

Въ Горностае совѣтъ 1812 года въ подробности описано предѣль-цѣматриваемое съ нѣкоторою цѣлю временнаго существеннаго уменьшенія въ качествѣ рудъ и металловъ въ дальнѣйшій продолженій Главныхъ рудниковъ Зинковскаго и Петровскаго. — Что между тѣмъ и сестрицѣ приломовленія въ другихъ рудникахъ, и, нѣкоторыя новыя открытія рудъ, способствовать отвѣтъ могутъ въ со-развѣтной пространству ихъ недостающей пропорціи; но самая большая обращается на первыя, особливо съ того времени, какъ уменьшилась доставка рудъ Салинскихъ рудниковъ въ отдаленныя три Завода: Барнаульскаго, Павловскаго и Сургутскаго, (отель какъ обыкновенно Горностае совѣтъ выше сего изложено). И по сему производя стоить увеличеннаго вниманія во отвѣтъ рудникахъ рудъ, елики не помозица, особливо и непосредственнаго въ томъ ограниченія, смолутъ прийти въ такое положеніе, что нѣ какимъ образомъ нельзя будетъ производить изъ нихъ ^{сере-}добычи въ такомъ количествѣ, какое необходимо нужно для вспоможенія опредѣленной пропорціи серебра — и, следовательно тогда прочіе рудники, оставаясь въ подобномъ обыкновенному положенію, не смолутъ цѣлю вспоможенія оныхъ обезпечить.

Съ другой стороны измѣнено обширное пространство обработанныхъ въ Салинскихъ рудникахъ рудъ и видная близкая недостаточность къ дальнѣйшему продолженію отвѣтъ; положеніе же ихъ и способы въ работки представляютъ возможность приломовленія ихъ еще по крайней мѣрѣ въ той же пропорціи, какия и бытъ поименованы до одного

миліона пудовъ; но удобное содержаніе ихъ и доставленіе ихъ друіе отдаленныя Заводы, будучи сопряжено съ немалыми расходами, не можетъ принести той пользы, какую ожидаютъ извлечь. — Напротивъ расплавленіе ихъ ближайшимъ къ рудникамъ Силь Заводъ, особливо, когда и положеніе мѣсовъ тому соотвѣствуетъ, можетъ пользу сію несколько сдѣлать.

По основанію сего трехъ предварительное описаніе въ тамошней окрестности находящіяся мѣсы при веденіи уже въ извѣстность — кои въ обильное количество весьма достаточно къ увеличенію роста вкн рудъ сияхъ рудниковъ. Но какъ при сему мѣ Тавриковскому Заводу за недостаткомъ для землянаго дѣйствія воды, сдѣлано только представлено совершенная невозможность, то на сей предметъ во ономъ Торскомъ совѣтѣ предположено завѣдѣніе такового друіаго Завода, что подтверждено и въ послѣдующемъ за онымъ 1813 году.

На сей пунктъ по разсмотрѣнію вѣтъ обстоятельство къ предмету сему относящихся признаки сдѣлаю того не менѣе удобными мѣста: 1^е при Рогкѣ Толмовой, ниже Тавриковского Завода, по соединеніи ее съ таковою же друіею Рогкою сего шилин. 2^е при Рогкѣ Балатъ и 3^е при Рогкѣ Алашванъ. Сообразно сему ухажено тогда же подробное изслѣденіе мѣсовъ, къ мѣстамъ сими прилежащихъ на какое время и для какого дѣйствія можетъ быть ихъ достаточно, такъ же и относительно

разходовъ потребныхъ есцелодно кирудку дровъ, на
 ревозку цема, рудъ и прочаго; а затѣмъ по сравненію
 онѣхъ имѣть противъ Тавриловскаго Завода и между
 собою изъяснено, какаѣ представляется въ томъ выгод-
 ность одною противъ другою.

Между тѣмъ же препоручено Управляющему семаир-
 скимъ рудникамъ и Тавриловскимъ Заводамъ Титтен-
 фервалтеру Замъсову прислать при онѣхъ рѣчкахъ
 удобнѣйшаго мѣста для завѣденія Завода, имѣя при-
 томъ въ виду количество притеченія воды, потреб-
 ной на дѣйствіе не только для исполнаемой нынѣ
 работавки рудъ, но на случай употребленія оной и для
 друаихъ устройствъ, и затѣмъ вообще все, что
 къ тому завѣденію откосится можетъ, не томъ
 основаніи, какъ въ упомянутомъ Горномъ советѣ
 заключено.

Въ сегодешное дело изъ всѣхъ вышеописанныхъ мѣстъ
 Иновниковъ тѣмъ осматриваемыхъ признается
 имъ болѣе удобнѣйшъ при Рѣчкѣ Бахитъ, разстояніемъ
 отъ семаирскаго рудника въ $9\frac{1}{2}$, а отъ Тавриловскаго
 Завода въ $5\frac{1}{2}$ верстахъ низше соединенія со оными
 рѣчкѣ Молмовыхъ — какому мѣстоположенію
 соотнесенія имъ карты представены, и вѣнчать
 съ тѣмъ и планъ для предполагаемаго Завода со-
 снютю, сколько имѣнно посылуется еженеинныхъ
 разходовъ на постройку оного.

Сверхъ того все тѣ мѣста въ минувшее лѣ-
 то были осматриваемы и собо отразженными

по распоряженію Кинцеллерія Горнаго наслѣдства
 Унновникши, а именно: Уеномъ оной Т. Оверъ
 Бермейстеромъ Тучковскимъ, Титтенерервалтеромъ
 Биттовскимъ и Бермейвореномъ Сметанкинымъ, со-
 обще и съ упомянутымъ Управляющимъ, который
 признако оное такъ же изъ вѣщахъ Вавилоднѣйшей
 по вѣщамъ отношеніямъ.

Горной Совѣтъ входя по сему предмету въ подро-
 бнѣйшее разсмотрѣніе, неходитъ, что построеніе
 того Завода изъ предназначенныхъ до сего имѣетъ
 не Рюккь топливой, хотя бы и могло имѣть бо-
 лшую вѣгодность, по свѣдѣнію къ рудникамъ са-
 макрышимъ въ перевозкѣ рудъ, какъ то изъ сра-
 внительнаго щета въ Горномъ совѣтѣ 1812 году
 означается; — не противъ того количество во оной
 Рюккь водѣ не столь велико, что бы могло бы-
 тво достаточное, въ случаѣ, когда бы по обстоятель-
 ствамъ потребовалось увеличить дѣятельность пред-
 лагаемаго вновь Завода, или же въ издѣлкіи перевоз-
 ки поименованныхъ при оной и Тавриловскихъ рудъ на
 другіе отдѣленныя, производитъ обработку ихъ въ
 тамошнихъ краѣ. — Не противъ того при Рюккь
 багетъ по изобилію ея и какъ какому случаю немо-
 жетъ быть не достатка во оной.

Что же касается до устройства пютины, то она
 по сдѣланнымъ изслѣденіямъ, вѣдѣнамъ и вѣщамъ
 требуетъ равнаго занятія и расходовъ. —

При рѣкѣ же Молмоной и то еще присовокупляется, что самое лучшее положение не имеетъ удобства для частнаго заселенія.

При рѣкѣ Алаибѣ хотя леса находятся и близкии, и следовательно въ перевозкѣ угля могло бы сіе имѣть свою выгоду, на противъ перевозка руды была бы гораздо отдаленнѣе, а при томъ и не столь удобна Терневиши мѣстами къ провозу; по общему же счету перевозки руды и угля пришло бы излишнее издержаніе крестьянъ сию работою. А за всеиъ тѣмъ, какъ въ сѣмъ мѣстѣ находятся одни Терневиши леса, то не безсомнительно, что въ качество угля на цѣпкахъ роплавки отношенія, особливо если по обстоятельствомъ остается будетъ въ зимнее время не обвезеннымъ изъ мѣстности. Въ мѣсто же того при извѣщеніи завода при Рѣкѣ Балаатъ оной уголь будетъ изъ тиховишъ Терневишъ мѣстѣ вообще съ сосновымъ и лиственничнымъ, какъ отомъ извѣщено въ Горномъ Советѣ 1812 года - и потому долженъ быть лучшего качества.

Но всеиъ сѣмъ принятымъ Горной Советѣ при знаеть построеніе Завода при Рѣкѣ Балаатъ противъ упомянутыхъ двухъ мѣстъ выданныхъ и съ углями предположенія соответственныя.

Что касается до расходовъ къ построенію Завода при сѣмъ послѣднемъ мѣстѣ подлежащихъ, то -

по Отманскому Титменерерваатеромъ. Замысловатъ из-
численію простираются оныя на Завѣденіи плотинныя,
12^{ти} Главныхъ пегей съ машинками и вообще всего
къ тому потребнаго, до 16.950 рублей 14³/₈ копѣйки, ка-
ковой однако Суммы совершенно не требуется къ аси-
миланію; но Заводу въ состояніи привести сіе въ испол-
неніе изъ определенной дѣли оныхъ. Въ прочемъ распо-
ложеніе всего того Устройства признается въ общихъ
Частяхъ соответственнымъ. При всёмъ томъ при-
сешомъ Завѣденіи село предполагаемаго Завода мо-
жетъ быть представлено въ видѣ и выгоднейшемъ еще
въ томъ или расположеніи.

Но сколь ни трудно Завѣденіе село новаго Завода, по-
возможенныя выше его обстоятельствомъ, однако же
Горной Советъ не осмѣливаясь приступитъ самъ собою
къ исполненію оного и начатію Устройства, дозволивъ посто-
влять съ приложеніемъ плана и чертежей расцѣтовъ
представитъ оному не мало разсмотрѣнію Кабинета
Его Императорскаго величества, испрашивая на
сіе разрѣшеніе, съ тѣмъ, что по повеленію оного, сколь-
ко въ наступающее лето позволятъ обстоятельства,
можно было приступитъ къ изготовленію нужныхъ
потребностей при вышеозначенномъ летѣ.

О вышеписанномъ же разходѣ посподобитъ и мною
щелъ на Завѣденіе село Завода ниже сего прилагать
вѣтиска.

Смета о расходах по устройству на устройство вновь предполагаемого Завода при Ручьи Балетъ

	Измѣнѣ.	Дни		Въсѣмъ					
		однаго чело-вѣкъ,	одна лошадь	мудрѣ	ручѣ	Рублемъ	Копейкѣ	Рублемъ	Копейкѣ
На устройство плотинъ.	..	41210 $\frac{1}{4}$	3244 $\frac{1}{2}$	4144	62.
На устройство каменной плавильной срубной.	..	2337 $\frac{7}{8}$	1835	2303	50.
На устройство 12 плавильныхъ печей.	..	14382	1111.	3952	21 $\frac{1}{4}$
На устройство каменного бассейна совмѣстивъ каменную каналью.	..	2393 $\frac{1}{2}$	122 $\frac{1}{2}$	230	1 $\frac{1}{2}$
На устройство 3 угляндренныхъ машинъ.	..	4770 $\frac{7}{8}$	587 $\frac{1}{8}$	1756	35 $\frac{5}{8}$
На устройство каменного козла къ помѣщенію машинъ.	..	6396	200 $\frac{1}{2}$	610	74 $\frac{5}{8}$
На устройство водопроводнаго изъ погребъ колесъ каналь.	..	3733	657 $\frac{3}{4}$	444	38 $\frac{1}{4}$
На устройство каменного ориска, въ которомъ наждашета кузнца и боевой молотъ.	..	1377 $\frac{1}{2}$	402 $\frac{1}{4}$	159	26 $\frac{6}{8}$
На устройство толчекъ.	..	753 $\frac{1}{2}$	129 $\frac{1}{2}$	152	98 $\frac{3}{4}$
На устройство маръ совмѣщающихъ воду толченому и молотовому колесамъ.	..	596.	72 $\frac{3}{4}$	66	40 $\frac{1}{2}$

	Дни	Въсвѣ		цѣна		всѣ суммѣ	
		одна цѣль	одна копѣ	рубли	копей	рубли	копей
На Устройство Говорого мо- лота.	675	68 $\frac{1}{4}$	207	37 $\frac{5}{8}$
На Устройство Криво- кузничныхъ Горновъ.	1466 $\frac{3}{4}$	248 $\frac{1}{4}$	397	61 $\frac{5}{8}$
На Устройство Каменного Фронтеля для лаборато- рїи и кислородной.	599 $\frac{3}{4}$	586 $\frac{3}{4}$	696	57 $\frac{1}{2}$
На Устройство Двухъ де- ревянныхъ сараевъ.	3045 $\frac{1}{2}$	555 $\frac{1}{2}$	257	24 $\frac{3}{4}$
На Устройство пильной мельницы.	3.884 $\frac{3}{4}$	621	571	40
Итого.	114030 $\frac{3}{4}$	10442 $\frac{5}{8}$	16950	14 $\frac{3}{8}$

Несподручною подписали: Иванъ Дзержъ, Петръ
Шенниковъ, Степанъ Аветовъ, Осипъ Осиповъ, Нико-
лайъ Абокинъ, Тимофей Буркешевъ, Андрей
Скитинъ, Степанъ Хошинъ повѣренный Губернаторъ.

№ 14.

О рудных приисках отра-
жаемыми партиями открытых,
и раздобываемых предъ май-
ских въ 1874 году. С. С. С.

Совершен.

З. 7 1/2

Зол. Орнтин

Картии:
Титмен-свервалтера Буянова,
 составляющій дистанцію, начинал
 отъ рѣки Уны въ Карышовъ впадаю-
 щей, къ сей последней и далее къ
 рѣкѣ Амую.

1.

Близъ Рудута Слюденскаго, въ
 плосколежащей горѣ, отъ рудута во 160
 саженахъ, рудная земля открыта в^ю про-
 рѣзанами, подлинъ на 80 сажень, состоящая
 изъ кварца съ оруденелостями: свинцовы-
 ми и свинцовымъ блескомъ; протяжена
 оной отъ Востока къ Западу, склопеніе
 въ низъ перпендикулярное, толщина
 оной отъ 1 до 3 аршинъ; изъ оныхъ куски $\frac{1}{4}$

7
3
8
90
11 1/2

2.

Отъ того же Слюденскаго Рудута въ 2 1/2
 верстахъ на Сѣверъ, открыта такова-
 го же свойства, какъ и №1 рудная земля,
 нмѣющая простирание отъ полуденно-
 Востока къ Сѣверо-западу, склопеніе
 въ глудъ перпендикулярное, толщина
 въ 1 1/2 аршина, разбѣдка чужака 5^и шур-
 фрами; изъ коихъ изъ перваго шурфра
 кусокъ.

5/8

12 3/4

Отдѣльно чистой свинцовой блескъ.

1.

20 1/2

Въ обихъ приискахъ въ шурфахъ руд-
 ныхъ земель остались, какъ въ долинахъ сте-
 нахъ, такъ и въ почвахъ.

3.

Отъ Деревни Мырмышкиной къ Восто-
 ку, между рѣчекъ: Каменки и Шелю-
 лихи, въ высокой икрутой Извѣстковой
 горѣ, магнитная железная руда и