

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

РАБОЧИЙ

Орган Спасского партбюро Таштагольского района Новосибирской области

№ 17—(416) 1 апреля 1941 г., вторник

ЭФФЕКТИВНО ИСПЛЬЗОВАТЬ ВЕСЕННИЕ ВОДЫ НА МУТЕНОЧНЫХ РАБОТАХ

Техника извлечения золота из россыпей, особенно прежнего периода, в большинстве была весьма примитивной и процент потери золота при разработке месторождений иногда достигал 40-70 процентов. Особенно велик был снос золота в отвалы там, где велись старательские работы. Это не значит, что можно считать всю огромную золотоносную массу отвалов рентабельной для промышленной переработки. Однако, если даже 15-20 процентов общей массы этих отвалов имеют промышленное, для современной их переработки, содержание,—значит налицо много золота, которое можно бесспорно теперь же извлечь из отвалов. Следует также учесть, что невысокое содержание золота в отвалах компенсируется отсутствием необходимости крупных капитальных затрат и экономкой времени на разведках, горноподготовительных и других работах.

Считая среднюю производительность на баковых работах равной 8-12 кубометрам в смену на человека, следует признать, что эксплуатация отвалов с содержанием в 150-200 миллиграммов на кубометр ассы будет вполне рентабельна. В случае отсутствия бакового железа можно для этого вида работ с успехом применять деревянные жолоба, придавая им

соответствующий уклон. Каждому начальнику и технику группы, зав. участком и десятнику необходимо еще раз проверить готовность своих эксплуатационных участков, к полному и эффективному приему весенней воды.

Наряду с баковым методом эксплуатации в нашем управлении широко применяются мутеночные или бутонные работы. Применение весьма простого и доступного способа бутонных работ позволяет старателям, используя простейшие инструменты, организовать добывочные работы на сравнительно небогатой россыпи с достаточной эффективностью. Для этих работ необходимы источник воды и достаточный уклон долины для выноса хвостов промывки.

До начала весенних работ остались считанные дни. Необходимо в ближайшее время еще раз проверить готовность капитальных и водоприемных канав, сплоток, промприборов и других сооружений и оборудования. Надо помнить, что на добычу мутеночным и баковым способом в мае падает 40,8 процента всей мускульной добычи золота, поэтому полное использование весенних вод, широкое привлечение членов семей старателей на эти работы во многом решает эту ответственную задачу в деле золотодобычи.

О культурно-массовой работе в весенний гидравлический сезон

Наступающий гидравлический сезон, подготовка к которому уделяется все внимание приисковых организаций и всей приисковой общественности, как к сезону, во многом решающему выполнение годового плана золотодобычи, требует и того, чтобы сейчас на наибольшую высоту была поднята политико-массовая работа на гидравликах. В соответствии с этим Спасское партбюро утвердило план обслуживания весеннего гидравлического сезона.

На каждой гидравлике приисковы должны организовать временные профгруппы, во главе которых должны стать активные, знающие и любящие свое дело профорги из числа передовых стахановцев. В каждой профгруппе необходимо подобрать куратора, на которого возложить ответственность за систематическую агитационно-массовую работу, прежде всего за популяризацию решений XVIII партконференции и VIII Сессии Верховного Совета СССР.

Не откладывая, надо уже сейчас приступить к заключению договоров о социалистическом соревновании между сменами, бригадами и одиночками, каждую декаду проверять выполнение этих договоров, причем арбитраж в соревновании является общим делом горного мастера, партторга и председателя прииска.

В задачу по обслуживанию гидравлического сезона входит борьба за внедрение графика работ на каждой гидравлике, культурное оборудование существующих раскомандировок, выпуск стенных газет, приобретение аптечек, организация досок-показателей, горячих завтраков и проч. На основе этого, партийные и профсоюзные организации должны составить конкретный план по каждой гидравлике.

Необходимо, далее, особое внимание уделять вопросам новой техники, непрестанно работать над усовершенствованием техники, над освоением производства новых машин, материалов и изделий

(Из резолюции XVIII партконференции по докладу тов. Маленкова)

Навстречу гидравлическому сезону

Подготовка к весеннему гидравлическому сезону в Викторьевской группе проходит в основном успешно. В наибольшей готовности находятся Никольская и Викторьевская гидравлики (горный мастеров. Карнович, председатель артели тов. Щеглов). На работу по очистке канав от снега привлечены члены семей старателей, среди которых 25 учащихся 4-7 классов и 12 домохозяек.

Неплохо готовится Сутинская гидравлика (горный мастер тов. Дубов, председатель артели тов. Порошин). Однако население прииска здесь недостаточно участвует в сугробовых работах, на которых всего лишь 10 домохозяек.

Отстают в подготовке к сезону прииски Тихая и Таз (горный мастер тов. Петрухин, председатель артели тов. Савельев). Руководители прииска и артели там все еще не поняли решающего значения привлечения членов семей старателей на подготовительные работы.

Лунюшкин.

Взрывные работы на гидравлических объектах

В весенне и осенне время большую часть золотодобычи в нашем приисковом управлении дают гидравлики. В 1941 году, для еще большего использования весенних вод, у нас будут применены для разрыхления породы (бортов гидравлических разрезов) взрывчатые вещества. Это позволит за гидравлический сезон промыть больше горной массы, а следовательно увеличить золотодобычу.

На прииске Камзасс 22 и 23 марта на гидравликах № 1 и № 2 произведены первые взрывы на рыхление породы. Для этой це-

ли на гидравлике № 1 было пройдено три шурфа глубиной по 12 метров, в которые заложено 940 килограммов взрывчатых веществ. На гидравлике № 2 в три шурфа—каждый по 9 метров глубиной—было заложено 600 килограммов взрывчатых веществ.

Взрывы дали хорошие результаты: разрыхлено около 20 тысяч кубических метров горной золотосодержащей массы. Это дает возможность в более короткий срок прогнать породу через шлюзы, не затрачивая на ее рыхление напорную воду.

Железняк.

ТОЧНО ПО ГРАФИКУ ГИДРАВЛИКИ БУДУТ ГОТОВЫ

На Тугунском участке Джелайской группы развернулась большая подготовительная работа к весеннему гидравлическому сезону.

Очищаются от снега водоприемные и руслоотводные канавы, на снежные работы помимо членов артели привлечено 22 человека из числа членов семей старателей. Идет сборка трубопроводов. Переоска шлюзов и водонапорных баков уже произведена.

Точно, по графику, то есть —к 1 апреля, обе гидравлики нашего участка будут полностью готовы к пуску их в эксплуатацию.

На курсах мониторщиков 37 человек. Таким образом, в этом году у нас не будет недостатка в квалифицированной рабочей силе.

Для большей производительности разрыхления торфов, в этом гидравлическом сезоне мы широко применим взрывматериалы.

МАТВЕЕВ.

ЗА 22 ЧАСА ПОЛЕЗНОЙ РАБОТЫ КАЖДОГО ГИДРОМОНИТОРА

В 1940 году гидравлики работали плохо не только по причине засушливого сезона, но и ввиду плохой организованной работы в разрезе техническим руководством и мониторщиками. Вместо 20 часов чистой работы монитора в сутки, на государственных гидравликах он работал 19,5 часа, а на старательских—10 часов. Остальное время мониторы простоявали из-за плохой смонтированных трубопроводов, неисправности канав и ряда других причин, приведших к срыву плана золотодобычи.

Руководители приисковых групп, горные мастера и бригадиры не уделяли внимания максимальной загрузке монитора работой, не берегли дорогостоящую напорную воду только для полезной работы. В результате, простоя в мониторо-часах составили: по Спасской группе 1066 часов, по Мунжинской—880, по Мало-Кондомской—1606, по Джелайской—452, по Викторьевской—1101, по Мрасинской группе—5880 часов. Всего гидравлики в 1940 году простояли 10985 мониторо-часов,

из них по причине неисправности канав 2388 часов, по неисправности оборудования 2756 часов.

На гидравликах уделялось мало внимания расположению людей в смене, что приводило к невыполнению плана производительности эксплуатационной поденчины: по государственным гидравликам она составила 78 процентов, по старательским только 70 процентов.

Решения XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) обязывают нас решительно перестроить всю работу. Необходимо навсегда покончить с простоями гидромониторов по причинам зависящих от нас неисправностей. Все большие и малые руководители работ на гидравликах обязаны обеспечить в 1941 году не 20 часов работы мониторов в сутки, как предусмотрено планом, а 22 часа. Двух часов в сутки вполне достаточно на перестановку, требуется лишь тщательно продумать направление монитора в работе. В этом залог успешной борьбы за выполнение и перевыполнение плана золотодобычи,—

борьбы, в первую очередь, с простоями и за увеличение производительности монитора.

Все техническое руководство групп, участков и приисков обязано уделить серьезное внимание производству массовых взрывов, что увеличивает производительность в два-три раза. Мрасинская группа уже провела предварительное разрыхление на четырех государственных гидравликах и получила весьма положительные результаты: участок взрыва значительно шире в сравнении с планом. Большое значение имеет правильно поставленный учет работы каждой гидравлики. Руководители обязаны в точности и в срок представлять все данные о работе гидравлик на основе правил, установленных приисковым управлением (рапортчики).

Партийная организация приискового управления обязала техническое руководство выполнить все мероприятия, обеспечивающие успешную подготовку и проведение весеннего гидравлического сезона.

ЛУНЮШКИН.

Борьба за чистоту — долг каждого комсомольца

Ближайший помощник партии — комсомол как и всегда борется сейчас за выполнение плана великих работ, намеченных XVIII партконференцией. Особенно большую активность проявляют комсомольцы по наведению чистоты на предприятиях, ибо чистота на производстве — не показная сторона дела, а непременное условие дальнейшего подъема производительности труда.

Тов. Маленков в докладе на XVIII конференции ВКП(б) говорил:

„Грязь — неизбежный спутник и источник расхлябанности, расшатанности дисциплины, разболтанности, отсутствия порядка на заводе.

Бескультурье, захламленность, царящие на многих предприятиях, мешают организовать труд рабочих, мастеров, инженеров, мешают им производительно использовать рабочее время. Все это приводит к тому, что снижается производственная мощность предприятий, уменьшается выпуск продукции и ухудшается ее качество“.

Повести со всем этим решительную борьбу, показать образцы культуры труда — прямой долг каждого члена ленинско-сталинского комсомола. Но эту простую истину не только рядовые комсомольцы, а даже члены комитета Спасской комсомольской организации все еще не уяснили.

Спасская комсомольская организация (секретарь тов. Гребенников) одна из крупнейших организаций наших приисков, обединяющая в своих рядах 52 человека, работающих в столовой, магазинах, пекарне, больнице, конных дворах, конторах АПУ и ЗПС и других организациях. Но ни

один из них ничего не предпринял, чтобы свое предприятие сделать рассадником чистоты и порядка.

А грязь и захламленность в наших учреждениях и предприятиях, и особенно возле них, исключительно много. У большинства наших контор и цехов, и даже у таких, как главные конторы приискового управления и золотопродснаба, а также школа, клуб и другие, образовались целые свалки мусора, хлама и щепы, нередко помойные ямы, на которые никто не обращает внимания. Внутренняя побелка помещений является обычно событием годовой давности, отсутствует кипяченая вода, люди иногда пьют из консервных банок, нет вешалок и пальто складываются на шкафы или вешаются на выключатели, полы затоптаны, дырявые, у входа нет решеток и скоб для очищения ног от грязи и т. д. Магазины, как снаружи, так и внутри, не имеют культурного вида вследствие той же захламленности и грязи.

Надо об'явить настойчивую борьбу за чистоту наших предприятий. Здесь речь идет не столько о субботниках, сколько о систематическом поддержании чистоты, о воспитании чувства презрения к неряхам, которые снижают показатели труда целого коллектива.

На решения XVIII партконференции лучшим деловым ответом комсомола партии, стране будет то, что каждый комсомолец, прия в свой цех и учреждение, по-новому взглянет на него и по-большевистски возьмется за выполнение одного из основных указаний партконференции, за наведение чистоты.

Е. К.

ГДЕ ЖЕ ОБЕЩАННОЕ?

Не мало хвастливых ре-чей произнесли руководители промартели „Алтай“ и золотопродснаба, когда вышло в свет постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) „О мероприятиях по увеличению производства товаров широкого потребления и продовольствия из местного сырья“. Чего-чего, а уж известно они могут выжечь сотни тонн, был бы только потребитель!

Но на практике получается совсем не так. Несмотря на то, что с тех пор прошло уже более двух месяцев, многообещанной извести в продаже нет и килограмма. Не будет ее и в ближайшие дни, так как в промартели только еще готовятся к ее выжигу, а в золотопродснабе все еще составляют сметы, расчеты, проекты и без конца „увязывают“ этот вопрос с районными организациями. В

газете „Рабочий“ уже писалось, что начальник производственного отдела золотопродснаба тов. Усольцев, в ведении которого находится производство товаров широкого потребления и который вообще способен погубить всякое живое дело, продолжает оставаться на этом посту и по-прежнему ничего не делать.

Как видно, дальше разговоров дело о развертывании производства товаров ширпотреба не продвигается.

Спасское партбюро и партийная организация золотопродснаба должны решительно потребовать от тов. тов. Юганова и Егорова перейти от слов к делу и претворить в жизнь намеченные планы производства товаров широкого потребления из местного сырья.

Потребитель.

Досрочно выполнили мартовский план

Мартовский план золотодобычи по прииску Камзасс 24 марта выполнен на 103,2 процента.

Усольцев.
Начальник Камзасского участка.

Прииск Мрассу 24 марта выполнил мартовский план золотодобычи на 103 процента, план первого квартала — на 138 процентов.

Юрий.

Нач. Мрассинской группы.
Партактив выписывает 4-е издание сочинений Ленина

Как только на прииске Спасск стало известно о выпуске в свет четвертого издания сочинений В. И. Ленина, здесь развернулась на него подписка.

Всего выпущено уже 11 комплектов сочинений партактива и общественными организациями.

СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ПРИ ИЗВЛЕЧЕНИИ МЕТАЛЛА

XVIII Всесоюзная партийная конференция потребовала строжайшей дисциплины в соблюдении технологического процесса, введения на всех предприятиях точных инструкций технологических процессов и контроля за их выполнением. Это требование партии является одной из важнейших задач, которые — залог быстрейшего построения нового, коммунистического общества в нашей стране. Преломление этого решения в условиях золотодобычи наших приисков выдвигает задачу строго правильного ведения горных работ, высококачественного извлечения металла из россыпей. Между тем, на наших приисках далеко не все обстоит благополучно в деле борьбы с потерями металла, к чему у нас зачастую относятся безразлично. Контроль работы промприборов, введенный в сентябре 1940 года, осуществляется недобросовестно и неаккуратно.

Так, например, главный инженер тов. Сергин и инженер-обогатитель треста „Запсибзолото“ тов. Кирсанова проверили размеры потерь золота при извлечении на прииске Айзы-Газы. Оказалось, что они составляют 30,3 процента, тогда как бывший начальник этого участка тов. Славов за это же время в своих сводках показывает лишь 0,5 процента потерь.

Технология контроля работы промприборов несложна, понятна каждому начальнику участка и никаких затруднений не представляет. Единственное условие точного контроля заключается в честном и добросовестном выполнении всех его требований.

КОШТАЯ.

В НАРКОМИНДЕЛЕ

На-днях имел место обмен заявлениями между советским и турецким правительствами.

Ввиду распространявшихся в иностранной печати слухов, согласно которым в случае, если Турция будет вынуждена вступить в войну, СССР воспользуется затруднениями Турции для того, чтобы напасть на нее, и в связи с поступившим по этому поводу запросом, советское правительство довело до сведения турецкого правительства, что:

1. подобные слухи совершенно не соответствуют позиции СССР;

2. если Турция действительно

подвергнется нападению и будет вынуждена вступить в войну для защиты своей территории, то Турция, исходя из существующего между нею и СССР пакта о ненападении, может расценивать на полное понимание и нейтралитет СССР.

Турецкое правительство в связи с этим заявлением выразило свою самую искреннюю благодарность советскому правительству и заявило в свою очередь, что в случае, если бы СССР оказался в подобной ситуации, СССР мог бы расценивать на полное понимание и нейтралитет Турции.

События в Югославии

25 марта в Вене (Германия) был подписан протокол о присоединении Югославии к пакту трех держав.

По сообщению из Белграда, внешне-политическая ориентация правительства Цветковича вызвала волну протеста во всей Югославии. В городах состоялись митинги: в Крагуеваце на митинге присутствовало 10 тысяч человек, в Цетинье пять тысяч.

Принц-регент Павел ушел в отставку. (Павел был первым регентом в регентском совете,

созданным ввиду несовершеннолетия короля Петра II). Король Петр II об'явил о переходе королевской власти в его руки и обратился к народу с манифестом, в котором призывает об'единиться вокруг трона. Образовано новое правительство во главе с генералом Симовичем. Сообщают, что ряд членов ушедшего в отставку правительства, в том числе премьер-министр Цветкович, арестован.

(ТАСС).

Прием тов. В. М. Молотовым министра иностранных дел Японии г-на Иосуке Мацуока

24 марта Председатель Совнаркома СССР и Народный Комиссар иностранных дел тов. В. М. Молотов принял министра иностранных дел Японии г-на Иосуке Мацуока, которого сопровож-

дал японский посол в Москве г-н Татекава.

На приеме присутствовал тов. Сталин.

Беседа продолжалась свыше часа.

Беседа между Гитлером и Мацуока

Германское информационное бюро передает, что 27 марта между Гитлером и японским министром иностранных дел Ма-

(ТАСС).

О борьбе с весенним паводком

В связи с близящимся весенним паводком, который обещает быть обильным в текущем году, Спасский сельский совет принял ряд предупредительных мер. При сельском совете создана тройка по борьбе с наводнением. Сельский совет вменил в обязанность руководителям предприятий и учреждений установить постоянные дежурства во время ледохода и весеннего разлива рек с целью своевременной сигнализации в угрожающих

случаях, а также принять меры к защите сооружений и имущества от весенних вод.

В свою очередь, дирекция Алтайского приискового управления специальным приказом обязала всех начальников групп, участков и приисков осуществить ряд мероприятий по предотвращению могущих быть аварий при затоплении производственных объектов, а также по предохранению от затопления гидравлических разрезов.

НАЛАДИТЬ РЕГУЛЯРНУЮ ПОЧТОВУЮ СВЯЗЬ

Со сдачей в эксплуатацию Горно-Шорской железной дороги наладилась ежедневная почтово-пассажирская связь. Трудящиеся рудника Таштагол уже получили возможность читать ежедневно свежие газеты и журналы, получать во время письма, посылки и т. д. В связи с этим улучшилась почтовая связь и ряда наших приисков.

Совсем иначе обстоит дело с этим в Спасске. Вот уже больше месяца здесь нет регулярной, нормальной доставки почты, а во-зят ее от случая к случаю на попутных подводах.

Происходит это потому, что руководители почтового отделения в Спасске (зав. почтой Манаков) и сельского совета (председатель Дьячков) никак не могут договориться с хозяйственными организациями, кото-

рая из них должна возить почту. Транспортная контора золотопродснаба считает, что этим делом должен заниматься отдел местных заготовок приискового управления, те в свою очередь перекладывают эту обязанность на промартель „Алтай“ и совхоз, последние ссылаются на единоличников, имеющих лошадей и т. д. и т. п. Так и ряжутся, а между тем спешная корреспонденция по 10 дней и более лежит в кладовой районного отдела связи, т. е. до очередного попутчика.

Так дальше продолжаться не может. Партийное бюро должно, наконец, этим вопросом заняться по-серьезному и принять меры к тому, чтобы трудящиеся приискового центра почту получали аккуратно.

Искров.

Ответ. редактор Е. КРОПОТОВ.