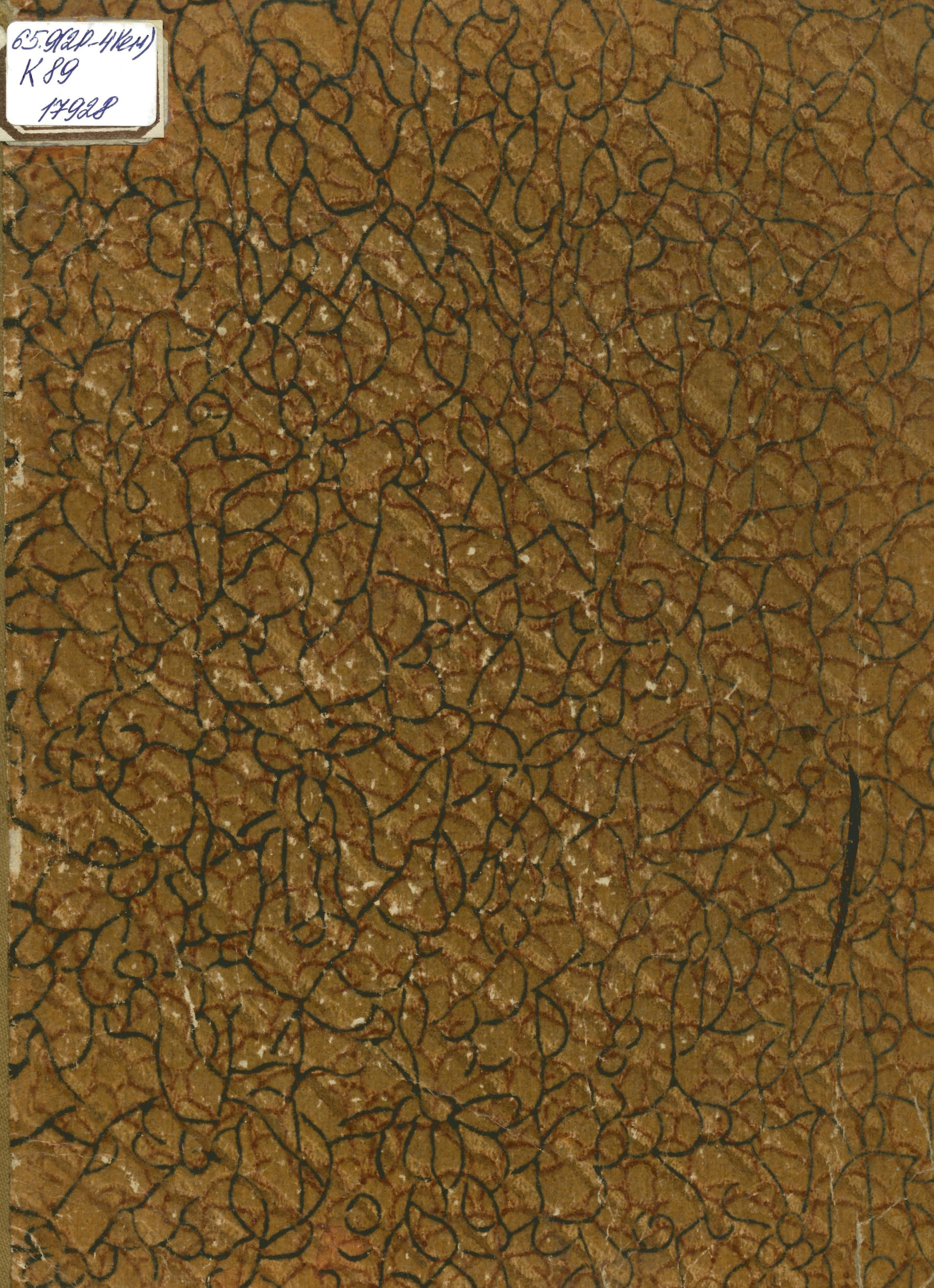
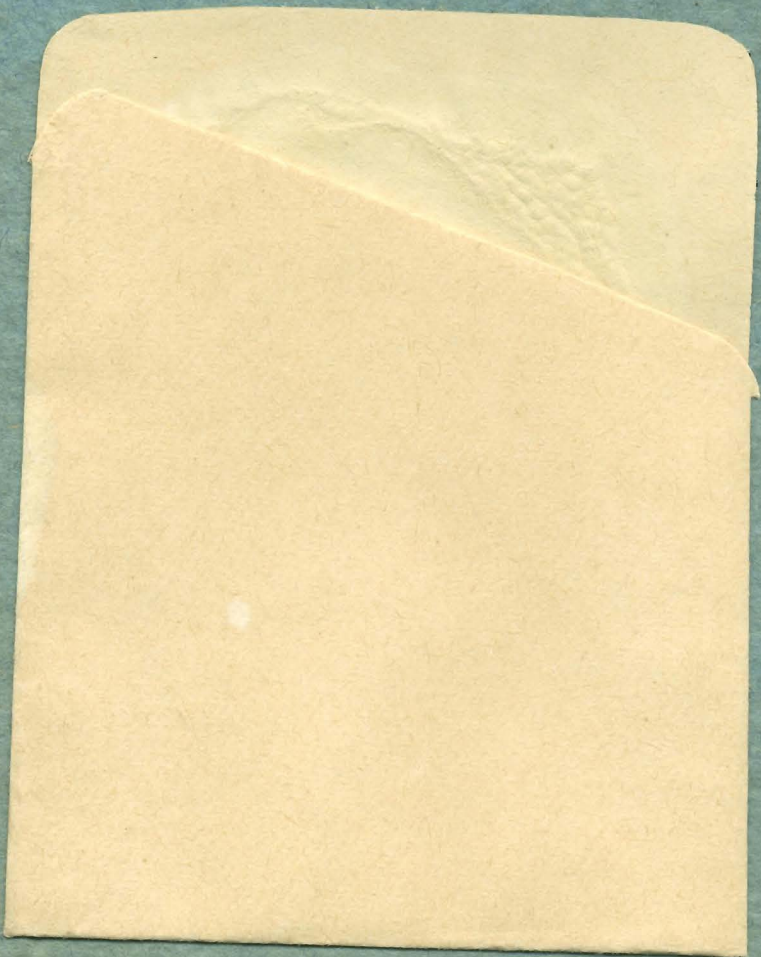


65.922p-4(Kem)
K89
17928





ЭКТ





ОБЩЕСТВО КОЛЬЧУГИНСКОЙ ЖЕЛЪЗНОЙ ДОРОГИ.

ДОЧІРНЯЯ
ОБЩЕСТВА

65.9/2Р-ЧКЕ

33871(ст)

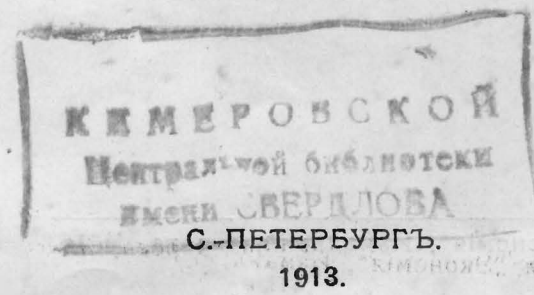
К 89

КУЗНЕЦКІЯ ЛІНІИ.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА.

53

25



ПОРОД НОНСЛЕН НОНКЕНУЛУС ОСТЕОС

ІНГІЛІСКИЙ СІМІЧ

ДІСТАНЦІЯ ВІД ІЗМІЯНОСІ

С о д е р ж а н і е.

	Стр.
Направленіе и длина линій	5
Районъ вліянія линій	5
Естественно-исторической очеркъ района Кузнецкихъ дорогъ	7
Горныя богатства района Кузнецкихъ дорогъ	9
Населеніе и его хозяйство	13
Общія условія грузооборота Кузнецкихъ дорогъ	18
Хлѣбные грузы	21
Грузы скотоводства	26
Лѣсные грузы	28
Горные грузы	35
Итоги грузооборота	43

П р и л о ж е н і я:

I. Таблица основныхъ экономическихъ свѣдѣній о районѣ вліянія Кузнецкихъ жел. дорогъ	47
II. Таблица грузооборота Кузнецкихъ жел. дорогъ въ 1918 г.	53
III. Карта района Кузнецкихъ жел. дорогъ	—

Исправлени.

Страница	Строка		Напечатано.	Слѣдует читать.
	Сверху	Снизу		
12	—	17	Фомихи	Фомихъ ✓
13	—	13	бездорожъи	бездорожьѣ ✓
26	6	—	500.000	600.000 ✓
"	7	—	600.000	720.000 ✓
"	11	—	1.000.000	2.000.000 ✓
"	—	13	Объ-Чумашкомъ	Объ-Чумышскомъ ✓
"	—	5	Объ-Чумашскаго	Объ-Чумышскаго ✓
27	—	4	молока	масла ✓
35	9	—	250	500 ✓
"	10	—	1250	1500 ✓

Исправленіе № 1

І Н О Ж О П Н О Т



Кузнецкія жельзныя дороги.

Направленіе и длина линій.

Съѣтъ Кузнецкихъ жельзныхъ дорогъ состоить изъ разрѣшенной Обществу Кольчугинской ж. д. уже къ постройкѣ линіи отъ ст. Юрга Сибирской ж. д. до ст. Кольчугино, протяженіемъ въ 187 верстъ, и изъ проектируемыхъ названнымъ обществомъ линій: отъ ст. Кольчугино, до г. Кузнецка и отъ Кузнецка до г. Барнаула; кромѣ того спроектирована вѣтвь: отъ ст. Топки на перегонѣ Юрга—Кольчугино до Кемеровскихъ копей на берегу р. Томи.

Протяженіе проектируемыхъ линій показано ниже:

Кольчугино—Кузнецкъ	174	версты.
Кузнецкъ—Барнаулъ	306	"
Топки—Кемерово	36	"

Общая же длина Кузнецкихъ дорогъ, включая разрѣщенную уже къ постройкѣ линію Юрга—Кольчугино, равняется 703 верстамъ.

Районъ вліянія линій.

Основная линія, начавшись отъ ст. Юрга Сибирской ж. д., направляется на ЮЮВ, вдоль лѣваго берега р. Томи, отступая отъ течения послѣдней то на 30—40 верстъ, то на 100—150. У г. Кузнецка линія дѣлаетъ поворотъ почти подъ прямымъ угломъ и направляется сперва на ЮЗ, а отъ ст. Мартыново на З, къ г. Барнаулу, гдѣ примыкаетъ къ строящейся Алтайской ж. д. Вѣтка отъ Кемерова до ст. Топки является подъѣзднымъ путемъ къ линіи отъ каменоугольныхъ копей.

Районъ вліянія Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ, по скольку онъ опредѣляется грузораздѣльными линіями съ сосѣдними дорогами и естественными границами, очерчивается слѣдующимъ образомъ.

На съверѣ, у ст. Юрга, по биссектрисѣ угла, образуемаго линіей Юрга—Кольчугино и Сибирской жел. дор., граница идетъ на востокъ, пролегая, приблизительно, по медіанѣ между линіей Юрга—Кольчугино и теченіемъ рѣки Томи. У с. Кемерово граница района переходитъ р. Томь и, дойдя до границы Маріинскаго уѣзда, направляется по послѣдней, затѣмъ по границѣ Енисейской губерніи —на юго-востокъ; въ этой части хребетъ Кузнецкаго Алатау естественно отграничиваетъ районъ вліянія Кузнецкихъ дорогъ. Отъ Кузнецкаго Алатау граница района направляется на югъ по водораздѣлу р. Абакана Енисейскаго бассейна и притоковъ р. Томи Обскаго бассейна. Затѣмъ граница района поворачиваетъ на западъ, совпадая съ границей Кузнецкаго уѣзда, и подходитъ къ Барнаулу —или, точнѣе, къ границѣ Бѣлоярской волости, тяготѣющей уже къ Барнаулу —по биссектрисѣ угла, образуемаго линіями Алтайской дороги (вѣтви Бійскъ—Барнаулъ) и проектируемой дороги Кузнецкъ—Барнаулъ. Отъ Барнаула, по биссектрисѣ смежнаго угла, образованнаго тѣми же линіями, граница отходитъ на съверо-востокъ до Салаирскаго хребта, естественно раздѣляющаго районы вліянія Алтайской и Кольчугинской желѣзныхъ дорогъ. Поворачивая по Салаирскому хребту на съверо-западъ, граница доходитъ по биссектрисѣ угла, образуемаго линіями Сибирской и Кольчугинской жел. дорогъ, до ст. Юрга, гдѣ и замыкается.

Въ очерченный такимъ образомъ районъ вліянія Кузнецкихъ дорогъ входитъ небольшая часть Томскаго уѣзда, почти весь Кузнецкій уѣздъ и также небольшая часть Барнаульскаго уѣзда. Списокъ волостей, тяготѣющихъ къ Кузнецкимъ желѣзнымъ дорогамъ, помещенъ въ таблицѣ основныхъ экономическихъ свѣдѣній, напечатанной въ концѣ записки.

Междуд названными уѣздами площадь района Кузнецкихъ ж. д. распредѣляется слѣдующимъ образомъ:

Уѣзды.	Площадь (квадрат. верстѣ).	Отношеніе площасти района къ всей площасти уѣзда (% %).
Барнаульскій	6.112,4	5,7
Томскій	3.166,5	1,3
Кузнецкій	66.501,9	81,5
Итого	75.790,8	

Изъ 75.790,8 кв. верстъ, составляющихъ районъ проектируемыхъ дорогъ, заселена только часть, другая часть занята принадлежащими кабинету Его Величества горными пространствами, покрытыми и непокрытыми лѣсомъ. Распределеніе площади района на заселенные и незаселенные земли представлено ниже.

	Кв. версты	% %
Земли старожиловъ и инородцевъ . .	27.963,3	37
Земли переселенческихъ участковъ . .	7.053,2	9
Итого заселенные земли	35.016,5	46
Незаселенные земли (лѣса, горы и т. п.)	40.774,3	54
Всего	75.790,8	100

Естественно-исторический очеркъ района Кузнецкихъ дорогъ.

Районъ вліянія Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ занимаетъ съверо-восточную часть Алтайского округа

На правомъ берегу Оби, отъ г. Барнаула и до р. Чумыша (притокъ Оби), — мѣстность равнинная со слабо выраженнымъ рельефомъ, образованнымъ неглубокими оврагами и невысокими водораздѣльными увалами. Средняя высота этой мѣстности — 170 метровъ.

За р. Чумышемъ къ востоку мѣстность замѣтно повышается, — начинается Салаирский хребетъ. Хребетъ этотъ, служащий водораздѣломъ между р.р. Томью и Біей и Обью, тянется съ юго-востока, гдѣ онъ сливается съ Кузнецкимъ Алатау, на съверо-западъ, постепенно понижаясь и доходя пологими увалами почти до линіи Сибирской ж. д., Салаирский хребетъ не высокъ: наивысшая точка на широтѣ линіи Кузнецкъ — Барнаулъ достигаютъ только 450 метровъ; къ югу хребетъ значительно повышается.

Восточнѣе Салаирского хребта и параллельно ему тянется долина р. Томи съ притоками. Южнѣе г. Кузнецка р. Томь съ притоками бѣжитъ по невысокому плоскогорью, на которомъ междурѣчные пространства представляютъ собой увалы или гривы. Высота этой мѣстности колеблется отъ 300 до 600 метровъ; высота Кузнецка — около 280 метровъ; съвернѣе Кузнецка долина Томи понижается и, по мѣрѣ приближенія къ Сибирской ж. д., превращается все въ болѣе широкую равнину.

Пологъ, однако, только лѣвый берегъ р. Томи, правый же обрывистъ, часто даже скалистъ. Непосредственно отъ него, на востокъ, начинается горная страна Кузнецкаго Алатау, заполняющаго всю южную и восточную части района Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ.

Кузнецкій Алатау—водораздѣлъ Обскаго и Енисейскаго бассейновъ—представляетъ собой рядъ хребтовъ и горныхъ плато, сильно разсѣченныхъ теченіемъ многочисленныхъ рѣкъ и рѣчекъ, сбывающихся на западъ и съверъ къ Оби и на востокъ и югъ къ Енисею.

Вершины Кузнецкаго Алатау, большую частью, умѣренно-выпуклые, рѣже остроконечныя—такъ называемые здѣсь „гольцы“,—обыкновенно, не достигаютъ 2000 метровъ, т. е. лежать ниже линіи вѣчныхъ снѣговъ.

Районъ вліянія Кузнецкихъ дорогъ хорошо орошены текучими водами. Въ юго-западной части района протекаетъ р. Чумышъ, притокъ Оби. Остальная часть района орошаются р. Томью съ многочисленными притоками, изъ которыхъ наиболѣе значительны Кондома и Мрассу.

Климатическія условія района должны быть признаны весьма благопріятными для сельскаго хозяйства.

Ниже помѣщены таблички съ данными о средней температурѣ и влажности*).

Мѣстности.	Средняя температура.			Вегетаціоннало періода (V—IX).
	Лѣта.	Зимы.	Года.	
Равнинная („холмистая“).	+17,8	-17,3	+0,9	+14,1
Гористая	+15,8	-20,3	-1,5	+12,8
Мѣстности.			Количество осадковъ. (миллиметры).	Число днѣй въ году съ осадками.
Равнинная (холмистая)			493	148
Гористая			699	134

Для успѣшности сельскаго хозяйства особенно, конечно, важно количество осадковъ, выпадающихъ въ вегетаціонный періодъ. Оно показано въ нижеслѣдующей табличкѣ.

Мѣсто.	Количество осадковъ.	Число днѣй съ осадками.	
		Въ вегетаціонный періодъ.	Всего
Томскій уѣздъ	264	42	
Кузнецкій у., съверная часть	287	44	
„ „ южная часть	281	46	
Барнаульскій у., правобережье Оби	262	41	

*) См. „Материалы по изслѣдованию почвъ Алтайскаго округа“ г.г. Выдрина и Ростовскаго. Барнаулъ 1899 г.

Къ вышеприведеннымъ даныемъ необходимо добавить, что въ изслѣдуемомъ районѣ господствуютъ юго-западные вѣтры, рѣдко, впрочемъ, достигающіе значительной силы. Такимъ образомъ, климатъ района Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ долженъ быть признанъ мягкимъ, умѣренно-теплымъ и умѣренно-влажнымъ; причемъ горныя мѣстности отличаются, конечно, болѣе суровыми климатическими условіями, чѣмъ равнинныя („холмистыя“).

По растительному покрову изслѣдуемый районъ долженъ быть отнесенъ къ лѣсной и лѣсо-степной зонамъ. Густые лѣса (такъ называемая „чернь“) покрываютъ Салаирскій хребетъ и Кузнецкій Алатау, за исключеніемъ лишенныхъ растительности вершинъ послѣдняго — „гольцевъ“. Преобладающими породами въ предгорьяхъ являются береза, осина, сибирская липа, рябина; выше — пихта, ель, рѣже сосна; въ Кузнецкомъ Алатау встрѣчаются также кедръ и лиственница. Лѣса спускаются довольно далеко внизъ по р. Томи; въ остальныхъ же равнинныхъ частяхъ района встрѣчаются лишь изрѣдка, въ видѣ кое-гдѣ сохранившихся среди пашень и луговъ „колковъ“.

Среди лѣсовъ, встрѣчаются обширныя луговины, покрытыя густымъ „разнотравьемъ“, дающимъ тучный кормъ скоту.

Въ соотвѣтствіи съ вышеочерченными топографическими, климатическими и флористическими условіями находится и почвенный покровъ района Кузнецкихъ дорогъ.

Правобережье Оби покрыто мощными черноземами, которые подстилаютъ лессовидныя глины. Черноземы распространены также въ сѣверной части Кузнецкаго уѣзда и южной части Томскаго, на равнинѣ между Салаирскимъ хребтомъ и р. Томью. Салаирскія и Кузнецкія горы покрыты уже слабѣе огумусенными почвами, притомъ оподзоленными. На болѣе же высоко лежащихъ плато Кузнецкаго Алатау встрѣчаются горно-луговая и торфяная почвы.

По Томи, въ верхнемъ ея теченіи, распространены также лѣсныя, оподзоленные почвы. Въ общемъ же почвенный покровъ района слѣдуетъ признать весьма плодороднымъ.

Горныя богатства района Кузнецкихъ дорогъ.

Какъ ни благопріятна природа Кузнецкаго района для развитія сельского хозяйства, но заслуженную славу пріобрѣлъ онъ издавна встрѣчающимися въ немъ полезными ископаемыми. Чтобы оцѣнить ихъ

значение, достаточно сказать, что *почти въ горныя богатства Алтайского округа Кабинета Его Величества сосредоточены въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ.*

Здѣсь находятся каменный уголь, желѣзо, золото и серебро.

Эти горныя богатства далеко еще не развѣданы, несмотря на то, что поисковая дѣятельность Кабинета **Его Величества** въ Алтайскомъ округѣ и, въ частности, въ Салаирскомъ хребтѣ и Кузнецкомъ Алатау началась съ 1747 г., со времени передачи Кабинету горныхъ заводовъ Демидова.

Кузнецкій каменоугольный бассейнъ лежитъ между Салаирскимъ хребтомъ и Кузнецкимъ Алатау по теченію р. Томи, преимущественно, по ея лѣвому берегу. Бассейнъ занимаетъ громадную площадь, приблизительно, въ 400 верстъ длиною при средней ширинѣ около 100 верстъ, т. е. около 40.000 кв. верстъ. На этой площади до настоящаго времени обнаружено 49 выходовъ на дневную поверхность каменоугольныхъ мѣсторожденій. Общее же количество угля въ Кузнецкомъ бассейнѣ французскій геологъ, профес. *Де-Лонэ (De Launay)*, исчисляетъ въ *56 билліоновъ пудовъ**).

Такъ колоссальны количества каменного угля въ Кузнецкомъ бассейнѣ. Не менѣе замѣчательны и качества Кузнецкаго угля. Изъ всѣхъ извѣстныхъ до сихъ поръ въ Степныхъ областяхъ и Сибири мѣсторожденій угля только Кузнецкій бассейнъ даетъ спекающійся коксъ, причемъ процентъ кокса, содержащейся въ Кузнецкихъ угляхъ различныхъ мѣсторожденій, колеблется отъ 51,3 до 84,1. Эти превосходныя качества Кузнецкихъ углей дополняются еще очень небольшимъ процентомъ золы и почти полнымъ отсутствиемъ сѣры**).

Добыча угля въ Кузнецкомъ бассейнѣ, благодаря мощности пластовъ и правильности ихъ залеганія, не представляетъ трудности, и есть полное основаніе ожидать, что съ постройкой желѣзныхъ дорогъ Кузнецкій уголь завоюетъ себѣ широкій рынокъ сбыта.

Правильной разработки Кузнецкихъ углей до послѣдняго времени не велось, и даже развѣдка минеральныхъ богатствъ въ Алтайскомъ Округѣ сколько-нибудь серіозно была поставлена Кабинетомъ **Его Величества** лишь съ 1893 г., съ начала постройки Сибирской ж. д.

Въ 1851 г. была основана *Бачатская* каменоугольная копь, снабжавшая горючимъ Гурьевскій серебро-плавильный и Гавриловскій чугуноплавильный заводы. Въ 1894 г. дѣятельность Бачатской копи прекратилась.

*) См. „Геологическое описание и полезные ископаемые района проектируемой Южно-Сибирской ж. д.“ ст. В. Н. Мамонтова „Алтайский районъ“. СПБ. 1913 г.

**) Интересующіеся точными данными анализовъ кузнецкихъ углей отсылаются къ довольно обширной специальной литературѣ.

Въ 1895 г. была начата разработка *Кольчугинскихъ* углей, отличающихся лучшимъ качествомъ и замѣчательно правильнымъ залеганіемъ пластовъ.

Не меньшей извѣстностью пользуются *Кемеровскія* копи, лежащія на правомъ берегу Томи, съ миллиардными запасами превосходнаго качества горючаго. Извѣстны также мѣсторожденія: *Березовское*, близъ него лежащее *Кондалейское*, *Эсаульский камень*, *Абашевское*, на рѣкѣ *Ольджраспъ* вблизи ея впаденія въ Усу, на лѣвомъ берегу Томи выше устья Усы, на берегу *Мрассу* близъ улуса *Сибирии*, между рѣками Кондомой и Мрассу близъ улуса *Осинники*, въ верховьяхъ р. *Каменки* близъ дер. *Воробьевой*, у оз. *Кирчакскою* близъ дер. *Калтанской*, на р. *Аральдѣ*, на р. *Кинеркѣ*, на лѣвомъ берегу Томи у дер. *Шороховой*, у устья р. *Уската*, у дер. *Ерунаковой*, вдали отъ Томи у дер. *Монастырской*, *Черкасовой* и *Афониной*, и мн. другія.

Въ 1912 г. всѣ каменоугольныя мѣсторожденія Кузнецкаго района сданы Кабинетомъ „Акционерному Обществу Кузнецкихъ каменоугольныхъ копей“.

Необыкновенно счастливымъ условіемъ для развитія горнозаводской дѣятельности въ Кузнецкомъ районѣ является непосредственное сочетаніе залежей каменного угля и желѣзной руды.

Въ Салаирскомъ хребтѣ имѣются значительные запасы бураго желѣзняка (лимонита) съ содержаніемъ металлическаго желѣза въ 52%. Этими рудами питался сперва Томскій заводъ (1772—1845 г.) а затѣмъ Гурьевскій. Извѣстны также во многихъ мѣстахъ—на правомъ берегу Кондомы у улуса *Осинники*, въ *Афонинскомъ* угольномъ мѣсторожденіи, по р. *Ускату* и близъ дер. *Шарайской*—залежи шпатоватаго желѣзняка (сидерита). Промышленное значеніе этихъ рудъ, однако, не достаточно выяснено.

Внѣ всякаго сомнѣнія находится громадное промышленное значеніе залежей магнитнаго желѣзняка. Выходы его на дневную поверхность на правомъ берегу р. *Тельбеса*, праваго притока Кондомы, въ 52 верстахъ на югъ отъ г. Кузнецка, были обнаружены еще въ 1816 г. До 1892 г. никакихъ развѣдокъ этого мѣсторожденія не производилось. Въ 1892—1895 г.г. Кабинетомъ были произведены нѣкоторыя работы, но не закончены. Въ 1896 г. мѣсторожденіе было сдано въ аренду Обществу Восточно-Сибирскихъ заводовъ, которое и приступило къ серьезному развѣдкамъ этого района.

Развѣдочные работы, однако, были такъ мало подвинуты впередъ, что не даютъ возможности даже приблизительно подсчитать богатства этого мѣсторожденія желѣза: въ двухъ незаконченныхъ штолняхъ запасы руды опредѣлены въ 156.000.000 пудовъ. „Но, какъ говорить

одинъ изъ изслѣдователей Алтая, вѣроятный запасъ руды всего Тельбесского мѣсторожденія, при доказанномъ соединеніи юго-западнаго штока со штокомъ у шахты „Вѣра“, весьма значительный. Возможный же запасъ въ глубину земной коры въ этомъ мѣсторожденіи грандіозенъ, особенно, если подтвердится предположеніе, что мы имѣемъ здѣсь дѣло съ „магматическимъ“ мѣсторожденіемъ, т. е. съ магнитнымъ желѣзнякомъ, излившимся, подобно горѣ Благодать, непосредственно изъ нѣдръ земли и метаморфизировавшимъ полевошпатовую породу въ мѣстахъ контакта въ гранатовую*).

Качество Тельбесской руды высокое,—процентъ металлическаго желѣза колеблется отъ 55,71 до 63,93.

Залежи желѣза не ограничиваются Тельбесскимъ мѣсторожденіемъ: магнитный желѣзнякъ обнаруженъ на горѣ *Одра-Башъ*, *Темиръ-Тау*, на берегахъ р. *Сухаринки*, гдѣ видны слѣды старой добычи желѣза, на берегахъ р. *Алаина*, *Младтей Таянзы*, *Казаикола*, *Полашты*. Всѣ эти мѣстности лежать не въ далекомъ разстояніи на югъ отъ Тельбеса и вмѣстѣ съ послѣднимъ составляютъ одинъ рудный районъ съ несомнѣнно блестящимъ промышленнымъ будущимъ.

Разработка желѣзныхъ рудъ въ 1912 г. также сдана Кабинетомъ помянутому выше „Акционерному Обществу Кузнецкихъ Каменоугольныхъ копей“.

Золотопромышленность въ районѣ Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ существуетъ уже 84 года. Первымъ былъ открытъ въ 1829 г. Егорьевскій пріискъ въ сѣверо-западной части Салаирскаго кряжа по рѣчкѣ Фомихѣ, притокѣ р. Берди. Пріискъ работаетъ до сего времени. Въ 1890-хъ годахъ кабинетъ началъ работать золото на пріискахъ по р.р. Уксунаю, Найонихѣ и логу Тягуно-Таловскому. Въ 1907 г. пріиски эти были сданы въ аренду частнымъ лицамъ и теперь перешли къ Российскому Золотопромышленному Обществу.

Работы на вышепомянутыхъ пріискахъ велись безъ предварительныхъ развѣдокъ, и можно съ увѣренностью сказать, что въ Салаирской черни находится еще много неизвѣстныхъ розсыпей золота. Кромѣ розсыпного золота, здѣсь извѣстны коренные мѣсторожденія золота въ видѣ кварцевыхъ жиль и баритовыхъ залежей среди сланцевъ.

Въ Кузнецкомъ Алатау золотопромышленность существуетъ съ 1832 года.

Почти всѣ лѣвые притоки Томи золотоносны. Пріиски по Кондомѣ, Мрассу, Теби, Балыксу въ 1880-хъ годахъ сданы кабинетомъ

*) См. цитиров. выше статью В. Н. Мамонтова „Алтайский районъ“.

въ аренду Алтайскому Золотопромышленному Дѣлу и Южно-Алтайскому Золотопромышленному Дѣлу. Въ этомъ районѣ всѣ розсыпи можно считать развѣданными, но въ 1905 г. обнаружено жильное золото въ кварцевой породѣ въ верховьяхъ р. Веселой. Такимъ образомъ здѣсь возможна разработка коренныхъ мѣсторожденій золота.

Изъ правыхъ притоковъ Томи золото разрабатывалось, сперва Кабинетомъ, потомъ частными арендаторами, въ пріискахъ по р.р. Теренсу, Бельсу, Усѣ, Верхнему, Среднему и Нижнему Терсю, Тайдону, Осиповой. Жильного золота въ этой мѣстности пока не найдено.

Значительно древнѣе золотопромышленности въ Кузнецкомъ районѣ плавка серебряныхъ рудъ.

Съ 1795 г. въ Салаирскомъ хребтѣ при впаденіи р. Толмовой въ Степной Бачатъ разрабатывались три рудника. Въ 1880-хъ годахъ работы эти, вслѣдствіе паденія цѣнъ на серебро, были прекращены.

Въ 1811 г. были открыты старинные серебряные рудники по притокамъ Кондомы, — Тельбесу, Мундыбашу, Сухаринкѣ и Ирто. Но они остались до сихъ поръ неразвѣданными.

Извѣстны также, но неразвѣданы мѣсторожденія въ Кузнецкомъ Алатау мѣдныхъ и свинцовыхъ рудъ.

Какъ показываетъ вышеизложенное, минеральныя богатства района Кузнецкихъ дорогъ исключительны. Но разработка ихъ до сихъ поръ или не велась вовсе или велась въ ничтожныхъ размѣрахъ. Причины этому заключались, во первыхъ, въ отсутствіи капиталовъ, во вторыхъ, въ бездорожье¹⁾. Первая причина устранина привлечениемъ со стороны Кабинета **Его Величества** частной предпріимчивости къ горной промышленности на Алтай; вторая — въ значительной мѣрѣ устраниится съ постройкой проектируемой сѣти Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ.

Населеніе и его хозяйство.

На 75790,8 кв. верстахъ, составляющихъ районъ Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ, въ 1913 г. числилось населенія 416.624 души обоего пола¹⁾. Это населеніе распредѣляется по отдѣльнымъ частямъ района и по различнымъ категоріямъ слѣдующимъ образомъ.

¹⁾ Свѣдѣнія получены отъ соответствующихъ волостныхъ правленій и пріурочены къ 1 сентября 1913 г.

МѢСТНОСТИ.	Городское население.	С е л ь с к о е на с е л е н i е .				Всего на- селенія, душ об. п.
		Старожилы.	Пере- селенцы.	Инородцы.	Всего.	
Барнаульскій у., правобережье Оби —	74.438	4.042	—	78.480	78.480	
Кузнецкій у., съверная часть. —	136.059	5.078	—	141.173	141.137	
Кузнецкій у., южная часть .	4.082	99.966	22.252	27.216	149.434	153.516
Томскій у. . .	—	41.701	1.790	—	43.491	43.491
Всего . . .	4.082	352.164	33.162	27.216	412.542	416.624

Населеніе Кузнецкаго района— почти сплошь русское,— инородцы составляютъ всего 6,5%. Это—живущіе въ горныхъ частяхъ Кузнецкаго уѣзда такъ называемые черневые татары и телеуты. Среди русскаго населенія громадное преобладаніе имѣютъ крестьяне-старожилы,—переселенцы составляютъ только 8,5%.

Плотность населенія въ районѣ проектируемыхъ дорогъ выражается 5,5 человѣкъ на 1 кв. версту, если же отбросить лѣсныя пространства и горы и принять въ расчетъ только „заселенныя“ земли, то на 1 кв. версту придется 11,8 человѣкъ. По отдѣльнымъ частямъ района, какъ показываетъ слѣдующая табличка, плотность населенія значительно колеблется.

УѢЗДЫ.	Приходится на 1 кв. версту жителей:	
	Во всемъ уѣзда	Въ районѣ дорогъ.
Барнаульскій . .	12,8	24,1
Кузнецкій . . .	3,3	4,4 или 11,3
Томскій . . .	2,8	7,1

Вышеприведенные цифры приводятъ къ выводу, что: 1) въ полосѣ тяготѣнія къ Кузнецкимъ дорогамъ населеніе значительно плотнѣе, чѣмъ въ соответствующихъ уѣздахъ, взятыхъ въ цѣломъ; 2) наиболѣе густо населенъ районъ дорогъ въ части, принадлежащей къ Барнаульскому уѣзду; второе мѣсто занимаетъ Кузнецкій уѣздъ, съ 11,3 жителями на 1 кв. версту „заселенныхъ“ пространствъ; третье и послѣднее мѣсто по плотности населенія принадлежитъ Томскому уѣзду.

Ко времени открытия движенія по проектируемымъ дорогамъ, которое предположено въ 1918 г., населеніе района возрастетъ.

Естественный годовой приростъ въ Томской губерніи равенъ 2,5%. Кромѣ того будетъ имѣть мѣсто вселеніе. Интенсивность переселенія въ Томскую губернію и, именно, на Алтай такова, что количество переселенцевъ опредѣляется имѣющимся земельнымъ фондомъ, доступ-

нымъ для колонизаціи. Въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ, по свѣдѣніямъ Переселенческаго Управленія, въ Томскомъ уѣздѣ колонизаціоннаго земельнаго фонда нѣтъ, въ Барнаульскомъ онъ исчѣсляется въ ничтожныхъ размѣрахъ — 122 доли (въ Маринской и Хмѣлевской волостяхъ); имѣется запасъ свободныхъ земель въ Кузнецкомъ уѣздѣ, именно въ его южной части. Здѣсь въ участкахъ, образованныхъ до 1913 г., свободно 3675 долей; въ 1913 г. образованы участки на 941 долю, да еще есть около 100.000 десятинъ земель, годныхъ для образованія переселенческихъ участковъ. Такимъ образомъ колонизаціонный фондъ въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ измѣряется приблизительно 11.000 душевыми долями, на которыхъ можно поселить около 22.000 душъ обоего пола. Кромѣ того, проходитъ причисленіе къ старожильскимъ селеніямъ по приемнымъ приговорамъ и переселяются также „неприписанные“, живущіе по паспортамъ. Съ переселенцами двухъ послѣднихъ категорій, вселеніе къ 1918 г. можно принять, округляя, до 30.000 душъ обоего пола, которая увеличать собой, преимущественно, населеніе кузнецкаго уѣзда.

Принимая во вниманіе естественный приростъ и вселеніе въ вышеприведенныхъ размѣрахъ, населеніе района Кузнецкихъ жел. дорогъ въ 1918 г. выразится слѣдующими цифрами.

Городское население.	(Въ тысячахъ душъ об. п.)			Сельское на- селеніе.	
	Старожилы.	Переселенцы.	Инородцы.	Всего.	
Барнаульскій уѣздъ . . .	—	83,7	4,5	—	88,2
Кузнецкій, сѣв. часть . . .	—	153,0	5,6	—	158,6
Кузнецкій, южн. часть . . .	4,5	112,5	54,6	30,6	202,2
Томскій	—	46,9	2,0	—	48,9
Всего	4,5	396,1	66,7	30,6	497,9

Вмѣстѣ съ увеличеніемъ числа жителей возрастетъ, конечно, и плотность населенія,—въ 1918 г. она будетъ: въ Барнаульскомъ уѣздѣ 27,6 человѣкъ на 1 кв. версту, Кузнецкомъ — 5,4, или безъ горныхъ пространствъ — 14,0, въ Томскомъ — 8,0.

Въ настоящее время районъ проектируемыхъ дорогъ, въ частности, Кузнецкій уѣздъ, принадлежитъ къ наиболѣе глухимъ угламъ Алтайскаго округа. Причина — бездорожье. По району пролегаетъ только 3 грунтовыхъ, земскихъ тракта: Томскъ — Кузнецъ, Барнаулъ — Кузнецкъ, Бійскъ — Кузнецкъ, да протекаетъ малосудоходная рѣка Томь. Немудрено, поэтому, что г. Кузнецкъ насчитываетъ едва 4000 жителей, составляющихъ менѣе 1% населенія всего района; что горныя богатства, если не считать вяло работающихъ золотыхъ пріисковъ, не разра-

батываются, а населеніе ведеть полунаатуральное хозяйство, занимаясь земледѣлемъ и скотоводствомъ и такими примитивными промыслами, какъ рубка и сплавъ лѣса, гонка смолы и дегтя, сборъ кедровыхъ орѣховъ, охота и т. п. Въ лучшихъ условіяхъ находится часть Барнаульского уѣзда, тяготѣющая къ Оби, часть Томскаго уѣзда и сѣверная часть Кузнецкаго, тяготѣющихъ къ Сибирской жел. дор. Именно, въ этихъ частяхъ района развилось маслодѣліе, промышленное скотоводство; земледѣліе, до извѣстной степени, тоже работаетъ на широкій рынокъ.

Въ концѣ записки помѣщена таблица основныхъ экономическихъ свѣдѣній, въ которой по отдѣльнымъ волостямъ, входящимъ въ районъ Кузнецкихъ дорогъ, приведены данные о численности населенія, о количествѣ скота и площади посѣвовъ и сѣнокосовъ. Здѣсь изъ этой таблицы заимствуются средніе выводы по отдѣльнымъ частямъ района, характеризующіе хозяйственный бытъ населенія.

Уѣзды.	На 1 душу обоего пола приходится въ среднемъ:		
	Головъ скота.	Десятинъ посѣва.	
Томскій	1,82	1,05	
Кузнецкій, сѣверн. часть .	2,12	0,69	
Кузнецкій, южн. часть .	1,98	0,49	
Барнаульскій	2,79	1,31	
По району . . .	2,14	0,77	

По средней запашкѣ на человѣка, какъ и слѣдовало ожидать, на первомъ мѣстѣ стоитъ Барнаульскій уѣздъ, затѣмъ Томскій,—здѣсь лучшія почвы и, кроме того, сказалась отмѣченная выше близость къ судоходной рѣкѣ и желѣзной дорогѣ. Въ Кузнецкомъ уѣздѣ въ сѣверной части, безлѣсной и равнинной, земледѣліе болѣе развито, чѣмъ въ южной, гористой и лѣсистой.

Пропорція культуръ, высѣваемыхъ населеніемъ, показана въ нижеслѣдующей табличкѣ

Изъ 100 десятинъ посѣва занято:

Уѣзды.	Пшеницей.	Овесомъ.	Ячменемъ.	Озимой рожью.	Ячменемъ.	Прочими хлѣбами.
Кузнецкій, сѣверная часть	42,6	30,6	11,2	7,4	4,9	3,3
Кузнецкій, южная часть	44,8	33,2	4,5	11,4	3,2	2,9
Томскій	32,5	28,1	4,8	18,6	9,5	6,5
Барнаульскій	54,2	36,6	1,8	0,1	2,1	5,2
По полосѣ вліянія Кузнецкихъ дорогъ .	45,7	32,7	5,8	7,6	4,3	3,9

Преобладаетъ пшеница. Затѣмъ, по относительной величинѣ пло-щади посѣва слѣдуетъ овесъ, третье мѣсто занимаетъ рожь, озимая и яровая (ярица), четвертое—ячмень; на долю же остальныхъ хлѣбовъ—картофель, горохъ, ленъ и проч.—остается ничтожная часть поля. Сравнивая по пропорціи культуръ отдѣльныхъ части районовъ, слѣдуетъ выдѣлить Барнаульскій уѣздъ, съ максимальнымъ размѣромъ посѣвовъ пшеницы и овса, и Томскій уѣздъ, гдѣ эти культуры замѣтно вытѣсняются рожью.

Обращаясь къ даннымъ о скотоводствѣ, необходимо отмѣтить, что по среднему на 1 душу населенія количеству скота первое мѣсто, какъ и по размѣрамъ запашки, принадлежитъ Барнаульскому уѣзду; второе мѣсто занимаетъ Кузнецкій уѣздъ, изъ двухъ частей котораго сѣверная стоитъ выше южной, и третье—Томскій.

Соотношеніе различныхъ родовъ скота показываютъ нижеслѣдующія цифры.

Процентное соотношение въ стадѣ:

Уѣзды.

	<i>Лошадей</i>	<i>Крупного рогатого скота</i>	<i>Овецъ</i>
--	----------------	--------------------------------	--------------

Кузнецкій, сѣверная

часть	36	33	31
-----------------	----	----	----

Кузнецкій, южная

часть	32	41	27
-----------------	----	----	----

Томскій

	34	36	30
--	----	----	----

Барнаульскій

	35	37	28
--	----	----	----

Изъ помянутыхъ трехъ родовъ скота наибольшее хозяйственное значеніе имѣеть крупный рогатый скотъ, какъ для развитія маслодѣлія, такъ и для вывоза мяса; коневодство имѣеть, почти исключительно, мѣстное значеніе,—оно даетъ крестьянскую рабочую лошадь; впрочемъ, кузнецкая „ заводская“ лошадь своими рабочими качествами пользуется въ Сибири известностью, доходящей до Степныхъ областей и Семирѣчья. Овцеводство, исключительно грубошерстное, не развивается. Въ общемъ, скотъ—не породистый, типичный „крестьянскій“.

Такимъ образомъ, приведенные выше данные показываютъ, что районъ проектируемыхъ Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ, обладая хорошимъ климатомъ и плодородными почвами, то покрытыми лѣсами, то представляющими собой роскошные естественные покосы, и почти повсемѣстно вполнѣ пригодными для земледѣлія; скрывая, кроме того, въ своихъ нѣдрахъ колоссальные минеральные богатства, имѣеть въ настоящее время рѣдкое населеніе, которое ведетъ въ небольшихъ раз-

мърахъ примитивное полунаатуральное сельское хозяйство, удовлетворяющее своими продуктами несложные потребности русского крестьянина — старожила и совсѣмъ уже скучные потребности ино-родца и очень небольшую часть этихъ продуктовъ отпускающее на рынокъ.

Разбудить и вызвать къ дѣятельности громадныя производительныя силы этого района — такова государственная задача Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ.

Общія условія грузооборота Кузнецкихъ дорогъ.

Сказанного выше о природѣ и хозяйствѣ района проектируемыхъ дорогъ достаточно, чтобы дать общую характеристику ихъ грузооборота.

Современное населеніе района дастъ къ вывозу продукты сельскаго хозяйства: хлѣбъ, скотъ, сливочное масло, мясо и другіе продукты животноводства.

Изъ дачь Кабинета **Его Величества** будетъ вывозиться лѣсъ, въ которомъ такъ нуждается западный Алтай и, еще болѣе, Степная область.

Но, конечно, не сельско-хозяйственные и не лѣсные грузы дѣлаютъ Кузнецкія желѣзныя дороги совершенно необходимыми съ народно-хозяйственной точки зрењія.

Съ передачей въ 1912 г. Кабинетомъ **Его Величества** разработки въ Кузнецкомъ районѣ каменного угля и желѣза Акционерному Обществу Кузнецкихъ Каменоугольныхъ Копей, въ горномъ дѣлѣ Алтая наступаетъ новая эра. Кузнецкій районъ, при все увеличивающейся цѣнѣ дровъ, будетъ снабжать горючимъ весь Алтайскій округъ, съ его все растущей промышленностью, и значительную часть западной Сибири, съ такими крупными центрами какъ Омскъ, Ново-Николаевскъ и Томскъ. Кузнецкимъ углемъ будетъ отапливаться значительная часть Сибирской жел. дор., Алтайская жел. дорога и пароходы системы Оби; наконецъ, Кузнецкій коксъ пойдетъ на Уральскую желѣзодѣлательную промышленность котораго до сего времени работала, почти исключительно, на древесномъ углѣ.

Кузнецкое желѣзо не только завоюетъ азіатскіе рынки, но можетъ идти и въ Европейскую Россію.

Но существование и развитие этой промышленности возможно только при постройке Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ, которая является, поэтому, совершенно необходимымъ слѣдствиемъ организаціи горнаго дѣла въ Кузнецкомъ районѣ. И если въ первые годы возможна финансовая дефицитность проектируемыхъ линій, то съ народно-хозяйственной точки зрења громадная выгодность этихъ дорогъ не подлежитъ сомнѣнію. Впрочемъ, и дефицитность можетъ имѣть мѣсто лишь недолгое время, такъ какъ, согласно существующимъ договорамъ вышенназванного Общества съ Кабинетомъ **Его Величества**, уже въ ближайшіе годы должно вырабатываться такое количество угля и чугуна, что можетъ серьезно возникнуть вопросъ о недостаточной провозоспособности Кузнецкихъ дорогъ.

Положеніе мѣсторожденій угля и желе́за въ Кузнецкомъ районѣ относительно существующихъ рынковъ естественно указываетъ два направленія желѣзнодорожныхъ линій отъ г. Кузнецка, являющагося связующимъ ихъ узломъ: 1) на сѣверъ, къ Сибирской ж. дор. и 2) на западъ, съ примыканіемъ въ Барнаулъ къ Алтайской ж. дорогѣ.

Первая линія, въ части своей отъ Кольчугинскихъ копей до ст. Юрга Сибирской ж. д., уже разрѣшена къ постройкѣ Обществу Кольчугинской ж. д. Въ настоящее время названное общество испрашиваетъ концессію на продолженіе линіи отъ Кольчугина до Кузнецка и на сооруженіе вѣтви отъ ст. Топки до Кемеровскихъ каменоугольныхъ копей. Линія Кузнецкъ-Юрга съ помянутой вѣтвью дастъ выходъ углю и желе́зу въ восточную и западную Сибирь, коксу — на Ураль, хлѣбу, маслу, мясу и проч. продуктамъ скотоводства — въ Европейскую Россію и къ портамъ Балтійского и Бѣлага морей.

Вторая линія, Кузнецкъ-Барнаулъ, концессія на которую также испрашивается Обществомъ Кульчугинской ж. д., дастъ выходъ товарамъ Кузнецкаго района на Западный Алтай, въ Степную области Сибири, Семирѣчье и Туркестанъ — въ случаѣ постройки жел. дороги отъ Семипалатинска на Вѣрный — и, наконецъ, въ Монголію, Джунгарію и Кульджинскую провинцію. Кузнецкій уголь едва ли распространится далѣе Иртыша, такъ какъ встрѣтить здѣсь конкуренцію углей Степного края, но Кузнецкое желе́зо завоюетъ себѣ рынокъ во всѣхъ вышеперечисленныхъ областяхъ. Кузнецкій лѣсъ также перейдетъ черезъ Иртышъ въ безлѣсныя Степные области.

Слѣдуетъ упомянуть еще обѣ одной отрасли горнаго дѣла, развитіе которой съ постройкой Кузнецкихъ дорогъ, несомнѣнно, подвижется впередъ. Это — золотопромышленность. Въ настоящее время золотопромышленность Кузнецкаго района въ застоѣ. На Салаирскомъ

кражъ, напримѣръ, какъ уже выше упоминалось, не всѣ розсыпи даже развѣданы. Коренные золотоносныя породы, открытые и на Салаирѣ, и на лѣвыхъ притокахъ Томи, не разрабатываются вовсе. Вообще, техника добычи золота въ Кузнецкомъ районѣ крайне отсталая. Постройка дорогъ оживить здѣсь и золотое дѣло. Станетъ возможна подвозка машинъ, заработаютъ розсыпи, брошенныя, какъ невыгодныя, при теперешнемъ примитивномъ способѣ добычи золота. Возникнетъ золотоплавильное дѣло.

Золото, само по себѣ, конечно, не грузъ для желѣзной дороги, но развитіе золотопромышленности вызоветъ значительный привозъ товаровъ въ районъ, оживить его, увеличивъ промысловое населеніе.

Ростъ промысловаго населенія, въ Кузнецкомъ районѣ, съ постройкой желѣзныхъ дорогъ, долженъ быть, вообще, значительный. Оборудование нѣсколькихъ копей съ многомилліонной добычей угля, желѣзныхъ рудниковъ, чугуноплавильныхъ и желѣзодѣлательныхъ заводовъ; возникновеніе новыхъ золотыхъ промысловъ и расширение старыхъ—все это поведеть къ скопленію въ опредѣленныхъ мѣстахъ значительного количества рабочихъ съ ихъ семьями а также торговаго и ремесленного люда, обслуживающаго это промысловое, хорошо-зарабатывающее населеніе.

Несомнѣнно также образованіе пристанціонныхъ торговыхъ поселковъ, занимающихя скупкой товаровъ, отправляемыхъ по желѣзной дорогѣ, а потому являющихся маленькими торговыми центрами для окружающаго ихъ сельскаго населенія.

Учесть это будущее промысловое и торговое населеніе въ Кузнецкомъ районѣ теперь, конечно, не возможно, но слѣдуетъ ожидать, что ко времени открытия движенія по проектируемымъ дорогамъ оно уже составить нѣсколько десятковъ тысячъ.

Это новое населеніе, наряду со старымъ, крестьянскимъ, вѣроятная численность котораго въ 1918 г. опредѣлена выше, явится потребителями товаровъ, привозимыхъ по проектируемымъ линіямъ. Товары эти—фабрикаты и полуфабрикаты, а также машины, орудія и издѣлія изъ металловъ и дерева, необходимыя въ сельскомъ хозяйствѣ и промышленности, будутъ привозиться, преимущественно, изъ Европейской Россіи, частью же изъ-за границы.

Кромѣ вывоза и ввоза на Кузнецкихъ жел. дорогахъ, конечно, будетъ и мѣстное движеніе. Размѣры его опредѣляются не только обычнымъ передвиженіемъ товаровъ отъ торговыхъ центровъ къ потребителямъ и отъ производителей къ центрамъ скопки, но и разнообразiemъ природныхъ условій въ отдаленныхъ частяхъ района Кузнецкихъ дорогъ: хлѣбъ съ хлѣбороднаго запада и щѣвера долженъ

итти на юго-востокъ, гдѣ населенію не хватаетъ для продовольствія своего хлѣба; лѣсъ изъ лѣсныхъ мѣстностей пойдетъ въ безлѣсныя, и т. д.

Конечно, въ настоящее время трудно предугадать размѣры ввоза на Кузнецкія дороги и мѣстнаго на нихъ движенія,— слишкомъ большой переворотъ въ товарообмѣнѣ этого глухого района создастъ постройка желѣзныхъ дорогъ. Приведенный ниже расчетъ ввоза и мѣстнаго движенія пріуроченъ къ современному населенію, увеличенному только на естественный приростъ и вселеніе къ 1918 г., и, поэтому, долженъ быть признанъ преуменьшеннымъ.

Впрочемъ, то же самое слѣдуетъ сказать и относительно расчета грузовъ вывоза.

Обзоръ общихъ условій грузооборота Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ будетъ не полонъ, если не отмѣтить отсутствія на нихъ транзита и, въ связи съ этимъ, роли ихъ по отношенію къ сосѣднимъ дорогамъ. Кузнецкія дороги не только не будутъ отвлекать грузовъ съ сосѣднихъ дорогъ, но, наоборотъ, явятся по отношенію къ нимъ подъѣздными путями, подвозящими грузы. Значительное количество грузовъ Кузнецкія дороги дадутъ Сибирской ж. д., затѣмъ Алтайской и, наконецъ, Южно-Сибирской и тѣмъ увеличить ихъ доходность.

Послѣ этихъ общихъ замѣчаній о грузооборотѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ, ниже даны расчеты количества отдѣльныхъ категорій грузовъ.

Хлѣбные грузы.

Данныя о площасти посѣва въ 1913 г. въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ и о пропорціи культуръ приведены выше. Свѣдѣнія о чистомъ—за вычетомъ сѣмянъ—сборѣ хлѣбовъ съ 1 десятины имѣются двоякія: за 1896—1904 г.г., по даннымъ текущей статистики Алтайскаго округа Кабинета **Его Величества**, и за 1913 г., по даннымъ текущей статистики Переселенческаго Управленія. Тѣ и другія приведены ниже.

Средний чистый сборъ съ 1 десятины въ пудахъ.
Ишеница. Овесъ. Ярица. Оз. рожь. Ячмень.

	1896—1904 г.г.	1913 г.										
Барнаульскій уѣздъ	53,2	60,2	63,2	63,1	37,1	51,1	47,9	55,0	49,4	43,3		
Кузнецкій, сѣв. ч.	45,5	76,5	55,4	69,4	38,6	63,6	43,0	51,0	47,2	74,2		
Кузнецкій, южн. ч.	46,6	61,6	54,4	85,4	38,7	55,7	43,9	40,9	48,6	88,6		
Томскій уѣздъ	44,9	59,5	57,3	68,0	36,5	58,1	47,8	32,1	46,8	67,0		

Чтобы дать болѣе полное представлениe объ урожайности земель Кузнецкаго района, ниже приводятся изъ тѣхъ же двухъ источниковъ даннiя о количествѣ сѣмянъ, высѣваемыхъ на 1 десятину.

Средний всѣвъ на 1 десятину въ пудахъ.

Пшеница. Овес. Ярица. Озимой рожь. Ячмень.

	1896—1904 гг.				
Барнаульскій уѣздъ	9,83	10,89	8,93	8,01	9,66
Кузнецкій, сѣв. ч.	11,53	12,61	10,44	8,02	10,81
Кузнецкій, южн. ч.	11,41	12,60	10,34	9,09	11,41
Томскій уѣздъ	10,18	11,75	9,49	8,12	10,20

Урожай 1913 г., за исключенiемъ нѣкоторыхъ культуръ въ Томскомъ уѣздѣ и южной части Кузнецкаго, былъ нѣсколько выше средняго, по оцѣнкѣ самого населенiя. Съ другой стороны даннiя текущей статистики Алтайскаго округа Кабинета **Его Величества** устарѣли и, принимая во вниманiе улучшенiе техники земледѣлiя, даютъ пониженныя цифры. Поэтому для расчета избытоковъ хлѣба правильно будетъ принять нѣкоторыя среднiя величины между цифрами того и другого источника, приведенные въ нижеслѣдующей табличкѣ.

Чистый сборъ съ 1 десятины въ пудахъ.

Пшеница. Овесъ. Ярица. Оз. рожь. Ячмень.

Барнаульскій уѣздъ	60	65	40	50	50
Кузнецкій у., сѣв. ч.	50	55	45	45	50
Кузнецкій у., южн. ч.	50	55	40	45	50
Томскій уѣздъ	50	60	40	45	50

Исходя изъ вышеприведенныхъ цифръ и принимая для прочихъ культуръ среднюю урожайность 1 десятины, за вычетомъ сѣмянъ, въ 50 пудовъ, чистый сборъ со всей посѣвной площади въ 1913 г. опредѣляется въ слѣдующихъ количествахъ тысячъ пудовъ хлѣба.

	Пшеница.	Овесъ.	Ярица.	Оз. рожь.	Ячмень.	Прог. хлѣба.	Всего.
Барнаульскій уѣздъ	3357,2	2456,9	74,9	5,2	110,8	265,8	6270,8
Кузнецкій, сѣв. ч.	2097,9	1655,7	498,6	331,4	242,2	151,8	4977,6
Кузнецкій, южн. ч.	1616,4	1317,6	184,6	370,0	128,5	94,1	3661,2
Томскій уѣздъ	747,7	776,3	87,7	385,9	218,6	147,9	2364,1
Всего	7819,2	6206,5	795,8	1092,5	700,1	659,6	17273,7

Принимая нормы годового потребленiя хлѣба на 1 душу населенiя, со включенiемъ въ эту норму и расхода хлѣба на кормъ скоту,

для крестьянъ-старожиловъ въ 30 пудовъ, для крестьянъ-переселенцевъ и инородцевъ въ 25 пудовъ и для городского населенія въ 15 пудовъ, потребленіе хлѣба мѣстнымъ населеніемъ района Кузнецкихъ дорогъ въ 1913 г. опредѣлится слѣдующими цифрами:

Городское населеніе.	Потребленіе хлѣба въ тысячахъ пудовъ.			Всего.
	Старожилы.	Переселенцы.	Инородцы.	
Барнаульскій уѣздъ	—	2233	101	— 2334
Кузнецкій, сѣв. ч.	—	4082	127	— 4209
Кузнецкій, южн. ч.	61	2999	556	680 4296
Томскій уѣздъ	—	1251	45	— 1296
Всего	61	10565	829	680 12135

Такимъ образомъ районъ Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ, за вычетомъ мѣстного потребленія, даетъ къ вывозу въ 1913 г. слѣдующее количество хлѣбныхъ грузовъ:

Барнаульскій уѣздъ	+ 3936,8	тысячъ пудовъ
Кузнецкій у., сѣв. часть	+ 768,6	" "
Кузнецкій у., южн. часть	— 634,8	" "
Томскій уѣздъ	+ 1068,1	" "
Всего	+ 5138,7	тысячъ пудовъ.

Общій избытокъ хлѣба по району и въ настоящее время превышаетъ 5 миллионовъ пудовъ, но есть отдѣльныя мѣстности, гдѣ населеніе высѣваетъ и собираетъ хлѣба меныше, чѣмъ требуется ему для продовольствія и корма скота. Къ такимъ мѣстностямъ принадлежитъ юго-востокъ Кузнецкаго уѣзда. Здѣсь сосредоточено инородческое населеніе, еще мало занимающееся хлѣбопашествомъ; но и русское населеніе въ волостяхъ, расположенныхъ на Салаирскомъ хребтѣ и Кузнецкомъ Алатау, имѣетъ небольшія запашки, покрываю дефициты сельскаго хозяйства промысловыми заработками.

Избытки хлѣба, имѣющіе поступить къ вывозу въ 1918 г., будутъ конечно, больше избытокъ 1913 г., въ зависимости, во первыхъ, отъ роста населенія, во вторыхъ, отъ увеличенія площади посѣвовъ.

Такъ какъ исчисленіе населенія района Кузнецкихъ ж. дорогъ къ 1918 г. сдѣлано уже выше, то здѣсь необходимо только остановиться на вопросѣ о ростѣ посѣвной площади къ тому же 1918 г.

Посѣвная площадь увеличивается, прежде всего, вслѣдствіе роста населенія. Но въ мѣстностяхъ съ рѣдкимъ населеніемъ, къ числу которыхъ, какъ показываютъ вышеприведенные данныя о плотности населенія, принадлежитъ и районъ Кузнецкихъ ж. дорогъ, происходитъ усиленная распашка земель, и ростъ посѣвной площади обго-

няеть ростъ населенія. Въ слабо-заселенныхъ мѣстностяхъ предѣлы распашкъ земель ставить емкость рынка; поэтому постройка желѣзной дороги, вывозящей любое количество хлѣба, въ такихъ мѣстностяхъ даетъ могучій толчекъ расширенію площади посѣвовъ. Таково будетъ вліяніе на земледѣліе и проектируемыхъ Кузнецкихъ дорогъ. Но при исчислении хлѣбныхъ грузовъ, пріуроченному къ 1918 г., принято во вниманіе увеличеніе посѣвной площади въ Алтайскомъ округѣ при современныхъ условіяхъ, т. е. при отсутствіи желѣзныхъ дорогъ.

За 12-лѣтній періодъ 1899—1910 г.г. посѣвная площадь увеличивалась ежегодно въ среднемъ въ Барнаульскомъ уѣздѣ на 5% и Кузнецкомъ на 2,5%*). Принимая во вниманіе, что плотность населенія въ Барнаульскомъ уѣздѣ значительно больше, чѣмъ въ Кузнецкомъ и Томскомъ, и что въ послѣднихъ ростъ населенія, вмѣстѣ съ колонизаціей, составить до 4% въ годъ, правильно будетъ и на остальные уѣзды распространить тотъ же коэффиціентъ увеличенія посѣвной площади, т. е. 5% въ годъ. Исключение составить только южная часть Кузнецкаго уѣзда, въ которой, соотвѣтственно запасу свободныхъ земель, предстоитъ значительное вселеніе. Здѣсь увеличеніе посѣвной площади принято въ одинаковомъ размѣрѣ съ ростомъ населенія, т. е. въ 6,3% въ годъ.

Такимъ образомъ, въ районѣ Кузнецкихъ ж. дорогъ посѣвная площадь въ 1918 г. опредѣлится цифрами:

Площадь посѣва въ 1918 г. въ тысячахъ десятинъ.

	<i>Пшеница.</i>	<i>Овесъ.</i>	<i>Ячмень.</i>	<i>Оз. рожь.</i>	<i>Ичмень.</i>	<i>Проп. хлѣба.</i>	<i>Всего.</i>
Барнаульскій уѣздъ	70,0	47,8	2,3	0,1	2,7	6,5	129,4
Кузнецкій у., сѣв. ч.	52,5	37,6	13,9	9,2	6,0	3,9	123,0
Кузнецкій у., южн. ч.	42,6	31,6	4,5	10,8	3,2	2,3	95,0
Томскій уѣздъ	18,8	16,1	2,7	10,8	5,5	3,7	57,6
Всего . . .	183,9	133,1	23,4	30,9	17,4	16,4	405,0

Чистый сборъ хлѣбовъ, при сохраненіи прежнихъ нормъ урожая, составить:

Чистый сборъ хлѣбовъ въ 1918 г. въ тысячахъ пудовъ.

	<i>Пшеница.</i>	<i>Овесъ.</i>	<i>Ячмень.</i>	<i>Оз. рожь.</i>	<i>Ичмень.</i>	<i>Проп. хлѣба.</i>	<i>Всего.</i>
Барнаульскій уѣздъ	4200	3100	86	5	135	325	7851
Кузнецкій у., сѣв. ч.	2625	2068	626	414	300	195	6228
Кузнецкій у., южн. ч.	2130	1738	180	488	160	115	4811
Томскій уѣздъ	940	966	108	496	275	185	2970
Всего . . .	9895	7872	1000	1403	870	820	21860

*) См. изд. М. И. С. „Районъ Южно-Сибирской ж. д. въ экономическомъ отношеніи“. СПБ. 1913 г., стр. 182 приложенийъ.

Размѣры потребленія хлѣба въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ на продовольствіе населенія и кормъ скоту, при такихъ же нормахъ, что приняты выше, въ 1918 г. составлять:

Потребленіе хлѣба въ 1918 г. въ тысячахъ пудовъ.
Городское. Сельское населеніе.

<i>Населеніе.</i>	<i>Старожилы.</i>	<i>Переселенцы.</i>	<i>Инородцы.</i>	<i>Всего.</i>
Барнаульскій уѣздъ —	2511	113	—	2624
Кузнецкій у., сѣв. ч. . . . —	4590	140	—	4730
Кузнецкій у., южн. ч. . . . 67	3375	1365	765	5572
Томскій уѣздъ —	1407	50	—	1457
Всего . . . 67	11883	1668	765	14.383

Слѣдовательно остатокъ хлѣба, который въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ можетъ поступить къ вывозу въ 1918 г., исчисляется такими цифрами:

*Избытокъ хлѣба въ 1918 г.
(тысячи пудовъ).*

Барнаульскій уѣздъ +	5227
Кузнецкій у., сѣв. ч. . . . +	1498
Кузнецкій у., южн. ч. . . . —	761
Томскій уѣздъ +	1513
Всего +	7.477

Барнаульскій уѣздъ даетъ болѣе 5 миллионовъ пудовъ избытковъ хлѣба, около 3 миллионовъ пудовъ хлѣбныхъ избытковъ производятъ часть Томскаго уѣзда, входящая въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ, и сѣверная часть Кузнецкаго уѣзда. Что касается южной части послѣдняго, то предполагается, что и въ 1918 г. она будетъ давать дефицитъ хлѣба, причемъ, соотвѣтственно росту населенія, онъ возрастетъ съ 600.000 до 800.000 пудовъ. Дефицитъ этотъ будетъ покрываться соотвѣтствующимъ подвозомъ изъ другихъ частей района, дающихъ избытки хлѣба.

И, за покрытиемъ недостатка хлѣба въ южной части Кузнецкаго уѣзда, районѣ Кузнецкихъ желѣзн. дорогъ въ цѣломъ дастъ въ 1918 г. къ вывозу $7\frac{1}{2}$ миллионовъ пудовъ хлѣба.

Распредѣленіе вывозимаго хлѣба по отдѣльнымъ станціямъ назначенія, сдѣланное сообразно вывозу Сибирской ж. д., показано въ таблицѣ грузооборота.

Здѣсь слѣдуетъ только отмѣтить доставку хлѣба въ центры Алтайского мукомолья: въ Ново-Николаевскъ 2 миллиона пудовъ и въ Барнаулъ $1\frac{1}{2}$ миллиона пудовъ. Часть муки, полученной отъ перемола этого хлѣба, возвратится въ районъ Кузнецкихъ дорогъ для потребленія мѣстнаго населенія. Поэтому въ отдѣлѣ ввоза въ таблицѣ грузооборота показано 600.000 пудовъ муки изъ Ново-Николаевска и 600.000 пудовъ—изъ Барнаула.

Слѣдуетъ также ожидать развитія въ Кузнецкомъ районѣ мѣстнаго мукомолья, которое будетъ работать какъ для нуждъ мѣстнаго промысловаго населенія, такъ и для вывоза на востокъ.

Въ мѣстномъ движениі принятъ къ перевозкѣ 1.000.000 пудовъ хлѣба, отчасти для покрытия отмѣченного выше недостатка въ хлѣбѣ въ южной части Кузнецкаго уѣзда, отчасти въ виду обычнаго передвиженія хлѣба при его скопкѣ и при распределѣніи по пунктамъ вывоза и мѣстнаго производства и потребленія.

Грузы скотоводства.

Изъ продуктовъ скотоводства наиболѣе цѣннымъ въ районѣ Кузнецкихъ ж. дорогъ является сливочное масло. Маслодѣліе существуетъ и въ настоящее время въ частяхъ района, примыкающихъ къ Сибирской жел. дорогѣ и къ р. Оби, т. е. въ Томскомъ уѣздѣ, съверной части Кузнецкаго и правобережной части Барнаульскаго уѣзда.

По отчетамъ правительственныхъ инструкторовъ по молочному дѣлу за 1910 г. *), въ Томско-Кузнецкомъ районѣ было 318 маслодѣльныхъ завода, выработавшихъ около 76.000 пудовъ масла, и въ I-мъ Барнаульскомъ районѣ, въ Обь-Чумашскомъ участкѣ его, было 158 заводовъ съ выработкой, приблизительно, 135.000 пудовъ масла.

Но полоса вліянія Кузнецкихъ ж. дорогъ входитъ въ названные маслодѣльные районы только какъ небольшое слагаемое. Такъ Томско-Кузнецкій маслодѣльный районъ состоить изъ частей Каинскаго, Барнаульскаго, Томскаго и Кузнецкаго уѣзовъ, тогда какъ къ району проектируемыхъ дорогъ принадлежитъ только Кузнецкій уѣздъ и небольшая часть Томскаго. Точно также изъ 16 волостей Обь-Чумашского участка 1-го Барнаульскаго маслодѣльного района въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ входитъ только 7. Поэтому вышеприведенный

*) См. „Работы правительственной агрономической организаціи Томской губ. въ области содѣйствія маслодѣлію въ 1910 г.“ Томскъ, 1912 г.

цифры, при характеристицѣ современаго состоянія маслодѣлія въ районѣ проектируемыхъ дорогъ, надо уменьшить въ 2—3 раза.

Развитіе маслодѣлія, какъ и другихъ отраслей сельскаго хозяйства и промышленности, въ Кузнецкомъ районѣ тормозится отсутствиемъ дорогъ, и съ постройкой проектируемыхъ линій въ маслодѣліе будетъ втянутъ весь тяготѣющій къ нимъ районъ.

Увеличеніе численности крупнаго рогатаго скота, точно такъ же какъ и увеличеніе площади посѣва, обгоняетъ ростъ населенія. По даннымъ за восьмилѣтіе 1904—1911 г.г. средній годовой приростъ стада крупнаго рогатаго скота составлялъ въ Кузнецкомъ уѣздѣ 6,3% и Барнаульскомъ—12,9%. Столь рѣзкая разница между названными двумя уѣздами объясняется тѣмъ, что Барнаульскій уѣздъ, обслуживаемый судоходной Обью, втянутъ въ маслодѣліе значительно болѣе, чѣмъ Кузнецкій уѣздъ, а развитіе маслодѣлія является сильнѣйшимъ стимуломъ къ увеличенію количества крупнаго рогатаго скота. Однако, изъ осторожности, при исчислѣніи количества рогатаго скота въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ къ 1918 г. годовой процентъ увеличенія стада принять равнымъ только 6.

Дойный скотъ составить 60% стада, кладя 30% на молоднякъ, при годовомъ приростѣ въ 10%, и 10% на быковъ и яловыхъ коровъ.

Исходя изъ вышеприведенныхъ нормъ, количество крупнаго рогатаго скота въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ опредѣляется:

	Тысячъ головъ крупнаго рогатаго скота.		
	Въ 1913 г.	Въ 1918 г.	Дойного.
	Всего.	Всего.	
Барнаульскій уѣздъ . . .	81,3	105,7	63,4
Кузнецкій, сѣв. ч. . .	99,5	129,3	77,6
Кузнецкій, южн. ч. . .	119,3	155,1	93,1
Томскій уѣздъ . . .	28,5	37,0	22,2
Итого . . .	328,6	427,1	256,3

По среднимъ выводамъ изъ отчетовъ правительственныхъ инструкторовъ по молочному дѣлу, заносъ на заводы молока отъ 1 коровы въ годъ составляетъ около 30 пудовъ. Около 10 пудовъ изъ годового удоя (40 пудовъ) остается для потребленія населенія. 1 пудъ сливочнаго масла выходитъ, въ среднемъ, изъ 20 пудовъ молока. Слѣдовательно, 1 корова даетъ въ годъ 1,5 пудовъ масла. Всѣ эти нормы слѣдуетъ считать минимальными, и въ Алтайскомъ округѣ, въ районѣ развитаго маслодѣлія, выходъ масла отъ 1 коровы достигаетъ 2 пудовъ. Исходя изъ вышеприведенныхъ нормъ, количество выраба-

тываемаго въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ сливочнаго масла въ 1918 г. будеть равняться:

	Тысячи пудовъ.
Томскій уѣздъ	33,3
Кузнецкій у., сѣв. ч.	116,4
Кузнецкій у., южн. ч.	139,7
Барнаульскій уѣздъ	95,1
Итого	384,5

Изъ этого количества будеть вывозиться черезъ ст. Юргу около 150 пудовъ и черезъ Барнаулъ около 235 тысячъ пудовъ.

Сливочное масло отправляется, преимущественно, за границу черезъ Балтійскіе порты; затѣмъ—въ Петербургъ. Между этими двумя мѣстами назначенія и распредѣленъ вывозъ масла съ Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ.

Количество остальныхъ грузовъ скотоводства, изъ которыхъ наиболѣе значительны живой скотъ и мясо, отправляемыя, преимущественно, въ Петербургъ, опредѣлено въ соотвѣтствіи съ численностью скота въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ и движенiemъ тѣхъ же грузовъ по Сибирской жел. дорогѣ. Распредѣленіе грузовъ скотоводства по мѣстамъ назначенія видно изъ напечатанной въ концѣ настоящей записки общей таблицы грузооборота.

Лѣсныe грузы.

Исчислению лѣсныхъ грузовъ необходимо предпослать краткую характеристику состоянія лѣсонасажденій и лѣсного хозяйства Кабинета **Его Величества** въ районѣ Кузнецкихъ ж. д.

Салаирскій горный кряжъ, тянущійся съ сѣверо-запада на юго-востокъ, у границы Кузнецкаго и Барнаульскаго уѣзовъ, покрытъ такъ называемымъ черневымъ лѣсомъ, или „чернью“. На югъ къ этимъ лѣсамъ непосредственно примыкаютъ покрывающіе гористую мѣстность бассейновъ рѣкъ Кондомы и Мрассу, лѣвыхъ притоковъ р. Томи, такие же черневые лѣса, вмѣстѣ съ которыми Салаирскій кряжъ образуетъ одинъ непрерывный лѣсной массивъ, распредѣляющійся на пять лѣсничествъ: Салаирское, Талицкое, Аламбайское, Тогульское и Кузнецкое. Распредѣленіе площадей лѣсничествъ, вмѣстѣ съ краткой характеристикой насажденій въ нихъ, слѣдующее:

				<i>Площадь въ дес.</i>	<i>Составъ насажденій.</i>
<i>Лѣсничества.</i>					
	<i>Общая.</i>	<i>Лѣсопо- крытая.</i>	<i>Эксплоати- руемая.</i>	<i>Пропорція составленія породъ.</i>	<i>Возрастъ.</i>
Салаирское	216265	187842	159419	5/10 пихты, 5/10 бер. и ос.	50—120 л.—67%.
Талицкое	124976	97053	97053	Пихта, сосна, ос., бер.	50—120 л.—45%.
Аламбайское	150000	139000	109000	50% хвойн. нас. (9/10 пихты, 1/10 ели) и 50% листв. нас. } (6/10 ос., 4/10 березы). } 40—60 л.—64%.	
Тогульское	313000	265000	180000	4/10 пихты (80—120 л.), 4/10 осины (20—120 л.) и 2/10 бер. (20—120 л.).	
Кузнецкое	1347000	846000	168800	3/10 пихты (80—120 л.), 4/10 осины (20—80 л.). 1/10 сосны (100—180 л.), 1/10 березы (20—100 л.) и 1/10 ели и кедра (80—160 л.).	
Всего	2151241	1534895	66664272		

Лѣсопокрытая площадь, какъ видно изъ таблицы, составляетъ 1534895 дес., т. е. 70% всей площади лѣсничествъ, остальные 30% представляютъ не покрытыя лѣсомъ площади различныхъ земельныхъ угодій,—лѣсныхъ прогалинъ, гарей и незначительного числа необлѣсившихся вырубокъ. Эксплоатируемая площадь составляетъ всего 43% покрытой лѣсомъ площади; остальная часть лѣсной пло- щади въ настоящее время недоступна для эксплоатациі: огром- ная часть въ силу естественныхъ преградъ—это лѣса, покрываю- щіе высокіе и крутые склоны Салаирского хребта и горъ въ вер- ховьяхъ рѣкъ Кондомы и Мрассу,—другая часть—ввиду удален- ности отъ рынковъ. Преобладающей породой черневыхъ лѣсовъ являемся пихта съ большой примѣсью березы и, на изрѣженныхъ лѣсными пожарами мѣстахъ, осина. Примѣсь сосны и ели не значительна. Отдельными мѣстами по бассейнамъ р. Кондомы и Мрассу встрѣчаются кедровники, также въ значительной степени по- порченые лѣсными пожарами. Возрастъ насажденій какъ по поро- дамъ, такъ и по отдельнымъ дачамъ неодинаковъ; въ общемъ, наблю- дается преобладаніе спѣлыхъ насажденій, въ возрастѣ отъ 60 до 100 и болѣе лѣтъ; а въ мѣстахъ, малодоступныхъ для эксплоатациі, встрѣча- ются большія площади перестойнаго лѣса, уже попорченаго вѣтро- валами и, вообще, съ большимъ запасомъ мертвой древесины. Полнота насажденій, вообще сильно колеблющаяся, въ среднемъ по всему мас- сиву 0,5—0,7. Запасъ древесной массы на десятину отъ 10 до 30 таксационныхъ саж.

Возможный отпускъ въ лѣсныхъ дачахъ исчисляется по обороту рубки: для хвойныхъ насажденій въ 100 лѣтъ, для лиственныхъ 40—60 лѣтъ; вѣроятный отпускъ исчисляется по нормамъ отпуска

за предыдущие годы и, такимъ образомъ, является нѣкоторой средней ежегоднаго фактическаго отпуска лѣсныхъ матеріаловъ.

Лѣсничества.	Отпускъ по смытъ на 1913 г.				Всего.	Масса такс. с.	Bз % % къ возможному.			
	Возможный.		Въроятный.							
	Сплошной рубкой.	Выборочной.	Масса.	Масса.						
Салаирское	317	8365	2739	24141	3056	32506	5220 16,1			
Талицкое	1729	26802	647	7333	2376	34135	2944 8,6			
Аламбайское.	—	—	1808	20370	1808	20370	2512 12,5			
Тогульское	—	—	2600	22800	2600	22800	4283 18,3			
Кузнецкое	—	—	3406	27388	3406	27388	12279 45,0			
Всего	2046	35167	11200	102032	13246	137199	27238 20,0			

Отпускъ сплошной рубкой составляетъ всего 25% возможнаго отпуска и практикуется только въ Салаирскомъ и Талицкомъ лѣсничествахъ. На большей части площади, 75%, возможна, на первыхъ порахъ, только выборочная рубка, ввиду преобладанія въ дачахъ спѣльыхъ и перестойныхъ насажденій. Средній фактическій отпускъ по району составляетъ, какъ видно изъ приведенной таблицы, только 20% всего возможнаго отпуска. Наибольшаго отношенія, 45%, фактическій отпускъ достигаетъ въ Кузнецкомъ лѣсничествѣ, гдѣ удобнымъ выходомъ лѣса въ р. Томь являются сплавныя рѣки Кондома и Мрассу. Менѣе обезпеченные сплавными путями площади Талицкаго и Аламбайскаго лѣсничествъ эксплоатируются въ значительно меньшей степени: фактическій отпускъ составляетъ въ нихъ 8,6% и 12,5% возможнаго отпуска.

Въ слѣдующей таблицѣ, составленной по годовому отчету о расходѣ лѣса за 1912 г., отпускъ характеризуется по породамъ и выходу строевой и дровянной массы въ таксационныхъ саж.

Всего продано и разрѣшено къ вырубкѣ по билетамъ, выданнымъ въ 1912 г.

Лѣсничества.	Расстѣніе по породамъ						Мертваго лѣса.		
	Главная по- рода.		Подчиненная порода.		Всего такс. саж.	% % спроис. пор.	Всего на сут. руб.	Такс. саж.	% % къ рас- тищему.
	строев.	древ.	строев.	древ.					
Салаирское	1493	688	440	1101	3722	52	58	13265	2508 68 4851
Талицкое	1174	32	1251	1916	4373	55	27	12039	1204 28 2146
Аламбайское.	316	—	201	701	1218	42	26	3214	602 49 858
Тогульское	523	29	163	482	1197	57	46	3352	909 76 1063
Кузнецкое	999	1	718	1562	3280	52	30	7780	6927 210 7603
Всего	4505	750	2773	5762	13790	53	38	39650	12150 88 16521

Какъ видно изъ таблицы, главной породы, т. е. пихты, отпускается изъ района 38%. Строевой древесины въ отпускѣ растущаго

льса 53%; колебанія по лѣсничествамъ незначительныя. Но помимо отпуска растущаго лѣса значительное количество, всего по району 88%, отпускается мертваго,— буреломнаго, сухостойнаго и пр. упавшаго лѣса, который, надо полагать, составляетъ также дровянную массу. Причемъ, всего больше, до 210%, въ отношеніи къ отпуску растущаго лѣса, достигаетъ отпускъ мертваго лѣса въ Кузнецкомъ лѣсничествѣ, гдѣ, по указаннымъ уже условіямъ удобства сплава лѣса, находитъ себѣ выходъ и дровянная масса.

Бесплатный отпускъ лѣса населенію составляетъ отъ 10% до 20% дѣйствительнаго отпуска.

Проектируемыя дороги описанный выше лѣсной массивъ разсыкаются въ направлениі отъ Кузнецка къ Барнаулу, въ другихъ же мѣстахъ онъ рѣдко приближаются на столько, чтобы подвозъ лѣса къ дорогѣ возможенъ быль во всякое время гужемъ. Исключение构成ляетъ Бачатскій боръ, отъ котораго линія жел. дороги отстоитъ всего на 10 верстъ. Поэтому, лѣса большей части Салаирско-Кузнецкаго массива могутъ служить, скорѣе, запаснымъ фондомъ,-- на случай требованія отдаленныхъ лѣсныхъ рынковъ.

Въ ближайшемъ же будущемъ въ болѣе или менѣе полную эксплуатацио могутъ быть втянуты только лѣса, непосредственно примыкающіе къ проектируемой линіи, и, отчасти, тѣ лѣсныя дачи, выходъ запаса которыхъ къ рельсовому пути возможенъ по сплавнымъ рѣкамъ. Такими лѣсами являются, въ предѣлахъ 20-верстнаго гужевого и 40—50-ти верстнаго сплавного пути, насажденія дачъ, охарактеризованныя въ слѣдующей таблицѣ.

Площади въ дес. *Составъ пасаждения.*

Д а ч и.				Общая.	Лесопокр.	Эксплоат.	Пропорція сми- шения.	Возрастъ.	Полнота насажд.	Средний зам. на 1 дес. т.	% % строек. массы.
Бачатский бор	4100	4100	4100				Сосна.	50-- 80 л.		15,0	25
Хмельевская д. . . .	94000	85000	50000				$\frac{5}{10}$ пихты.	80—120 "			
							$\frac{2}{10}$ березы.	20— 80 "		0,7	20,0
							$\frac{3}{10}$ осины.	20—100 "			
							Прим. кедра и ели.	—			
Кузнецкая д. . . .	124000	100000	50000				$\frac{4}{10}$ пихты.	80—120 "	0,6	16,0	
Тогульск. лѣсн.							$\frac{5}{10}$ осины.	20—120 "			
							$\frac{1}{10}$ березы.	20—120 "			
							пр. кедра и ели.	—			
Черняевская д. . . .	95000	80000	30000				$\frac{4}{10}$ пихты	80—120 "	0,6	16,0	
							$\frac{5}{10}$ осины	20—120 "			
							$\frac{1}{10}$ березы	20—120 "			
							пр. кедра и ели.	—			
Кузнецкая д. . . .	179000	159000	31800				$\frac{4}{10}$ пихты	80—120 "	0,7	16,0	50
Кузнецкаго л. . . .							$\frac{4}{10}$ осины	20— 60 "			50
							$\frac{1}{10}$ березы	20— 60 "			20
							$\frac{1}{10}$ сос., ел. и кедра.	100—120—160 л.			60

Преобладающей породой вездѣ, почти, является пихта. Господствующій возрастъ надо отнести къ спѣлымъ насажденіямъ. Средній запасъ исчисленъ отъ 15—20 такс. саж. на десятину. Оборотъ рубки для всѣхъ дачъ принимается въ 100 лѣтъ; рубка практикуется только выборочная.

Возможный и дѣйствительный отпускъ древесной массы изъ дачъ рисуется въ слѣдующихъ размѣрахъ.

Лѣсные дачи.	Сортименты.	Возможный отпускъ по сметѣ 1913 г.						Вѣроятный отпускъ 1913 г.
		Сосны.	Ели.	Пих-	Ке-	Бере-	Оси-	
		ты.	дра.	зы.	ны.	ны.	ны.	
Бачатскій бор.	Всего такс. с . .	295	—	—	—	6,	6	307
	Строевого „ . .	147,8	—	—	—	1,2	3	152
Хмѣлевская дача.	Всего „ . .	—	—	5000	—	2000	3000	10000
	Строевого „ . .	—	—	2500	—	400	1500	4400
Кузнецкая „ Тогульск. лѣсн.	Всего „ . .	—	—	3200	—	800	4000	8000
	Строевого „ . .	—	—	1800	—	160	2000	3960
Черняевская д.	Всего „ . .	—	—	1920	—	480	2400	4800
	Строевого „ . .	—	—	960	—	96	1200	2256
Кузнецкая „ Кузнецкаго лѣсн.	Всего „ . .	168	168	2032	176	512	2032	5088
	Строевого „ . .	84	100,8	1016	123,2	102,4	1016	2442,4
И т о г о		всѣхъ матеріаловъ	463	168	12152	176	3798	11438
		% %	1,7	0,6	43,1	0,6	13,5	40,5
		Строевого . .	231,8	100,8	6276	123,2	759,6	5719
		% %	1,8	0,8	48,0	0,9	5,8	43,7
								13210,4
								100%

Вѣроятный отпускъ 1913 г., который въ дѣйствительности и есть средній, ежегодный отпускъ лѣса, составляетъ 26% возможнаго. Возможный отпускъ, за вычетомъ „вѣроятнаго“ отпуска 1913 г. съ раздѣленіемъ его по породамъ и сортиментамъ, выражается въ слѣдующихъ цифрахъ:

Породы и сортименты:	Возможный отпускъ т. с.	В % %.	Дѣйствител. ежегодный отпускъ.		Неиспользов. остатокъ возможн. от- пуска такс. с.
			относит.	остатокъ	
Хвойные:	строевой . .	6731,5	24	1773	4958,5
	древяной . .	6227,5	22	1625	4602,5
Лиственные:	строевой . .	6478,6	23	1703	4775,6
	древяной . .	8758,0	31	2283	6475,0
	Итого . .	28195,6	100%	7384	20811,6

Указанный въ таблицѣ неиспользованной остатокъ возможнаго отпуска и составить ту древесную массу, которая можетъ быть привинута къ желѣзной дорогѣ. Таксационная сажень, принятая за единицу мѣры въ Кабинетскихъ лѣсничествахъ, равна 250 куб. ф., а куб. футъ пихты, въ полусухомъ состояніи, вѣситъ 34 ф., осины 35 ф., и березы 45 ф. Принимая, что главную массу хвойнаго лѣса составляетъ

пихта, а въ лиственныхъ заключается 80% осины и 20% березы, получимъ средній въсъ 1 куб. фута хвойныхъ породъ равнымъ 0,85 пуда и лиственныхъ—0,93 пуда.

Исходя изъ указанныхъ нормъ, неиспользованный остатокъ лѣса, какъ возможный грузъ, составить въ тысячахъ пудовъ слѣдующія количества:

Лѣсъ.	Тыс. пуд.
Хвойный: строевой	1050
	дровянной
Лиственый: строевой	1110
	дровянной
Всего	4640

Кромѣ растущаго лѣса, какъ въ хвойныхъ, такъ и въ лиственныхъ насажденіяхъ встрѣчается также много мертваго лѣса. Какъ уже говорилось выше количество мертваго лѣса, ежегодно отпускаемаго изъ дачъ Тогульского лѣсничества, составляетъ 76%, а изъ Кузнецкаго лѣсничества—210% растущаго лѣса. Принимая во вниманіе, что мертвый лѣсъ является материаломъ, запасъ котораго по мѣрѣ истощенія почти не возобновляется, въ разсчетъ постоянныхъ грузовъ древесину его вводить не слѣдуетъ, хотя необходимо отмѣтить, что въ теченіи цѣлаго весьма продолжительного ряда лѣтъ мертвый лѣсъ можетъ ити на мѣстное потребленіе, а въ случаѣ усиленнаго спроса на дровянную массу, будетъ подвозиться и по желѣзной дорогѣ къ болѣе удаленнымъ потребительнымъ рынкамъ.

Цѣны на лѣсные материалы, какъ онѣ въ настоящее время установлены по таксѣ для растущаго лѣса въ отдѣльныхъ дачахъ, слѣдующія:

П О Р О Д И.	Цѣна 1 такс. саж. въ дачахъ:			
	Черніевской.	Кузнецкой.	Верх.-Томск. лѣсничествѣ	
Строевой и подѣлочн.	пихта	5,00	5	4,25
	сосна	—	7,75	6,25
	ель	—	7,75	6,25
	кедръ	—	11,75	9,50
	осина	3,00	3,00	3,00
	береза	5,00	5,00	—
Дровянной.	пихта	1,00	1,00	1,00
	сосна	—	1,70	1,70
	ель	—	1,30	1,30
	кедръ	—	2,00	2,00
	осина	1,00	1,00	1,00
	береза	1,80	1,80	1,80

Подвозъ лѣсныхъ матеріаловъ къ желѣзной дорогѣ возможенъ гужемъ на разстояніе до 20 верстъ, но районъ тяготѣнія значительно расширяется выходомъ лѣсныхъ матеріаловъ къ жел. дорогѣ по сплавнымъ рѣкамъ. Такими рѣками являются сплавные въ весеннее время: Чумышъ съ его притоками Уксунаемъ, Кара-Чумышемъ и др., а также Кондома, Мрассу и ихъ притоки. Стоимость гужевого подвоза 1 таксациоn. саж. на разстояніе до 5 вер.—5 р., отъ 5 до 10 вер.—7 р. и отъ 10 до 15 вер.—10 руб. Заготовка въ лѣсу обходится въ 1 р. 25 к. съ такс. сажени, сплавъ на разстояніе свыше 50 вер. въ среднемъ 6 р. 75 коп. и выгрузка на берегъ до 2 р. съ 1 такс. саж.

Исчисляя по таксѣ стоимость древесины различныхъ породъ и издержки по заготовкѣ и подвозу къ линіи, получимъ слѣдующія среднія стоимости лѣсныхъ матеріаловъ:

Строевой	{	сосны 1 куб. фут.	9 коп.
		кедра 1 „ „ „ . . .	11,5 „
		пихты 1 „ „ „ . . .	8,0 „
Дровяной	{	сосны 1 куб. саж.	15 р. 50 коп.
		березы 1 „ „ „ . . .	16 р. 50 „
		осины 1 „ „ „ . . .	15 р. 50 „

Огромный запасъ древесины Салаирско-Кузнецкаго лѣсного массива, эксплуатируемый въ настоящее время только въ 20% возможнаго отпуска, даетъ основаніе полагать, что цѣны на лѣсные матеріалы въ районѣ Кузнецкихъ жел. дор. продолжительное еще время удержанятся, приблизительно, на указанномъ уровнѣ.

Съ проведеніемъ дороги надо ожидать, въ связи съ разницей цѣнъ, движенія лѣсныхъ матеріаловъ отъ Кузнецка на западъ въ мало обеспеченый лѣсомъ или даже совершенно безлѣсный районъ лѣвобережья р. Оби и дальше въ Степную область. Въ Барнаулѣ 1 куб. фут. строевой древесины стоитъ уже 10—12 коп., 1 куб. саж. березовыхъ дровъ—до 24 рублей и сосновыхъ—до 20 р. Чѣмъ дальше же въ степь, тѣмъ болѣе цѣна на лѣсные матеріалы возрастаетъ.

Что касается сѣвернаго участка проектируемой дороги Кузнецкъ—Юрга, то здѣсь на вывозъ лѣса по ж. д. разсчитывать врядъ ли можно такъ какъ выходъ лѣса изъ Кузнецкаго района къ Сибирской ж. д. обеспеченъ р. Томью, по которой ежегодно въ г. Томскъ сплавляется до 3 миллионовъ пудовъ древесной массы *), причемъ болѣе половины этого количества вступаетъ на р. Томь сѣвернѣе Сибирской жел. дор. Наоборотъ, недостатокъ сосны, количество которой въ Кузнецкомъ районѣ едва ли достигаетъ 10%, заставляетъ предположить, что потреб-

*) См. „Сборникъ М. П. С.“ Выпускъ 120-й за 1910 г. и др.

ность въ этомъ материалѣ для мѣстныхъ нуждъ, напр. для построекъ при оборудованіи каменноугольныхъ копей и т. д., можетъ вызвать значительный привозъ строевого сортимента сосны въ районъ. Но помимо этого возможнаго привоза лѣса, будетъ мѣстное движеніе лѣсныхъ материаловъ на участкѣ Кузнецкъ—Юрга.

Соответственно вышеизложенному о запасѣ древесины въ районѣ Кузнецкихъ жел. дорогъ и о состояніи лѣсныхъ рынковъ, предположено къ вывозу въ Барнаулъ лѣсныхъ и строительныхъ материаловъ 600 тысячъ пудовъ и дровъ 2000 тысячъ пудовъ и въ Степную область строительного лѣса 1200 тысячъ пудовъ. Остальной запасъ строевого и дровяного лѣса будетъ потребляться мѣстными рынками.

Горные грузы.

Какъ это ясно уже изъ вышеизложенного, главнѣйшими горными грузами Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ будутъ каменный уголь, коксъ, и желѣзо. Остальная ископаемая или ничтожны по количеству, какъ золото, или добываніе ихъ, напримѣръ, мѣди, серебра, свинца, въ районѣ кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ дѣло болѣе или менѣе отдаленаго будущаго.

При опредѣлении количества каменного угля, который будетъ вывозиться изъ Кузнецкаго района, главнѣйшимъ вопросомъ является будущая производительность Кузнецкихъ копей, такъ какъ потребность угольного рынка, который можетъ снабжаться Кузнецкимъ углемъ, еще совсѣмъ не насыщена.

Наиболѣе крупнымъ потребителемъ угля въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ является Сибирская жел. дорога, требующая ежегодно около 60 миллионовъ пудовъ минерального топлива. Затѣмъ строящаяся Алтайская желѣзная дорога нуждается, приблизительно, въ 5 миллионахъ пудовъ угля. Такое же, приблизительно, количество каменного угля необходимо для отопленія пароходовъ Обскаго бассейна, насчитывающаго до 150 судовъ въ паровомъ флотѣ.

Значительна также потребность въ каменномъ углѣ фабрично- заводской промышленности въ районѣ, который естественно будетъ обслуживаться Кузнецкими копями и къ которому относится Томская губернія и область Акмолинская и Семипалатинская. По „Статистическимъ свѣдѣніямъ“ Министерства Торговли и промышленности, количество топлива, потребленного въ 1908 г. фабрично-заводскими

предпріятіями указанного района въ переводѣ на каменный уголь было *):

	Миллионы пудовъ.
Томская губ.	4,5
Акмолинская обл.	3,5
Семипалатинск. обл.	1,5
Итого	9,5.

Свѣдѣнія эти значительно уже устарѣли и для настоящаго времени, а для 1918 г., къ которому пріурочивается разсчетъ грузооборота Кузнецкихъ жел. дорогъ, имъ исполнится десятилѣтняя давность.

И едвали будетъ преувеличеніемъ, имъя въ виду быстро развивающуюся въ западной Сибири промышленность, удвоить вышеприведенные цифры при исчислениі потребности въ топливѣ въ 1918 г.

Съ цѣлью выяснить состояніе угольнаго рынка въ ближайшемъ къ Кузнецкимъ копямъ районѣ, владѣльцамъ торговопромышленныхъ предпріятій Томской губ. были разосланы анкетные листы, съ вопросами о количествѣ и цѣнѣ потребляемаго теперь топлива и возможномъ потребленіи каменнаго угля въ будущемъ.

Отвѣты на эту анкету, суммированные по городамъ, приведены ниже.

Г О Р О Д А .	Число предпріятій, давшихъ отвѣтъ.	Потребляется каменнаго угля тысячъ пудовъ.	т о п л и в а :		Необходимо въ древь будущемъ кам. угля куб. саж. тыс. пуд.
			670	3052	
Томскъ	23	2.639,5	670	3052	
Ново-Николаевскъ	9	1.048,0	—	1078	
Барнаулъ	11	285,7	3350	750	
Бійскъ	8	163,0	2470	532	
Кузнецкъ	2	45,0	70	67	
Итого	53	4.181,2	6.560	5.479	

Такимъ образомъ, небольшое, сравнительно съ общимъ количествомъ, число препріятій, приславшихъ отвѣтъ на анкету о топливѣ, уже въ настоящее время потребляетъ больше 4 миллионовъ пудовъ каменнаго угля, а въ ближайшемъ будущемъ находить возможнымъ увеличить потребленіе до $5\frac{1}{2}$ миллионовъ пудовъ. Очевидно, что по-

*) Средняя цѣна, по тѣмъ же „статистическимъ свѣдѣніямъ“, 1 пуда угля была 14,92 коп. и 1 кубъ саж. дровъ 14,77 рублей. 1 куб. саж. дровъ по теплопроизводительности равна 100 пудамъ каменнаго угля. Зная стоимость топлива, при этихъ коэффиціентахъ, не трудно вычислить количество необходимаго твердаго минеральнаго топлива.

требность въ горючемъ всѣхъ предпріятій изслѣдуемаго района значитель но превышаетъ эту цифру.

Это подтверждается, между прочимъ, приводимыми ниже свѣдѣніями о количествѣ сжигаемыхъ дровъ на *крупнѣйшихъ* промышленныхъ заведеніяхъ Алтая и прилегающей къ нему части Семипалатинской области.

Число предпріятій.	<i>Сжигается дровъ кубич. саж.</i>	<i>Тоже въ переводе на камен. уголь (тыс. пуд.).</i>	
		950	95
Г. Кузнецкъ съ уѣздомъ . . .	46	950	95
Г. Барнаулъ съ уѣздомъ . . .	176	9150	915
Г. Бійскъ съ уѣздомъ . . .	107	4100	410
Семипалатинск., Усть-Камено- горскій, Змѣиногорскій уѣзды	35	9400	940
Итого	364	23600	2.360

Если къ этому количеству дровъ, переведенныхъ на уголь, прибавить, опредѣленное анкетой количество сжигаемаго и теперь твердаго минерального топлива въ Кузнецкѣ, Барнаулѣ и Бійскѣ, то окажется, что одинъ Алтай съ примыкающей къ нему частью Семипалатинской области нуждается въ 3 миллионахъ пудовъ угля. Прибавляя сюда потребность въ углѣ Томска, Ново-Николаевска, Омска и др. городовъ изслѣдуемаго района, на сколько она выяснена выше, возможное потребленіе угля промышленностью Томской губ., Акмолинской и Семипалатинской областей въ настоящее время надо оцѣнить, приблизительно, въ 15 миллионовъ пудовъ.

Таково *возможное* потребленіе каменнаго угля, фактически же въ настоящее время въ значительной своей части оно замѣняется сжиганіемъ дровъ.

Поэтому представляется необходимымъ выяснить соотношеніе цѣнъ на уголь и дрова и решить вопросъ о выгодности замѣны послѣднихъ первымъ.

Стоимость заготовки и доставки на желѣзную дорогу 1 куб. саж. дровъ, какъ сказано въ отдѣлѣ о лѣсныхъ грузахъ, колеблется отъ 15 р. 50 коп. до 16 р. 50 к. 1 куб. саж. дровъ, по теплопроизводительности, эквивалентна 100 пудамъ каменнаго угля. Стало быть, при равенствѣ тарифовъ на уголь и дрова, себѣстоимость угля можетъ подниматься до 15 коп., не боясь конкуренціи дровъ. Въ дѣйствительности она значительно ниже; стоимость, напримѣръ судженскихъ углей, франко ст. Судженка, 10 коп.

Выводъ этотъ подтверждается и анкетой о топливѣ, какъ показываютъ нижеслѣдующія цифры.

Г О Р О Д А .	С р е д и я ц ы н а .		Желательная цына.
	1 пуда кам. угля.	1 куб. саж. дровъ.	1 пуда кам. угля.
	(копѣекъ).	(рублей).	(копѣекъ).
Бійскъ	28,4	20,5	17,2
Барнаулъ	23,5	23,8	16
Ново-Николаевскъ . . .	13,5	?	10
Томскъ	12,5	19,14	11,8

Въ настоящее время, при отсутствіи желѣзныхъ дорогъ, каменныи уголь дороже дровъ только въ Бійскѣ; въ Барнаулѣ же цѣны угля и дровъ почти уже уравниваются, уголь даже нѣсколько дешевле. Сообразно этому, и пожеланія промышленниковъ въ этихъ двухъ городахъ очень скромны: они хотятъ, чтобы уголь стоилъ 16—17 коп. пудъ, что уже будетъ значительно дешевле дровъ.

Въ Томскѣ и, вѣроятно, въ Ново-Николаевскѣ каменный уголь и въ настоящее время много дешевле дровъ, что, однако, не помѣшало владѣльцамъ промышленныхъ заведеній выразить пожеланіе о дальнѣйшемъ удешевленіи угля.

Такимъ образомъ, при существующихъ цѣнахъ на дрова, замѣнить каменнымъ углемъ вполнѣ выгодна, лишь бы уголь добывался въ достаточномъ количествѣ да были построены подвозящія его желѣзныи дороги.

И не нужно быть пророкомъ для предсказанія того, что съ постройкой Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ дрова въ изслѣдуемомъ районѣ будутъ вытѣснены углемъ при отоплениі паровыхъ котловъ и сохранятся только для согрѣванія жилищъ, какъ тридиціонное для обывателей топливо.

Кромѣ угля, Кузнецкія копи будутъ также вырабатывать коксъ. Какъ уже было отмѣчено выше, въ Сибири нѣть коксующихся углей, за исключеніемъ Кузнецкихъ. Между тѣмъ потребность въ коксѣ для плавки металловъ большая не только мѣстная, но и на Уралѣ, который, за отсутствіемъ кокса, работаетъ до сихъ поръ на древесномъ углѣ. Вслѣдствіе истощенія и вздорожанія древеснаго топлива, дальнѣйшее развитіе Уральской желѣзодѣлательной и чугуноплавильной промышленности возможно лишь при притокѣ минерального горючаго со стороны; единственнымъ же поставщикомъ кокса на Уралъ можетъ быть только Кузнецкій бассейнъ. Развитіе же плавки чугуна на Уралѣ является вопросомъ жизни не только для этого района, но, въ виду все болѣе усиливающагося чугуннаго голода, и для всей русской промышленности.

Съ постройкой Кузнецкихъ дорогъ коксъ двинется на Ураль въ количествѣ до 32.000 пудовъ, считая въ этомъ числѣ и потребность мѣдеплавильного дѣла (около 3 миллионовъ). Сибирь, восточная и западная, потребуетъ до 3 миллионовъ кокса.

При выше изложенномъ разсчетѣ потребности въ углѣ и коксѣ не приняты во вниманіе Кузнецкіе желѣзо - дѣлательные заводы, организуемые „Акционернымъ Обществомъ Кузнецкихъ Каменоугольныхъ Копей“ на Тельбесѣ, такъ какъ эти заводы будутъ питаться близъ лежащими копями (Абашевская и др.), которыя, такимъ образомъ, груза Кузнецкимъ желѣзнымъ дорогамъ не дадутъ.

Такова потребность, въ ближайшемъ будущемъ, доступнаго Кузнецкому району рынка въ каменномъ углѣ и коксѣ. Что касается послѣдняго, то, какъ уже сказано, работать его будутъ только Кузнецкія копи. Уголь же въ настоящее время поставляютъ Судженскія копи, которая въ 1912 г. отправили на различные станціи Сибирской ж. д. до 16 миллионовъ пудовъ каменного угля, въ томъ числѣ около 10 миллионовъ поставлено на отопленіе Сибирской ж. д. Въ 1913 г. производительность Судженскихъ копей доведена до 30 миллионовъ пудовъ; но и при всемъ томъ, какъ ясно изъ предшествующаго изложенія, угольный рынокъ далеко не насыщенъ.

Оцѣнивая конкуренцію судженскихъ углей, слѣдуетъ также имѣть въ виду, что по своей теплопроизводительности они стоятъ значительно ниже кузнецкихъ и, сообразно этому, расцѣниваются на современномъ рынке на 2—3 копѣйки въ пудѣ дешевле Кузнецкихъ углей *).

Принимая во вниманіе все вышесказанное о емкости рынка, часть спроса котораго, попрежнему, будутъ удовлетворять Судженскія копи, перевозки угля и кокса на Кузнецкихъ дорогахъ въ 1918 г. опредѣляются въ слѣдующихъ размѣрахъ.

Вывозъ черезъ Юргу:

Уломъ.

На Сибирскую ж. д.	15.000.000	пудовъ.
Въ Томскъ	1.250.000	"
Въ Ново-Николаевскъ	1.500.000	"
Туда же для Алтайской ж. д. .	1.250.000	"
Въ Омскъ	2.500.000	"
Туда же для пароходствъ . . .	1.500.000	"
Въ мѣстномъ движеніи	500.000	"
Итого . . .	23.500.000	пудовъ.

*) Напр. въ Томскъ, куда кемеровскій уголь, въ количествѣ до 200 тыс. пудовъ, доставляется на плотахъ сплавомъ по Томи, онъ продается по 16 коп., а судженскій по 13,5 коп.

Коксъ.

На Уралъ	32.000.000	пудовъ
Въ Западную Сибирь	1.000.000	"
Въ Восточную Сибирь	2.000.000	"
Итого	35.000.000	пудовъ

Вывозъ черезъ Барнаулъ:

Уголь.

Въ Барнаулъ	2.500.000	пудовъ
Туда же для Алтайской ж. д.	3.750.000	"
Туда же для пароходствъ	2.000.000	"
Въ Бійскъ	1.000.000	"
Въ Семипалатинскъ	500.000	"
Туда же для Южно-Сибирской ж. д.	10.000.000	"
Итого	19.750.000	пудовъ

Въ настоящее время Обществомъ Кузнецкихъ копей оборудуется добыча угля въ Кольчугинскихъ копяхъ и кокса въ Кемеровскихъ копяхъ. Кемеровскій уголь содержть около 74% кокса.

Но для удовлетворенія потребности въ углѣ Алтая и примыкающей къ нему части Семипалатинской области необходимо поставить разработку и другихъ мѣсторожденій угля. Такимъ, прежде всего, является Березовское мѣсторожденіе, лежащее на линіи Кузнецкъ-Барнаулъ, въ нѣсколькихъ десяткахъ верстъ отъ Кузнецка. Оно легко дастъ достаточное количество угля для Алтайско-Семипалатинского рынка а также для отопленія Алтайской и Южно-Сибирской жел. дорогъ.

Несомнѣнно, однако, что, съ развитіемъ разрѣщенаго уже Правительствомъ и частью начатаго въ юго-западной Сибири и Туркестанѣ желѣзно-дорожного строительства, потребность въ углѣ и коксѣ быстро превысить сдѣланныя выше ея исчисленія *), и на очередь встанетъ

*) Вотъ примѣрный расчетъ потребности въ углѣ новыхъ желѣзныхъ дорогъ, которые могутъ обслуживаться Кузнецкими Копями:

Тюмень-Омскъ	5.500.000	пудовъ.
Алтайская	4.500.000	"
Кулундинская	5.000.000	"
Ачинскъ-Минусинскъ	3.500.000	"
Кольчугинская	5.000.000	"
Троицкъ-Кустанай	3.500.000	"
Южно-Сибирская	12.000.000	"
Оренбургъ-Орскъ	3.000.000	"
Итого	42.000.000	пудовъ.

разработка другихъ мѣсторожденій каменного угля въ Кузнецкомъ районѣ и увеличеніе производительности Кольчугинскихъ и Кемеровскихъ копей.

Вмѣстѣ съ тѣмъ увеличивается, конечно, противъ сдѣланнаго въ настоящей запискѣ разсчета, и перевозки каменного угля по Кузнецкимъ желѣзнымъ дорогамъ.

Вторымъ массовымъ горнымъ грузомъ Кузнецкихъ жел. дорогъ явится желѣзо. По договору съ Кабинетомъ **Его Величества**, „Общество Кузнецкихъ каменоугольныхъ копей“ обязано къ 1918 г. выплавлять на Тельбесскихъ заводахъ не менѣе 15 миллионовъ пудовъ чугуна. Грузъ этотъ для Кузнецкихъ дорогъ, такимъ образомъ, обеспеченъ.

Но въ состояніи ли принять его Азіатскій желѣзный рынокъ?

Въ настоящее время Азіатская Россія снабжается, преимущественно, уральскимъ желѣзомъ, отчасти (Туркестанъ) южнымъ. Себѣстоимость Тельбесского чугуна, благодаря счастливому сочетанію природныхъ условій—богатѣйшихъ угля и желѣзной руды, будетъ ниже, чѣмъ гдѣ-либо въ Россіи. Поэтому въ Азіатской Россіи конкуренція кузнецкаго желѣза съ уральскимъ и южнымъ будетъ легка; возможенъ даже вывозъ Тельбесского чугуна въ Европейскую Россію. Однако, этотъ вывозъ могъ бы имѣть мѣсто лишь послѣ того, какъ былъ бы насыщенъ желѣзомъ Азіатскій рынокъ.

Потребность его въ чугунѣ исчислить приблизительно не представляетъ трудности. По всей Россійской Имперіи потребленіе чугуна на душу населенія составляло пудовъ *):

Въ 1907 г.	1,00
„ 1908 „	1,07
„ 1909 „	1,05
„ 1910 „	1,13
„ 1911 „	1,34
„ 1912 „	1,76

Если допустить, что населеніе Азіатской Россіи, какъ менѣе культурное и мало-промышленное, потребляетъ вдвое менѣе чугуна на душу, чѣмъ все населеніе Имперіи вообще, то норма потребленія для Азіатской Россіи была равна въ 1912 г. 0,88 пуда. Съ другой стороны душевое потребленіе чугуна, какъ показываютъ вышеприведенные цифры, по годамъ растетъ, и въ Азіатской Россіи, странѣ молодой и быстро развивающейся, этотъ ростъ долженъ быть осо-

*) См. „Статистический Ежегодникъ“ Совѣта Съѣзда Представителей Промышленности и Торговли на 1913 г. и статью бар. Майделя въ „Промышленности и Торговлѣ“. Декабрь. 1913 г. № 24.

бенно сильнымъ. Поэтому, для 1918 г. норма потребленія чугуна въ Азіатской Россіи можетъ быть принята не менѣе 1 пуда на душу. Населеніе Азіатской Россіи въ 1911 г. равнялось 20 милліонамъ человѣкъ, а къ 1918 г., при теперешнемъ приростѣ его, оно превысить 24 милліона душъ обоего пола. Стало быть, для удовлетворенія потребности въ желѣзѣ этого населенія понадобится 24 милліона пудовъ чугуна, т. е. болѣе того количества, которое предположено выше къ вывозу изъ Кузнецкаго района.

Есть способъ провѣрить правильность этого расчета. По даннымъ анкеты Министерства Торговли и Промышленности, въ 1908 г. въ Азіатской Россіи желѣзо-дѣлательными и механическими заводами и мастерскими *) было употреблено сырыхъ материаловъ на сумму 4,2 милліона рублей. Самыми крупными желѣзодѣлательными предпріятіями въ Азіатской Россіи оказались желѣзно-дорожныя мастерскія, но изъ нихъ мастерскія Сибирской и Китайской Восточной дорогъ не дали на анкету отвѣтовъ. По аналогіи съ другими дорогами мастерскія двухъ названныхъ дорогъ потребляли сырыхъ материаловъ не меньше, чѣмъ на 2 милліона рублей.

А всего, слѣдовательно, желѣзо-дѣлательными предпріятіями Азіатской Россіи потреблялось въ 1908 г. материаловъ, приблизительно, на 6 милліоновъ рублей. Среди сырыхъ материаловъ, перерабатываемыхъ предпріятіями этого рода, исключительное преобладаніе имѣть желѣзо. При цѣнѣ его въ 1 р. 50 к. за пудъ, количество желѣза потребленного фабрично-заводской желѣзодѣлательной промышленностью Азіатской Россіи въ 1908 г., равнялось, приблизительно, 4 милліонамъ пудовъ. Въ 1918 г. со времени цитируемой анкеты исполнится десятилѣтіе, и едва-ли будетъ преувеличеніемъ удвоить вышеопредѣленное количество желѣза, потребляемаго заводами и фабриками. Что это дѣйствительно такъ, видно, хотя-бы, изъ роста перевозокъ желѣза и чугуна не въ дѣлѣ по Сибирской жел. дорогѣ: за десятилѣтіе 1900—1909 г. перевозки этого груза выросли въ 8½ разъ,—съ 763 тысячъ пуд. въ 1900 г. до 6.537 тыс. пуд. въ 1909 г.

Такимъ образомъ, если производство чугуна въ Кузнецкомъ районѣ къ 1918 г. составить 15 милліоновъ пудовъ, то изъ нихъ 8 милліоновъ пойдутъ на переработку крупными желѣзодѣлательными пред-

*) Сюда вошли слѣдующія группы производствъ: 1) заводская переработка металловъ и машиностроеніе, 2) машинная переработка желѣза, стали и т. п., 3) машиностроеніе и механическое производство, 4) производство земледѣльческихъ машинъ, 5) ремонтъ судовъ, 6) ремонтъ сельско-хозяйственныхъ машинъ, 7) ремонтъ разный, 8) производства экипажное и рессорное, 9) производство кузнечно-слесарное, 10) желѣзно-дорожныя ремонтныя мастерскія, 11) заводы Морского М—ва (во Владивостокѣ).

пріятіями, и на долю, такъ сказать, розничнаго, мелкаго потребленія желѣза 24-милліоннымъ населеніемъ останется всего 7 милліоновъ пудовъ, т. е. количество, очевидно, недостаточное.

Вышеизложенное даетъ основаніе принятые къ вывозу Кузнецкими жел. дорогами въ 1918 г. 15 милліоновъ пудовъ желѣза размѣстить на Азіатскихъ рынкахъ. 10 милліоновъ пудовъ будуть вывозиться черезъ Юргу; изъ нихъ около 8 милліоновъ пудовъ пойдутъ на востокъ и около 2 на западъ. Указаніе на такое распределеніе желѣзного груза даютъ перевозки Сибирской жел. дороги: въ 1909 г. на станціи этой дороги было ввезено 641 тысяча пудовъ желѣза и чугуна не въ дѣлѣ, а прошло по дорогѣ транзитомъ на востокъ 4.651 тысяча пудовъ.

5 милліоновъ пудовъ желѣзного груза пойдутъ черезъ Барнаулъ на Алтай, въ Степную область и Туркестанъ.

Другіе горные грузы, кромѣ угля и желѣза, при опредѣленіи грузооборота Кузнецкихъ жел. дорогъ не приняты въ разсчетъ, такъ какъ разработка ихъ въ Кузнецкомъ районѣ или отсутствуетъ—мѣдь, серебро, свинецъ—, или даетъ ничтожныя вѣсовыя количества—золото. Не приняты также въ разсчетъ побочные продукты, получаемые при выработкѣ кокса.

Итоги грузооборота.

Данныя относительно грузооборота Кузнецкихъ линій сгруппированы въ таблицѣ, помѣщенной въ приложениі. Поэтому ниже сдѣланы лишь нѣкоторыя указанія относительно основаній, по которымъ произведены тѣ или иные исчисленія грузовъ, и подведены итоги грузооборота.

Вывозъ.—Хлѣбъ направится, съ выходомъ на Сибирскую дорогу, въ западномъ направленіи: черезъ Юргу изъ Томской и съверной части Кузнецкаго уѣзда, съ пробѣгомъ по своей линіи въ 199 верстъ, и черезъ Барнаулъ изъ юго-западной части Кузнецкаго уѣзда и Барнаульскаго уѣзда, съ среднимъ пробѣгомъ въ 153 версты. Станціями назначенія являются мѣстные мукомольные центры Барнаулъ и Ново-Николаевскъ, Ураль, Котласъ (Бѣлое море), порты Балтійского моря. Въ восточномъ направленіи (на Иркутскъ) хлѣбъ пойдетъ черезъ Юргу, причемъ пробѣгъ для первыхъ изъ вышепоименованныхъ мѣстностей составить 199 верстъ, а для послѣднихъ 514 верстъ.

Такимъ же образомъ распредѣляется между Юргой и Барнауломъ и вывозъ *продуктовъ скотоводства*, съ той разницей, что здѣсь про-

бѣгъ по своей линіи больше: скотоводческіе грузы стягиваются къ желѣзной дорогѣ и изъ-за Кузнецка. Пробѣгъ при вывозѣ черезъ Юргу принять въ 265 верстъ и черезъ Барнаулъ въ 204 версты.

Вывозъ *льсныхъ грузовъ* направляется исключительно черезъ Барнаулъ въ степную часть Алтая и за Иртышъ, въ степная области. Пробѣгъ по своей линіи принять въ 250 верстъ, сообразно распределенію лѣсныхъ грузовъ между Салаиромъ и Кузнецкимъ Алатау.

Вывозъ *каменнаго угля* въ количествѣ 23 миллионовъ пудовъ принять изъ Кольчугина черезъ Юргу, съ пробѣгомъ въ 187 верстъ, и въ количествѣ 19,750,000 пудовъ черезъ Барнаулъ съ пробѣгомъ въ 260 верстъ,—приблизительное разстояніе отъ Барнаула до Березовскаго мѣсторожденія.

Коксъ направляется только изъ Кемерова черезъ Юргу и по своей линіи имѣеть пробѣгъ въ 136 верстъ.

Желѣзо идетъ изъ Кузнецка и имѣеть пробѣгъ при направленіи черезъ Юргу въ 361 версту и при направленіи черезъ Барнаулъ въ 306 верстъ.

Ввозъ.—Грузы ввоза распадаются на двѣ категоріи: 1) предметы потребленія населенія и 2) грузы, связанные съ развитіемъ горно-заводской промышленности. Къ первой категоріи относятся продукты пищевые, вкусовые, напитки, керосинъ, мануфактурные, галантерейные москательные и т. п. товары, посуда а также сельско-хозяйственныя машины, орудія и издѣлія изъ желѣза и дерева и пр. Привозъ этихъ грузовъ исчисленъ сообразно потребностямъ и численности населенія къ 1918 г. При этомъ, кромѣ земледѣльческаго населенія, которое исчислено выше въ соотвѣтственномъ отдѣлѣ записи, принято во вниманіе, что въ 1918 г. въ районѣ Кузнецкихъ дорогъ образуется значительное промысловое населеніе, отличающееся, какъ известно, гораздо болѣе высокой покупательной способностью, чѣмъ земледѣльческое населеніе. Определить количество промысловаго населенія затруднительно. Однако, исходя изъ того, что горнозаводская промышленность Кузнецкаго района потребуетъ въ ближайшемъ будущемъ, сообразно размѣрамъ производства, до 20.000 рабочихъ, можно принимать общее количество промысловаго населенія, причисляя къ нему семьи рабочихъ и торговый и ремесленный людъ, обслуживающей ихъ, приблизительно, въ 100.000 человѣкъ.

Вторая категорія—это грузы, связанные съ горно-заводской промышленностью. Сюда войдутъ материалы, необходимые для плавки желѣза, въ количествѣ по расчету $\frac{1}{2}$ пуда на 1 пудъ желѣза (руды, коксъ, уголь, известь—на мѣстѣ); лѣсные строительные материалы, привозъ которыхъ изъ восточной Сибири вызывается, главнымъ образомъ, недостаткомъ въ Кузнецкомъ районѣ сосны; машины и смазочные масла.

Ввозъ грузовъ распредѣляется также между Юргой и Барнауломъ. Грузы, ввозимые черезъ Юргу, проѣгаютъ по своей линіи, въ среднемъ, 265 верстъ, черезъ Барнаулъ—204 версты. Грузы, назначаемые въ рудники и на Тельбесскій заводъ, имѣютъ соотвѣтствующіе специальные пробѣги.

Мѣстное движеніе.—Особенности его на Кузнецкихъ линіяхъ обусловливаются, съ одной стороны, потребностями опять-таки горной промышленности, съ другой стороны, фигурой линіи, которая составляетъ почти прямой уголъ, имѣя Кузнецкъ въ вершинѣ.

Горнозаводская промышленность вызоветъ значительное передвиженіе въ мѣстномъ сообщеніи лѣсныхъ грузовъ къ рудникамъ.

Въ большомъ также количествѣ будетъ перевозиться хлѣбъ для нуждъ какъ промысловаго населенія, такъ и сельскаго населенія южной части Кузнецкаго уѣзда, гдѣ своего хлѣба не хватаетъ на продовольствіе.

Остальные грузы будутъ имѣть обычное мѣстное движеніе въ связи съ подвозкой къ опредѣленнымъ центрамъ однихъ товаровъ и развозкой изъ этихъ центровъ другихъ.

Почти всѣ грузы имѣютъ двойные пробѣги, въ зависимости отъ движенія по той или другой сторонѣ угла, составляемаго Кузнецкими линіями.

Общіе итоги грузооборота приводятся ниже.

	Тысячъ ну- дей.	Пробѣгъ (верстъ).	Тысячъ ну- до-верстъ.	Тарифъ.	Выручка (рубль).	Дополнит. сборы (ру- блей).	Итого до- ходъ отъ товар. дѣлъ.
Вывозъ	106.415	210	22.398.180	1/77	2.924.447	336.732	3.287.179
Ввозъ	17.535	287	5.054.250	1/40	1.236.239	61.249	1.297.488
Мѣстное движеніе . . .	5.687	193	1.099.527	1/37	295.818	41.100	336.918
Итого . . .	129.637	220	28.551.957	1/62	4.556.504	439.081	4.895.585

Такимъ образомъ доходъ отъ товарнаго движенія на 1 версту всего протяженія Кузнецкихъ дорогъ равенъ 7106 рублямъ.

ТАБЛИЦА

основныхъ экономическихъ свѣдѣній о районѣ вліянія
Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ.

ТАБЛИЦА

грузооборота Кузнецкихъ желѣзныхъ дорогъ
въ 1918 г.

Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей линіи (верстъ).	Тысячи пудо-верстъ.	Тарифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы (рублей).
В ы в						
X.твз.						
Въ Ново-Николаевскъ черезъ Юргу	1000	199	199000	1/37	53786	6500
" " " черезъ Барнаулъ	1000	153	153000	1/39	39231	6500
Въ Барнаулъ	1500	153	229500	1/34	67500	9750
Въ Балтійскіе порты черезъ Юргу	250	199	49750	1/80	6218	1625
" " " черезъ Барн.	250	153	38250	1/80	4781	1625
Въ Екатеринбургъ черезъ Юргу	500	199	99500	1/67	14850	3250
" " " черезъ Барнаулъ	1000	153	153000	1/68	22500	6500
Въ Котласъ черезъ Юргу	250	199	49750	1/80	6218	1625
" " " черезъ Барнаулъ	250	153	38250	1/80	4781	1625
Въ Иркутскъ черезъ Юргу	500	199	99500	1/68	14633	3250
" " "	1000	514	514000	1/72	71388	6500
Живой скотъ.						
Въ Петербургъ черезъ Юргу (4000 г.)	80	265	21200	1/24	8833	400
" " " черезъ Барн. (8000 г.)	160	204	32640	1/24	13600	800
Мясо.						
Въ Петербургъ черезъ Юргу	80	265	21200	1/44	4818	520
" " " черезъ Барнаулъ	160	204	32640	1/45	7253	1040
Шерсть.						
Въ Москву черезъ Юргу	40	265	10600	1/21	5048	300
" " " черезъ Барнаулъ	50	204	10200	1/21	4857	375
Въ Барнаулъ	30	204	6120	1/12	5100	225
Сало.						
Въ Казань черезъ Юргу	20	265	5300	1/58	914	150
" " " черезъ Барнаулъ	30	204	6120	1/58	1055	225
Шкуры.						
Въ Пермь черезъ Юргу	30	265	7950	1/40	1987	225
" " " черезъ Барнаулъ	35	204	7140	1/44	1623	262
" " " Барнаулъ	35	204	7140	1/18	3967	262
Животные остатки.						
Въ Москву черезъ Юргу	10	265	2650	1/75	357	65
" " " черезъ Барнаулъ	20	204	4080	1/75	544	130
Масло сливочное.						
Въ Виндаву черезъ Юргу	100	265	26500	1/37	7162	650
" " " черезъ Барнаулъ	160	204	32640	1/37	8822	1040
" " " Петербургъ черезъ Юргу	50	265	13250	1/34	3867	325
" " " черезъ Барнаулъ	75	204	15300	1/34	4500	488
Лесные строит. материалы.						
Въ Степная області черезъ Барн.	1500	250	375000	1/100	37500	3000
" " " Барнаулъ	500	250	125000	1/41	30488	1000
Дрова въ Барнаулъ	2000	250	500000	1/88	53818	2000

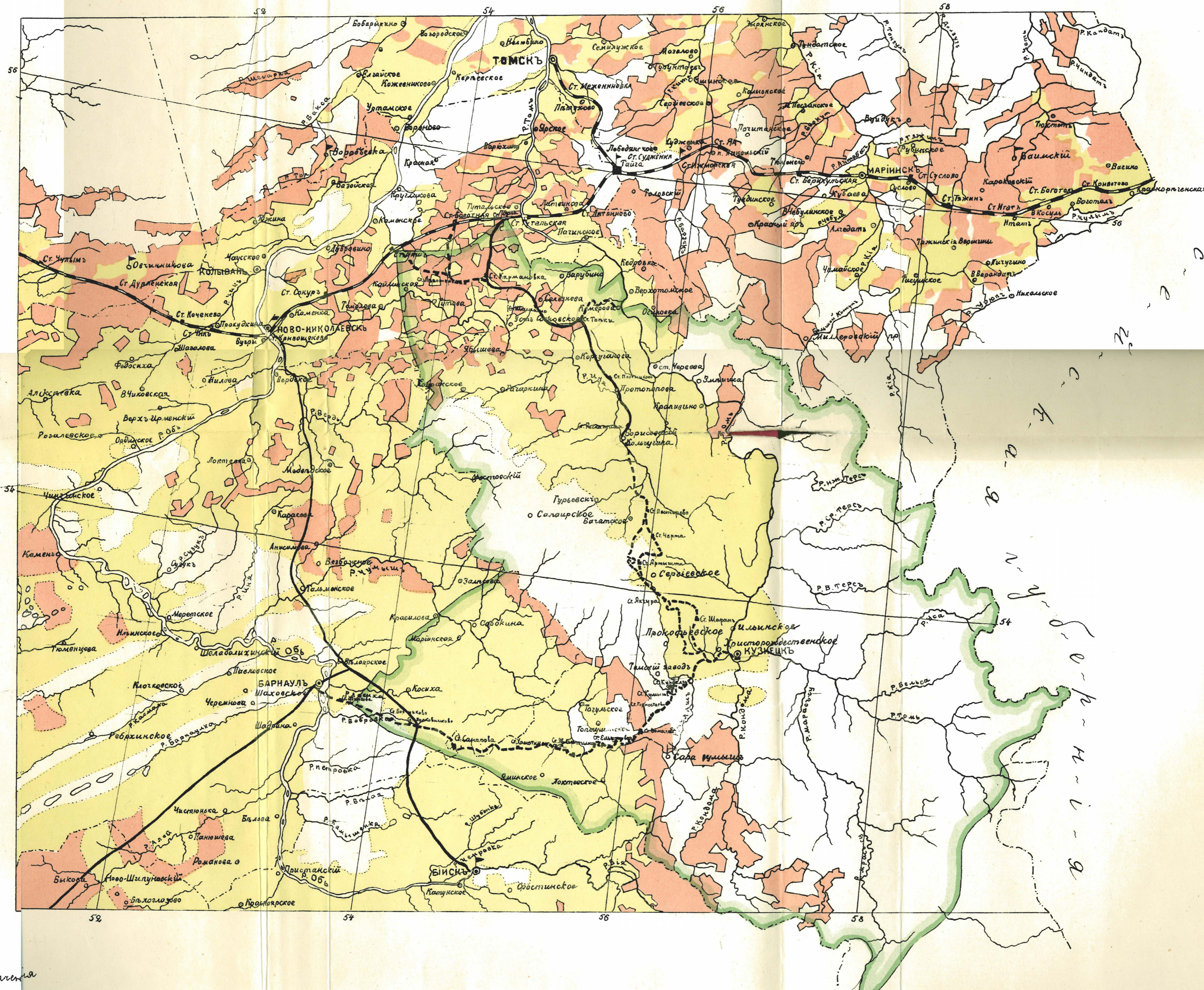
Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей линіи (верстъ).	Тысячи пудо-верстъ.	Тарифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы (рублей).
О з ъ						
X.твз.						
Каменный уголь.						
Черезъ Юргу:						
Въ Н.-Николаевскъ	1500	187	280500	1/58	48362	3000
" " для Алт. ж. д.	1250	187	233750	1/58	40320	2500
" Омскъ	2500	187	467510	1/96	48697	5000
" " (для пароход.)	1500	187	280500	1/96	29219	3000
" Томскъ	1250	187	233750	1/57	41009	2500
На Сибирск. ж. д. (на западъ на ср. разст. 704 в.)	15000	187	2805000	1/99	283030	30000
Черезъ Барнаулъ:						
Въ Барнаулъ	2500	260	650000	1/55	118182	5000
" " для Алт. ж. д.	3750	260	975000	1/55	177273	7500
" " для пароход.	2000	260	520000	1/55	74545	4000
" Байскъ	1000	260	260000	1/58	44833	2000
" Семипалатинскъ	500	260	130000	1/81	16049	1000
" " для Ю.-Сиб. жел. дор.	10000	260	2600000	1/81	320999	20000
Коксъ.						
Черезъ Юргу:						
На Уралъ	32000	136	4352000	1/120	362666	64000
Въ Зап. Сибирь	1000	136	136000	1/96	14166	2000
" Вост.	2000	136	272000	1/122	22294	4000
Железо не въ дѣлѣ.						
Черезъ Юргу:						
Въ Иркутскъ	2000	361	722000	1/69	104637	15000
" Читу	2000	361	722000	1/84	85952	15000
" Владивостокъ	2000	361	722000	1/100	72200	15000
" Хабаровскъ	1000	361	361000	1/100	36100	7500
" Китайск.-Вост. ж. д. (Харбинъ)	1000	361	361000	1/100	36100	7500
" Омскъ	2000	361	722000	1/49	147755	15000
Черезъ Барнаулъ:						
Въ Степная обл. (Ср. разст. 1375 в. Ю.-С. ж. д.)	3000	306	918000	1/57	161053	22500
Въ Туркестанъ (Ташкентъ)	2000	306	612000	1/90	68000	15000
Прочие грузы черезъ Юргу	500	199	99500	1/48	20729	3250
" " черезъ Барнаулъ	500	153	76500	1/50	15300	3250
Всего	106415	210	22398180	1/77	2924447	336732

Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей линіи (верстъ).	Тысячи. пудо-верстъ.	Та-рифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы.		Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей линіи (верстъ).	Тысячи пудо-верстъ.	Та-рифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы.
								B B O З О Ъ.						
Чай изъ Челябинска черезъ Юргу .	20	265	5300	1/11	4818	130		Материалы, связанные съ горноз. произв.						
" " черезъ Барнаулъ.	15	204	3060	1/11	2782	128		черезъ Юргу	7500	361	2707500	1/40	676875	15000
Сахаръ изъ Киева черезъ Юргу . .	75	265	19875	1/38	5230	488		" " черезъ Барнаулъ.	850	204	173400	1/40	43350	1700
" " черезъ Барнаулъ.	50	204	10200	1/39	2615	325		Желѣзн. изд. съ Урала черезъ Юргу	240	265	63600	1/65	9784	1560
Соль изъ Омска черезъ Юргу . . .	240	265	63600	1/48	13250	480		" " черезъ Барн.	180	204	36720	1/67	5477	1170
" " черезъ Барнаулъ.	180	204	36720	1/49	7486	360		Машины (кромѣ земл.) изъ Петерб.	500	265	132500	1/37	35810	2250
Керосинъ изъ Самары черезъ Юргу .	110	265	29150	1/52	5606	495		черезъ Юргу						
" " черезъ Барнаулъ.	75	204	15300	1/70	2186	338		" " черезъ Юргу	500	265	132500	1/40	33125	2250
Мануфактура изъ Москвы чер. Юргу.	110	265	29150	1/18	16194	715		" " черезъ Барнаулъ.	250	204	51000	1/40	12750	1125
" " черезъ Барнаулъ.	75	204	15300	1/18	8500	488		Машины земл. изъ Омска черезъ Юр.	40	199	7960	1/46	1730	180
Галантерея изъ Варшавы черезъ Юргу	30	265	7950	1/19	4184	195		" " черезъ Бар.	30	153	4590	1/49	937	135
" " черезъ Барнаулъ	25	204	5100	1/16	3188	163		" " Либавы ч. Юргу.	40	199	7960	1/65	1222	180
Бакалея изъ Нижняго черезъ Юргу.	35	265	9275	1/16	5797	228		" " черезъ Барн.	30	153	4590	1/65	706	135
Пиво изъ Н.-Николаевска черезъ Юргу	35	265	9275	1/25	3710	228		" " Харькова ч. Юр.	40	199	7960	1/65	1225	180
Пиво изъ Барнаула	25	204	5100	1/24	2125	163		" " " ч. Бар.	20	153	3060	1/65	471	90
Вино изъ Томска черезъ Юргу . .	35	265	9275	1/10	9275	228		Смазочн. масла и нефть изъ Сама-	750	265	198750	1/70	28393	3375
Вино изъ Барнаула	25	204	5100	1/10	5100	163		ры черезъ Юргу						
Рыба изъ Самары черезъ Юргу . .	30	265	7950	1/31	2838	195		Смазочн. масла и нефть изъ Сама-	250	204	51000	1/70	7286	1125
" " черезъ Барнаулъ.	15	204	3060	1/34	900	98		ры черезъ Барнаулъ						
" " изъ Н.-Николаевска черезъ	30	265	7950	1/19	4184	195		Мука изъ Н.-Николаевска чер. Юргу.	600	265	159000	1/34	46765	7850
" " Юргу	20	204	4080	1/20	2040	130		" " Барнаула	720	204	146880	1/31	47380	3960
Рыба изъ Н.-Николаевска черезъ Барнаулъ	50	265	13250	1/65	2038	325		Лѣсные и строит. матер. изъ Ачин-	2000	199	398000	1/65	61231	4000
Стекло изъ Перми черезъ Юргу . .	50	265	5100	1/65	785	163		ска черезъ Юргу						
" " черезъ Барнаулъ.	25	204	5100	1/65	785	163		Прочіе товары черезъ Юргу	720	263	190863	1/49	38938	8240
Москат. товары изъ Нижняго черезъ Юргу	30	265	7950	1/18	4416	195		" " черезъ Барнаулъ	240	204	48960	1/42	11657	1320
Москат. тов. изъ Нижняго черезъ Барнаулъ	25	204	5100	1/17	3000	163								
Цементъ черезъ Юргу	250	265	66250	1/39	16987	1625								
" " черезъ Барнаулъ	150	514	77100	1/39	19769	975								
								Всего	17535	287	5.054.250	1/40	1.236.239	61249

Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей лини (верстъ).	Тысячи пудо-верстъ.	ТА- рифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы.		Наименование грузовъ.	Тысячи пудовъ.	Пробѣгъ по своей лини (верстъ).	Тысячи пудо-верстъ.	ТА- рифъ.	Выручка рублей.	Дополн. сборы.
Мѣсто														
Хлѣбъ	1000	199	199000	1/34	58530	12000		Керосинъ	11	199	2189	1/13	1682	154
	1000	153	153000	1/34	45000	12000			7	153	1071	1/12	893	63
Каменный уголь	500	199	99500	1/49	20306	2000		Стекло	5	199	995	1/18	553	70
Лѣсные строит. материалы	2000	199	398000	1/40	99496	8000		Цементъ и пр. стр. матер.	7	199	459	1/18	255	42
	250	340	85000	1/46	18478	1000			5	153	1393	1/36	387	98
Дрова	250	199	49750	1/82	6067	500		Желѣзо и издѣл. изъ него	25	199	765	1/36	212	70
	250	153	38250	1/77	4968	500			18	153	4975	1/12	4146	350
Мясо	10	199	1990	1/24	829	120		Машины, кромѣ землед.	7	199	2754	1/12	2295	252
	19	153	2907	1/25	1163	228			5	153	1393	1/18	774	72
Шерсть	5	199	995	1/11	904	70		Машины земледѣльч.	5	199	765	1/18	425	45
	10	153	1530	1/12	1250	140			15	199	2985	1/27	1106	135
Сало	3	199	597	1/18	332	42		Смазочн. масла	19	153	2907	1/24	1211	171
	4	153	612	1/18	340	56			5	199	995	1/13	765	45
Шкуры	4	199	796	1/18	442	56		Мука	3	153	459	1/12	383	27
	9	153	1377	1/18	765	126			30	199	5970	1/31	1926	360
Масло слив.	18	199	3582	1/11	3256	216		Рыба	30	153	4590	1/31	1481	360
	30	153	4590	1/12	3825	360			5	199	995	1/18	553	70
Проч. грузы скотоводства	3	199	597	1/36	166	36		Прочіе грузы	25	199	4975	1/38	1309	350
	6	153	918	1/36	255	72			18	153	2754	1/38	725	252
Сахаръ	7	199	1393	1/13	1072	98								
	5	153	765	1/11	695	70								
Соль	25	199	4975	1/31	1605	100								
	18	153	2754	1/30	918	72								
Мануфактура	11	199	2189	1/8	2736	154								
	7	153	1071	1/8	1339	98								
								Всего . .	5687	193	1.099.527	1/37	295.818	41.100

— 17928 —
КИМЕРОВСКОЙ
Центральной областной
библиотеки
имени С. ВЕРДЛОВА

Карта
 полосы влияния железных дорог
Кузнецкого района
Масштаб 40 верста в аршинную длину



Условные обозначения

- Железные дороги:
- прямолинейные
 - разрывистые и погибшие
 - протяженные

Границы:

- избирательные
- уездные
- полосы влияния Кузнецкого района

Земли:

- неплодородные участки
- старообрядческих и искоростских селений.

Приимкатель

Некратчайшие пространства обозначены
бюро Кадастра въ Виноградове, казенные
имения Гаре, горы, пустыни и неподнотоп
места.

1-#8

