



О. АН ЦЕНТРАЛЬНОГО И БАКИНСКОГО КОМИТЕТОВ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ (БОЛЬШЕВИКОВ).

№ 39 (126)

РЕДАКЦИЯ: Миллинский, 4, д. 8, Соед. Селия, Тел. 38-97. Прием р...

Среда, 22 декабря 1920 г.

КОМТОР: Кожобакименя ул., д. Арз, Миллинский, Тел. 6-91, Б-18. Отиртыя от 8 до 2-х час. дня.

№ 39 (126)

Каждая новая мысль о поднятии промышленности должна быть известна всем трудящимся. Товарищи, сделайте предложения!

По единому плану.

Восьмому всероссийскому съезду советов, на который уже прибыло несколько сот делегатов со всех концов Советской Федерации, предстоит сказать решающее слово в деле привлечения масс к хозяйственному строительству.

Трудящиеся должны быть привлечены к участию в решении всех вопросов возрождения хозяйственной мощи России. Производственным союзам предстоит необычайная по величине задача — возрождение страны.

На съезде надо наметить единый хозяйственный план Республики, с другой стороны, надо широко использовать уже начатую на местах работу широких масс и организовать уже имеющиеся производственные средства на новых началах.

Комиссия по электрификации России выработала грандиозный план, рассчитанный на много лет. Вместе с тем проведены и проводятся в жизнь объединения и слияние

работ уже существующих электростанций.

В Тверском районе городская электростанция и станция вагоностроительного завода соединились. Объединенные станции тверской и рождественской мануфактур дают излишек энергии, который удовлетворяет и Тверь и вагоностроительный завод.

Объединение электростанций Донецкого бассейна обеспечит угольный район нужной энергией без нового оборудования. Объединение электростанций уже проведено в Москве.

Эти примеры государственного использования электрической энергии должны быть распространены на все виды хозяйства. Здесь — широкое поле для деятельности производственных союзов.

Восьмой съезд советов должен наметить пути к разумному использованию имеющихся средств, а также методы широкого строительства по единому плану.

За власть Советов.

Закончившиеся в Белоруссии колостные съезды Советов прошли под знаком полной поддержки Советской власти. Ревком Белоруссии получил десятки приветственных телеграмм от съездов рабочих, крестьянских и батрацких депутатов. (Азроста)

Голос гор.

Жители селения Георгии (Осетия) на общем собрании вынесли следующую резолюцию: после долгих лет борьбы, мы живущие в трущобах Кавказских гор, разоренные белыми бандами, объявляем всему миру, что всегда пойдем навстречу Советской власти, — великой защитнице трудового народа. (Азроста)

Переходят к решительным действиям.

Левое крыло чехо-словацкой социалистической партии потребовало от правительства национализации крупнейшего землевладения, банков, страховых обществ и горной промышленности и установления одинакового прожиточного минимума для всех граждан. В случае отказа партия грозит начать решительную кампанию против правительства и существующего строя. (Азроста)

Забота о больных и слабых.

На фабриках и заводах Москвы, Питера, Ярославля, Кострома и Иваново-Вознесенска особая комиссия выделяет больных рабочих и работниц в целях немедленного отправления их в крымские санатории. В января решено отправить 5000 рабочих, в марте 25.000. (Азроста)

Последние новости.

(Телеграммы Азроста)

Альбом денежных знаков.

В петербургский музей революции поступил альбом образцов денежных знаков, выпущенных на территории бывшей империи за время революции. Альбом содержит 116 образцов.

Для поезда ни копеечки.

Армянский ревком постановил прекратить выдачу пособий Синоду и Меджлису

Все для войны.

Французское морское министерство приступило к сооружению двух морских орудий огромнейших размеров калибром 450 сантиметров, длиной 20 метров.

Нанопец-то.

После горячих дебатов французский парламент принял закон о бесплатной проезде рабочих и служащих с мест своего жительства к месту работ и обратно.

Пусть опросят народ.

В венгерском национальном собрании, по сообщению французского радио в связи с новым аграрным законом будет обсуждаться вопрос о восстановлении монархического строя в Венгрии.

Тяга на родину.

В русской зарубежной газете „Голос России“ напечатана статья Станкевича, в которой он призывает своих соотечественников вернуться на родину.

В Советской стране лучше.

Видный деятель английского рабочего движения, посетивший Россию и Германию, в своем отзыве отдает предпочтение Советской России, считая настроение населения и ресурсы страны обещающие более прочное будущее.

В Германии насчитывается, по его словам, 700.000 безработных и два миллиона рабочих, занятых только половину рабочего времени. Рабочее движение в Германии усиливается. Рабочий класс сильнее начинает понимать к какой разрухе его ведет нынешнее правительство.

ПО ПРЯМОМУ ПРОВОДУ

Баку, Командующему XI Красной Армией из Александрополя.

От имени Турецкой повстанческой армии горячо приветствую доблестные Красные армии, положившие конец власти империалистов в Крыму. Желаю дальнейших побед.

Командующий Восточным фронтом

Казим-Харабекир.

Александрополь, Командующему Восточным Фронтом Турецкой повстанческой армии из Баку.

С своей стороны приветствую Турецкую повстанческую армию, ведущую героическую борьбу с угнетателями трудящихся Востока. Тесная связь ее с дружественной ей Красной армией, объединенных общей идеей борьбы против империалистов всего мира, дает полную уверенность в окончательной победе над угнетателями народов Востока.

Командарм XI Геккер.

На фронте труда.

Нужна шерсть.

Возбужден вопрос о восстановлении на Северном Кавказе тонкорунного овцеводства. (Азроста)

Сверх нормы.

Козловский уезд Тамбовской губернии с избытком выполнил государственную разверстку на рожь. (Азростр)

Тюрьмы не нужны.

В городе Угличе, Ярославской губернии в виду уменьшения преступности, постановлено приспособить здание тюрьмы под мастерские и таким образом расширить производство сельско-хозяйственных орудий.

шения преступности, постановлено приспособить здание тюрьмы под мастерские и таким образом расширить производство сельско-хозяйственных орудий.

На борьбу со стихией.

Для борьбы со снежными заносами Волжско-Донская ветка Юго-Восточных железных дорог организует специальный ударный снегоочистительный поезд. (Азроста)

Товарищеский подарок.

Рабочие станицы Гиагинской Терской области постановили отправить 745 пудов хлеба и произвести сбор пожертвований для рабочих Петрограда.

ДВЕ НОТЫ

Меньшевитская Грузия Советской Армении.

В ответ на требование Армении о немедленном пропуске хлебных грузов транзитом через территорию Грузии и уходе войск из нейтральной зоны, грузинское правительство ответило, что пропуску грузов оно никогда не препятствовало, а задержка происходит вследствие еще не расчищенного обвала на линии железной дороги. Войска же Грузии не выводятся, так как имеется соглашение с бывшим дашнакским правительством, в силу которого войска и были введены в нейтральную зону.

Ответная нота.

Народный комиссар по иностранным делам Советской Армении Бекзадян в ноте на имя министра иностранных дел Грузии заявил, что не

признает ссылку правительства Грузии на соглашение между дашнакским правительством и Грузии и вновь настаивает на своем первоначальном требовании о немедленном выводе грузинских войск из пределов нейтральной зоны. Далее Бекзадян указывает на систематическое со стороны Грузии прекращение телеграфной связи между Эриванью и Тифлисом, а также на нерасчищенные грузинами железнодорожных завазов, будто бы препятствующих пропуску высланных из Советского Азербайджана и Советской России транзитных грузов для Советской Армении, и предлагает допустить армян на территорию Грузии для срочной очистки завазов (Азроста)

# НОВОЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ

## Автоматический таргальный барабан, изобретение г. Д. Д. Кармишкина.

Вся нефтедобыча зиждется на труде таргальщиков.

Таргание—вог к чему сводится вся задача нефтепромышленности.

Добыть из недр земных как можно больше драгоценной «черной крови»—нефти.

А таргание до сих пор немислимо было без таргальщиков.

Их труд—это, прямо говоря, действительно, каторжный труд.

Днем и ночью во всякую погоду, пронизываемые холодным ветром, проливаем дождем и засыпаемые снегом должны они сидеть, как автоматы, на своих вышках и неустанно

следить за ходом тартающей машины, за подниманием вверх и опусканием вниз, под землю, выкачивающих нефть желонки.

Много великих изобретений облегчающих труд и заменяющих живую человеческую силу придумали гениальные изобретатели, но до замены каким либо механизмом таргальщиков и они, эти великие умы, не додумались.

Между тем, с тех пор как существует нефтепромышленность, над вопросом этим не переставали думать и работать.

Но то, что не удавалось высокособразованным инженерам, техникам и всякого рода дипломированным специалистам, удалось простому бакинскому нефтепромышленному рабочему, тов. Д. Д. Кармишкину.

Автоматический таргальный барабан, изобретенный им призван разрешить эту чрезвычайной важности задачу—замену таргальщиков механизмом.

Простой рабочий, без всяких специальных технических знаний, по профессии желонщик он, единственно своим ясным умом и блестящим природными дарованиями разрешил эту трудную задачу и дал Советской России механизм, который должен совершить целый переворот в нашей, а быть может, даже в мировой нефтепромышленности.

Изобретение свое, явившееся результатом упорного труда, г. Кармишкин представил в технический подотдел нефтекома.

Здесь целая коллегия инженеров и специалистов, людей, обладающих самыми широкими техническими знаниями и посвященных во все детали

нефтепромышленности, тщательно и всесторонне исследовала целесообразность изобретения г. Кармишкина и, вот, какой отзыв дан об этом изобретении:

Автоматический таргальный барабан, модель которого представлена Д. Д. Кармишкиным—пишет технический подотдел нефтекома в А. С. П. С.—представляет собой первую, весьма остроумную попытку решить вопрос о замене таргальщиков механизмом. Отдельные детали этого аппарата весьма своеобразны, остроумны по своей идее и показывают, что изобретатель обладает выдающимися конструкторскими способностями, в особенности, если принять во внимание, что технически он человек совершенно безграмотный.

На осуществление своей идеи он потратил массу упор-

ного труда, совмещая эту работу с своей службой в качестве желонщика, в б. Каспийско-Черноморском обществе.

Кроме автоматического таргального барабана, г. Кармишкин изобрел еще замок для желонки.

По отзыву технического подотдела, это «аппарат идеальной конструкции».

Есть у г. Кармишкина еще и третье ценное изобретение—ловильные автоматические илещи, работающие на канате.

Технический подотдел занят в настоящее время разработкой детальных чертежей для постройки в натуре изобре-

теного тов. Кармишкиным автоматического таргального барабана. Проект этот будет осуществлен и пущен в ход на промыслах через 2-3 месяца.

Второе изобретение г. Кармишкина—замок для соединения каната с желонкой отличается, как признали специалисты, тем преимуществом, по сравнению с другими такого же рода механизмами, употребляемыми на промыслах, что он превосходит их быстротой своей сборки и разборки, невозможностью саморазмыкания, отсутствием всяких выступающих мелких частей, легко утериваемых и портящихся, простотой устройства и легкой возможностью изготовления его массовым способом.

В виду этих соображений, технический подотдел решил заказать 800 таких замков для Балаханского и 200 для Биби-Эйбатского промысловых районов. Заказы эти бу-

дут выполнены в центральных районных мастерских, с уплатой изобретателю по 200 р. за штуку. На будущее же время, принимая во внимание, что жизнь все дорожает, оплата заказываемых замков будет производиться по особому соглашению с изобретателем.

Что касается главного и важнейшего изобретения г. Кармишкина—автоматического таргального барабана, то технический отдел, считая, что конструкция этого аппарата требует своего дальнейшего развития, признает, что ему должно быть уделено серьез-

ное внимание, в особенности в настоящий момент, когда в Бакинском промысловом районе так остро стоит вопрос с таргальщиками.

«Это изобретение» свидетельствует технический подотдел в своем протоколе—заслуживает тем большего внимания, что оно принадлежит желонщику, не получившему никакого специального образования, который, благодаря упорному труду и любви к делу, сумел близко подойти к разрешению большей части задачи, которую техника ставит перед подобным аппаратом».

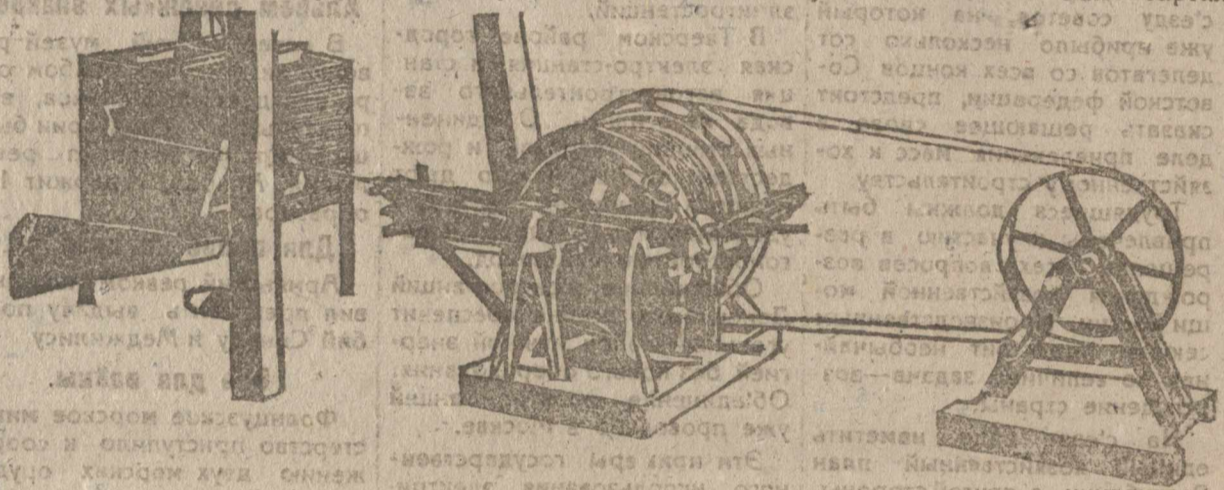
Практическое применение этого изобретения будет заключаться в следующем: На каждой вышке, где производится таргание при посредстве таргальщика, будет установлен автоматический таргальный аппарат системы г. Кармишкина, что устранит необходи-

мость живой силы таргаль-

щика. Так как за сутки на вышке сменяется 3 таргальщика и принимая во внимание, что на всех бакинских промыслах работает 200 таргальщиков, то ясно, как велика будет эта экономия рабочей силы. Поиже всего аппарат, как механизм, будет работать регулярно, не за страх и не из за пайка, не будет дезертировать с работы, чему часто подвержены таргальщики, и не нуждается в прозоджде в усиленном наивел словом, это то, чего, именно недоставало в нефтепромышленности.



Таргальный аппарат г. Кармишкина в действии.



Таргальный аппарат г. Кармишкина (Общий вид)

## Черногородский кислотный завод

В I группе заводов в Черногороде особое место занимает, единственный пока в гор. Баку, серно-кислотный завод бывш. Нобеля. Завод находится на ударном положении. Работает он круглые сутки, в три смены, вырабатывая так нужную для бакинской нефтепромышленности серную кислоту (серная кислота необходима для выработки керосина и смазочных масел). Работает на заводе 130 человек.

**Дробилка.**  
Серный колчедан, привозимый на завод из Кедабека, попадает в первую очередь в так называемую дробилку. Здесь он дробится на мелкие куски, годные уже к топке. В дробильном отделении имеется одна маленькая дробилка.

**Отделение печей.**  
Из дробильного отделения

серный колчедан уже в раздробленном виде попадает в отделение печей.

Здесь помещается 12 печей—или 3 системы печей—по 4 печи в каждой системе. В настоящее время работает только 1 система—4 печи. Остальные две системы стоят.

Работает в печном отделении 8 человек—все мусульмане. Работа протекает при невероятной тяжелой обстановке: удушливый газ, выходящий из печей при обжиге колчедана, в буквальном смысле этого слова, душит человека более или менее продолжительное время проводящего здесь. Кочегары, подбрасывающие руду в печь, принуждены бегать, под угрозой удушья, время от времени подходить к открытому окну, выходящему во двор завода, подышать

чистым воздухом. Но, несмотря на все это, рабочие, аккуратно являются на работу и прогульных дней не имеют.

**Ангидридное отделение.**  
Из печей газ по трубам пройдя в пыльную камеру, переходит в холодильник, откуда охладившись и пройдя в фильтрный ящик с коксом, поступает в промыватель в ангидридном отделении завода. Таких промывателей на заводе 3, соответственно каждой системе печей. Из промывателя газ переходит в сушильные башни. На заводе имеется 12 сушильных башен. Работает в настоящее время только 4.

**Машинное или компрессорное отделение.**

Промытый и просушенный газ из ангидридного отделения переходит в машинное отделение. В машинном отделении находится 4 компрессора, работающие на электрической энергии. Из четырех

компрессоров находится в работе только один. Из остальных 3 компрессоров 1 ремонтируется, или вернее, должен ремонтироваться и находится в разобранном виде, другой загрязненный подлежит прочистке и, наконец, третий турбинный компрессор держится как бы в запасе и будет пущен в ход в случае порчи, работающего ныне компрессора.

**Побочные производства.**

При кислотном заводе имеются: паяльная мастерская—12 мастеровых и рабочих, слесарная мастерская—12 мастеров и рабочих и плотничная мастерская—3 рабочих. Мастерские эти производят текущий ремонт завода.

**Производительность завода.**  
Суточная выработка завода

при работе одной системы печей—600 пудов серной кислоты. При работе трех систем печей выработка эта достигает 1800 пудов серной кислоты в сутки. Вырабатываемые 600 пуд. кислоты удовлетворяют вполне бакинскую нефтепромышленность. В резервуарах завода, кроме того, имеется солидный запас готовой кислоты—в 20.000 пудов. Но надо принять во внимание, что кислота эта, кроме бакинской нефтепромышленности нужна еще и для других целей: для грозненской нефтепромышленности, для медицинских целей, для химической промышленности и т. д. А потому нужно во что бы то ни стало поднимать производительность на кислотном заводе. А поднятию ее препятствуют следующие обстоятельства:

1. Дайте побольше руды!  
Завод чувствует сгрытый, не-

# Делайте предложения!

## По поводу „системы предложений“

Нам теперь одна работа: Не логуха, чтоб звалась! Знание, практика, работа, Все давай в котел Труда!

Существует очень распространенный способ цементации железа т. е. превращение его в сталь для достижения устойчивости железа, прочно ти износки цементированных частей и главное, дешевизны обработки. К сожалению у нас в Баку мало хороших цементировщиков. Раз, два и обчелся и те только работают в замкнутых рамках, в больших заводах.

Между тем выгода от применения цементации в мелкой механической промышленности колоссальная и в особенности в настоящее время, время отсутствия самых необходимых инструментов и немалая стоимость для их изготовления и опять же отсутствия и самих инструментов для обработки необходимых в промышленности и материалов и опять инструментов. О недостатке инструментов мы кричим на каждом шагу, а под ногами валяется материал для его изготовления, железо. В крупной промышленности цементация применяется в этом роде с громадным успехом и поразительными результатами напр. автомобильные шестерни, крестовое сцепление и пр. Применялось цементация и в мелкой промышленности, но очень слабо у нас и весьма широко за границей, а в настоящее время и совсем заглохла, за исключением редких случаев. Лично не знако-

мый со способом цементации но хорошо зная ее применение во всех отраслях промышленности я решил применить ее к изготовлению мелких режущих инструментов и летом текущего года сделал из листового железа штихеля (резцы) для граверов, а также буквы и цифры из железных гвоздей, и изготовил несколько штампов для красноармейских кокард и блях для лесных сторожей. Успех как говорится превзошел ожидания. Экономия в работе получил громадную, так как до очевидно ясно, что обрабатывать железо легче стали и делать вещь стальную или железную большая разница.

Изготовленные мною две полные азбуки букв, граверный инструмент и штампы до настоящего времени работают с успехом и не уступают прежним стальным.

Желающие могут видеть в работе, уже видели и интересовались моим применением железа к граверному делу.

Какое богатое применение найдет этот почти забытый способ в производстве различных инструментов в механической промышленности: плашек, метчиков, напильников, другого слесарного, столярного, сапожного и т. д. и т. д. числа обширному применению во всех отраслях нашей небогатой промышленности. От слов надо перейти к делу, испробовать, развить и провезти в жизнь цементацию железа.

Токарь Саша.

# Значение нефтяной промышленности

О значении Азербайджана с его громадными богатствами нефти для Советской России и ее промышленности говорить не приходится.

Азербайджан является главным источником нефти для всей Западной Европы, как недавно в своем докладе в Пленуме Ц. К. А. К. П. указал тов. Серебровский. Не даром же зарится хищный английский капитал на Баку, не даром ему нужно закрепить за собой Батум.

В современном хозяйстве нефть приобретает все большее значение. Переход от угля к нефтяному топливу и распространение бензиновых моторов и двигателей внутреннего сгорания все расширяется во всех странах, благодаря чему на мировом рынке уже ощущается недостаток нефти. За последние десять лет потребление нефти удваивилось, потребление бензина увеличилось в семь раз.

Не говоря о спросе на нефть в промышленности, следует напомнить о том количестве нефти и главным образом ее продуктов, которые необходимы для тучи авиопланов и броневых машин, число которых со времени минувшей войны возросло колоссально.

Военный флот уже давно стал переходить на нефть, но за последнее время и торговый флот стал применять жидкое топливо. Например, из 650 строящегося для Америки судов четыре пятых приспособляются для нефтяного топлива.

Нефть и выгоднее в смысле более удобной и быстрой загрузки, перекачки из баков на пароход и дешевле угля.

Самые крупные пароходные компании стали устанавливать на своих судах вместо паровых машин двигатели внутреннего сгорания (дизели) и здесь то особенно сказались выгоды нефти. Поэтому техники всего мира смотрят на нефть как на двигательную силу будущего.

Под влиянием растущего спроса на нефть естественно увеличивается и ее мировая добыча. В 1913 г. добыто 50,8

миллионов тонн (тонна—60 пудов, а в 1919 г.—67 миллионов.

Главным производителем нефти является Соединенные Штаты Северной Америки, на долю которых падает около 70 проц. всей мировой добычи. Они же занимают и первое место в мире по поставке нефти на мировой рынок.

Но в связи с все увеличивающимся спросом ее на внутреннем рынке вывоз нефти сокращается. Так в 1919 г. вывезено на 31 проц. меньше, чем в предыдущем.

Запасы нефти Соединенных Штатов в недрах быстро истощаются. Если принять во внимание, что потребление нефти растет и будет расти дальше, то по данным горного департамента Штатов, к 1928 г. придется считаться с полным истощением всех известных залежей нефти этой страны.

Правда, принимаются самые энергичные меры к открытию новых залежей, но, по мнению того же горного департамента, больших результатов этих изысканий ожидать не приходится.

Создающееся положение нефтяной промышленности в главной производителе нефти, заставило и все другие страны посвящать нефтяному вопросу чрезвычайно большое внимание.

Всюду производятся работы по открытию новых залежей. На днях еще французское радио сообщило о будто бы успешных работах по бурению в юго-восточной Франции. Открыта нефть во французских колониях в Африке—Алжире, Марокко и на острове Мадагаскаре.

Англия возлагает большие надежды на нефтеносные земли в Месопотамии. Борьба за нее явилась одной из главнейших причин борьбы за багдадскую железную дорогу, явившейся, в свою очередь, важнейшей, может быть, из причин мировой войны. Теперь Месопотамия мирным договором закреплена за Англией. По соглашению с Францией, последняя получает 4 часть всего производства неф-

# Календарь революции

- 1880 г. Смерть Ф. Плеханова в Красноярске.
- 1895 г. В Лондоне случайно погреб под поездом и погиб С. М. Кравчицкий-Степняк.
- 1902 г. Большая стачка в Батуме.
- 1905 г. Вооруженное восстание в Москве, разгром дома Фидлера.
- 1906 г. Указ Столыпина об укреплении хуторского хозяйства. Указ направленный против общинного владения.
- В Твери в губерском земском собрании убит выстрелом из револьвера губернатор граф Игнатьев.
- 1917 г. Декрет об учреждении ликвидационной комиссии по делам бывшего Царства Польского.

ти в Месопотамии по рыночным ценам. Кроме того, обе страны обязались помочь друг другу при приобретении концессий в России и покупке нефтяных источников в Румынии, предоставляя одна другой всякого рода преимущества.

Последнее вызвало заметное раздражение Соединенных Штатов, и они уже сделали Англии представление, требуя и для себя одинаковые с Францией преимущества; а между тем американский капитал захватил все нефтяные акции в американских предприятиях в свои руки и постановил ни одного пуда нефти Англии не давать.

В связи с громадным спросом на нефть на мировом рынке и значением ее в возрождении разрушенной нефтяной вопрос становится в центре всего круга экономических интересов.

Все вновь открываемые залежи нефти не скоро смогут быть использованы в полной мере, благодаря отдаленности их от промышленных центров Европы и Америки, а отчасти также вследствие недостатка бурового инструмента даже в таких странах, как Англия и Америка.

Все это указывает на то, что нужда в нефтяных богатствах бакинского района станет в Западной Европе острой, насущной, без нашей нефти ни англичане, ни французы не обойдутся.

Силой они ее не возьмут, победоносная Красная армия тому залог. Придется им попросить „добрым словом“. В обмен на необходимые нам товары, на продукты производства западно-европейской промышленности мы ее дадим.

Но чтобы дать, надо иметь.—иметь такие запасы, чтобы Россия получила необходимое ей количество и чтобы алчущие нефти англичане, французы и др. были удовлетворены.

Это все должен помнить бакинский рабочий.

Должен водить производительность нефтяных промыслов, укрепить трудовую дисциплину, улучшить свое хозяйство; бороться с разрухой.

Бакинский рабочий эти свои задачи выполнить, чему залог его пролетарская сознательность, его упорный труд под руководством его производственных организаций, его органов власти и его вдохновительницы — коммунистической партии.

И. Т.—ский.

# По фабрикам и заводам

## Камерный завод.

Еще во время войны в Черном городе неподалеку от кислотного завода, почти рядом с ним, начал строиться камерный завод для выработки кислот. Завод этот в настоящее время почти совершенно отстроен, оборудован и 1 сентября его должны были пустить в ход.

Только недостаток некоторых материалов, как-то электрической машины, селитры и руды, задержал на некоторое время пуск его в ход. С получением этих материалов

завод можно будет пустить в ход. Большое удобство представляет то обстоятельство, что рабочих для этого завода особенно много не нужно. Рабочие, рядом стоящего, кислотного завода могут одновременно обслужить и этот завод. Придется добавить только еще 7 человек.

Завод, если его пустить в ход, может вырабатывать ежедневно около 500 пудов полуготовой серной кислоты, которая затем пойдет на окончательную переработку в кислотный завод.

достаток в руде—серной колчедане. Раньше руда эта привозилась с Урала.

Она была хорошего качества: содержала в себе около 60 проц. серы, да и привозилась в достаточном количестве. Теперь приток с Урала руды совершенно прекратился и приходится получать его из Кедабены (Азербайджан). Руда эта худшего качества: содержит в себе около 30 проц. серы. Но это еще полбеды. Дело в том, что руды этой, из Кедабены, получается очень мало. В сутки завод, работая одной системой печей, потребляет 700—800 пуд. руды. Работая же тремя системами заводу нужно около 2400 пудов руды в сутки. Недостаток руды и является причиной сокращенной выработки кислоты.

Руды хватит только на 10—12 дней. Надо принять срочные меры к доставке руды.

**2. Берегите народное добро.**

Как было уже сказано, в

машинном отделении один из четырех компрессоров должен ремонтироваться и находиться в разобранном виде.

Оно, конечно, ремонт вещь хорошая, даже нужная, но так ремонтировать, как это делают на кислотном заводе нельзя, даже больше, преступно.

Дорогая машина с двигателем Дизеля в разобранном виде тут же валяется на полу, в пыли, сырости, ржавеет, портится. Пропадает народное добро.

„Машина для того и существует, чтобы за ней следили, как заявляет наблюдатель за этими машинами. Совершенно правильно. А машинный цех, который ремонтирует эту машину, очевидно об этой истине не знает.

Надо бережнее обращаться с народным достоянием, тем более с компрессорными машинами, которых сейчас ни за какие деньги не достанешь.

## 3. Привезите сами.

Третье, и думается, последнее „несчастье“ завода—это вопрос о дробилке. В дробильном отделении имеется одна маленькая дробилка, которая не в состоянии удовлетворить завод. Это отчасти является причиной сокращенного производства кислоты.

Если раньше дробилка эта удовлетворяла завод, то только потому, что на заводе всегда имелось достаточное количество запасной дробленой руды. Нужна дробилка большого размера. Такая дробилка оказывается есть. И предназначена она для кислотного завода. Вся беда только в том, что дробилка эта находится на материальном складе нефтекома и привезти ее никому или некогда. Вот и выходит, что дробилка и есть, и нет.

А не лучше ли было если сами дробильщики завода поехали бы за дробилкой, благо

обоз имеется, и привезли бы ее к себе на завод. Взяли бы пример с питерских рабочих, которые сами для своих заводов доставали топливо и пушкили их в ход.

## Правильно, товарищи!

В заключение несколько слов о рабочих этого завода. Посещаемость завода рабочими выше всяких похвал. Прегульных дней нет. Очень мало больных. По свидетельству смотрителя за машинами, уже долгое время работающего на этом заводе, за шесть лет ни одного рабочего не было у доктора. В счет больных, конечно, не входят пострадавшие от несчастных случаев, связанных с производством кислоты.

Интенсивность труда довольно высокая.

# На наших промыслах.

## Рабочая сила.

Промыслами и обслуживающими их заводами в ноябре предъявлено было требований на 1716 рабочих и служащих. Удовлетворено из этих требований только на 249 рабочих и служащих. Дезертиров труда за ноябрь на промыслах и заводах зарегистрировано 65.

## Одежда и продовольствие.

Тартальщикам, промысловым рабочим и буровым бригадам выдано в ноябре одежды. Романинский, Сураханский, Балаханский и Биби-Эйбатский промысловые районы получили одежду на штаты буровых бригад по следующей разверстке: штангщикам и рабочим выдано по одному рабочему костюму на 538 человек, тормозчикам и ключникам 510 комплектов (гимнастерка и брюки), старшим буровым мастерам и их помощникам—по теплому пиджаку и по брюкам—всего 197 комплектов. Отделу бурения выдано 1000 пар брезентовой обуви и 500 пар рукавиц. Тартальщикам—черные рабочие костюмы в количестве 1730 комплектов. Промысловым и заводским рабочим—по паре иижного белья в количестве 16.900 комплектов.

## Шубанинские промысла.

Комиссия, избранная общим собранием инженерной секции союза горняков, закончила свою работу по техническому разрешению проекта инж. геолога Апрессова о разработке нефти Шубанской горы по новому, примененному в горнопромышленности способу, горизонтальными штольнями

и пришла единогласно к следующему заключению: по запротоколированному: комиссия признает проект горн. инж. Апрессова о разработке Шубанской горы горизонтальными штольнями вполне осуществленным и проведение его в жизнь весьма желательным в настоящее время, как в интересах нефтепромышленности, так и науки.

## К пожару на заводе „Атлас“.

Всем участникам тушения пожара на обслуживающем бакинскую нефтепромышленность заводе „Атлас“ постановлено выдать в награду по 200 руб. каждому.

Пред А. С. П. С. возбуждено ходатайство о том, чтобы участникам тушения пожаров на промыслах и заводах выдавались в награду: за час работы по тушению—тройная часовая оплата по месячной ставке каждого, и во всяком случае, чтобы награда эта была не меньше дневной ставки жалованья каждого участника тушения пожара.

## Ложные тревоги.

По поводу ложных тревог о пожарах, имевших место в некоторых промысловых районах, объединенное собрание представителей районных противопожарных комиссий с участием центральной комиссии по борьбе с пожарами и начальником гарнизона постановило: запротоколировать все случаи ложных тревог места, время и виновников их, привлекать последних к строгой ответственности, чтобы и в дальнейшем не было возможности злого умысла.

# На железной дороге.

## Станция Ялама.

На станции культурно-просветительная работа на железной дороге ведется активными работниками. На общем собрании совхозных инструкторов Политпросвета Дерипросвета была избрана тройка которой поручена организация библиотеки, групповые беседы, общия собрания, борьба с безграмотностью.

## Станция Самур.

Инструкторами Политпросвета Дерипросвета выбрана на общем собрании тройка которой поручено вести групповые беседы, борьбу с безграмотностью. Занятия проводятся в жилом вагоне за отсутствием помещения до открытия специального оборудованного вагона библиотеки.

## Станция Белоджи.

Инструкторами Политпросвета Дерипросвета организована тройка, которой поручено вести беседы, занятия по борьбе с безграмотностью. Занятия временно проводятся в жилом вагоне за отсутствием другого помещения.

## Станция Араблянская.

На станции было создано собрание, где выяснилось, что культурно-просветительная работа ведется, имеется библиотека, читальня но в настоящее время в связи с непригодностью помещения работа зашла, а по этому выбранной тройкой поручено увеличить интенсивность и произвести ремонт помещения.

## Станция Мамед-Кала.

На общем собрании выбрана тройка, которой поручена вся культурно-просветительная работа, собеседования, собрания и курсы по борьбе с безграмотностью, помещение библиотеки имеется но требует ремонта, а по этому возможно открыть библиотеку.

## Станция Берикей.

Просветительная работа на станции протекает удовлетворительно. Открыты курсы по борьбе с безграмотностью. Инструкторами Политпросвета для улучшения работы организована тройка. Помещение и книги библиотеки имеются и текущую

предоставляется в скором времени открываться.

## Станция Каякент.

На станции есть библиотека, читальня которая оборудована суббухгалтерской службой станции. Для улучшения работы организована тройка которой поручено вести культурно-просветительную работу, групповые чтения, собеседования, борьба с безграмотностью и собрания.

## Станция Буян.

Культурно-просветительная работа на станции ведется активными работниками. На общем собрании организована тройка которой поручено вести работу, собеседования, борьбу с безграмотностью, собрания, групповые чтения временно в жилом помещении до ремонта помещения, предназначенного библиотеке и читальне, которое совершенно разрушено.

## Станция Манас.

Имеется здание оборудованная библиотека и читальня в помещении которой устраиваются собрания, собеседования и проч. Открыта школа для неграмотных как для русских так и для мусульман.

## Станция Уйташ.

На общем собрании выбрана тройка, которая ведет культурно-просветительную работу, собеседования, собрания, борьбу с неграмотностью. Временно работа ведется в жилом помещении до ремонта помещения, предназначенного для библиотеки и читальни.

## Станция Дербент.

### Случай стоит пахавань.

Привезший воинский поезд должен был без остановки следовать дальше, но паровоз стоявший в депо оказался не исправным. В это время было заседание комитетов, куда военком эшелона пришел явиться о случившемся. Тов. Щелков заместитель зав. участка предложил прервать заседание и отправиться на исправление паровоза, что и было принято и две трети присутствовавших на заседании членов отправились в депо к двум часам ночи паровоз был готов и эшелон двинулся дальше.

# Рабочие следите за производством!

А. С. П. С. обратился ко всем профсоюзам со следующим циркуляром:

В целях введения в курс хозяйственной жизни предприятия всех рабочих, предлагается немедленно обязать все закомы национализированных предприятий завести табельные доски, на которых должны быть следующие сведения: 1) выработка за вчерашний день (сутки), 2) выработка за день (сутки) предшествующей вчерашнему дню; 3) выработка за соответствующий день прошлого месяца.

Если эти цифры будут свидетельствовать о понижении производительности, на табельной доске должны быть указаны причины этого явления. Например: отсутствие сырья, топлива, остановки машины, поломка оборудования, ремонт, котлоцистка, прогулы рабочих и т. д.

Завкомы, уклоняющиеся от выполнения этого предписания должны быть привлечены к организационной ответственности.

Секретарь А. С. П. С. Л. Мирзоян.

# Профессионально-техническое образование.

В ведение местного Главопрофа перешли из Наркомпроса: политехнический институт, Бакинское коммерческое училище, коммерческое училище б. „Кооперация“, школа судовых механиков. Ганджинское и Закавказское ремесленные училища и Нухинское ремесленное училище.

Политехнический институт с 5 факультетами: инженерно-строительным, агрономическим, нефтепромышленным, электро-техническим и экономическим. В институте уже произведена вся работа по составлению программ, учебных планов, распределению кафедр и приему и распределению учащихся по курсам и факультетам.

Бакинское мореходное училище и школа судовых механиков преобразованы в техникум водного транспорта с отделениями: судостроительным, судоводительским, механическим, общеобразовательным и водным.

Коммерческие училища преобразованы в экономические техникумы.

Обращено внимание на оборудование ремесленных училищ необходимыми инструментами и принадлежностями. Им посланы столярные и плотничные инструменты, лес и командированы туда мастера-специалисты.

В Шуше открыта ковроткацкая школа, постановлен

ная на рационально-технических началах. Школа эта является первой образцовой не только во всем Карабахе, но и в Азербайджане. Для работы в этой школе командированы в Шушу инструктора с необходимым количеством сырья и разных принадлежностей.

В Баку и в провинции предлагается к открытию целый ряд профессионально-технических курсов работа эта в провинции будет поручена филиалам Главопрофа.

Для материального обеспечения слушателей курсистов всех видов професс технического образования представлен соответствующий декрет в Азревком на его утверждение.

Главокомпроф разбит на отделы: общий, финансовый, хозяйственный, школьный, внешкольный, железнодорожный, мусульманский, сельско-хозяйственный и отдел высшего технического образования. Большинство этих отделов уже сконструировано и приступило к исправлению своих функций.

Решено при Главокомпрофе издавать особый профессионально-технический журнал.

При нем же учреждается статистический подотдел.

В области внешкольного профессионально-технического образования и поднятия квалификации труда Главокомпрофом открыт ряд краткосрочных курсов.

# В рабочих союзах.

## У работников коммухоза.

Вновь избранное правление разредив работу между избранными членами приступило к самой интенсивной работе. Идет полная организация канцелярии и приведение в порядок всех имеющихся материалов. Разосланы в уезды инструктора для организации союзов в провинциях, с которыми отправлены все новейшие материалы, получаемые из Москвы. Предложено товарищам, уехавшим в уезды, организовать постоянную связь в уездных союзах с Азербайджанским отп. В. С. Р. К. Х. принять все меры к тому, чтобы к 1 января закончить всю регистрацию членов союза. По финансовому отделу готовится отчет за весь период существования союза.

Организован экономический отдел, который приступил к разработке смет на производственную одежду. Исходя из необходимости использовать рабочую силу предполагается открыть ряд школ, в которых будет производиться обучение тем или иным специальными. Союз считает что экономический отдел должен вылиться в уездные формы и поэтому пригласил в этот отдел специалиста. Предполагается в ближайшем будущем снабжение всех рабочих керосином и нефтью. Кроме того, намечается разрешение целого ряда задач по снабжению рабочих коммунального хозяйства: правление предлагает те широкие

задачи, кои ему надлежит выполнить и с союзником долга приступить и этой трудней, но благодарной работе.

## У рабочих местного транспорта.

18 декабря состоялась конференция союза местного транспорта. Приступило 45 представителей—члены завкомов и делегаты от предприятий, а также представитель А. С. П. С. В порядке дня конференции стояли вопросы: 1) Доклад правления, 2) доклады с мест., 3) выборы нового правления, 4) выборы ревизионной комиссии.

Из доклада правления видно, что союз действовал за отсутствием работников (в правлении работало 2 человека—председатель и кассир) избрала новое правление из 11 человек по списку, предложенному представителем от А. С. П. С. Избрана также ревизионная комиссия из трех человек.

Из доклада завкома этого района видно, что завкомом предприняты некоторые шаги по ведению культурно-просветительной работы: там, организовано было несколько коллективных охотничьих посещаемых рабочими: хорошо налажено снабжение рабоч-

# 1-й съезд профсоюзов Ганджинского района.

## Организационно-управленческое и задачи профсоюзов.

Докладчик тов. Миякин, возглавлявший съезд с принципами организационного строительства и схемой профдвижения, указывает, что решение 3-го съезда профсоюзов и 9-го съезда партии по этому вопросу сохраняют свое значение и в настоящее время. Эти решения не могли получить своего осуществления в жизни из за того, что профсоюзам сейчас же после 3 съезда в связи с изменившейся международной обстановкой пришлось отвлечь все силы и внимание на фронт гражданской войны. Только теперь, когда мы переходим непосредственно к борьбе с экономической разрухой, развитие производительных сил, великая проблема поднятия производительности труда—эти производственные задачи союзов могут получить свое осуществление в жизни. В этом отношении перед союдами стоит неотложная задача—конкретизация своих задач, выделение наиболее существенных в круг своей деятельности, применение в своей работе принципа ударности, выработка и осуществление в ближайшее время своей союзной производственной программы. Эта выработанная программа производственной программы наряду с самоорганизацией, самодисциплиной, быстротой исполнительностью, точностью, ответственностью союзных органов и широким вовлечением рабочих масс в союзное и хозяйственное строительство является самым могучим способом оживления союзной деятельности и укрепления союзных органов. Только при осуществлении этих принципов в жизнь, союзная деятельность является базой коммунистического строительства, пропаганды нового производственного сознания рабочих, строителей коммунистического общества.

## Задачи и формы союзной культурной работы.

Докладчик т. Миякин выясняет съезду задачи союзной культурной работы, которые можно определить, как поднятия культурного уровня рабочих, овладения союзной массой теми ценностями прошлой культуры, ранее принадлежавшей в исключительном пользовании имущих классов и наконец, содействие выработке своей пролетарской культуры, не желательность и нецелесообразность параллелизма, совпадения целей, ограниченность культурных сил, выдвигают вопрос об объединении культурной работы профсоюзов с органами Наркомпроса на основании единства плана, единства сети и единства финансирования культурной работы.

Профсоюзам необходимо усилить свое представительство и свое влияние на просветительную политику Органов Наркомпроса.

В области программ ближайших работ, перед союдами стоит задача усилить организационную сторону культурной работы, создать союзные культурные аппараты на предприятиях и в центре, ликвидация безграмотности, открытия широких образовательных, художественных учреждений, организация краткосрочных курсов проф—технического образования, приобретающего в настоящий момент виду кризиса и голода в квалификации, ударное значение для союзов и хозяйственной агитации и производственной пропаганды, стремление к коренному перерождению и созданию новой психологии и дисциплины труда сознательных, активных борцов за возрождение народного хозяйства.

# По Азербайджану.

## Шуша.

### Работа налаживается.

В провинции работа начинает налаживаться, заметна работа в союзе текстильщиков города Шуши.

### Перевыборы правления.

На одном из заседаний союза текстильщиков с докладом о значении союза, выступил т. Исмаил заде. После доклада состоялась перевыборы правления, которому поручено вестись за энергичную работу.

### Приняли ставки.

Тарифно-нормировочный отделом союза текстильщиков гор. Шуши с 1 декабря 1920 года вводится тариф по бакинским ставкам, единогласно принятый всеми рабочими на общегородской конференции профсоюзов и комитетов.