Шевченко	2	—	—	28	200,000	—	—
95	Кузнецова	1	—	—	37	78,287	—	—
96	Петровская (Шейермана)	5	5	67	235	1.747,672	—	—
97	Кр-нъ Зайцевской вол.	58	—	—	600	2.979,200	—	—
98	Новая (Чигарская) . .	2	7 ¹⁾	255	180	1.600,000	—	—
99	Николаевская	2	2	38	200	2.000,000 ²⁾	—	—
100	Корсунская	3	—	—	374	2.182,067	—	—
101	Петрова милость . . .	1	—	—	60	100,000	—	—
102	Мирная долина	1	—	—	60	9,000	—	—
103	Рубежанская:							
	Шаховой	1	—	—	12	41,000	—	—
	Раевской	1	—	—	5	26,586	—	—
	Попова	3	—	—	63	100,800	—	—
104	Дагмара	1	5 ³⁾	59	25	100,000	—	—
105	Кр-нъ с. Лисичанска .	10	—	—	100	400,000	—	—
Итого въ 1-мъ округѣ.		119	46	1,396	3,889	27.486,984	—	—

¹⁾ Изъ нихъ 1 въ 15 силъ при вентиляторѣ и 1 въ 30 силъ при перфораторахъ.
²⁾ Изъ 400,000 пуд. добытаго угля выжжено кокса 225,000 пуд.
³⁾ Изъ нихъ 3 въ 18 силъ при водокачкѣ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
2-го округа.								
106	Марьевская	2	2	52	250	2.300,000	—	—
107	Голубовская	18	—	—	335	5.206,960	—	—
108	«Золотое»	1	—	—	56	150,000	—	—
109	Семиротская	3	1	10	106	1.208,000	—	—
110	Голубовско - Михайлов- ская	3	—	—	79	598,000	—	—
111	Петро-Марьевская (Пе- тро-Марьевскаго об-ва)	2	1	10	120	1.662,800	—	—
112	Петро-Марьевская (Ап- текмана)	2	—	—	100	1.300,000	—	—
113	Сокологоровская (Май- данскаго и К ^о)	2	2	?	35	200,000	—	—
114	Сокологоровская (Ка- зелли)	3	—	—	21	200,040	—	—
115	Александровская (Чет- чикова)	2	—	—	44	800,000	—	—
116	Александровская (За- славскаго)	1	1	10	87	1.508,000	—	—
117	Варваропольская . . .	4	2	50	100	1.500,000	—	—
			2	?				
118	Николаевская	3	—	—	50	456,000	—	—
119	Лозово-Петровская (Чи- галло)	2	—	—	20	400,000	—	—
120	Лозово-Петровская (Зо- лотарева)	5	1	6	40	300,000	—	—
121	Петропавловская . . .	1	—	—	42	130,000	—	—
122	Надеждинская	1	—	—	40	450,000	—	—
123	Анненская	2	—	—	105	386,262	—	—

№	ДѢЙСТВОВАВШИЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
124	Новоломовотская . . .	1	1	10	12	24,000	—	—
125	Сабовская(ди-ЧестойК ⁰)	1	—	—	50	150,000	—	—
126	Сабовская (Воробейчика)	2	—	—	35	300,000	—	—
127	Новопавловская . . .	1	—	—	20	30,000	—	—
128	Богородицкая . . .	5	—	—	35	120,000	—	—
129	Глафи́ровская . . .	2	—	—	5	8,000	—	—
130	Гесргіевская . . .	5	—	—	35	52,000	—	—
131	Одиннадцатиротская .	12	—	—	40	80,000	—	—
132	Двѣнадцатиротская .	8	—	—	48	50,000	—	—
133	Городищенская . . .	3	—	—	12	—	10,000	—
134	Каменская . . .	10	3	42	353	3.789,605	—	—
135	Варваро-Борисовская .	3	—	—	34	606,000	—	—
136	Семеновская . . .	2	1	15	151	1.300,000	—	—
137	Орловская. . .	3	1	8	114	1.350,000	—	—
138	Граковъ-Николаевская.	1	—	—	16	210,000	—	—
139	Петропавловская. . .	9	—	—	90	75,000	—	—
140	Криничанская . . .	2	—	—	16	30,000	—	—
141	Черкасская . . .	4	—	—	82	80,000	—	—
142	Шидловская . . .	2	—	—	24	100,000	—	—
Итого во 2-мъ округѣ.		136	{ 14 4	{ 203 ?	2,802	27.120,667	10,000	—
Итого въ Екатерино- славской губ. . .		255	{ 60 4	{ 1,609 ?	6,683	54.607,651	10,000	—
Итого въ Донецкомъ бассейнѣ . . .		376	{ 161 4	{ 3,210 ?	14,847	75.669,057	31.648,264	—

№	ДѢЙСТВОВАВШИЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число	Силою.		Каменного угля.	Антрацита.	Бураго угля.
IV. Бассейна Царства Польскаго.								
1-го округа.								
<i>Петроковской губ.</i>								
143	Ксаверій—Кошелевъ .	1	2	300	507	5.691,914	—	—
144	Парижъ	2	3	850	728	11.271,412	—	—
145	Геронимъ	1	4	80	195	2.869,526	—	—
146	Людвигсгофнунгъ и Ан- дрей	4	5	756	598	12.673,342	—	—
147	Фридерика	1	3	90	110	606,842	—	—
148	Андрей.	2	1	25	51	28,332	—	—
149	Иванъ	2	7	112	370	2.681,820	—	—
150	Георгъ	3	7	825	1,176	30.802,057	—	—
151	Вильгельмъ	1	2	30	137	840,861	—	—
152	Игнатій	2	5	485	777	9.211,673	—	—
153	Викторъ	2	6	695	400	6.644,784	—	—
154	Варвара	8	2	35	196	1.309,734	—	—
155	Михаиль	2	5	440	143	648,450	—	—
156	Феликсъ(шахта Густавъ)	2	7	325	435	6.838,100	—	—
157	Феликсъ (шахта Лео- польдъ).	2	5	240	205	3.954,750	—	—
158	Казиміръ (дер. По- ромбко).	1	6	170	115	62,740	—	—
159	Николай	2	10	75	288	2.770,140	—	—
160	Мацей	7	5	62	205	2.288,252	—	—
161	Антонъ	3	2	20	70	400,650	—	—

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число.	Силою.		Каменнаго угля.	Антрацита.	Бураго угля.
162	Казиміръ (дер. Лагиша).	2	1	8	26	99,282	—	—
163	Александръ	1	—	—	12	20,034	—	—
164	Францъ	1	—	—	3	2,750	—	—
165	Витольдъ	1	—	—	6	10,000	—	—
166	Іоанна	8	2	16	66	—	—	606,568
	<i>Кълецкой губ.</i>	61	90	5,639	6,819	101.733,445	—	606,568
167	Германнъ	1	1	10	15	36,246	—	—
168	Федоръ	1	—	—	10	16,905	—	—
		2	1	10	25	53,151	—	—
	Итого въ бассейнѣ Цар- ства Польскаго . .	63	91	5,649	6,944	101.786,596	—	606,568
	V. Уральскаго бассейна. <i>Пермской губ.</i>							
169	Кизеловская	5	2	?	461	2.583,405	—	—
170	Луньевская	7	6 ¹⁾	177	565	2.530,786	—	—
171	Нижне-Губахинская .	5	—	—	465	2.525,868	—	—
172	Вѣро-Аванасьевская .	1	—	—	25	5,000	—	—
173	Ильинская	2	—	—	?	1,000	—	—
174	Васильевская	1	—	—	20	25,000	—	—
	Итого въ Уральскомъ бассейнѣ	21	{ 6 2	{ 177 ?	1,536	7.671,059	—	—

¹⁾ Изъ нихъ 1 въ 50 силъ дѣйствовала при промывальной фабрикѣ, гдѣ въ 1883 г. изъ промитаго угля азготовлено 41.368 пуд. кокса.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЯ КОПИ.	Число дѣйстви- вавшихъ шахтъ и штоленъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Д о б ы т о.		
			Число	Силою.		Каменнаго угля.	Антрацита.	Бураго угля.
	VI Кавказскаго бас- сейна. <i>Кубанской обл.</i>							
175	Каракентская	4	—	—	4	5,000	—	—
176	Макаръевская	4	—	—	5	7,000	—	—
177	Хумаринская	3	—	—	20	40,000	—	—
	<i>Кутаисской губ.</i>	11	—	—	29	52,000	—	—
178	Гелатская	16	—	—	6	560	—	—
179	Около селенія Зенобани.	1	1	6	10	50,000	—	—
		17	1	6	16	50,560	—	—
	Итого въ Кавказскомъ бассейнѣ	28	1	6	45	102,560	—	—
	VII. Киргизской степи.							
180	Карагандинская . . .	3	1	12	228	1.269,724	—	—
	Итого въ Киргизской степи	3	1	12	228	1 269,724	—	—
	VIII. Кузнецкаго бас- сейна. <i>Томской губ.</i>							
181	Бачатская	—	—	—	показ. при Салаирск. рудник.	370,404	—	—
	Итого въ Кузнецкомъ бассейнѣ	—	—	—	—	370,404	—	—
	IX. Приморской об- ласти.							
182	Дуйская (на островѣ Сахалинѣ)	—	—	—	234	371,250	—	—
	Итого въ Приморской области	—	—	—	234	371,250	—	—
	Всего	534	{ 301 6	{ 9,530 ?	25,752	209.972,187	31.648,264	1.178,194
						242.798,645		

Примѣчаніе. 92 копи не дѣйствовали.

Добыча марганцовыхъ рудъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ РУДНИКИ.	Число дѣйствующихъ рудниковъ.	Задолжалось рабочихъ.	Добыто марганцовыхъ рудъ.
				Пудовъ.
<i>Кутаисской губ.</i>				
1	Французской компаниі Піо	1	50	175,000
2	Имеретинскаго товарищества	1	100	300,000
3	Французской компаниі Теръ-Нуаръ	1	40	100,000
4	Сихарулидзе	1	100	399,600
		4	290	974,600
<i>Пермской губ.</i>				
5	Сапальскій (Нижне-Тагильскаго округа)	1	показ. по Тагильскому заводу.	65,700
В с е г о		5		290

Производительность сѣры.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Число рудниковъ.	Паровыхъ машинъ		Задолжалось рабочихъ.	Добыто сѣрныхъ рудъ. Пудовъ.	Автоматическая и калькероносная.	Обработано рудъ.	Выплавлено сѣры.	
			Число.	Силою						
<i>Казанской губ.</i>										
1	Сюкеевскій	1	3	30	76	29,934	1	38,600	2,823 ¹⁾	
<i>Кълевской губ.</i>										
2	Чарковскій	1	—	—	55	31,217	?	?	3,101 ²⁾	
<i>Дагестанской обл.</i>										
3	Къхитские	Кн. Эристова и К ^о	1	—	—	90	250,000	18	150,000	35,000
			1	—	—	85	130,000	7	90,000	30,000
В с е г о		4	3	30	306	441,151	26	278,600	70,924	

¹⁾ Заводъ, вслѣдствіе перестройки, дѣйствовалъ въ 1883 г. только 4½ мѣсяца.

²⁾ Заводъ перестраивался.

Нефтяная промышленность.

а) Добыча сырой нефти.

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ НЕФТЯНЫЕ ИСТОЧНИКИ.	ДѢЙСТВОВАВШИХЪ		Паровыхъ машинъ		Задолжалось рабочихъ.	Добыто нефти пудовъ.
		колод- цевъ.	сква- жинъ.	число.	силою.		
	<i>Бакинской губ. и Кайтаго-Табасаранскаго округа.</i>						
	На казенныхъ земляхъ:						
	а) Балаханской площади.						
1	Т-ва соучастниковъ	—	6	8	62	50	3.200,000
2	Т-ва нефтянаго производства бр. Нобель.	—	1	1	10	25	72,500
3	Бенкендорфа и Муромцевыхъ	18	6	8	64	72	2.455,140
4	Бакинскаго нефтянаго об-ства	—	11	14	133	140	6.004,263
5	И. М. Мирзоева	—	5	6	71	80	4.000,000
6	Адамова, Егіазарова и Хечатурова . .	—	2	2	20	23	1.000,000
7	Г. М. Ліанозова	—	8	8	64	80	1.600,000
		18	39	47	424	470	18.331,903
	б) Сабунчинской площади.						
8	Т-ва нефтянаго производства бр. Нобель.	—	3	5	50	21	858,938
	в) Въ урочищѣ Бэйбатъ.						
9	Торговаго дома «Тагіевъ и бр. Сарки- совы»	—	5	5	42	50	3.000,000
10	Торговаго дома «С. и Г. Джакели и К ^о ».	—	5	4	25	40	100,000
		—	10	9	67	90	3.100,000
	г) Близъ ст. Дженгинской и др. и на Святомъ островѣ.						
11	Разныхъ лицъ	25	—	—	—	30	22,600 кира 50,000
	Итого на казенныхъ земляхъ . .	43	52	61	541	581	22.313,441 кира 50,000

а) Добыча сырой нефти.

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ НЕФТЯНЫЕ ИСТОЧНИКИ.	ДѢЙСТВОВАВ- ШИХЪ		Паровыхъ машинъ		Заложалось рабочихъ.	Добыто нефти пудовъ.
		КОЛОД- ЦЕВЪ.	сква- жинъ.	число.	снлюю.		
НА ЧАСТНЫХЪ ЗЕМЛЯХЪ:							
а) Балаханской площади.							
12	Д. С. Старосельскаго, аренд. Каспій- скимъ т-вомъ	—	2	—	—	20	484,891
13	И. Д. Лазарева	—	2	2	16	45	280,000
14	Его же, аренд. т-вомъ нефтянаго произв. бр. Нобель	—	3	3	30	40	469,690
		—	7	5	46	105	1.234,581
б) Близъ деревни Сабунчи.							
15	К ^о Арарать	—	1	1	10	15	1.100,000
16	Я. И. Адамова и К ^о	—	1	—	—	7	800,000
17	Бакинскаго нефтянаго об-ства	—	1	—	—	?	346,416
18	Д. И. Артемьева.	—	1	2	18	15	700,000
19	И. А. Кабасова	—	2	2	14	16	1.000,000
20	Шахгеданова и К ^о	—	1	1	10	6	500,000
21	2-го Сабунчинскаго т-ва	—	2	2	16	12	417,000
22	Т-ва «Дружба»	—	1	1	8	100	5.000,000
23	Т. С. Ерамишева	—	2	2	16	18	1.150,000
24	Бакинскаго горнаго т-ва	—	2	2	17	11	366,000
25	И. Н. Теръ-Акопова, аренд. фонъ-Вэлькэ.	—	2	2	8	12	154,000
26	Тимеръ-Бека и Касимова	—	3	5	44	50	2.000,000
27	К ^о «Заря», аренд. Каспійскимъ т-вомъ.	—	3	—	—	12	240,000
28	Мнацаканова и К ^о	—	1	1	10	18	725,000
29	Амурбекова	—	1	—	—	4	30,000
30	Муса-Ханъ-Бека-Ибрагимъ-оглы.	—	1	1	6	5	80,000
31	Мирзы Авакова, Теръ-Акопова и К ^о	—	1	1	8	10	600,000

а) Добыча сырой нефти.

№	ДѢЙСТВОВАВШЕ НЕФТЯНЫЕ ИСТОЧНИКИ.	Дѣйствовав- шихъ		Паровыхъ машинъ		Заложилось рабочихъ.	Добыто нефти пудовъ.
		колод- цевъ.	сква- жинъ.	число.	силую.		
32	Бойчевскаго и К ^о , аренд. Каспійскимъ т-вомъ	—	3	1	8	21	293,880
33	Каспійскаго т-ва.	—	1	2	16	21	300,609
34	А. Д. Дмитріева и К ^о	—	2	2	16	11	500,000
35	Н. Н. Красильникова	—	1	3	26	13	600,000
36	1-го Сабунчинскаго т-ва	—	1	2	16	12	1.200,000
37	Ленца и Бремзена	—	1	1	8	8	76,000
38	Т-ва нефтянаго произв. бр. Нобель	—	11	16	170	140	12.358,022
39	Карасева, аренд. т-вомъ бр. Нобель	—	1	1	10	5	15,300
40	К ^о «Солнце»	—	2	1	12	8	1.400,000
41	Рыльскаго и К ^о	—	1	1	8	10	300,000
	в) На островѣ Челекенѣ.	—	50	53	475	560	32.252,847
42	Туркменскіе, аренд. Палашковскимъ	—	4	3	26	8	40,000
	г) Кайтаго-Табасаранскаго округа.						
43	Разныхъ лицъ	95	—	—	—	?	2,650
44	48 мелкими фирмами, на частн. земляхъ	—	?	—	—	?	до 4.156,481 ¹⁾
	Итого на частныхъ земляхъ	95	61	61	547	673	37.686,559
	Кромѣ того при буровыхъ и вспомога- тельныхъ работахъ въ Бакинской губ. употреблялось	—	—	22	196	1.352	—
	Итого въ Бакинской губ. и Кай- таго-Табасаранскомъ округѣ	138	113	144	1,284	2,606	{ 60.000,000 и кира 50,000

¹⁾ Цыфра эта основана на официальныхъ свѣдѣніяхъ о вывозѣ нефтяныхъ грузовъ изъ Бакин-
ской таможни въ 1883 г. и соображеніяхъ о потребленіи ихъ на мѣстѣ.

а) Добыча сырой нефти.

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ НЕФТЯНЫЕ ИСТОЧНИКИ.	Дѣйствовав- шихъ		Паровыхъ машинъ		Заложило рабочихъ.	Добыто нефти пудовъ.
		колод- цевъ.	сква- жинъ.	число.	силою.		
<i>Тифлисской губ.</i>							
45	Мирзанскіе, Ширакскіе и Эльдарскіе .	—	36	—	—	16	17,000
	Итого въ Тифлисской губ. . .	—	36	—	—	16	17,000
<i>Елисаветпольской губ.</i>							
Въ урочищѣ Нефталанъ.							
46	Кеворкова (на казенныхъ земляхъ) .	3	—	—	—	3	600
47	Теръ-Саркисова (на частныхъ земляхъ).	—	1	—	—	5	3,115
	Итого въ Елисаветпольской губ.	3	1	—	—	8	3,715
<i>Кубанской обл.</i>							
48	Кудако (Дурасова)	—	2	2	18	11	24,000
49	Ильинскіе (Кубанскаго войска). . .	—	21	23	142	300	220,223
	Итого въ Кубанской обл.	—	23	25	160	311	244,223
<i>Дагестанской обл.</i>							
50	Тарковскій	?	—	—	—	?	750
51	Напъ-Кутаискіе	} добы валось незначи- тельно количество для потребности мѣстныхъ жителей.					
52	Кой-Кой						
	Итого въ Дагестанской обл.	?	—	—	—	?	750
<i>Закаспійской обл.</i>							
53	У нефтяной горы	свѣ	дѣ	ній	не		имѣется.

а) Добыча сырой нефти.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ НЕФТЯНЫЕ ИСТОЧНИКИ.	ДѢЙСТВОВАВ- ШИХЪ		Паровыхъ машинъ		Задолжалось рабочихъ.	Добыто нефти пудовъ.	
		КОЛОД- ЦЕВЪ.	СКВА- ЖИНЪ.	ЧИСЛО.	СПЛОУ.			
	<i>Терской обл.</i>							
54	Грозненскіе, Мамакаевскіе и Кара- бульскіе	8	—	—	—	50	109,432	
55	Брагуновскіе	13	—	—	—	?	850	
56	Беноевскіе, Истисуйскіе и Дылымоев- скіе	}	добы	валосъ	нез	начит	ельно	е количество
	Итого въ Терской обл.	21	—	—	—	50	110,282	
	<i>Симбирской и Самарской губ.</i>							
	Въ Бахиловско-Аскульской дачѣ.						Асфальтового камня.	
57	Т-ва Сызранскаго завода	—	—	—	—	50	292,862	
58	Графа Ростовцева и Гюрдана	—	—	—	—	100	623,850	
	Итого въ Симбирской и Самар- ской губ.	—	—	—	—	150	916,712	
	В с е г о	162	172	169	1,444	3,141	{ 60.375,970 кира 50,000 и асфал. камня 916,712	

б) Перегонка и

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Перегонныхъ кубовъ.		Паровыхъ машинъ.	
		Число.	Емкость куб. фут.	Число.	Силою.
<i>Бакинской губ.</i>					
1	Сураханскій	48	11,128	6	105
2	Каспійскаго т-ва	10	5,475	8	62
3	Палашковскаго	9	3,067	6	42
4	Красильникова	5	850	1	12
5	Кемлинскій	33	10,000	14	?
6	Хлытчиева	30	2,460	9	60
7	Т-ва Джакелли и К ^о	8	1,237	3	18
8	Тагіева и бр. Саркисовыхъ	31	9,942	16	106
9	Прочіе заводы въ окрестностяхъ г. Баку ¹⁾	?	—	?	—
		174	44,159	{ 49 14	405 ?
<i>Тифлисской губ.</i>					
10	Въ Царскихъ колодцахъ	3	?	—	—
		3	?	—	—
<i>Кубанской обл.</i>					
11	Кудакинскій	1	506	1	6
		1	506	1	6

¹⁾ Приводимыя цифры основаны на официальныхъ свѣдѣніяхъ о выводѣ нефтяныхъ грузовъ изъ

обработка нефти.

Задолжалось рабочихъ.	Переработано нефти и нефтяныхъ остатковъ. Пудовъ.	ПОЛУЧЕНО.			
		Бензина.	Освѣтительныхъ маслъ.	Смазочныхъ маслъ.	Асфаль- товой ма- стики.
		П у д о в ь.			
500	1.450,000	—	500,000	250,000	—
57	1.800,000(?)	—	1,100,000	—	—
18	1.200,000	6,000	240,000	—	—
7	600,000	—	147,000	—	—
222	500,000	—	—	306,000	—
112	450,000	—	—	250,000	—
25	270,000	1,350	81,000	13,500	—
80	25,000	500	5,000	10,000	—
?	38.705,000	41,694	12.927,000	420,500	—
1,021	45.000,000	49,544	15.000,000	1.250,000	—
12	17,000	—	2,000	—	—
12	17,000	—	2,000	—	—
4	13,000	—	4,600	—	—
4	13,000	—	4,600	—	—

Бакинской таможни въ 1883 году и соображеніяхъ о потребленіи ихъ на мѣстѣ.

б) П е р е г о н к а и

№	ДѢЙСТВОВАВШИЕ ЗАВОДЫ.	Перегонныхъ кубовъ.		Паровыхъ машинъ.	
		Число.	Емкость куб. фут.	Число.	Силою.
<i>Терской обл.</i>					
12	Мирзоева	2	184	—	—
<i>Одесскаго градонач.</i>					
13	Блюмсаго	2	231	—	—
14	Вайнштейна	?	—	—	—
<i>Ярославской губ.</i>					
15	Константиновскіе	23	16,900	28	200
<i>Нижегородской губ.</i>					
16	Балахнинскій	31	6,020	15	100
17	Теръ-Акопова	с	в ъ	д ъ	н
<i>Московской губ.</i>					
18	Русскихъ минер. маслъ въ г. Москвѣ .	?	—	—	—
19	Кусковскій	с	в ъ	д ъ	н
		?	—	—	—

о б р а б о т к а н е ф т и .

Заключено рабочихъ.	Переработано печи и нефтяныхъ остатковъ.	П О Л У Ч Е Н О .			
		Бензина.	Освѣтительныхъ маслъ.	Смазочныхъ маслъ.	Асфаль- товой ма- стики.
Пудовъ.					
7	87,500	—	18,900	—	—
7	87,500	—	18,900	—	—
6	?	—	—	6,000	—
20	?	—	—	150,000	—
26	?	—	—	156,000	—
207	799,788	—	44,108	509,932	—
207	799,788	—	44,108	509,932	—
250	1.078,975	—	34,293	507,586	—
і й	н е	и	м ъ	е т	с я
250	1.078,975	—	34,293	507,586	—
35	120,000	—	—	85,000	—
і й	н е	и	м ъ	е т	с я
—	120,000	—	—	85,000	—

б) П е р е г о н к а и

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Перегонныхъ кубовъ.		Паровыхъ машинъ.	
		Число.	Емкость куб. фут.	Число.	Силою.
<i>С.-Петербургской губ.</i>					
20	Фролова и Пастухова	10	315	—	—
21	Петровский	?	—	—	—
<i>Лифляндской губ.</i>					
22	Эльриха и К ^о	10	150	—	—
<i>Казанской губ.</i>					
23	Гордѣевскій	с	в	ѳ	д
24	Сюкеевскій (асфальтовый)	3	?	2	15
<i>Симбирской губ.</i>					
25	Бахилевскій (т-ва Сызранскаго завода) .	28	?	—	—
26	Сызранскій	5	?	1	25
27	Бахилевскій (гр. Ростовцева)	16	?	—	—
28	Печерскій	3	1,050	1	40
		{	1,050	2	65
		49	?		
	Всего	—	—	{	97
				14	791
					?

о б р а б о т к а н е ф т и .

Задо- лжалось рабочихъ.	Переработано нефти и нефтяныхъ остатковъ.	П О Л У Ч Е Н О			
		Бензина.	Освѣтительныхъ маслъ.	Смазочныхъ маслъ.	Асфаль- товой ма- стики.
Пудовъ.		П у д о в ъ .			
10	13,725	—	—	12,502	—
50	400,000	—	10,000	300,700	—
60	413,725	—	10,000	313,202	—
120	300,000	—	31,500	222,500	—
120	300,000	—	31,500	222,500	—
10	асф.кам. 1,100 гудрона 294	—	—	—	1,075
10	асф.к. и гуд. 1,394	—	—	—	1,075
50	асф. камня 292,862	—	—	—	150,000
50		—	—	—	60,000
50		—	—	—	200,000
50	623,850	—	—	—	200,000
200		асф.кам 916,712	—	—	—
1,907	47.829,988 асф. камня и гудрона 918,106	49,544	15.145,401	3.044,220	411,075

Соляная промышленность.

а) Добыча каменной соли.

№	РАЗРАБАТЫВАВШИЯСЯ КОПИ.	Шахтъ.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Добыто соли.	Продажная цѣна 1 пудъ соли на копи.
			Число.	Силою			
<i>Екатеринославской губ.</i>							
1	Брянцевская	1	4	178	297	3.260,138	По отчету т-ва Деконской копи, стоимость 1 п. соли на ст. ж. дор. 7,68.
2	Деконская	1	2	45	105	452,500	
<i>Оренбургской губ.</i>							
3	Илецкія	2	6	223	402	3.712,638	—
<i>Астраханской губ.</i>							
4	Чапчачи	2	—	—	400	555,882	11 съ до-ставкою на Волгу.
<i>Эриванской губ.</i>							
5	Кульпинская	—	—	—	3,234	538,916	?
6	Нахичеванская	—	—	—	600	28,000	
<i>Карской обл.</i>							
7	Кагызманская	—	—	—	3,834	566,916	—
<i>Закаспійской обл.</i>							
8	На Красноводской косѣ	—	—	—	Соль добы-вается турк-менами и инжними чи-нами ж. д. баталіона.	432,322	3—5
9	На островѣ Челекенѣ						
10	На полуостровѣ Джорджа						
<i>Семиръченской обл.</i>							
11	Наурузская	свѣ	дѣ	ній	не	и	мѣт
12	Кочкаровская						
Итого а		6	7	233	5,965	7.301,846	—

б) Выволочка самосадочной соли.

№	РАЗРАБАТЫВАВШИЕСЯ ОЗЕРА, ЛИМАНЫ, ЗАСУХИ И ПР.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Выволочено соли.	Продажная цѣна 1 пуда соли на промыслѣ.
		Число.	Силою.			
<i>Астраханской губ.</i>						
1	Баскунчакское	—	—	1,685	10.500,000	6 ¹ / ₂ —10 ¹ / ₂
2	Большое Бешкульское	—	—	1,022	396,101	6—15
3	Среднее Бешкульское	—	—	56	96,168	
4	Кашкашинское № 1	—	—	181	122,824	
5	Кашкашинское № 2	—	—	68	83,522	
6	Кашкашинское № 5	—	—	78	182,877	
7	Средне-Дарминское	—	—	65	175,823	
8	Богородицко-Донское	—	—	72	155,508	
9	Харадузунское	—	—	205	150,269	
10	Курочкинское	—	—	20	73,303	
11	Большая и Малая Харумта	—	—	12	24,021	
12	Большое Басинское	—	—	236	535,767	
13	Большое Докуруковское	—	—	113	147,850	
14	Варя	—	—	100	148,638	
15	Кистень-Хакъ	—	—	120	380,094	
16	Большое Шуралинское	—	—	40	55,180	
17	Кошурбэ	—	—	20	10,199	
18	Большое Подпесочное	—	—	250	495,282	
19	Малиновское	—	—	30	29,436	
20	Шавердовское	—	—	50	257,800	
21	Коркумбай № 3	—	—	60	45,262	
22	Коркумбайскій солончакъ	—	—	40	13,226	
23	Шаршагыль	—	—	40	13,000	

б) Выволочка самосадочной соли.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ОЗЕРА, ЛИМАНЫ, ЗАСУХИ И ПР.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Выволочено соли. Пудовъ.	Продажная цѣна 1 пуда соли на промышленъ.	
		Число.	Оилою			Коп.	Коп.
24	Муллакай	—	—	7	28,000	8 ¹ / ₂ —10	
25	Джеланское	—	—	25	37,700		
26	Можарское	—	—	?	305,319		
<i>Бакинской губ.</i>							
27	Зыхское	—	—	74	26,308	7—10	
28	Мосазырское	—	—	86	224,399		
29	Кюрдаханскія	—	—	53	26,980		
30	Бугіанскія и Нижне-Сальянскія	—	—	98	49,260		
31	Фатмаинское Кизиль-Науръ	—	—	39	25,994		
<i>Херсонской губ.</i>							
32	Куяльницкій и Хаджибейскій	2	16	45	2.195,098	13 ¹ / ₂ —27 ¹ / ₂	
33	Тузловская	1	10	250	705,000	13—27	
34	Бугазскій (Каролина)	—	—	75	10,000	15	
<i>Таврической губ.</i>							
35	Сакское	—	—	?	842,500	?	
36	Сасыкъ-Сивашское	—	—		880,135		
37	Бакальское	—	—		732,484		
38	Засухи Сакскаго озера	—	—		2.485,000		
39	Ойбурское	—	—		300,000		
40	Султанъ-Эли	—	—		180,000		
41	Табулдинское	—	—	57,000			
42	Отаръ-Майнакскій	—	—	73,000			

б) Выволочка самосадочной соли.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ОЗЕРА, ЛИМАНЫ, ЗАСУХИ И ПР.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Выволочено соли. Пудовъ.	Продажная цѣна 1 пуда соли на промышленъ.	
		Число.	Силою.			Коп.	Коп.
43	Ялы-Майнакскій	—	—		60,000		
44	Кенегезскій (на засухахъ Темзень и Каянлы-Кенегезъ)	—	—		140,000		
45	Шейхларскій (гр. Шувалова)	—	—		350,000		
46	Шейхларскій (Сарача)	—	—		1.288,315		
47	Шейхларскій (Демерджи)	—	—		100,000		
48	Кизильярскій	—	—		120,000		
49	Конрадскій	—	—	787,000			
50	Актачинскій (Демерджи)	—	—	108,000			
51	Красное	—	—	640,375			
52	Старое	—	—	1.804,440			
53	Керлеутское	—	—	1.205,178			
54	Кермезъ-Керлеутское	—	—	?	92,701	?	
55	Айгульскій солончакъ	—	—	15,207			
56	Чонгарское (Сунакъ)	—	—	800,000			
57	Засухи Краснаго озера	—	—	168,000			
58	Восточная засуха Круглаго озера	—	—	133,000			
59	Кирское	—	—	75,000			
60	Засуха Кіатскаго озера	—	—	10,000			
61	Таганашскій (Салькова)	—	—	1.310,000			
62	Таганашскій (Сабурова)	—	—	400,000			
63	Караджа Китайскій и Кипчакскій	—	—	600,000			
64	Копанская засуха	—	—	135,000			
65	Засуха при дер. Ногайлы-Кыркъ	—	—	320,000			
66	Чокракское	—	—	665,583			

б) Выволочка самосадочной соли.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ОЗЕРА, ЛИМАНЫ, ЗАСУХИ И ПР.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Выволочено соли.	Продажная цѣна 1 пуда соли на промышлѣ.			
		Число.	Силою.		Пудовъ.	Коп.			
67	Элкенское	—	—	}	69,017	}			
68	Геническое.	—	—		834,369				
69	Тревогинская	—	—		556,465				
70	Камышъ-Бурунское	—	—		950,000				
71	Тобечикское	—	—		800,000				
72	Арабатскіе солончаки	—	—		1.000,000				
73	Аверьяновское.	—	—		100,000				
74	Кимбурскія	—	—		1.114,360				
75	Промысла Чонгарскаго т-ва	—	—		1.450,000		?		
76	Очикульское	—	—		50,000		}		
77	Агарджанское, Больше- и Мало- Бѣльскія.	—	—		946,000				
78	Прокофьевское и Потиевское	—	—		122,838				
79	Букарево	—	—		2,425				
80	Аджигольское.	—	—		70,000				
81	Егорлыкскій	—	—		6,000				
82	Круглое.	—	—		75,000				
83	Херсонесское	—	—		8,000				
	<i>Бессарабской губ.</i>	—	—		?			25.032,392	?
84	Бурнаскій.	свѣ	дѣ		ній не			имѣет	с я.
	<i>Дагестанской обл.</i>								
85	Туралинское	—	—		?		60,000	?	
86	Небольшія озера разн. наименованій.	—	—		?		195,242	?	
		—	—		—		255,242	—	

б) Выволочка самосадочной соли.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЕСЯ ОЗЕРА, ЛИМАНЫ, ЗАСУХИ И ПР.	Паровыхъ машинъ.		Задолжалось рабочихъ.	Выволочено соли. Пудовъ.	Продажная цѣна 1 пуда соли на промыслѣ. Коп.
		Число.	Силою			
<i>Донской обл.</i>						
87	Грузское и Лопушковское.	—	—	} 162	144,400	11
88	Старо-Манычское.	—	—		4,000	8 ¹ / ₂
<i>Кубанской обл.</i>						
89	Небольшія озера Кубанскихъ казаковъ	—	—	свѣдѣній не имѣется.		
<i>Уральской обл.</i>						
90	Индерское	—	—	} свѣдѣній не имѣется.		
91	Грязное.	—	—			
<i>Туркестанской обл.</i>						
92	Озера Чимкентскаго уѣзда	—	—	} Соль добывается киргизами и количество ея неизвѣстно.		
93	» близъ Андреевской станціи	—	—		18—22 въ Казахлинскѣ.	
94	» близъ Куль-Кудукской станціи	—	—			
<i>Семипалатинской обл.</i>						
95	Карабашъ (Чаганъ)	—	—	} Соль добывается киргизами, козаками и крестьян.	до 180,000	
96	Батаганскія, Ереминскія, Караджаръ-Далибай, Чійли-Юпа и др.	—	—		до 220,000	
97	Коряковское	—	—	свѣдѣній не имѣется.		
<i>Томской губ.</i>						
98	Печатное, Кочковатое, Бурлинское, Малиновое и др.	—	—	Соль добывается киргизами и крестьянами	до 600,000	7—15
<i>Забайкальской обл.</i>						
99	Борзинское.	—	—	120	10,732	?
Итого б.		3	26	5,597	44.173,046	—

В) В ы в а р

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Скважинъ и колодезь.	Глубина ихъ въ сажняхъ.	Кръпость извлекаемаго разсала.	Паровыхъ машинъ.		
					Число.	Силою.	
<i>Пермской губ.</i>							
1	Дедюхинскій	13	45—88	11°-28 L	2	31	
2	Усольскіе и Ленвенскіе	Гр. Строгонова	14	50—88	13°-25°В	3	62
		Гр. Шувалова	10	67—77	11°-24°В	4	40
		Кн. Голицына	9	40—85	7°-28°В	3	40
		Кн. Абамелекъ - Лаза- ревой	7	61—88	12°-28°В	1	12
4	Соликамскіе	Рязанцева	6	?	?	?	?
		Троицкій	5	12—47	12°-26В	1	12
		Рождественскій	3	до 70		1	12
5	Березниковскій	5	74—76	17°-24°В	2	52	
		72	—	—	17	261	
<i>Екатеринославской губ.</i>							
6	Бахмутскій (Скараманга)	?	?	?	—	—	
<i>Харьковской губ.</i>							
Славянскіе:							
6	Михайловской	}	}	}	—	—	
7	Михайловскаго				—	—	
8	Вержбицкаго				—	—	
9	Х. Киселева				?	?	
10	Шнуркова				—	—	
11	Братъевъ Д. С. Карякиныхъ				—	—	
12	Иванова	—	—				

К а с о л и.

Варницъ.		Чреновъ.	Задолжалоеъ рабочихъ.	И з р а с х о д о в а н о .		Выварено соли.	Вываривалось соли пудовъ.		Продаж- ная цѣна 1 пуд. соли на заводѣ.
				Дровъ.	Каменнаго угля.		1 куб. саж. дровъ.	100 пуд. кам. угля.	
Чер- ныхъ.	Бѣ- лыхъ.			Куб. саж.	Пудовъ.	Пудовъ.			Коп.
13	9	22	500	11,820	424,095	2.555,368	170	153	20
28	4	33	650	23,051	41,658	3.639,089	156	131	18 1/2-20
10	3	13	315	4,711	37,330	847,670	170	122	} 20
14	2	16	343	24,070	65,360	1.678,790	140	142	
10	—	10	284	7,757	—	1.264,813	163	—	
—	8	8	?	?	—	1,580,402	?	—	20
—	4	4	79	2,586	—	476,029	184	—	} 16-20
—	4	4	76	3,916	—	732,240	187	—	
—	9	9	350	?	?	1.544,030	210	150	20
75	43	119	2,597	—	—	14.318,431	—	—	—
—	14	14	175	—	650,000	1.300,000	—	200	?
—	14	14	175	—	650,000	1.300,000	—	—	—
3	2	5	13	—	100,000	188,000	—	188	} ?
2	—	2	5	—	20,000	20,000	—	100	
—	1	1	7	—	6,000	11,000	—	183	
1	—	1	6	—	7,000	15,000	—	214	
1	—	1	4	—	8,000	10,000	—	125	
1	2	3	15	—	35,000	65,000	—	186	
1	—	1	7	—	38,000	60,000	—	158	

В) В ы в а р

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Сквѣжинъ и колодезь.	Глубина ихъ въ сажняхъ.	Крѣпость извлекаемаго разсѣла.	Паровыхъ машинъ.				
					Число.	Силою.			
13	Братевъ М. В. Карякиныхъ . . .	}	}	}	—	—			
14	Дротика				—	—			
15	Котлярова				—	—			
16	Михайловскаго				—	—			
17	П. и А. Киселевыхъ				—	—			
18	Я. Карякина				—	—			
19	Новикова				—	—			
20	Липовскаго				—	—			
21	Буткова				—	—			
22	Наслѣдниковъ Яцуръ				—	—			
<i>Варшавской губ.</i>									
23	Цехоцинскій				?	?	?	—	—
<i>Архангельской губ.</i>									
24	Красногорскій	1)	—	2°-3°В	—	—			
25	Ненокскій (Ласкиныхъ)	1	4	11°В	—	—			
26	Ненокскій (мѣщанскаго об-ва)	2	3—5	9 ¹ / ₂ °-11°В	—	—			
27	Унскій	1	3	4 ¹ / ₂ °В	—	—			
<i>Вологодской губ.</i>									
28	Леденгскій	2	?	?	—	—			
29	Тотемскій и Сереговскій	с	в ѣ	д ѣ	н	н			
		2	—	—	—	—			

К а с о л и.

Варницъ.		Чреновъ.	Задолжалось рабочихъ.	Израсходовано.		Выварено соли. Пудовъ.	Вываривалось соли пудовъ.		Продаж- ная цѣна 1 пуд. соли на заводъ. Коп.
				Дровъ.	Каменнаго угля.		1 куб. саж. дровъ.	100 пуд. кам. угля.	
Чер- ныхъ.	Бѣ- лыхъ.			Куб. саж.	Пудовъ.				
2	—	2	13	—	55,000	100,000	—	182	
—	1	1	6	—	6,300	12,000	—	190	
2	1	3	13	—	90,000	180,000	—	200	
3	3	6	15	—	85,000	150,000	—	176	
1	1	2	5	—	26,000	40,000	—	154	
2	1	3	10	—	25,000	40,000	—	160	
—	2	2	16	—	60,000	116,000	—	193	
—	2	2	14	—	100,000	200,000	—	200	
—	2	2	12	—	75,000	150,000	—	200	
2	—	2	10	—	95,000	100,000	—	105	
21	18	39	171	—	831,300	1.457,000	—	—	
?	?	?	30	—	?	42,000	—	?	
			30	—	?	42,000	—	—	
—	1	1	5	55	—	1,140	18-20	—	
1	—	1	7	160	—	8,000	50	—	
8	—	8	40	1,222	—	61,085	50	—	
1	—	1	4	89	—	2,966	33 ¹ / ₃	—	
10	1	11	56	1,526	—	73,191	—	—	
8	—	8	?	?	—	156,853	?	—	
і	й	н	е	и	м	ѣ	е	т	
8	—	8	?	?	—	156,853	—	—	

¹ Соль вываривается изъ морской воды.

в) В ы в а р

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ЗАВОДЫ.	Скважинъ и колодезь.	Глубина ихъ въ сажняхъ.	Крѣпость извлекаемаго разсола.	Паровыхъ машинъ.	
					Число.	Силою.
<i>Енисейской губ.</i>						
30	Троицкій	2	—	12°—14°L	—	—
31	Бейскій	— ²⁾	—	12°L	—	—
<i>Иркутской губ.</i>						
32	Илимскій	1	—	12°L	—	—
33	Усть-Кутскій	2	—	15 L	—	—
34	Иркутскіе { Т-ва солеваренія Поротовой	4	—	5°—8 ¹ / ₂ °L	—	—
		4	—		—	—
<i>Забайкальской обл.</i>						
35	Селенгинскій	11	—	—	—	—
	Селенгинскій	10	—	14°L	—	—
	Итого в.	—	—	—	17	261
	Всего а, б, в	—	—	—	27	520

к а с о л и.

Варницъ.		Чреновъ.	Задѣлалось рабочихъ.	Израсходовано.		Выварено соли.	Вываривалось соли пудовъ.		Продаж- ная цѣна 1 пуд. соли на заводѣ.
				Дровъ.	Каменнаго угля.		1 куб. саж. дровъ.	100 пуд. кам. угля.	
Чер- ныхъ.	Бѣ- лыхъ.			Куб. саж.	Пудовъ.	Пудовъ.			Коп.
—	3	3	42	1,348	—	121,241	90	—	1 рубль
3	—	3	69	1,884	—	56,512	30	—	45—90
3	3	6	111	3,232	—	177,753	—	—	—
—	1	6	43	510	—	38,161	75	—	80—90
2	—	2	48	420	—	42,023	100	—	1 р. 6 к.
2	10	12	224	5,000	—	300,017	60	—	} 85
2	—	4	125	1,675	—	80,318	48	—	
6	11	24	440	7,605	—	460,519	—	—	—
2	—	2	60	387	—	11,609	30	—	1 р. 30 к.
125	90	223	3,640	—	—	17.997,356	—	—	—
—	—	—	15,202	—	—	69.472,248	—	—	—

¹⁾ Разсолъ извлекается изъ Бейскаго озера при помощи колеса съ черпаками.

Добыча хромистаго желѣзняка.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ПРИСКИ.	Число дѣйствующихъ присковъ.	Задолжалось рабочихъ.	Добыто хро- мистаго же- лѣзняка.
				Пудовъ.
<i>Пермской губ.</i>				
1	Сысертскіе	3	пок. по зав.	9,900
	Всего	3	—	9,900

Добыча глауберової соли.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ ПРИСКИ И ОЗЕРА.	Число дѣйствующихъ присковъ и озеръ.	Задолжалось рабочихъ.	Добыто глау- беровой соли.
				Пудовъ.
<i>Тифлисской губ.</i>				
1	Уджармовскій	1	40	50,000
<i>Томской губ.</i>				
2	Мармышанскія	2	свѣдѣній	неимѣется.
	Всего	3	40	50,000

Производительность квасцевъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЙ ЗАВОДЪ.	Камено- ломень.	Добыто квасцеваго камня.	Отрагатель- ныхъ печей.	Котловъ для варки квас- цевъ.	Задолжалось рабочихъ.	Выварено квасцевъ.
							Пудовъ.
<i>Елисаветпольской губ.</i>							
1	Загликскій	1	—	3	4	450	430 ¹⁾
	Всего	1	—	3	4	450	430

¹⁾ Изъ камня, добытаго въ прежніе годы.

Производительность минеральныхъ рудъ, красокъ и пр.

№	ДѢЙСТВОВАВШІЕ КОПИ И ЗАВОДЫ.	Добыто сѣрнаго колчедана.	Получено.	
			Купороса.	Сѣрной кислоты.
			П у д о в ъ.	
<i>Тумской губ.</i>				
1	Ясенковская	150,000	—	—
2	Обидимская	21,000	—	—
3	Стубленская	500	—	—
<i>Бакинской губ.</i>				
4	Кемлинскій	—	—	125,000
5	Купаросный въ г. Баку	—	9,000	—
<i>Петербургской губ.</i>				
6	Монетный Дворъ	—	5,125	—
	Всего	171,500	14,125	125,000

Добыча фарфорової глины.

№	ДѢЙСТВОВАВШАЯ КОПЬ.	Добыто глины.
		П у д о в ъ.
<i>Черниловской губ.</i>		
1	Въ окрестностяхъ с. Полошокъ	200,000 ¹⁾

¹⁾ Кромѣ того, фарфоровая глина добывается около с. Благодатнаго, въ Бердянскомъ уѣздѣ, Таврической губерніи, но о производительности этого мѣсторожденія въ 1883 году свѣдѣній не имѣется.

Производительность каменоломень.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЯСЯ КАМЕНОЛОМНИ ¹⁾ .	Число ло-мокъ.	Задолжалось рабочихъ.	Название добываемаго материала.	Добыто и приготовлено.
<i>Кіевской губ.</i>					
1	Въ с. Каменномъ Бродѣ, Радо-мысльскаго у.	1	20	лабрадоръ	памятниковъ . . . 30 шт.
2	Въ г. Чигиринѣ	12	250	жерновой песчаникъ	жернововъ . . . 1,000 шт. крестовъ и плить . . . 80 » катковъ 50 »
3	Въ с. Поповкѣ, Субботовѣ, Бо-гачевкѣ, Стебномѣ, Желѣз-нячкѣ, Каэтоновкѣ и Коло-дистомѣ, Звенигородскаго у.				
4	Въ м. Корсунѣ, Каневскаго у.				
5	Въ м. Бѣлой Церкви и Малой Ситинкѣ, Васильковскаго у.	3	350	гранитъ 3,000 куб. саж.
6	Въ м. Коростышевѣ, Радомысль-скаго у.	1	70	гранитъ 350 » »
7	Въ г. Умани и м. Тальномѣ, Уманскаго у.	?	Разрабатываются мѣстными крестья-нами.	гранитъ 3,000 » »
8	Въ г. Звенигородкѣ, с. Бога-чевкѣ, м. Екатеринополь-Еркахъ, Скаливаткѣ, Звени-городскаго у.				
<i>Волинской губ.</i>					
9	Въ г. Житомирѣ	4	70	гранитъ 350 » »
10	Въ Житомирскомъ и Кременец-комъ у.	13	85	жерновой песчаникъ	жернововъ . . . 300 шт.
<i>Херсонской губ.</i>					
11	Въ с. Голтѣ, Ананьевскаго у.	1	70	гранитъ 350 куб. саж.
12	Въ с. Александровкѣ и м. Кон-стантиновкѣ, близъ г. Возне-сенска.	14	110	гранитъ 600 » »

¹⁾ Показанныя въ таблицѣ каменоломни, о производительности коихъ въ 1883 году имѣются свѣдѣнія составляютъ лишь небольшую часть общаго числа каменоломень, разрабатываемыхъ въ Россіи.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЯСЯ КАМЕНОЛОМНИ.	Число ло-мокъ.	Задолжалось рабочихъ.	Название добываемаго материала.	Добыто и приготовлено.
13	Въ м. Аджамкѣ, Александрій-скаго у.	1	20	жерновой песчаникъ	жернововъ . . . 100 шт.
14	Въ г. Елисаветградѣ	3	70		
15	Въ окрестностяхъ г. Николаева.	5	125	известнякъ	2,000 » »
16	Около г. Вознесенска.	?	300	известнякъ	извести . . . 3 мил. пуд.
17	Въ окрестностяхъ г. Одессы . Въ пригородныхъ селеніяхъ Одесскаго градоначальства:	31	1,528	известнякъ	дикаря . . . 428 куб. саж. плиты: 1-го сорта 1,775 » » 2-го » 310 » » бутоваго камня . . . 285 » » буту . . . 8,285 » » четверика 8.952,781 шт. пятерика 22.010,489 » шестерика 5,870 »
18	Кривой балкѣ	31			
19	Усатова	6			
20	Нерубайскихъ хуторовъ.	43			
21	Гниляково	7			
22	Холодной балкѣ	30			
23	Фоминой балкѣ	14			
<i>Подольской губ.</i>					
24	Въ м. Китай-Городѣ	1	75	жерновой песчаникъ	жернововъ . . . 300 шт.
25	Въ с. Виножѣ и Олчедаевѣ, Могилевскаго у.	2	100	жерновой песчаникъ	жернововъ . . . 400 »
26	Въ с. Бандышевкѣ, Ямполь-скаго у.	1			
27	Въ с. Чернокозинцахъ и За-вальѣ, Каменецкаго у.	2	20	гипсъ	60 куб. саж.
28	У ст. Кодымы	?	125	известнякъ	извести . . . 1 1/2 мил. пуд.
<i>Бессарабской губ.</i>					
29	Въ с. Кишлѣ, около г. Хотина.	1	5	гипсъ	50 куб. саж.
30	У ст. Браилово.	?	200	известнякъ	извести . . . 3 мил. пуд.

№	РАЗРАБОТЫВАВШИЯСЯ КАМЕНОЛОМНИ.	Число ло- мокъ.	Задолжалось рабочихъ.	Названіе добываемаго матеріала.	Добыто и приготовлено.	
<i>Тулской губ.</i>						
31	Ясенковскія, Крапивенскаго у.	?	?	известнякъ	750 куб. саж.	
32	Порховскія, Тульского у. . . .	?	?	известнякъ	100 » »	
<i>Рязанской губ.</i>						
33	Близъ ст. Щурово, Зарай- скаго у.	?	?	известнякъ	6,592 » »	
<i>Московской губ.</i>						
34	Подольскія, близъ г. Подольска.	?	?	мраморъ и известнякъ	бута 2,406 куб. саж. цокольныхъ и шаблонныхъ камней 528 шт. извести 281,010 пуд. цемента 709,192 » мрамора отдѣлано 9,145 пог. саж.	
		227	3,593	—	—	

Производительность гранильныхъ и шлифо- вальныхъ фабрикъ.

№	ДѢЙСТВОВАВШИЯ ФАБРИКИ.	Вододѣйствующихъ				Задолжалось рабочихъ.	Приготовлено издѣлій. На сумму руб.
		колесъ		тюрбинъ			
		число.	силою.	число.	силою.		
<i>Петербургской губ.</i>							
1	Петергофская	—	—	2	30	77	20,172
<i>Томской губ.</i>							
2	Кольванская	3	200	—	—	72	11,512
<i>Олонецкой губ.</i>							
3	Тивдйская	с в ѣ д ѣ н і й		н е		и м ѣ	е т с я .
Всего		3	200	2	30	149	31,684

Примѣчаніе. Екатеринбургская фабрика въ 1883 не дѣйствовала.

Число рабочихъ, пострадавшихъ при несчастныхъ случаяхъ въ горнозаводскихъ работахъ, съ показаніемъ послѣдствій несчастій.

	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ		
		Умершихъ.	Тяжело изувѣченныхъ.	Легко изувѣченныхъ и раненныхъ.
На казенныхъ заводахъ:				
Пермскомъ	107	2	2	103
Воткинскомъ	9	1	—	8
Гороблагодатскихъ	10	2	2	6
Златоустовскихъ	5	2	3	—
Екатеринбургскихъ	1	—	1	—
Юговскомъ	1	—	—	1
Итого на казенныхъ	133	7	8	118
На заводахъ кабинета Его Величества:				
Алтайскихъ	10	3	—	7
Итого на заводахъ кабинета Его Величества	10	3	—	7
На частныхъ заводахъ, рудникахъ и промыслахъ:				
<i>Уральскихъ:</i>				
Нижне-Тагильскихъ	8	5	1	2
Верхъ-Исетскихъ	12	5	7	—
Шайтанскихъ	2	1	1	—
Суксунскихъ	1	1	—	—
Кыштымскихъ	2	—	—	2
Чермосскихъ	3	3	—	—
Алапаевскихъ	5	3	2	—
Омутнинскихъ	1	—	—	1

	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ.		
		Умершихъ.	Тяжело изувѣченныхъ.	Легко изувѣченныхъ и раненыхъ.
Холуницкихъ	4	3	1	—
Симскихъ	1	1	—	—
Сысертскихъ	2	—	2	—
Сергинскихъ	3	—	2	1
Невьянскихъ	1	—	1	—
Кувипскомъ	3	—	—	3
Очерскихъ	2	1	—	1
Богословскомъ	1	—	1	—
Усольскихъ (гр. Строгонова).	1	—	1	—
Ижецкихъ	2	1	1	—
Оренбургскаго края	10	2	—	8
	64	26	20	18
<i>Замосковныхъ:</i>				
1-го округа	9	4	5	—
2-го »	6	3	2	1
	15	7	7	1
<i>Польскихъ:</i>				
1-го округа	58	37	7	14
2-го »	2	1	1	—
	60	38	8	14
<i>На югъ Россіи:</i>				
Области Войска Донскаго	24	24	—	—
1-го округа зап. части Донецкаго бассейна.	16	16	—	—
2-го » » » » »	4	4	—	—
Соляныхъ промыслахъ Херсонской губ. .	2	1	—	—

	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ.		
		Умершихъ.	Тяжело изувѣченныхъ.	Легко изувѣченныхъ и раненныхъ.
Каменоломняхъ г. Одессы.	12	8	4	—
При развѣдкахъ на нефть въ Крыму. .	1	—	1	—
Кавказскихъ нефтяныхъ промыслахъ . .	5	1	1	3
Кавказскихъ заводахъ, перерабатывающихъ нефть	8	2	1	5
	72	56	7	9
<i>Петербургскихъ:</i>				
Путиловскомъ	163	3	5	155
Обуховскомъ	6	1	2	3
Общества Петербургскихъ желѣзопрокатныхъ и проволочныхъ заводовъ . . .	5	—	—	5
Александровскомъ	86	—	5	81
Общества Франко-Русскихъ заводовъ . .	41	1	2	38
Ижорскихъ.	28	—	—	28
	329	5	14	310
<i>Сибирскихъ:</i>				
Абаканскомъ	1	1	—	—
Николаевскомъ	2	1	1	—
	3	2	1	—
Итого на частныхъ	543	134	57	352
Всего	686	144	65	477

Число рабочихъ, пострадавшихъ при несчастныхъ случаяхъ въ рудничныхъ и промысловыхъ работахъ, съ показаніемъ рода несчастій.

	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ.				
		При пороховыхъ работахъ.	Отъ взрывовъ и дурнаго воздуха.	При паденіи въ выработку.	Отъ обваловъ породъ.	Отъ ушибовъ и ранъ.
На казенныхъ рудникахъ:						
Гороблагодатскихъ	7	2	—	2	3	—
Златоустовскихъ.	3	—	—	3	—	—
Екатеринбургскихъ.	1	—	1	—	—	—
Итого на казенныхъ	11	2	1	5	3	—
На рудникахъ кабинета Его Величества:						
Алтайскихъ	9	7	—	—	—	2
Итого на рудникахъ кабинета Его Величества.	9	7	—	—	—	2
На частныхъ рудникахъ и промыслахъ:						
<i>Уральскихъ:</i>						
Нижне-Тагильскихъ	4	—	2	—	—	2
Суксунскихъ.	1	—	—	1	—	—
Чермоосскихъ.	2	—	—	—	2	—
Сергинскихъ.	1	—	—	—	1	—
Алапаевскихъ	4	—	—	—	4	—
Холуницкихъ	4	—	—	3	1	—
Невьянскихъ.	1	—	—	—	1	—
Кувинскихъ	2	—	—	—	—	2
Очерскихъ	1	—	—	—	1	—
Усольскихъ (гр. Строгонова).	1	—	—	—	1	—

	Всего пострадавших.	Въ томъ числѣ.				
		При порохо- стрѣльныхъ работахъ.	Отъ взрывовъ и дурнаго воздуха.	При паденіи въ выработку.	Отъ обваловъ породы.	Отъ ушибовъ и ранъ.
Илецкихъ	2	—	—	1	1	—
Оренбургскаго края	10	—	1	—	6	3
<i>Замосковныхъ:</i>	33	—	3	5	18	7
1-го округа.	3	—	—	2	1	—
2-го »	5	—	—	1	1	3
<i>Польскихъ.</i>	8	—	—	3	2	3
1-го округа.	57	13	—	6	26	12
2-го »	2	1	—	1	—	—
<i>На ютъ Россіи:</i>	59	14	—	7	26	12
Области Войска Донскаго	24	—	3	10	9	2
1-го округа западн. части Донецкаго бассейна	10	1	—	2	3	4
2-го округа западн. части Донецкаго бассейна	4	—	—	2	2	—
Соляныхъ промыслахъ Херсонской губ.	2	—	—	1	—	1
Каменоломняхъ г. Одессы	12	—	—	—	12	—
При развѣдкахъ на нефть въ Крыму .	1	—	—	—	—	1
Кавказскихъ нефтяныхъ промыслахъ .	5	—	—	—	—	5
<i>Сибирскихъ:</i>	58	1	3	15	26	13
Абаканскихъ	1	—	—	—	1	—
<hr/>						
Итого на частныхъ	159	15	6	30	73	35
<hr/>						
В с е г о	179	24	7	35	76	37

Число рабочих пострадавших при несчастных случаях въ заводскихъ работахъ, съ показаніемъ рода несчастій.

	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ.						
		При паденіи.	Отъ взрывовъ и дурнаго воздуха.	Отъ обжоговъ.	Отъ ушибовъ.	Отъ переломовъ.	Отъ вывиховъ и ранъ.	Отъ поврежденія машинами.
На казенныхъ заводахъ:								
Пермскомъ	107	—	—	10	42	10	45	—
Воткинскомъ	9	1	—	1	6	—	1	—
Гороблагодатскихъ	3	—	—	—	2	1	—	—
Златоустовскихъ	2	—	—	—	1	1	—	—
Юговскомъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Итого на казенныхъ.	122	1	—	11	52	12	46	—
На заводахъ кабинета Его Величества:								
Алтайскихъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Итого на заводахъ кабинета Его Величества .	1	—	—	—	1	—	—	—
На частныхъ заводахъ:								
<i>Уральскихъ:</i>								
Нижне-Тагильскихъ	4	—	—	—	3	—	—	1
Чермосскихъ	1	—	—	—	—	1	—	—
Шайтанскихъ	2	—	—	1	—	—	—	1
Кыштымскихъ	2	—	—	—	2	—	—	—
Алапаевскихъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Омутнинскихъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Симскихъ	1	—	1	—	—	—	—	—
Сысертскихъ	2	—	—	—	—	1	1	—
Сергинскихъ	2	—	—	—	—	2	—	—
Кувинскомъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Очерскихъ	1	—	—	—	1	—	—	—
Богословскомъ	1	—	—	—	—	1	—	—
	19	—	1	1	9	5	1	2

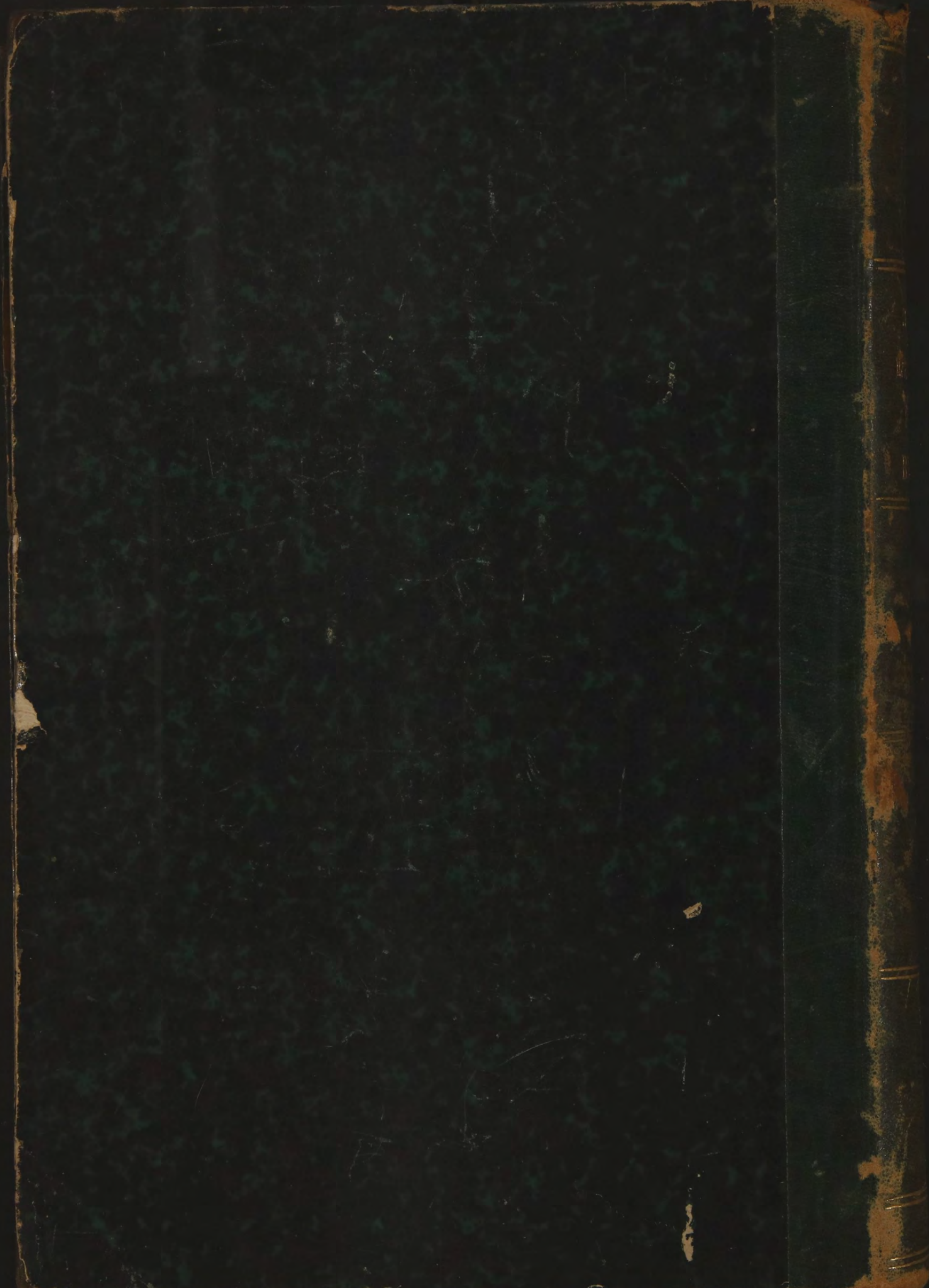
	Всего пострадавшихъ.	Въ томъ числѣ.						
		При паденіи.	Отъ взрывовъ и дурнаго воздуха.	Отъ обжоговъ.	Отъ ушибовъ.	Отъ переломовъ.	Отъ вывиховъ и ранъ.	Отъ поврежденія машинами.
<i>Замосковныхъ:</i>								
1-го округа	6	—	—	2	2	2	—	—
2-го »	1	—	1	—	—	—	—	—
<i>Польскихъ:</i>								
Нивкѣ	1	—	—	—	—	—	—	—
<i>На югъ Россіи:</i>								
Новороссійскомъ	6	—	—	1	5	—	—	—
Кавказскихъ, перерабатывающихъ нефть	8	—	—	3	2	2	1	—
<i>Петербургскихъ:</i>								
Путиловскомъ	163	—	—	15	54	20	74	—
Обуховскомъ	6	—	—	1	4	1	—	—
Об-ва Петерб. желѣзопр. и проволочныхъ заводовъ	5	—	—	2	3	—	—	—
Об-ва Франко-Русскихъ завод.	41	—	—	5	35	—	1	—
Ижорскихъ	28	—	—	—	28	—	—	—
Александровскомъ	86	—	—	50	31	5	—	—
<i>Сибирскихъ:</i>								
Николаевскомъ	2	—	—	—	2	—	—	—
Итого на частныхъ.	372	—	2	80	175	36	77	2
Всего	495	1	2	91	228	48	123	2

Примѣчаніе. Въ эту таблицу не включены 12 человекъ, пострадавшихъ въ Верхъ-Исетскихъ заводахъ, такъ какъ въ отчетѣ не показано, гдѣ произошли несчастія, въ самыхъ-ли заводахъ, или на принадлежащихъ имъ рудникахъ, и отъ какихъ причинъ.

Поправка. Въ отдѣлѣ II, въ таблицѣ производительности желѣза, цифры выставленныя противъ завода *Милевице* (въ Петроковской губ., № 123) относятся не къ нему, а къ пропущенному *Михаловскому* заводу; заводъ же Милевице, имѣющій 16 пудлинговыхъ и 2 сварочныхъ печи и 27 прокатныхъ становъ, приготовилъ въ 1883 году 40,179 пуд. размѣрнаго и 255,889 пуд. проволочнаго желѣза, а всего готоваго—296,077 пудовъ.

Собразно этому слѣдуетъ увеличить на 296,077 пуд., какъ частные итоги желѣза, приготовленнаго: а) въ Петроковской губ., б) на частныхъ Польскихъ заводахъ и в) на всѣхъ вообще, Польскихъ заводахъ, такъ и окончательный общій итогъ желѣза, выдѣланнаго въ Россіи въ 1883 году.





9182

ГОРНОЗАВОДСКАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
РОССИИ
ВЪ 1883Г