

- * Убирать хлеба и днем и ночью!
- * В Москве, на сельхозвыставке.
- * Ближе к жизни рабочего коллектива.
- * Советская Бурят-Монголия.
- * Экономить в большом и малом.

Урожай в ваших руках, товарищи комбайнеры!

Уборка урожая нынче проходит в сложных погодных условиях: то светит солнце, то набегает тучи и, как из ведра, начинается хлестать дождь. Все это, вполне понятно, сдерживает темпы жатвы и хлебосдачи.

Но не в этом главное, товарищи комбайнеры. Хлебоуборка в колхозах аймака затянулась только потому, что не все из вас проникнулись высоким чувством ответственности за судьбу урожая. Многие комбайнеры, надо откровенно признать, допускают преступную безответственность на хлебоуборке, не борются за сокращение сроков жатвы и обмолота.

Возьмем, к примеру, Ф. Месяцева, работающего на полях колхоза имени Хрущева. В публикуемой сегодня корреспонденции из этого колхоза о комбайнере Месяцеве рассказываются вопиющие факты. Ему ничего не стоит самовольно бросить машину, прекратить жатву. Это он допускает на уборке огромные потери зерна. Мы никак не можем поверить, что у тов. Месяцева нет чувства ответственности за колхозный урожай, чувства долга перед Родиной, этих качеств, присущих каждому советскому человеку. Но нам не понятно, почему он допускает в эту жаркую страдную пору прогулы, а при уборке — большие потери.

Недалеко ушел от Ф. Месяцева и комбайнер С. И. Павлов. Это у него агроном колхоза имени Хрущева забраковал восемь гектаров убранныго хлеба. И правильно сделал! На каждом гектаре «убранныго» им поля остались тысячи несрезанных колосьев, много колосьев лежит на земле. Машинист лафетной жатки Павлов не додал колхозу более 200 пудов зерна!

Да, медленно, крайне медленно и некачественно ведут хлебоуборку многие из вас, товарищи комбайнеры. Механизаторы С. П. Темников, П. Ф. Усольцев, Ю. Ф. Зубенко, А. А. Тютин, А. С. Старков ведут жатву более полмесяца, а убрали каждый всего по 15—30 гектаров. И неслучайно, поэтому, за 30 дней с начала жатвы в аймаке убрано лишь 2300 гектаров из 6250, подлежащих уборке.

Кто же виноват в этом, как не вы сами. Многие утверждают, что низкие темпы хлебоуборки — это результат плохого ремонта машин. С этим нельзя не согласиться. Добрая половина комбайнов простаивает из-за частых поломок и неисправностей. Но вы же их готовили к уборке, вы ремонтировали и проверяли свои машины перед тем как выйти в поле, значит именно вы повинны в том, что комбайны простаивают.

Наступило время, когда уже пора завершить хлебоуборку, а вам еще предстоит жать и обмолотить хлеб почти с 4 тысяч гектаров. Что надо сделать, чтобы в ближайшие дни закончить жатву? Надо, чтобы каждый комбайновый агрегат работал круглосуточно, в любую погоду и убирал не менее 15 гектаров. Только так мы до минимума сократим сроки уборки и сэкономим урожай.

Урожай в ваших руках, товарищи комбайнеры!

ЗНАМЯ ПОБЕДЫ

ОРГАН ПРИБАЙКАЛЬСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И АЙМАЧНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 86 (1074) | Среда, 18 сентября 1957 г. | Цена 15 к.

Комбайнам — полную нагрузку! Убирать хлеб и днем, и ночью, наращивать темпы хлебозаготовок!

„Принять походное положение“

Когда Иннокентий Корытов вел свой лафет на таловское пшеничное поле, массив еще был «полужелтый». Неделю агрегат стоял, ожидая, когда зерно дозреет. Но вот пришло распоряжение: поставить жатку на комбайн и начать прямое комбайнирование ржи. Убрал 10 гектаров, жатка по распоряжению правления колхоза снова вернулась на тот же самый массив пшеницы и заняла... выжидательную позицию. Но массив, как назло, медлил с созреванием, зато на других полях колхоза зерно просилось в валки. Жатка простояла день, другой... Наконец, правление отступило, было дано указание «принять походное положение» и двинуться на юговские поля. Однако, когда жатка достигла места назначения, выяснилось, что и этот массив не подходит для раздельной уборки — хлеба «оказались» низкорослыми. Машинисту срочно была дана команда — перебросить лафет в Троицк. Здесь в конце концов жатка «приняла рабочее положение», приступила к уборке...

Этот факт говорит о том, что колхоз «Заветы Ильича» тянется в хвосте других сельхозартелей аймака на хлебоуборке не только по причине позднего созревания хлебов. Об этом убедительно свидетельствует и такой пример. Комбайн Георгия Боева работал на подборке валков с поля, находящегося возле села Троицка. Работа шла споро, комбайнеру достаточно было еще одного дня, чтобы закончить обмолот валков с этого поля. Но нежданно утром последнего дня руководители колхоза переменили свое решение: последовало указание комбайну срочно «принять походное положение» и следовать в Таловку — минимум за десять километров — и там начать прямое комбайнирование. День был потерян.

— За эти часы, которые по-

тратили на переброску, мы бы обмолотили 10—12 гектаров, — рассказывает комбайнер т. Боев. — Гоняют машины среди бела дня, в самый разгар работы. Кто же так делает?! Переехать на другое поле можно было ночью. Все равно нам в ночное время не разрешают работать. Почему? Руководители, видимо, опасаются, что на ток попадает сыроватое зерно...

Да, это так и есть. На зернотоку первой бригады скопилось сотни центнеров зерна. С первых же дней здесь не сумели организовать его обработку. Зерно начало греться, гореть. Бригадир и завскладами растерялись. На току досаочно было механизмов, чтобы полностью ликвидировать перегрев хлеба. Правда, здесь нет зернопульта, но есть автопогрузчик, который можно успешно применить для охлаждения зерна. Но возможности эти не использовались до того часа, пока сам председатель тов. Вильмов не приехал на ток и не включил рубильник автопогрузчика. На зернотоку дело наладилось, а вот настроение, что, мол, спешить некуда, успеем, и зерно «подсохнет» на полях, еще не изжито среди командиров производственных участков колхоза. Комбайны и при солнечном свете используются с большой недогрузкой. Например, на полях первой бригады работает агрегат Иннокентия Владимировича Корытова. С каждым бункером «Сталнец-6» престаивает 15—20 минут под отгрузкой зерна. И все потому, что агрегат не обеспечен мешками, зерно сыпаться не во что.

Так неорганизованно идут хлебоуборочные работы в колхозе «Заветы Ильича», и неудивительно, что на сегодняшний день здесь более чем две трети колосовых еще на корню.

В. КОРНАКОВ.



Иркутская область. Ученые-биологи Иркутского государственного университета проводят в совхозе «Сибиряк» Тулунского района опыты для определения эффективности в местных условиях обработки почвы по методу колхозного ученого Т. С.

Мальцева. Совместно с агрономами совхоза они наблюдают за развитием зерновых культур на участках, обработанных по методу Мальцева и обычным способом.

НА СНИМКЕ: научный сотрудник университета Г. П. Воробьева на опытном участке совхоза.

Хлеб — государству!

Колхозы аймака на 16 сентября сдали государству 3000 центнеров зерна нового урожая. Только за один день, 16 сентября, на пункт «Заготзерно» поступило 690 центнеров хлеба.

Успешно ведут хлебоуборку колхозники сельхозартелей имени Сталина. Выполнив свое обязательство — не позднее 25 сентября завершить план хлебозаготовок, — они ежедневно вывозят на пункт «Заготзерно» по 250—280 центнеров зерна. Всего колхозники сдали уже 800 центнеров хлеба.

Успешно ведут хлебоуборку труженники колхоза «Прибайкалец», сдавшие государству уже 730 центнеров зерна при плане 1876 центнеров.

Однако не все колхозы успешно ведут хлебоуборку. В колхозах «Путь Ленина» и «Путь к коммунизму» к сдаче зерна государству только приступили. 16 сентября эти колхозы не вывезли ни одного центнера зерна на пункт «Заготзерно».

Завершить хлебоуборку к 25 сентября — почетный долг всех колхозов аймака.

Сводка

о ходе хлебоуборки и заготовки кормов колхозами аймака на 15 сентября 1957 г.

Наименование колхозов	Убрано зерновых (в проц.)	Сдано государству (в центн.)	Застогован. зерна (в проц.)	Заложено силоса (в проц.)
«Путь Ленина» им. Чкалова	53,3	73,0	38,9	41,8
«Путь к коммунизму» им. Сталина	50,3	41,8	71,8	28,7
«Прибайкалец» им. Хрущева	41,7	59,0	62,4	54,5
«Заветы Ильича»	38,6	480	66,8	42,7
	32,0	576	63,7	34,8
	31,8	465	97,0	52,4
	23,2	222	69,8	72,3
По аймаку	36,2	2295	68,7	47,9

Межколхозный силикатный завод

Созданная на паевых началах сельхозартельми Павлоградского района Днепропетровской области строительная организация принялась за возведение крупнейшего в стране межколхозного силикатного завода мощностью 25—30 миллионов штук кирпича в год.

Техника простаивает, хлебоуборка затягивается

Полуденное солнце давно уже обесшумило смоченные мимолетным дождем валки пшеницы. Можно начинать обмолот, но подборщик стоит без действия возле полевого вагончика. Комбайнера нет, он уехал домой, бросив на произвол свой агрегат. Не первый раз простаивает комбайн, не первый раз срывается работа на поле по вине недобросовестного механизатора Ф. Месяцева.

И в этом немалая вина руководителей машино-

тракторной станции. Вместо того, чтобы принять меры к укреплению трудовой дисциплины среди механизаторов, они, в частности директор МТС тов. Бурлаков, потакают таким, как Ф. Месяцев.

На этом же поле на лафетной жатке работал машинист С. Павлов. Стоит пройти по этому, так называемому «скошенному» массиву, и станет очевидным, что этот механизатор ни чуть не болен за качество уборки. Поле шлеплет тысячами несре-

занных колосьев. Здесь оставлены десятки центнеров зерна. Руководители колхоза имени Хрущева предупредили машиниста, но это не принесло результатов. Тогда колхоз забраковал восемь гектаров «убранных» жаткой Павлова. Эти справедливые претензии директора МТС расценил по-своему.

— Что ты придираешься?! — ответил тов. Бурлаков агроному колхоза тов. Повикову. — Будешь так требовать, у тебя все механизаторы разбегутся! После этого стоит ли

удивляться тому, что отдельные механизаторы МТС работают и поступают так, как им вздумается. Они могут бросить машины и уехать домой, могут оставить половину зерна на поле, могут загрузить в рабочее время. Ведь предъявлять требования им нельзя... разбегутся!

Нет, надо откровенно признать, слишком миндальничают руководители МТС с механизаторами, допускающими огромный брак в работе! И не потому ли в Прибайкалье затянулись с хлебоуборкой, не собирают многие центнеры зерна с каждого гектара? В. ВАСИЛЬЕВ.



Колхозы и совхозы Красноярского края успешно ведут уборку зерновых. В основном хлеб убирается разделным способом. НА СНИМКЕ: агрегат комбайнера Шушенской МТС М. Горелова ведет подборку валков в колхозе «За коммунизм» Шушенского района.

У К А З
Президиума Верховного Совета РСФСР
Об ответственности за мелкую спекуляцию

В целях усиления борьбы с мелкой спекуляцией, т. е. со скупкой и перепродажей частными лицами в небольших размерах товаров народного потребления и продуктов сельского хозяйства, кассовых и товарных чеков и талонов, билетов в зрелищные и другие предприятия, книг, нот и иных ценностей с целью наживы, Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет:

1. Установить, что мелкая спекуляция, совершенная впервые, влечет за собой арест на срок от 3 до 15 суток или штраф до пятисот рублей, с конфискацией предметов спекуляции, если эти действия по своему характеру и размерам не влекут наказания, предусмотренного статьей 107 Уголовного кодекса РСФСР.
2. Материалы о мелкой спекуляции рассматриваются народным судьей единолично в течение трех суток по поступлении их в суд из органов милиции с вызовом лица, совершившего спекуляцию, и в необходимых случаях свидетелей.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР

М. ТАРАСОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР

И. ЗИМИН.

Москва, 12 сентября 1957 года.

Постановление народного суда об аресте или наложении штрафа за мелкую спекуляцию приводится в исполнение немедленно и обжалованию не подлежит.

3. Арестованные за мелкую спекуляцию содержатся в камерах предварительного заключения или в тюрьмах с использованием на физических работах; за время нахождения под арестом заработная плата по месту постоянной работы им не выплачивается.

4. Установить, что за мелкую спекуляцию, совершенную повторно, виновные лица привлекаются к уголовной ответственности и наказываются по приговору народного суда лишением свободы на срок до одного года, или исправительно-трудовыми работами на тот же срок, или штрафом в размере до двух тысяч рублей, с конфискацией предметов спекуляции, если действия по своему характеру и размерам не влекут наказания, предусмотренного статьей 107 Уголовного кодекса РСФСР.

«Важнейшая задача профсоюзов — повышать творческую инициативу и активность трудящихся, еще шире привлекать их к повседневному участию в управлении хозяйственным строительством, в деле планирования и совершенствования производства, организации труда и заработной платы; всемерно содействовать борьбе за непрерывный рост производительности труда в промышленности...»

(Из приветствия ЦК КПСС Всесоюзному Центральному Совету Профессиональных Союзов).

Профсоюзная организация Итандинского леспромхоза объединяет более четырехсот рабочих — добрую половину коллектива. Это большая сила. При правильном руководстве со стороны своего рабочего комитета она может оказать решающее влияние на деятельность леспромхоза.

На первый взгляд кажется, что рабочком проводит большую работу. Он заседает, рассматривает жалобы, подводит итоги соревнования. А леспромхоз, между тем, невыполняет государственный план.

В чем же дело? А дело, оказывается, в том, что в своей деятельности рабочком решает хоть и нужные, но все же второстепенные вопросы, которые несколько не задевают главного — производственной жизни коллектива.

В этом наглядно убеждаешься, побывав на любом лесозаготовительном пункте.

Вот мастерский участок т. Артамонова на лесопункте Кика. Участок уже несколько месяцев назад перешел на работу малыми комплексными бригадами и более месяца возит лес хлыстами. Однако так называемый организационный период до сих пор не закончен. Многие рабочие не знают норм выработки и расценок. Не решены некоторые важные вопросы организации труда.

Например, норма комплексной бригады — заготовить в день 90 кубометров древесины.

А задание трактористу, обслуживающему бригаду, — 45 кубометров. Как же быть с остальным лесом? Ведь заработок рабочих определяется количеством стрелеванного леса.

Не упорядочен учет труда. Имеются случаи занижения заработков. Рабочий т. Чернецкий заявил, например, что он проработал 14 дней, а записали 15, в результате чего снизилась прогрессивная оплата. И это не единственный случай.

До сих пор не ликвидированы многочасовые простои автолесовозов под погрузкой. По многим причинам простаивают лесорубы.

Недостатки в организации и учете труда серьезно снижают темпы работы. Коллектив участка близко к сердцу принимает неурядицы в работе, однако он оказывается бессильен устранить их. Не приносят пользы и просьбы рабочих, обращающихся к администрации леспромхоза.

Местком лесозаготовительного пункта пытается решать эти вопросы, однако, он фактически имеет дело лишь с последствиями, причины же недостатков по-прежнему продолжают действовать.

Устранить корни недостатков можно лишь путем совместных усилий рабочих и администрации. Однако рабочие лесопункта оказались фактически устраненными от участия в разрешении производственных вопросов. Профсоюзных собраний и собраний рабочих здесь не бывает, поэтому рабочие не могут высказать ни своих предложений, ни жалоб.

Прямая обязанность рабочкома — организовать проведение таких собраний. Однако члены комитета и сам председатель т. Шванов, видимо, не придают им никакого значения. Да вряд ли они знают состояние дел на участках, так как бывают там настолько мимоходом, что не только разобраться в делах, но и выслушать жалобы рабочих им оказывается некогда. Недаром рабочие невесело смеются: — Наш профсоюз еще во вре-

мя летних заморозков застыл. Иначе и не скажешь. Рабочий Заиграев вступил в профсоюз два года назад. Но до сих пор билет не получил и членские взносы не платит. То, говорят, марок нет, то еще причину найдут.

Не занимается рабочком и таким важным вопросом, как изучение и распространение опыта лучших рабочих.

Одна из важнейших обязанностей рабочкома — оказание помощи рабочим в улучшении их культурно-бытовых условий. ЦК КПСС указывает, что профсоюзные организации обязаны постоянно заботиться об удовлетворении бытовых нужд трудящихся, защищать интересы рабочих и служащих.

Надо прямо сказать, что рабочком забыл об этой прямой святой обязанности. Взять только один вопрос — жилищное строительство. В поселке Кикинского лесопункта строится около 30 индивидуальных домов. Застройщики целиком предоставлены сами себе. Надо вывезти лес — застройки не получат наряд на машину или трактор. Ему говорят: «Идите, договаривайтесь с шофером». Надо распиливать лес — иди договаривайся с пиломатериалами. Нет стекла, гвоздей, кирпича. Из-за этого многие застройки не смогут вселиться к зиме в новые квартиры. А между тем, закончи они строительство своих квартир сейчас, это сразу ослабило бы напряженность в жилищном вопросе.

Или взять работу клуба. Рабочие говорят, что летом молодежь устраивала танцы на мосту. Этого факта, вполне достаточно, чтобы охарактеризовать «заботу» профсоюза и администрации о досуге рабочих.

Все эти недостатки снижают трудовую активность рабочих. Может ли рабочком при таком положении сидеть в четырех стенах? Нет, его место — на участках, среди рабочих, которые решают судьбу государственного плана.

В. БОГДАНОВ.

ЕЖЕДНЕВНО в урочный час на выводном кругу ВСХВ

У ВЫВОДНОГО КРУГА

появляются породистые коровы и быки. Медленно и важно следуют они за своими воспитателями, прославленными мастерами мясного и молочного производства.

Здесь демонстрирует свою группу коров доярка Е. Я. Денисенко, которая заняла первое место в стране по надою молока (8.275 килограммов от каждой коровы). Знаменитая украинка работает в колхозе имени Микояна Перяслав-Хмельницкого района, Киевской области.

Лучшими экземплярами представлено на ВСХВ стадо колхоза имени Ленина Лебединского района, Сумской области. В этом колхозе за год удой от одной коровы возрос на 1.170 килограммов и составил в среднем 3.830 кг (при поголовье 400 коров). Группу обслуживает доярка Герой Со-

НА ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬХОЗВЫСТАВКЕ

нашим советским возможностям? Если взять производство молока, то для передовых колхозов, районов и даже областей 141 центнер на 100 гектаров угодий совсем не диво. Животноводы Молдавской ССР обязались получить в этом году по 210 центнеров, Краснодарский край — по 268 центнеров, Полтавская область — по 332 центнера молока на 100 гектаров угодий. В Московской области уже за семь месяцев текущего года получено в колхозах 187 центнеров и в совхозах 262 центнера молока на 100 гектаров. Колхоз имени Владимира Ильича той же области добился выхода молока 933 центнера и мяса 64,3 центнера. В этом колхозе при общем поголовье 160 коров средний надой молока от каждой коровы составляет 5.579 килограммов. Есть в нашей стране отдельные колхозы и совхозы, получающие больше тысячи центнеров мо-

циалистического Труда М. Х. Савченко, надоившая в среднем по 8.041 кг молока от коровы. Но как перечислить участников выставки, добившихся высокой продуктивности крупного рогатого скота? Одних доярок, завоевавших право участвовать в выставке, насчитывается около двадцати двух тысяч. А в 1954 году их было 8.246. Число передовых телятниц за те же два года возросло с 3.166 до 5.046, скотников и пастухов — с 2.981 до 6.448.

На одном из выставочных стендов можно прочитать: «Чтобы догнать Америку по производству мяса, молока и масла на душу населения, надо иметь в среднем по стране на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий мяса 42 центнера (или 67 центнеров в живом весе) и молока 141 центнер». Много это или мало по

лока на 100 гектаров угодий.

Участники ВСХВ, работающие с крупным рогатым скотом, уверенно заявляют: американский уровень производства молока на душу населения в нашей стране может быть достигнут уже в 1958 году.

Колхозники и работники МТС и совхозов, окрыленные патристическим призывом партии к соревнованию с Америкой, развертывают борьбу за увеличение производства мяса, молока и масла на широкой научной основе. Во главу угла они ставят всемерное накопление грубых, сочных и концентрированных кормов. Наряду с укреплением кормовой базы и передовым опытом кормления и содержания животных огромное значение придается увеличению поголовья крупного рогатого скота и улучшению породных качеств стада. С этой целью в стране организован 381 племенной совхоз и 121 племенной рассадник.

О том, что дает племенная работа, можно судить по опы-

ту племенного совхоза «Константиново» Московской области. Здесь улучшенное стадо дало в прошлом году по 6.528 килограммов молока на корову. При этом 12 коров дали от 8 до 9 тысяч килограммов, 28 коров — от 7 до 8 тысяч и 49 коров — от 6 до 7 тысяч килограммов молока каждая.

На выставке 1957 года демонстрируется Беляк, могучий бык симментальской породы. Его мать, знаменитая рекордистка Кукла, дала за 300 дней 12.888 килограммов молока.

Социалистическое животноводство имеет широкие перспективы. Американский уровень производства для него не предел развития. Оно неразрывно связано с неуклонным ростом материального благосостояния колхозов и колхозников. В 1960 г. доходы колхозников повысятся на 40 процентов, а производительность труда возрастет вдвое.

Д. ДЕЛОВ.

БУРЯТ-МОНГОЛЬСКИЙ народ имеет многовековую историю. Она полна ярких страниц борьбы за свободу и национальное возрождение.

300 лет тому назад, в середине XVII века, бурят-монголы навечно соединили свою судьбу с великим русским народом. Добровольное вхождение Бурят-Монголии в состав России избавило бурятские и эвенкийские племена от угрозы окончательного разорения и истребления со стороны алчных орд зарубежных ханов, от порабощения со стороны империалистических сил Америки и Японии.

Но до Великой Октябрьской социалистической революции Бурят-Монголия была одной из самых отсталых в своем экономическом и культурном развитии окраин Российской империи. Горькой была жизнь труженика-бурята. Его давил двойной гнет: русского заводчика-капиталиста и купца и своего найма-феодала. Почти все население было неграмотным. В 1824 году в Бурят-Монголии насчитывалось всего три приходских училища (начальные школы), зато имелось 44 дадана с 15 тысячами лам, 326 церквей, синагог и мечетей, сотни кабаков.

В 1917 году победила Великая Октябрьская революция, освободившая все народы России от рабства и угнетения. С этого времени началась новая история бурят-монгольского народа, история экономического и культурного развития, счастливой и радостной жизни.

Идя навстречу пожеланиям своих читателей, газета решила на своих страницах более подробно рассказать об исторических достижениях бурят-монгольского народа за годы Советской власти.

Бурят-Монгольская автономная республика входит в состав РСФСР. Она занимает территорию в 351,4 тыс. кв. км., территорию, равную Англии, Бельгии, Дании и Голландии вместе взятых. Республика делится на 23 административных района (аймака). Имеется пять городов: Улан-Удэ (столица республики), Кяхта, Городок, Бабушкин, Гусиноозерск; 13 рабочих поселков. Население — 542,2 тысячи человек, его основную массу составляют буряты и русские.

1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Недра Бурят-Монголии таят в себе огромные запасы угля, железной и марганцевой руды, редких и цветных метал-

лов, боксита, силиманитовых сланцев, графита, асбеста, слюды, строительных материалов. Три четверти территории республики покрыты лесами. Запасы водной энергии определяются более, чем в 15 млн. киловатт среднегодовой мощности. В реках и озерах (Байкал, Котоколь, Еравнинские и т. п.) водится много рыбы, в том числе такие ценные породы, как сиг, осетр, омуль, таймень и другие.

Несмотря на колоссальные запасы природных богатств, дореволюционная Бурят-Монголия почти не имела своей промышленности. До 1923 года на ее территории насчитывалось всего 16 мелких полукустарных предприятий. Удельный вес промышленности в народном хозяйстве составлял всего лишь 11,6 процента.

Промышленное развитие Бурят-Монголии началось при Советской власти и особенно бурно — в годы предвоенных пятилеток. В этот период построены и введены в эксплуатацию 239 новых промышленных предприятий, в том числе такие крупные, как Улан-Удэнский паровозо-вагонный завод, механизированный стекольный завод, мясокомбинат, мельничный комбинат, Джидинский вольфрамо-молибденовый комбинат, Гусиноозерские шахты, механизированные кирпичные заводы, крупные предприятия лесной и рыбной промышленности, в том числе Байкальский леспромхоз и Селенгинский шпалозавод в нашем аймаке.

В годы Великой Отечественной войны промышленность Бурят-Монголии росла и развивалась. Вступил в строй Нижне-Ангарский рыбоконсервный завод, велось строительство суконной фабрики в гор. Улан-Удэ и Бичурского сахарного завода.

В послевоенные годы в строй действующих вступили суконная фабрика, Селендумский и Улан-Удэнский мотороремонтные заводы, Байнгольская электростанция, Кяхтинская обувная фабрика, Тимлюйский цементный завод, Бичурский сахарный завод, ряд леспромхозов, в том числе Итандинский в нашем аймаке, и многие предприятия по производству строительных материалов. В настоящее время в республике работает более 300 предприятий, оснащенных передовой современной техникой. Бурят-Монголия покрылась густой сетью путей сообщения.

Выросли кадры рабочих и технической интеллигенции.

Сейчас на предприятиях промышленности трудится 97 тысяч рабочих и около 4 тысяч инженеров и техников (в 1923 году инженерно-технических работников было всего 41 человек).

В шестой пятилетке промышленное развитие республики примет еще больший размах. За пятилетие будет построен ряд новых машиностроительных, ремонтных, металлообрабатывающих и других предприятий. На базе Селендумского мотороремонтного завода возводится завод по производству деревообрабатывающих станков и лесопильных рам. Улан-Удэнский судоремонтный завод будет преобразован в судостроительный, реконструируется ПВЗ. Намечено строительство двух новых шахт на гусиноозерских угольных месторождениях, будет построена новая обогатительная фабрика на Джидокомбинате, рудник по добыче сырья для алюминиевой промышленности на базе кяхтинских силиманитов.

Ведется строительство ряда крупных предприятий по комплексной переработке древесины: вискозно-целлюлозного комбината (ст. Селенга), лесоперерабатывающего комбината (ст. Выдрино), завода стандартного домостроения (г. Улан-Удэ), мебельная фабрика (г. Улан-Удэ). Создаются новые леспромхозы в бассейнах рек Чикой и Хилок и в районах, прилегающих к озеру Байкал. В районе Тимлюйского цемзавода началось строительство асбо-шиферного завода, на ст. Татаурово завершается строительство кирпичного завода мощностью 28 млн. штук кирпича в год и известкового завода мощностью 20 тыс. тонн известня в год. На базе заудинских песков будет построен силикатный завод крупных блоков, в районе ст. Таловка строится крупнейший в Сибири завод железобетонных конструкций.

Предусматривается строительство предприятий пищевой и легкой промышленности, в частности кожевенно-обувного комбината, шерстомоечной и швейной фабрик, кондитерской фабрики, хлебозаводов мощностью 45 тонн хлебобулочных изделий в сутки, завода витаминно-безалкогольных напитков, фабрики макаронных изделий в гор. Улан-Удэ, овощеконсервного завода (Мухошбирь), завода по разливу минеральных вод и др.

Таковы кратко перспективы развития промышленности Бурят-Монголии в VI пятилетке.

Ценный почин домостроителей

На днях коллектив домостроительного цеха Селенгинской лесоперевалочной базы на общем цеховом собрании обсудил вопрос об экономии сырья и материалов, снижении себестоимости выпускаемой продукции.

Анализируя работу цеха за август, главный бухгалтер базы тов. Ступко на конкретных примерах показал как много еще случаев, когда сырье и материалы расходуются не бережно, а порою бесхозяйственно. Например, зачастую вполне пригодные обрезки пиломатериала уходят в отходы и выбрасываются в дрова, а их вполне можно было пустить в дело. Использование этих отходов дало бы возможность сократить расходы пиломатериалов на 5—10 процентов.

Вопрос, поставленный на обсуждение собрания, вызвал живой интерес в коллективе. Мастера цеха, бригадиры и рабочие вносили конкретные предложения о путях экономии материалов и снижения себестоимости продукции.

«Если все рабочие цеха, — сказал бригадир т. Котельников, — бережно будут относиться к расходованию сырья и материалов и максимально стараться использовать деловые отходы, то вполне возможно сократить расходы хорошего пиломатериала не только на 10 процентов, но и больше». Он предложил оборудовать своими силами при цехе склад отходов, а также поднять вопрос о переоборудовании сушильных печей. Коллектив цеха решил принять практические предложения, высказанные на собрании, и впредь вести систематическую борьбу за экономию сырья и материалов и за удешевление себестоимости выпускаемой цехом продукции.

Ценный почин коллектива домостроительного цеха Селенгинской лесоперевалочной базы, как положительный пример умелого хозяйствования, должен быть подхвачен на всех предприятиях района. Партийные и профсоюзные организации должны возглавить эту работу в своих коллективах.

К. МАНЖИХАНОВ,
секретарь райкома КПСС.

Полнее использовать технику, удешевлять продукцию

Промышленные предприятия района оснащены богатой техникой, позволяющей все в большем объеме выдавать промышленную продукцию, успешно справляться с производственными планами.

От правильного использования механизмов и оборудования в значительной степени зависит такой важнейший показатель работы предприятий, как себестоимость продукции. Затраты на содержание машин и механизмов целиком относятся на счет производственных расходов по выпуску единицы продукции. Чем меньше будет этих затрат и высокопроизводительней работа механизмов, тем дешевле обойдется предприятию производство единицы продукции.

Но приходится, однако, то и дело сталкиваться с фактами, свидетельствующими о том, что на многих предприятиях бесхозяйственно относятся к использованию техники и не заботятся об удешевлении выпускаемой продукции. Особенно это наблюдается в лесных предприятиях. Систематические простои техники здесь стали обычным явлением.

Так, в Байкальском леспромхозе в первом полугодии автомашины «ЗИС-151» должны были отработать 1198 машино-смен, а фактически сделали на 284 смены меньше. По всем маркам автомашин задание невыполнено на 2413 машино-смен. Большие простои допущены также в использовании трелевочных тракторов, передвижных электростанций, бензопил «Дружба».

Аналогичное положение с использованием техники и в Итандинском леспромхозе. Например, лесовозные машины «МАЗ-200» и «МАЗ-501» в первом полугодии не отработали 1383 машино-смены.

Ясно, что не будь этих простоев техники, предприятия дали бы дополнительно тысячи кубометров древесины и себестоимость каждого кубометра древесины была бы на много ниже.

В леспромхозах допускаются большие перерасход средств на содержание автотранспорта и других механизмов. В Итандинском леспромхозе, например, перерасход средств на текущий ремонт автомашин «МАЗ-200» и «МАЗ-501» составил около 6 руб. и на амортизацию — 4 руб. в пересчете на каждую машино-смену; по тракторам «С-80» — почти 20 руб. на текущий ремонт и 43 руб. на амортизацию. А в целом это получаются колоссальные суммы.

Большие резервы увеличения выпуска продукции и снижения ее себестоимости кроются в том, что в наших леспромхозах слабо используется рабочее время, не изжиты случаи прогулов рабочих, простоев машин и оборудования. Лесникам не создаются нормальные культурно-бытовые условия, не наведен порядок в организации и оплате труда.

И. БЫКОНЯ,
зам. председатель исполкома аймсовета.

Новый документальный фильм «Здесь жил Ленин»

К 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции центральная студия документальных фильмов закончила новую цветную кинокартину «Здесь жил Ленин». Она поставлена режиссером С. Бубликом по сценарию, написанному им совместно с Е. Кригером. Снимал картину оператор Е. Ефимов, музыка композитора Н. Иванова-Радкевича.

В нашей стране и за рубежом имеется более 50 городов

и селений, где бывал Ленин. Кинорассказ о них не уложился бы даже в несколько фильмов. Поэтому авторы стремились показать места наиболее значительные, важные, связанные с главными этапами жизненного и революционного пути Ленина. Созданный фильм — взволнованный рассказ о замечательной жизни великого человека, о его бессмертных трудах.

Заключительные кадры фильма как бы подводят итог замечательной жизни В. И. Ле-

нина, жизни целиком отданной самой великой цели — борьбе за счастье народа. Ликующие толпы людей в день первомайских демонстраций в Москве и в Пекине, Софии и Варшаве, Бухаресте и Праге — эти эпизоды как бы символизируют торжество ленинских идей, счастливую судьбу народов, строящих новую жизнь.

Новый фильм «Здесь жил Ленин» в конце сентября выходит на экраны.

Об этом надо заботиться сейчас

Коровник фермы колхоза «Прибайкалец», расположенной в селе Халзаново, утопает в грязи, в потолке зияют огромные дыры, и потоки дождя заливают помещение.

Стены коровника светят щелями, не утеплены. А ведь скоро ударят заморозки! Но об этом руководители колхоза «Прибайкалец» не думают: в колхозе все еще не приступили к подготовке ферм к зиме.

Такого же положение в колхозе «Путь к коммунизму».

О подготовке ферм к зимовке надо заботиться сейчас, пока еще стоят теплые дни. Эти работы ни в коем случае нельзя откладывать.

В. ВАСИЛЬЕВ.

Клуб должен быть готов к зиме

Татаурово — крупный населенный пункт. В нем много жителей, особенно молодежи, но помещение клуба слишком ма-

ленькое. Татауровские избиратели на встрече со своими депутатами в сельский Совет поставили вопрос о расширении клуба.

Выполнив этот наказ, сельский Совет решил сделать пристройку к зданию клуба. На средства самообложения мы заготовили и вывезли лес, организовали строительство пристройки. Это позволит расширить зрительный зал на 80 мест, а также увеличить помещение библиотеки и фойе.

Но работа двигается пока медленно. Дело в том, что у Татауровского клуба, по сути дела, два хозяина — сельский Совет и железнодорожная станция. По коллективному договору часть работ на пристройке должна выполнить станция. Дорпрофсоюз выделил ей для этой цели 10 тысяч рублей. Но железнодорожники до сих пор к работе не приступали.

Приближаются холода, и жители беспокоятся, будет ли готов клуб к зиме.

Мы просили дорпрофсоюз перевести деньги на наш счет, чтобы ускорить работу. Руководители станции воспротивились этому. Таким образом, они сами ничего не делают и деньги маринуют.

Общественные организации села Татауров тоже пока остаются в стороне.

Подготовка клуба должна быть завершена до наступления зимы. Этому ждут от нас жители села.

А. ШЕРБАКОВ,
председатель Ильинского сельсовета.

Еще раз о торговле

Недавно дежурный ларек № 7 в с. Турунтаево должен был с 11 часов дня торговать хлебом. Возле него собралась толпа покупателей. Целый час прождал он, пока продавец Григорьев открыл ларек.

Подобные случаи не единичны. Однако правление сельпо не принимает мер, чтобы улучшить работу магазинов.

Н. МИТЕРИН,
житель села Турунтаево.

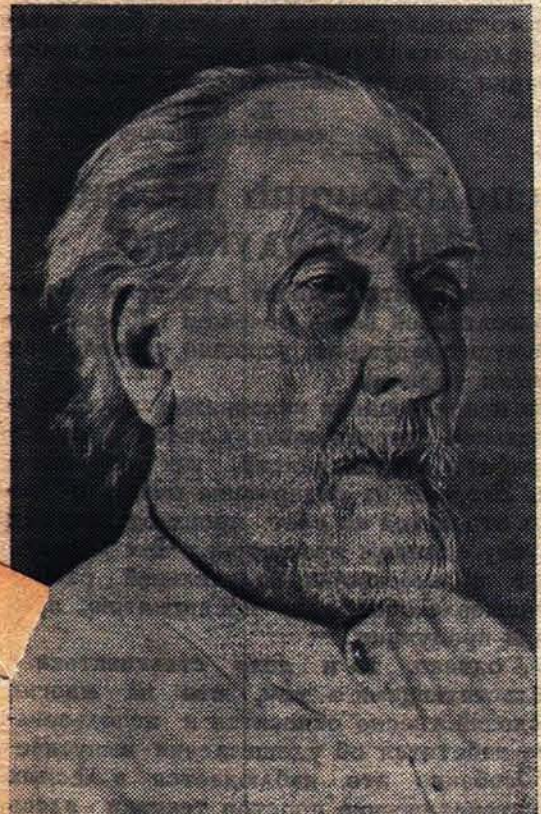
Машины для сельского хозяйства

Коллектив Хабаровского завода сельскохозяйственного машиностроения выпустил два опытных самоходных гусеничных комбайна «СКГ-3». Новый комбайн приспособлен для уборки пшеницы, сои и риса.

На Рязанском заводе сельскохозяйственных машин успешно прошла заводские испытания однорядная навесная картофелекопалка «КНР-1», работающая на тяге тракторов «ХТЗ-7», или «ДТ-14». Ее вес 150 килограммов. Она успешно работает на небольших массивах, засоренных камнем, и обрабатывает до 2 гектаров за световой день. Новая машина очень чисто выбирает клубни, совсем не повреждает картофель.

Успешно закончились испытания ботвоуборочной машины «УБД-2», которая косит ботву, дробит ее и собирает в бункер. За день она убирает ботву с пяти гектаров.

Коллективом Харьковского тракторного завода имени Орджоникидзе создан и изготовлен новый колесный дизельный трактор «ДТ-20». Установленный на нем 20-сильный двигатель имеет мощность на 6 лошадиных сил больше, чем трактора «ДТ-14». Производительность его повышена на 40 процентов, уменьшен расход горючего. (ТАСС).



Исполнилось 100 лет со дня рождения (17 сентября 1857 г.) выдающегося русского ученого и изобретателя, основоположника теории реактивного движения Константина Эдуардовича Циолковского. Умер в 1935 году.

СПРАШИВАЙ — ОТВЕЧАЕМ

МЕЖКОНТИНЕНТАЛЬНАЯ БАЛЛИСТИЧЕСКАЯ РАКЕТА

Читатели нашей газеты М. В. Андреев и В. П. Нагаев просят рассказать, что представляет собой межконтинентальная баллистическая ракета.

Межконтинентальной баллистической ракетой принято считать управляемую с земли бескрылую ракету с жидкостно-реактивными двигателями, способную пролетать от места запуска до цели многие тысячи километров. Корпус современной баллистической ракеты имеет форму цилиндра с заостренной удобообтекаемой головной частью. Внутри корпуса размещаются боевой заряд — атомное или термоядерное взрывчатое вещество — аппара-

тура системы управления, бак с горючим и окислителем и мощные жидкостно-реактивные двигатели.

Чем выше дальность стрельбы, тем больше габариты и стартовый вес баллистической ракеты.

Для стрельбы на несколько тысяч километров ракеты делаются многоступенчатыми. После выгорания топлива в первой ступени она автоматически отделяется от ракеты. В этот момент начинают работать двигатели второй ступени, и ракета продолжает движение с большим ускорением. Идея многоступенчатой ракеты была высказана в начале нашего столетия знаменитым русским ученым К. Э.

Циолковским и теперь блестяще реализована в советской сверхдальней ракете.

Устанавливая на ступенях ракеты двигатели с большой тягой и используя высококалорийные топлива, можно достичь огромных скоростей полета, а следовательно, и дальностей стрельбы.

Межконтинентальная баллистическая ракета запускается вертикально с большой стартовой площадки. В течение нескольких первых секунд ракета мчится вверх, а затем после преодоления наиболее плотных слоев атмосферы система управления плавно поворачивает ракету в сторону цели и после достижения заданной скорости выключает двигатели. Описав на тысячекilометровой высоте своеобразную дугу (баллистическую кривую), межконтинентальная ракета с огромной скоростью устремляется вниз на цель. При этом скорость полета может достиг-

Почему они не хотят разоружения

Переговоры в подкомитете комиссии ООН по разоружению не привели к положительным результатам из-за упорного нежелания США и других западных держав урегулировать этот важнейший вопрос современности. Западные державы внесли в подкомитет такие предложения, которые, как заявил на пресс-конференции 10 сентября Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, «не только не сближают позиции участвующих в переговорах стран, но фактически наглухо закрывают возможности решения проблемы разоружения как в целом, так и по частям». Сейчас сложилась такая обстановка, когда переговоры в подкомитете превратились в удобное для США прикрытие для подготовки атомной войны и гонки вооружений.

США и их западные союзники по военным блокам не хотят разоружиться также потому, что они готовят новые провокации против миролюбивых народов. Взять, к примеру, положение на Ближнем и Среднем Востоке. Известно, что совсем недавно американская разведка организовала антиправительственный заговор в Сирии, который был, однако, раскрыт и обезврежен. Тогда реакционные круги США развернули неистовую кампанию против Сирии и стали готовить вооруженную агрессию против нее. С этой целью они хотят натравить на Сирию некоторые соседние с ней страны и таким путем создать предлог для ввода американских вооруженных сил в этот район. США в срочном порядке перебрасывают вооружение в Иорданию, Турцию, Ирак, Ливан, подтягивают свой военноморской флот поближе к сирийскому побережью. В грязной затее против Сирии особая роль отводится Турции. Государственный секретарь США Даллес, как передают на днях агентство Юнайтед

Пресс, считает Турцию осью, на которой должны основываться «действия США на Ближнем Востоке». На границе Сирии происходит концентрация турецких войск.

Миролюбивая общественность решительно осуждает как проеки империалистов против Сирии, так и их политику в вопросе о разоружении.

Провокационная затея американской дипломатии

Чтобы отвлечь внимание мировой общественности от империалистической политики западных держав в вопросах разоружения, а также от их захватнического курса на Ближнем и Среднем Востоке, американская дипломатия вновь подняла шумиху вокруг т. н. «венгерского вопроса».

Для этого США настояли на созыве специальной сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций. Сессия открылась 10 сентября в Нью-Йорке и добилась осуждения на ней сфабрикованного по указке Вашингтона доклада незаконно созданного «комитета пяти» о положении в Венгрии. Доклад этот представляет собой сборник самой грязной клеветы на венгерский народ и СССР, направленной на оправдание прошлогоднего контрреволюционного мятежа в Венгрии.

Провокационная вылазка США в ООН призвана отравить международную обстановку накануне открытия очередной XII сессии Генеральной Ассамблеи и сорвать обсуждение на ней важнейших международных вопросов, какими является разоружение, прекращение атомных испытаний, признание законных прав КНР и т. д.

Мировая общественность всех стран уже давно разобралась в истинном характере прошлогодних контрреволюционных событий в Венгрии и с возмущением клеймит маневры американских империалистов. А. МЕЛИКЯН.

нуть 20—25 тысяч километров в час.

Следует подчеркнуть, что основная часть траектории полета ракеты проходит в безвоздушном пространстве на очень больших высотах порядка тысячи километров над Землей, где сопротивление воздуха ничтожно. С приближением к цели и снижением ракеты воздушная оболочка Земли начинает резко тормозить ее движение. В результате трения о воздух ее корпус сильно нагревается. Поэтому внешняя оболочка ракеты изготавливается из особых высокожаропрочных и жаростойких материалов.

Вследствие высокой скорости полета нанесение удара межконтинентальной ракетой может производиться внезапно. Другим существенным качеством ракеты является большая меткость. По данным печати и на основе теоретических расчетов, можно полагать, что

возможный промах ее не выходит за пределы 10—29 километров. При снаряжении ракеты термоядерным зарядом такая точность обеспечит поражение любой цели.

Как указано в сообщении ТАСС от 27 августа 1957 года, теперь имеется возможность пуска ракет сверхдальнего действия в любой район земного шара. Это, в частности, означает, что любой агрессор, где бы он ни находился, не может рассчитывать на неуязвимость своей территории в отношении мощных ответных ударов.

Сообщение о запуске в нашей стране сверхдальней баллистической ракеты знаменует существенный этап в развитии отечественной науки и техники и укреплении оборонной мощи Советского Союза.

Г. И. ПОКРОВСКИЙ,
профессор, доктор технических наук.

Редактор Ф. Т. ПЕРЕДЫГИН.