

МАЯК коммунизма

Год издания 33-й | № 115 (2828) | ВТОРНИК, 26 сентября 1967 г. | Цена 2 коп.

ХЛЕБ — ВСЕМУ ГОЛОВА

Хлеб. Это слово сейчас десятки раз встречается в газетах, отчетах, сводках. Его можно прочесть на телеграфных лентах и услышать по телефону. Кажется, вся страна в едином дыхании повторяет — хлеб, хлеб, хлеб. Да и понятно, идет страдательное за выращенный урожай. А для хлеборобов Илим это слово принимает, порой, почти прямой смысл. Неделями стоит непогода, неделями каждый колхозник задает вопрос: «Ну когда же, наконец? — и с надеждой всматривается по утрам на восток. И если блеснут на зорьке лучи солнца, ветер разорвет мутную пелену туч, поля наполнятся гулом тракторов, комбайнов, автомашин.

В такое время я и попал на усадьбу сельхозартеля «Путь к коммунизму». В правлении застал только председателя колхоза Г. Е. Анисимова.

— М-да, опять «небесная канцелярия» мудрит что-то, — глянул он в окно и положил руку на трубку звонившего телефона. Не успел председатель переговорить по одному, раздался звонок другого аппарата. И я подумал, что вряд ли мы сможем сейчас поговорить с Георгием Ефимовичем спокойно о делах колхозных... Кстати, один из механизаторов, пообещав «подбросить» меня «в два счета» на своем новеньком ИЖе хоть на край света. Я охотно согласился и уехал во вторую бригаду.

Здесь с самого раннего утра вывели в поле свои степные корабли комбайнеры В. Вологжин, И. Куклин, В. Моисеев.

Слаженно, четко работают агрегаты. Как только наполняется бункер, комбайн выходит из общей шеренги, разгружается и снова пристраивается в хвост остальным, а автомашинны, доверху нагруженные золотистой пшеницей, одна за другой уходят с поля на ток. Возле одного из агрегаторов я увидел механика колхоза Александра Павловича Перфильева, который руководит механизированным отрядом колхоза более десяти лет. Этого вездесущего человека можно встретить на всех полях колхоза. В жаркие осенние дни его мотоцикл «наматывает» на спидометре не одну сотню километров. Александр Павлович настолько «вжился» в колхозный пейзаж, настолько к нему здесь привыкли, что буквально все — и пятилетние пацаны, и седебордые старцы называют его только по отчеству.

— Как дела? Сегодня не плохо — улыбнулся он на мой вопрос.

— Да как бы не полил дождь опять, — посерьезней механик, и окинул взглядом дальние хребты, из-за которых поднимались плотные тяжелые облака.

А мимо нас продолжают ссызвать «ЗИЛы» с

зерном, продолжают свою трудовую песню комбайны.

Идет напряженная осенняя страда. Идет хлеб юбилейного урожая — надежда, достаток, артельное богатство.

В этот день колхоз «Путь к коммунизму» засыпал в закрома государству семьдесят пять тонн хлеба, а когда верстался этот номер газеты, из сельхозартеля пришло сообщение, что план сдачи зерна государству перевыполнен, сверх плана на хлебоприемный пункт из этого хозяйства поступило еще 300 центнеров.

В. ПЕРФИЛЬЕВ.

Фото автора.



Благодарность колхозников

Из года в год сельхозартель им. Калинина оказывают активную помощь шефствующие организации. И нынче большинство прибывших на помощь рабочих и служащих работают добросовестно.

Особенно с похвалой можно отозваться о шефах из Омского и Шестаковского леспромпхозов. Это Василий Кудрин, Константин Тихомиров, Анатолий Денисенко, Иван Былков, Николай Царь, Иван Волчков, Федор Комаров и др.

Но, вот вторую неделю приезжают к нам на копку картофеля группами по 30—40 человек рабочие и служащие Нижнеилимского леспромпхоза и, к стыду сказать, копаного почти не видно.

На поле шефы выходят поздно, возвращаются рано, работают лениво. Большой массой людей за несколько дней убрано лишь восемь гектаров картофеля. Производительность низкая и клубней в земле остается до 50 процентов. Ничего не скажешь, «помогают» на славу!

К. СКОБЕЛЕВ,
председатель колхоза.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению партийных, профсоюзных организаций и правлений колхозов на районную Доску почета заносятся следующие передовики уборки урожая:

КОЛХОЗ ИМ. КУЙБЫШЕВА

Комбайнер Иван Михайлович Погодаев, достигший дневной выработки на уборке гороха жаткой ЖБА-3,5 7,5 гектаров при норме 3,5.

Тракторист Анатолий Александрович Погодаев, ежедневно выполняющий нормы на вспашке зяби на 120 процентов.

КОЛХОЗ ИМ. КАЛИНИНА

Комбайнер Николай Васильевич Чуварев, убравший 100 гектаров зернобобовых культур и намолотивший более полутора тысяч центнеров зерна.

СВОДКА

об уборке урожая, продаже зерна и картофеля, вспашке зяби (в проц.) на 25 сентября 1967 г.

Колхозы	Убрано		Продано		Вспашка зяби
	зернобоб.	картоф.	зерна	картоф.	
«40 лет Октября»	58	80	67	150	55
«Путь к коммунизму»	38	37	147	41	33
Им. Кирова	58	45	27	—	51
Им. Калинина	46	87	—	46	36
Им. Куйбышева	68	37	143	117	58
Им. XX партсъезда	35	100	—	77	23
Итого	49	64	67	58	42

Имени 50-летия Великого Октября

В минувшее воскресенье в Братске состоялся многотысячный митинг, посвященный сдаче в промышленную эксплуатацию величайшей в мире Братской гидроэлектростанции, общей мощностью в 4 миллиона 100 тысяч киловатт.

С приветствием к братчанам, ко всем присутствующим на митинге обратился член ЦК КПСС, первый секретарь Иркутского обкома партии С. Н. Щетинин. Он горячо поздравил строителей, монтажников и эксплуатационников ГЭС с замечательной трудовой победой и представил слово члену Политбюро ЦК, секретарю ЦК КПСС А. П. Кириленко.

Сегодня у вас, братчан, говорит он, знаменательный день. Мы собрались сюда, чтобы отметить важнейшее событие — сдачу в промышленную эксплуатацию Братской ГЭС. Мне выпала великая честь от имени Центрального Комитета КПСС и Советского Правительства поздравить строителей, монтажников и эксплуатационников с заслуженной победой — с окончанием строительства Братской гидроэлектростанции и сообщить вам о том, что Указом Президиума Верховного Совета СССР величайшей электростанции на Ангаре присвоено почетное наименование, отныне она будет называться «Братская гидроэлектростанция имени 50-летия Великого Октября». А. П. Кириленко зачитывает текст Указа, поздравляет гидростроителей с заслуженной победой и сообщает, что ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли решение соорудить в Братске памятный обелиск.

В этот торжественный момент митинга спадает белое полотно с диабазовой глыбы.

«Здесь будет воздвигнут монумент в честь строителей Братской ГЭС» — написано золотыми буквами...

Над площадью звучат слова приветствия Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР покорителям Ангары в Братске, зачитанного секретарем ЦК КПСС тов. Кириленко.

Затем строителей и монтажников поздравил Герой Социалистического Труда, начальник управления Братгэстроя И. И. Наймушин. Он же вручил символический ключ от гидроэлектростанции коллективу эксплуатационников — новым хозяевам электростанции. Ключ «от храма труда, ума, любви и мира» принял директор Братской ГЭС К. А. Князев.

Выступив с яркой речью, секретарь ЦК ВЛКСМ А. Х. Визиров огласил на митинге приветствие ЦК комсомола коллективу Всесоюзной ударной комсомольской стройке и вручил Братской ордена Трудового Красного Знамени городской комсомольской организации на вечное хранение самое первое (из 250 учрежденных) памятное юбилейное Красное Знамя ЦК ВЛКСМ.

В конце митинга выступили Герои Социалистического Труда бригадир Владимир Ревтов, бетонщица Валентина Дробышева, а также секретарь Братского горкома ВЛКСМ Виктор Шеестеренкин.

Строители Братской гидроэлектростанции имени 50-летия Великого Октября приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

Отныне и навсегда Братская ГЭС работает на коммунизм.

К. ЛЕВАЯ, наш корреспондент.

Отчеты и выборы в парторганизации

С чего начинать?

Если считать, что самое основное в работе любой парторганизации — это вопросы производства, хозяйственной деятельности предприятия, выполнение государственного плана, то в этом случае оценивать работу коммунистов ИТЭЦ-16 очень легко: как-то сама собой напрашивается если не отличная, то хорошая оценка.

Действительно, результаты производственной деятельности коллектива радуют, они говорят о том, что предприятие успешно справляется с поставленными перед ним задачами. Так, восьмимесячный план по выработке электроэнергии выполнен на 110,9 процента, по тепловой энергии — на 115,2 процента. Значительно перекрыты и другие показатели. Энергетики добились существенного снижения себестоимости электроэнергии и тепла, сэкономили большое количество топлива и т. д. Другими словами, с точки зрения производственной деятельности на ИТЭЦ-16 все обстоит благополучно.

Но можно ли из этого сделать вывод, что и парторганизация предприятия находится на высоте? Оказывается, нет. И лучшим подтверждением этому служит прошедшее здесь на днях отчетно-выборное партийное собрание. В решении по отчетному докладу, с которым выступил секретарь парторганизации К. Ф. Петухова, коммунисты записали: «Работу парторганизации считать удовлетворительной».

Почему же так получилось? Почему при налаженной и четкой работе коллектива коммунисты столь скромно оценили свою работу? Ответ на этот вопрос можно найти непосредственно в отчетном докладе.

В самом деле, если первая его часть, где говорилось о трудовых успехах коллектива, была бодрой и обнадеживающей, то весь остальной доклад содержал характеристику недостатков, имеющихся в работе бюро и организации в целом.

Здесь уместно остановиться лишь на некоторых из них. За отчетный период было проведено всего шесть партийных собраний, тогда как Уставом партии предусмотрено ежемесячное их проведение. Естественно, на проведенных собраниях коммунисты не в состоянии были решить всех вопросов, стоящих перед организацией.

Кстати сказать, одним из недостатков, отмеченных в докладе, является отсутствие контроля за выполнением принимаемых решений. Указывалось, что многое из намеченного осталось не выполнено.

Не все благополучно обстоит и с учебной работой коммунистов. В прошлом учебном году начли занятия в системе политического просвещения 45 человек. Однако на занятиях, как правило, присутствовало всего 5—10 человек. Часто по различным причинам занятия срывались. Словом, учебная программа не выполнялась. Партийное бюро здесь не проявило должной требовательности и принципиальности. Виновные в срыве занятий не привлекались к партийной ответственности.

Несколько слов необходимо сказать и о дисциплине коммунистов, ибо в настоящее время это самый наболевший вопрос в организации. Достаточно сказать, что из 27 членов партии, состоящих на учете на ИТЭЦ-16, в минувшем отчетном году к партийной ответственности привлекались пять человек. Получили взыскание за пьянство тт. Губанов, Занкин, Кутузов, на очереди персональное дело т. Марьенкина, который будучи в командировке, потерял партийный билет. Несвоевременно платят партийные взносы и не посещают собрания тт. Федоров, Бутаков и Галынский. Последний даже не явился на отчетно-выборное собрание, мотивируя это тем, что в обеденный перерыв не успел покушать и ушел домой восполнять упущенное. Вряд ли это можно считать веской причиной!

Немало резких слов было высказано на собрании в адрес руководителя ИТЭЦ-16 тов. Каширских. Коммунисты критиковали его за грубое администрирование, неправильное поведение в коллективе, невыполнение партийных решений. Как члену бюро, Каширских было поручено возглавить политучебу коммунистов. О том, как она проходила, уже было сказано.

Такое положение с дисциплиной коммунистов крайне тревожно, ибо каждый из приведенных примеров подрывает авторитет организации в коллективе. Видимо, партийное бюро не ведет достаточной воспитательной работы.

В числе прочих недостатков, отмеченных на собрании, было и то, что партийная организация слабо руководит завкомом и комитетом комсомола, не уделяет серьезного внимания соревнованиям, оформлению наглядной агитации. Не могут здесь похвалиться и ростом рядов организации. За отчетный период кандидатом в члены КПСС принят всего один товарищ — редактор стенной газеты Г. Муравьев, и то только на отчетно-выборном собрании.

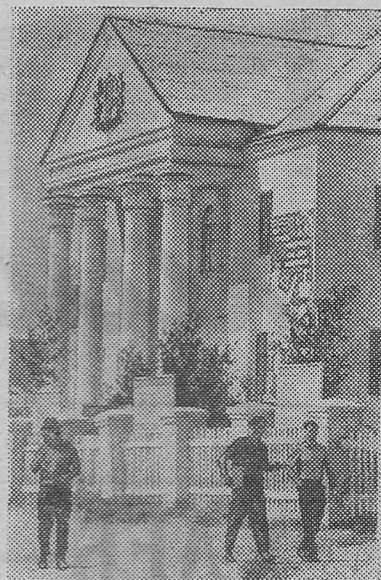
Все перечисленные недостатки и послужили причиной того, что работа организации признана лишь удовлетворительной.

Однако, хочется надеяться, что работа партийной организации в ближайшее время улучшится. К этому есть все основания. Коммунисты не хотят мириться с недостатками.

В прениях по отчетному докладу здесь выступили 9 человек. Это — электрослесари Н. Ф. Дрягин и В. С. Малючков, мастер электроцеха Н. Д. Андреев, слесарь котельного цеха А. М. Ниверчук, начальник планового отдела В. Е. Романов, сварщик А. А. Насрулаев и другие. Характерно, что каждый из них близко к сердцу принимает работу своей организации, стремится улучшить ее. Вот почему все выступающие внесли деловые предложения, резко критиковали партийное бюро и его секретаря, намечали конкретные мероприятия по улучшению работы парторганизации, пытались высказать, а что же в данный момент главное в работе парторганизации. И мнение было единым: начать следует с улучшения всей воспитательной работы в коллективе, с постановки четкого и постоянного контроля (не на бумаге, а на деле) за выполнением собственных решений, с повышением требовательности к каждому члену партии. Думается, что это правильный путь.

Сейчас работу организации возглавил новый состав партийного бюро. Коммунисты серьезно подошли к выборам, и надо полагать, избрали достойных. Руководит бюро В. Е. Романов, начальник планового отдела. И если партбюро учтет все высказанные замечания, исправит допущенные промахи, — организация будет на правильном пути.

С. ПУГАВКО.



Дом культуры в поселке ордена Трудового Красного Знамени совхоза «Борец» Хакасской автономной области.

Кроме Дома культуры в поселке построены типовые домики, детский сад, школа.

Фото Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

100 за 24

Почти каждому человеку хочется испытать себя на выносливость. И вот чехословацкие туристы предложили девиз: «100 за 24». Сто километров пройти за 24 часа. Возможно ли это? Да, но не для всех.

Вначале было всего десять смельчаков, но через два года их стало уже тысячи. Сейчас в Чехословакии организованы клубы с девизом: «100 за 24».

Железнодорожники тоже переняли этот хороший почин. Весной «100 за 24» прошли первые четыре человека: Николай Дудкин, Артур Семенов, Тамара Кукушкина и Сергей Каупе. А второго сентября решили испытать себя и мы — школьники из секции туризма: Саша Богдановский, Таня Возмилова, Саша Козлов, Валера Богданов, Виталий Берестюк, Володя Мошнов и Надя Колодяжная.

Собрались в школе. На улице шел снег, дождь, было грязно и сыро. «Дорогу осилит идущий», — решили мы, и вышли в путь. Наш маршрут: Железнодорожск—Семигорск—Железнодорожск. Сначала скорость была километром семь в час. Отдохнули в Хребтовой, подкрепились и снова в путь. Бесконечная тусклая лента дороги убегала в ночь. Шли в темноте по лужам и грязи, подсвечивая себе путь фонариками, отступая и поджидая друг друга.

В Семигорске были в 3 часа 40 минут ночи, в Хребтовой — в 12 часов дня. Передохнули, и снова дорога. Дорога, дорога...

И все же мы дошли! Дошли, несмотря на все трудности. Сто километров за 22 часа 30 минут!

Н. КОЛОДЯЖНАЯ.

ВЗВОД ОДНОСЕЛЬЧАН

К 50-летию
Советской власти

ЖЕСТОКОСТЬ БАНДИТОВ

В 1918—1919 годы в Нижнеилимской и Карапчанской волостях свирепствовали колчаковские карательные отряды под командованием офицеров Рубцова, Вейса и Нарбута.

Эти отряды прославились своей жестокостью. Вооруженные пулеметами, винтовками и, конечно, плетями, всегда пьяные, бандиты из этих отрядов бесчинствовали и наводили ужас на окрестное население. Расстрелы, насилие, порка шомполами и плетями — таковы были «меры» усмирения крестьян.

Вот несколько примеров. В деревне Кеуль Карапчанской волости в помещении школы каратели собрали крестьян и предложили выдать им двух братьев — Осипа и Алексея Паршиных и И. П. Рыбина, активно боровшихся против колчаковской власти. Крестьяне молчали. Тогда каратель Рубцов приказал построить крестьян и каждого пятого вывести из строя. Таких набралось 13 человек. Их положили на полу прямо в школе и каждому дали по 25 плетей. Лужи крови были на полу, но крестьяне не выдали своих товарищей.

В деревне Туба у П. Е. Жмурова с фронта была привезена трехлинейная винтовка. Трижды каратели драли Жмурова шомполами, велели отдать винтовку, но он упорно утверждал, что винтовки у него нет. Позже она очень пригодилась партизанам.

В той же деревне Федора Ивановича Говорина избил шомполами только за то, что, когда он был лоцманом лодки, на которой находился прапорщик Рубцов, в пути порвалась бичева.

В деревне Макаровой расстреляли крестьянина прямо в поле у сохи за то, что он на вечерке обидел купеческого сына Абрашку Перчика. Этот Абрашка был в карательном отряде и собственноручно застрелил ни в чем не повинного крестьянина. И такие примеры не единичны. Очень много пострадало невинных людей в Ангаро-Илимском крае от рук карателей.

Крестьяне поняли, что от Колчака хорошего не дождешься. Постепенно в деревнях все шире стал нарастать протест против подобных гонений и издевательств.

СОБРАНИЕ ФРОНТОВИКОВ

В нашей деревне Коробейниковой было 11 фронтовиков, которые вели газьенительную работу среди крестья-

ян, призывали их к вооруженному восстанию против колчаковских карательных отрядов.

На одном из собраний фронтовиков присутствовал большевик М. Дудченко. Он предложил им вести подготовку к восстанию, запастись оружием, боеприпасами, готовить к борьбе остальных крестьян, наладить связь с жителями других деревень и тогда организованным путем выступить против карателей.

Летом 1919 года мы составили список отряда, в который записалось 32 человека из деревень Коробейниковой, Качиной и других.

Большинство среди нас были молодые. Мне, например, исполнилось 19 лет. Самым старшим был Василий Гурьевич Погодаев, отслуживший непрерывно 11 лет в царской армии. В партизанах он выполнял ответственные поручения разведчика.

На вооружении отряда было всего две винтовки, двенадцать дробовиков и две берданки. Избрали мы командиров отряда или «взвода односельчан», как его стали называть. Командиром взвода стал А. Т. Белобородов, а командирами отделений П. Т. Погодаев и Н. И. Погодаев. И. ПОГОДАЕВ, бывший партизан.

(Окончание следует)

ФОТОДОКУМЕНТЫ ИЗ ИСТОРИИ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ



Запись рабочих в Красную Армию в Москве весной 1918 года.

Фотохроника ТАСС

ХОЗЯЙСТВОВАТЬ ПО-НОВОМУ

ГОРНООБОГАТИТЕЛЬНОМУ КРЕПНУТЬ И РАСТИ

Еще свежо в памяти строителей и эксплуатационников волнение, вызванное отпиранием первого эшелона коршунского концентрата на Запсиб. С тех пор прошло почти два с половиной года. Люди работали и учились. Партийная организация подерживала и распространяла инициативные начинания, направленные на лучшее использование техники, экономию рабочего времени, соблюдение технологической дисциплины. В коллективе комбината выросли и стали подлинными мастерами своего дела такие товарищи, как машинисты экскаваторов Ю. Е. Дворничков, И. Е. Чернов, А. П. Сипкин, начальник смены цеха обогащения К. Н. Гонгарь, старший машинист электровоза П. А. Мамонов, бригадир слесарей фабрики А. С. Морозов, машинист крана В. А. Таюрский, начальник участка карьера М. К. Чочуев, мастер ТВСик Е. Е. Юдин и многие другие, которые достойно идут в авангарде передовиков производства.

За эти годы первенец Восточно-Сибирской металлургии дал Родине более четырех с половиной миллионов тонн высококачественного железного концентрата. Чтобы зримо представить мощь этой цифры, достаточно привести такое сравнение. Из выплавленного металла указанного объема концентрата можно изготовить 275 тысяч тракторов типа «С-80».

Из года в год комбинат набирает производственную мощность, из месяца в месяц перевыполняет планы производства товарного концентрата. Только за 8 месяцев 1967 года для растущих потребностей народного хозяйства страны произведено сверх плана более 57 тысяч тонн товарного концентрата. В этом огромная заслуга нашего замечательного многотысячного коллектива. Своим самоотверженным трудом коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих по итогам второго квартала этого года завоевал первое место среди предприятий черной металлургии.

Встав на предпраздничную вахту в честь юбилейной годовщины Великого Октября, коллектив комбината успешно перевыполняет производственную программу. План восьми месяцев по добыче руды выполнен на 103,5 процента, по производству концентрата — на 102,9 процента. Содержание железа в концентрате увеличилось по сравнению с плановым на 0,2 процента, что позволило получить более 39 тысяч тонн железа сверх плана.

В первом полугодии 1967 года по сравнению с тем же периодом 1966 года себестоимость тонны добытой руды снижена на 25 процентов, концентрата — на 21,6 процента.

За счет использования резервов производства, внедрения новой технологии значительно повысился коэффициент использования и производительность оборудования. Среднемесячная производительность экскаваторов, занятых на добыче руды, увеличилась на 40 процентов (как и в дальнейшем, сравнение приводится с первым полугодием 1966 года).

Для отбойки горной массы на карьере внедрено бурение спаренными скважинами, что позволило увеличить выход горной

массы с 1 погонного метра скважины с 35,4 до 37,4 кубометра. Внедрение этого метода позволило сэкономить государству более 300 тысяч рублей в год. С применением бурения спаренными скважинами уменьшился выход негабаритов, что, естественно, позволило увеличить производительность экскаваторов.

Себестоимость одного кубометра экскаваторных работ снизилась с 80,4 до 69,7 копейки — или на 13,3 процента, а себестоимость одного кубометра работ — с 37,1 до 28,2 копейки, или на 24 процента.

Среднемесячное увеличение производительности станков БСШ составило 4,3 погонных метра.

Экипаж экскаватора № 18, возглавляемый старшим машинистом М. А. Глубоковым, выполнил полугодовой план по вскрыше на 110,6 процента.

Сотни погонных метров сверх плана пробурено машинистами бурстанков Н. Каспревичевым, Н. Костиковым, Б. Пародиевым и другими.

В цехе обогащения фабрики реконструировано отделение фильтрации с заменой ленточных фильтров на дисковые. Это позволило получать концентрат с менее низким содержанием влаги и уменьшить процент механических потерь. За счет отработки технологических процессов, сокращения неплановых простоев коэффициент использования основного оборудования фабрики увеличился с 0,49 до 0,65.

Большой вклад в дело усовершенствования технологии производства, механизации и автоматизации трудоемких процессов внесли наши рационализаторы. Это такие товарищи, как М. А. Баранов — механик цеха сушки, слесарь обогатительной фабрики С. С. Тасенков, механик карьера В. А. Осипов, помощник начальника карьера по энергетической службе Е. Ф. Агейченко и другие. Своими предложениями они сэкономили десятки тысяч рублей.

В соответствии с решениями сентябрьского (1966 года) Пленума ЦК КПСС и XXIII съезда КПСС наше предприятие готовится к переходу на новую систему планирования и экономического стимулирования с 1 января 1968 года. Это очень важный этап в жизни молодого коллектива комбината. И каждый, будь то рабочий, инженер или техник, должен понять, что от его отношения к столь ответственной задаче зависит успех всего коллектива.

Хозяйственная реформа создает все условия для успешной деятельности предприятий, но она не устраняет сразу же автоматически наши недостатки. Новая система требует, чтобы каждому хозяйственному мероприятию предшествовал тщательный экономический расчет и в малом и в большом.

1968 год является годом всесторонней проверки способности комбината хозяйствовать, руководствуясь принципами новой экономической системы. На будущий год комбинату утвержден довольно напряженный план. Прежде всего, по плану предусмотрен выпуск товарного концентрата в объеме 4200 тысяч тонн, или на 40,5 процента больше объема 1967 года. Объем добычи руды увеличен с 7470 тысяч тонн в 1967 году до 10980 тысяч тонн, что со-

ставляет 91,5 процента от проектного.

Превратить эти цифры в реальность можно лишь упорным и творческим трудом всех работников хозяйственного фронта, начиная от руководителя самого высокого ранга и кончая рядовым рабочим и служащим предприятия. Подготовка к переходу на новую систему планирования развернулась во всех цехах и участках комбината. Однако, сделать предстоит еще многое.

Не полностью используются резервы производства. Коэффициент использования оборудования, хотя и повысился по сравнению с прошлым годом, все же остается сравнительно малым. Плохо идут работы по реконструкции бункеров и течек цехов дробления и обогащения, не соблюдается график по их выполнению.

Недостаточное внимание уделяется внедрению новой техники. Так, предусмотренная планом внедрения новой техники централизация пяти стрелочных переводов в железнодорожном цехе на третий квартал 1967 года не выполнена. Службы СЦБ и связи железнодорожного цеха халатно огнеслись к этому вопросу, решение которого позволило бы улучшить условия труда и снизить расходы на содержание стрелочных переводов.

Отстают работы по водопонижению карьера, что не дает возможности проходки съезной траншеи на 345 горизонт.

Все эти и другие вопросы, связанные с подготовкой к переходу комбината на новые условия планирования, надо решать без промедления. В этом — залог успеха коллектива в выполнении производственной программы 1968 года.

Как уже выше сказано, комбинату на 1968 год утвержден напряженный план производства. Задача всего коллектива — не только выполнить его, но и выйти со встречным повышенным планом. А для этого необходимо в оставшееся время до конца года вскрыть и поставить на службу государства все резервы производства.

Ну, а каковы планы коллектива комбината на будущее? Будет ли он наращивать мощности? Да, будет!

Уже к концу 1969 года комбинат будет работать на полную мощность.

В 1968 году начнутся работы по расширению комбината: вместо восьми существующих секций будет работать десять. После окончания реконструкции уже в 1970 году комбинат будет перерабатывать 15 миллионов тонн сырой руды в год и объем выпуска товарного концентрата возрастет до 6 миллионов 200 тысяч тонн. Решается вопрос по переводу цеха сушки на жидкое топливо. Это позволит увеличить производительность сушильных барабанов на 10—12 процентов и значительно улучшить условия по оздоровлению труда.

Реконструкция паровых мельниц цеха обогащения, внедрение пневмообрушения руды в бункерах, обеспечение фабрики чистой оборотной водой и другие намеченные мероприятия позволят комбинату увеличить выпуск концентрата с одновременным улучшением его качества.

Ф. ШАМСУТДИНОВ,
инженер техотдела
Коршунского ГОКа.

О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ



В Тюменской области хороший урожай хлебов вырастил совхоз «Успенский». Хлеборобы хозяйства уже выполнили полтора государственных плана-заказа.

НА СНИМКЕ: механизатор Семен Лубнин. Высококвалифицированный специалист, он обеспечил бесперебойную работу своего комбайна и намолачивает по 300 центнеров зерна в день.

Фото И. Сапожкова.

Фотохроника ТАСС



Приморский край. Прекрасные теплицы, выстроенные Уссурийским деревообрабатывающим комбинатом, дали первые тонны помидоров, огурцов, зеленого лука, редиса. Свежие овощи с подсобного хозяйства стали обыденным явлением в меню профилактория, детских садов, пионерлагеря комбината.

Для отопления тепличного городка используют отходы деревообработки. В теплицах будут выращиваться также саженцы цитрусовых.

На снимке: лучший овощевод Галина Макаркук.

Фото Ю. Муравина.

Фотохроника ТАСС

НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ

ПРОЧТИ ЭТО, ХЛЕБОРОБ

(Обзор сельскохозяйственной литературы).

Для успешного разрешения задач, поставленных партией и правительством в области сельского хозяйства, важную роль играет повышение уровня технической подготовки механизаторов и работников сельского хозяйства, овладение новой техникой и передовым опытом сельскохозяйственного производства. При этом большое значение имеет знание техники безопасности при работе на сельскохозяйственных машинах.

В этом обзоре говорится о книгах, брошюрах и статьях, в основном для механизаторов, которые заняты уборкой урожая юбилейного года.

Приступая к работе, механизаторы, прежде всего,

должны знать правила техники безопасности в целях избежания травматизма, несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

О требованиях по технике безопасности при работе на тракторах можно прочесть и усвоить из брошюры, которая называется «Памятка по технике безопасности в сельском хозяйстве при работе на тракторах» (М., Россельхозиздат, 1966).

Памятка знакомит с правилами техники безопасности и пожарными мероприятиями при сезонных работах, в том числе и при уборочных, а также с дорожными знаками.

О технике безопасности при работе на комбайнах можно прочесть в «Кратком справочнике комбайнера»

(М., Сельхозиздат, 1962). Авторы его: Авдеев Н. Е., Коробов В. А., Соловьев В. М.

В справочнике есть краткие сведения о машинах для уборки зерновых, бобовых и масличных культур. Основное внимание уделено регулировкам и эксплуатации этих машин. В справочнике есть приложения таблиц подшипников к комбайнам СК-3 и С-6.

Каждый год колхозы нашей страны получают много новых зерновых комбайнов и навесных жаток. Следовательно, ежегодно многие механизаторы становятся впервые у руля степных кораблей. Это требует хорошо организованной подготовки молодых комбайнеров.

В каждом хозяйстве име-

ются опытные комбайнеры, которые помогут молодым механизаторам овладеть мастерством уборки урожая, но мастерство приходит совместно с практикой и наукой.

Очень полезна книга «Борьба с потерями зерновых колосовых» (М., Россельхозиздат, 1965).

Авторы этой книги рассказывают о групповом способе использования техники на уборке, о контроле за качеством уборки и о мерах борьбы с потерями в послеуборочный период, о потерях зерна на токах при их обработке, сушке и очистке.

Более подробно об очистке зерна можно прочесть в учебном пособии под названием «Очистка зерна». Автор этого пособия Павловский Г. П. (М., «Высшая

школа», 1965). Книга посвящена вопросу использования зерноочистительных машин, организации и технологии очистки зерна в колхозах и совхозах и предназначена для подготовки машинистов зерноочистительных машин.

В пособии излагаются вопросы о качестве зерна и семян, а также требования, которые к ним предъявляются. Рассматриваются основные принципы и приемы очистки и сортировки зерна.

Большое внимание уделено описанию наиболее распространенных в сельском хозяйстве зерноочистительных машин, транспортирующих устройств, весового и другого оборудования. Значительное место отведено вопросу их эксплуатации. В (Окончание на 4 стр.)

ВЕРТОЛЕТ — „ЮВЕЛИР“



Архангельская область. В проем потолочного перекрытия размером 5×5 метров медленно опускается большой металлический цилиндр. Так же точно он проскальзывает в еще меньшее отверстие между этажами и плавно ложится на флянец ректификационной колонны. Роль крана выполняет... вертолет «МИ-6», «застывший» в воздухе.

Три операции по установке царг ректификационной колонны на заводе переработки химических продуктов Котласского целлюлозно-бумажного комбината с «ювелирной» точностью за 1,5—2 часа выполнил экипаж «МИ-6» в составе Я. Е. Ры-

пина, Л. Т. Кузина, А. Н. Соколова, Б. Ф. Мкртоварова и К. Ф. Лозового.

С помощью наземных подъемных кранов выполнение такой работы затруднялось из-за высоты здания.

Вертолетчики Коми АССР имеют богатый опыт работы с грузом на подвеске.

На снимках: слева — установка царг ректификационной колонны. Справа — экипаж «МИ-6» второй пилот Л. Т. Кузин, командир экипажа Я. Е. Рыпин, бортмеханик Б. Ф. Мкртоваров, штурман А. Н. Соколов.

Фото А. Овчинникова.

Фотохроника ТАСС

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ПРИВИВКИ

В профилактических целях государственная ветеринарная служба района в сентябре 1967 года проводит предохранительные прививки против бешенства всех охотничьих собак.

Товарищи охотники! Помните, что не привитая ваша собака в период охотничьего сезона может заболеть от диких животных и пушных зверей (волков, косуль, лис, зайцев, белки, соболя и грызунов), которые являются источником коварной болезни (общего заболевания для человека и животных) — бешенства.

Исход болезни зачастую смертельный.

Рекомендуем в целях профилактики сделать прививки и другим собакам.

Прививки против бешенства безопасны, не вызывают осложнений, создают стойкий иммунитет (невосприимчивость) у привитых животных сроком до одного года. Прививки производятся всеми ветеринарными учреждениями района с выдачей регистрационных удостоверений.

П. УСПЕНСКИЙ, главный ветврач района.

На книжной полке

ПРОЧИ ЭТО, ХЛЕБОРОБ

(Окончание. Нач. на 3 стр.)

книге рассказывается также об организации и технологии послеуборочной обработки зерна на токах, приводятся необходимые сведения

по технике безопасности и противопожарным мероприятиям.

В заключение обзора можно назвать статьи из журнала «Земледелие» № 7 за 1967 год. На страницах этого журнала специалисты сельского хозяйства делятся опытом организации уборки урожая, исходя из своей практической деятельности. На страницах с 16 по 26 читатели найдут статьи подзаголовками: «Жатва на потоке» (авт. Шаховой и Г. Трандафилов), «Учитывать особенности уборки» (авт. Рунов, Г. Ганин), «Не допускать потерю урожая» (авт. Самоходская, Б. Шашков). В последней статье даны рисунки регулировок рабочих моментов при работе на комбайнах, в том числе и при работе на переувлажненных почвах.

Итак, все эти книги и статьи помогут труженикам села успешнее справиться со своими задачами. Как и гласит народная поговорка: «Чем больше науки, тем умнее руки». З. ШЕВЦОВА
заочница библиотечного отделения культпросветучилища.

Выгодно и удобно

Государственный 3-процентный внутренний выигрышный заем 1966 года выпускается на срок с 1 июля 1966 г. по 1 июля 1986 года. Облигации займа свободно продаются и покупаются сберегательными кассами. Заем выпускается отдельными разрядами на 100 миллионов рублей в каждом разряде. Каждый разряд займа состоит из 100.000 серий с № 100.001 — по № 200.000. Облигации в каждой серии имеют номера с № 0 по 50.

Облигации займа выпускаются достоинством в 20 и 10 рублей. Облигация достоинством в 10 рублей является половиной двадцатирублевой облигации. Общая сумма выигрышей установлена в среднем за двадцатилетний срок займа из расчета 3 процента в год.

Выигрыши по займу устанавливаются в размере 5000; 2500, 1000, 500, 100, 40 рублей — на двадцатирубле-

вую облигацию, включая нарицательную стоимость облигации. По облигации достоинством в 10 рублей выплачивается половина выигрыша.

В течение двадцатилетнего срока займа проводится 160 тиражей выигрышей — по восемь тиражей ежегодно. Тиражи выигрышей проводятся начиная с 1966 года в сроки, устанавливаемые Министерством финансов СССР. Сроки следующие: 15 февраля, 30 марта, 15 мая, 30 июня, 15 августа, 30 сентября, 15 ноября, 30 декабря.

Облигации, на которые пали выигрыши, а также невыигравшие и подлежащие выкупу по их нарицательной стоимости, могут быть предъявлены до 1 июля 1988 года. По истечении этого срока облигации, не предъявленные к оплате, утрачивают силу и оплате не подлежат.

Продажа облигаций производится по ценам, устанавливаемым Мини-

стерством финансов СССР, а покупка — по нарицательной стоимости.

Облигации, выпущенные в 1947 году, подлежат покупке и обмену на облигации, выпущенные в 1966 году. Обмен будет производиться в декабре 1967 года после тиражей, состоявшихся 30 сентября (играет основной и дополнительный), и 30 ноября 1967 года.

При обмене облигаций устанавливается льгота — курсовая стоимость не взимается.

Облигации государственного 3-процентного внутреннего выигрышного займа и выигрыши по ним освобождаются от обложения государственными налогами.

Покупайте облигации 3-процентного выигрышного займа!

Г. СТЕПАНОВА,
контролер, сберегательной кассы г. Железногорска.

Фронт — ИНФОРМАЦИЯ



ПО МНОГОВОДНОЙ ЛЕНЕ РЕГУЛЯРНО КУРСИРУЮТ БЫСТРОХОДНЫЕ АЭРОСАНИ-АМФИБИИ. ОНИ ДОСТАВЛЯЮТ ПОЧТУ В ДЕРЕВНИ, ПОСЕЛКИ ГЕОЛОГОВ, ОХОТНИЧЬИ ФАКТОРИИ.

Фото Э. Брюханенко. Фотохроника ТАСС

Тифу — нет!

Улучшение условий жизни трудящихся в нашей стране, повышение культурного уровня населения и рост санитарной культуры, широко проводимые советским государством, оздоровительные мероприятия и доступная всем медицинская помощь — все это позволило добиться очень больших успехов в охране народного здоровья, в борьбе с инфекционными заболеваниями и, в частности, с брюшным тифом.

Но несмотря на достигнутые успехи, единичные случаи заболевания брюшным тифом встречаются и мы стремимся предотвратить их.

Брюшной тиф вызывается основным видом микробов, которые хорошо переносят высушивание и холод, хорошо сохраняются и размножаются во многих пищевых продуктах. Заражение происходит только через рот. Отсюда ясно, какое огромное значение имеют общие санитарно-профилактические мероприятия и личная гигиена.

Первые признаки заболевания: слабость, бессонница, головная боль, общее недомогание, потеря аппетита, повышается температура тела. Постепенно эти признаки нарастают, приводя иногда к тяжелым нарушениям деятельности всего организма. Перенесенный брюшной тиф, даже если он

протекает в самой легкой форме, оставляет после себя высокую сопротивляемость организма по отношению к бактериям брюшного тифа.

Можно также повысить сопротивляемость организма к микробам брюшного тифа, если сделать предохранительную прививку. Во время прививки вводятся в организм в определенных дозах убитые брюшно-тифозные бактерии, которые не могут вызвать заболевания, но делают человека не восприимчивым к заболеванию даже тогда, когда в его организм попадут живые микробы.

Наиболее опасными периодами инфекций брюшного тифа являются осенний и весенне-летний периоды.

В связи с этим, чтобы предохранить себя от заболевания брюшным тифом, необходимо сделать прививку. Обязательным прививкам подлежат работники торговли, детских учреждений, водопроводной сети, милиции, медицинские работники, а также работники комбината бытового обслуживания.

Л. ТАРАСОВА,
санитарный врач районной санэпидстанции.

Редактор
И. Г. САМОДУРОВ