



ПРИБАЙКАЛЕЦ

Орган Прибайкальского районного комитета КПСС
и аймачного Совета депутатов трудящихся

№ 5 (2372)

ВТОРНИК, 14 января 1969 г.

ГОД ИЗДАНИЯ 26-й

Цена 2 коп.

...ДЕЛАТЬ ЖИЗНЬ С КОГО?

У советской молодежи, комсомола — героические традиции. С самого первого дня существования нашего государства комсомол стал верным помощником партии коммунистов. Наравне со взрослыми, комсомольцы — рабочая и крестьянская молодежь — отстояли завоевания Октября в огне гражданской войны. Это она же, советская молодежь, — первой встала на пути фашистских захватчиков в грозные дни Великой Отечественной.

А потом были годы восстановления городов и сел, разрушенных военным нашествием гитлеровцев, годы строительства мощных промышленных комплексов, электростанций, каналов, поворачивающих реки вспять, годы освоения целины, покорения космоса.

Но каждое великое дело начинается с малого — с повседневного, будничного труда. Нужен особый настрой души, чтобы в этом незаметном, тяжелом подчас, труде увидеть зачатки интересного, захватывающего дух завтра. Этим прекрасным качеством в полной мере обладает большинство нашей советской молодежи. За примером далеко ходить не надо. Вот комсомолки Валя Патрушева и Люда Спирова из Иркиликской бригады колхоза «Прибайкалец». После окончания средней шко-

лы они имели возможность уехать в город, поступить там в вузы. Но не уехали. Остались в родном колхозе работать доярками. Кому не известно, какой тяжелый это труд?

Но девушки не испугались его, а засучив рукава, взялись осваивать эту нелегкую, но первую для себя, профессию. И освоили. Да еще как! Их имена сейчас среди лучших доярок района — они надолго от каждой фуражной коровы за прошлый год по 2330-2450 килограммов молока!

Молодежь района хорошо известна имена механизаторов Анатолия Баева, Анатолия Наталкина, Николая Патрушева, Юрия Ятайкина, Николая Карбаинова. Они отличились на уборке урожая прошлого года.

Октябрьский Пленум ЦК КПСС поставил перед советским народом грандиозные задачи. Главные из них — комплексная механизация в животноводстве, химизация в растениеводстве, мелиорация, улучшение культуры земледелия, повышение продуктивности в полеводстве, улучшение породности скота и т. д. Все эти процессы будут происходить и в нашем районе.

Чтобы решить новые задачи, нужны люди, высококвалифицированные кадры животноводов, агрономов, строителей и других специалистов.

Резервом для подготовки этих кадров является учащаяся молодежь наших школ, оканчивающая в нынешнем году восьмые и десятые классы. Вот почему состоявшийся на днях пленум райкома комсомола так зрело, решительно поставил вопрос о комплектовании ферм колхозов кадрами доярок из числа членов ВЛКСМ, о комсомольском шефстве над животноводством и мелиорацией в районе.

Нашей молодежи свойственно стремление к романтике, подвигу. Этому ее научили партия, героическая советская действительность, современные условия воспитания и жизни. Прекрасное это качество требует выхода, своего практического применения. Это замечательно!

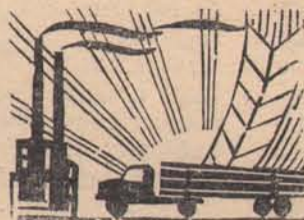
Однако, чтобы принести своему народу пользу, быть активным строителем коммунизма, не обязательно ехать на стройку, покорять тайгу или суровый север. Дел — хороших, прекрасных — много и дома, где ты родился и живешь, на земле твоих предков. Здесь ведь тоже надо строить коммунизм! Так вложите же, юноши и девушки Прибайкалья, свой труд в общий труд своих отцов и матерей, сделайте землю, где живете, местом, откуда начинается коммунизм!

Т Е Б Е,

молодежь Прибайкалья,

посвящены материалы

этого номера газеты!



БУДНИ ПРИБАЙКАЛЫА

● Нередко на помощь колхозникам колхоза «Путь к коммунизму» приходят комсомольцы и молодежь сел. Здесь еще осенью впервые были начаты массовые трудовые воскресники по улучшению лугов. Тогда молодежь района, колхоза с энтузиазмом вышла на луга копать ямы, ставить столбы. Эти воскресники комсомольцы решили продолжить и весной, когда сойдет снег и можно будет опять выехать на луга.

А сейчас они в первую очередь приходят туда, где нужны их руки. Так было на прошлой неделе. Молодежь колхоза во главе с секретарем комсомольской организации Валентиной Грачевой провела воскресник по переработке картофеля в Нестеровском овощехранилище.

Хорошо потрудились добровольные помощники Светлана Молчанова, Валентина Лебедева, Илья Истомин, Михаил Засухин, Галина Серявина отличились своей добросовестной работой.

Колхозники, как и раньше, надеются, что это не последний воскресник молодежи в колхозе и что к ним всегда на помощь придут задорные, энергичные молодые прибайкальцы.

Н. Помулев,
секретарь парторганизации 3-ей бригады колхоза «Путь к коммунизму».

● При подведении итогов года выяснилось, что коллектив отделения связи села Старое Татаурово выполнил план на 107,2 процента.

С плановым заданием справился и коллектив почтового отдела районного узла связи, который выполнил его еще к 15 декабря, а к концу 1968 года этот коллектив выполнил план на 118 процентов. **Наш корр.**

НЕ УРОНИЛИ СВОЕЙ ЧЕСТИ

Для коллектива Селенгинской лесоперевалочной базы декабрь 1968 года был решающим месяцем по выполнению плана третьего года пятилетки. Чтобы выполнить свои социальные обязательства, лесоперевалочникам пришлось усиленно потрудиться. Так, план по шпалопилению в декабре был 44 тысячи штук шпал. Кроме того, было отставание прошлых месяцев.

Руководство предприятия, бюро партийной организации и рабочий комитет разработали условия социалистического соревнования по досрочному выполнению плана декабря, а также годового в целом. Был объявлен конкурс, согласно которому бригаде (шпалостанку) за изготовление в месяц 11250 штук шпал устанавливалась премия в сумме 300 рублей. Лучших показате-

лей в социалистическом соревновании добились четыре бригады. Например, бригада Бутырина Александра Федоровича вместо 11250 штук шпал, напильнула 11840 штук шпал, бригада на 107 процентов. Бригада тов. Сергеева Николая Модестовича — 11778 штук шпал — на 107 процентов; бригада тов. Горбунова В. Т. — 11731 штук шпал — на 106 процентов; бригада тов. Сергеевой Н. И. — 11734 штук шпал — на 106 процентов. Все эти бригады шпалорезчиков получили премии по 300 рублей.

Таким образом, шпалорезный цех вместо плана на декабрь 1968 года — 44 тысячи штук шпал — напильнул 51042. Шпалорезчики перевыполнили и годовое задание, напильнув 503971

штук шпал против 500 тысяч по плану.

Большую помощь в выполнении плана цеха оказали бригады т.т. Маторенко и Мясникова. Хорошо работала и бригада на подаче сырья в цех шпалопиления. Она также получила премию в сумме 200 рублей, выполнив условия конкурса.

Неплохих результатов в труде добился в 1968 году и коллектив тарного цеха. Так, если по плану нужно было выработать тары 6 тысяч кубометров, то сделано было 6131 кубометр.

Лесопильный цех годовой план имел 95 тысяч кубометров, фактически выработано лиломатериалов 99 тысяч кубометров.

С начала декабря коллектив мебельного цеха работал в грудных ус-

ловиях, не хватало некоторых материалов для изготовления мебели, но во второй декаде были приняты меры по обеспечению мебельщиков необходимым сырьем. И коллектив мобилизовал внутренние резервы с тем, чтобы справиться со своими социалистическими обязательствами, принятыми на 1968 год. План выпуска мебели в прошлом году выполнен на сумму 1 миллион 235 тысяч рублей.

Нужно отметить, что мебельщики ежегодно выполняют свои обязательства. Особенно хорошо поработали они в декабре 1968 года, выполнив программу на 118,7 процента.

Сейчас во всех цехах подводятся итоги выполнения обязательств за 1968 год и принимаются новые. Труджени-

ки лесобазы полны желания, чтобы и в 1969 году справиться с поставленными задачами и достойно, с трудовыми успехами, встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Хотя у коллектива имеются все возможности работать хорошо и в новом году, однако у многих из нас есть опасение, что до начала славных работ не хватит сырья. А вопрос обеспечения им цеха шпалопиления до сего времени не решен.

Большим тормозом в работе для нас являются и внутривозвратные неполадки. Не всегда достигается взаимодействие между цехами, а отсюда бывают и случаи простоев на участках. Нельзя нам пока похвастаться и полным

использованием производственного оборудования. Но всего этого можно избежать.

Сейчас Итандинский леспромхоз может вознестись лес нам на автомашинах. Но вокруг этого только идут разговоры, а дел нет. Мы просим районный комитет партии, райисполком решить данный вопрос с комбинатом «Забайкаллес», ибо, если не обеспечить лесобазу недостающим сырьем, наш коллектив может проработать ритмично лишь январь и февраль. А потом шпалопильщикам придется простаивать в течение марта, апреля и мая — до 15 числа. За это время будет недодано сотни тысяч шпал народному хозяйству.

Г. Матвиевский,
секретарь парторганизации лесобазы.

О задачах районной комсомольской организации

(Из доклада первого секретаря райкома комсомола тов. Имыкшенова А. Б.)

Октябрьский Пленум ЦК КПСС отметил, что осуществление мер, выработанных XXIII съездом КПСС и Мартовским Пленумом ЦК КПСС, способствовало дальнейшему подъему полеводства и животноводства.

Это можно видеть и на примере нашего района. За три года, прошедшие после Мартовского Пленума, вложено в производственное и культурное строительство 1371 тыс. рублей или больше в три раза по сравнению с предшествующим трехлетием. На освоение земель за эти годы затрачено 592 тысячи рублей.

За последние три года увеличилось количество тракторов на 37 физических единиц, зерновых комбайнов — на 8, грузовых автомобилей — на 16.

Выполняя решения партии и правительства, труженики района проделали большую работу по выполнению пятилетнего плана. Уже сейчас можно сказать, что задания пятилетки по производству основных видов продукции будут выполнены досрочно.

В нашем районе около 150 юношей и девушек работают на самых различных участках колхозного и совхозного производства.

Они активно претворяют в жизнь решения партии по дальнейшему подъему сельского хозяйства.

В 1968 году широкий размах получило в стране движение передовых комсомольско-молодежных бригад, мехотрядов и звеньев бороться за высокие урожаи при наименьших затратах труда.

Прошедшим летом на дуга колхозов нашего района вышло около 150 человек комсомольцев и молодежи. Во всех колхозах

района было создано четыре комсомольско-молодежных звена. В колхозе «Прибайкалец» звено из 12 человек, которым руководил Николай Васильев, заготовило 1000 центнеров сена. На уборке урожая работало около 60 молодых трактористов, комбайнеров, штурвальных, шоферов. Было создано четыре комсомольско-молодежных комбайновых агрегата, 5 тракторных экипажей. Многие молодые механизаторы постоянно совершенствуют свое мастерство, овладевают смежными специальностями, хорошо знают агротехнику возделывания зерновых. Поэтому такие механизаторы, как, например, Анатолий Баев, Анатолий Наталкин, Коля Карбаинов, Коля Патрушев, Юра Ятайкин из колхоза «Прибайкалец» добиваются успехов в работе и пользуются авторитетом в колхозе.

В период уборки в колхозе «Прибайкалец» были созданы комсомольско-молодежные агрегаты, экипажи. Молодым механизаторам объяснили условия республиканского соревнования молодых механизаторов, которое объявил ОК ВЛКСМ. Комитет ВЛКСМ по ходу соревнований выпускал «Боевые листки», «Молнии», представил в райком ВЛКСМ данные по лучшим показателям молодых комбайнеров. По итогам года грамотой РК ВЛКСМ и ценными подарками награждены Николай Воронников, Александр Бурдуковский, Николай Карбаинов, а Анатолий Симонов и Николай Патрушев — юбилейным значком ЦК ВЛКСМ «Молодому передовику производства».

По окончании уборки урожая по инициативе комитета ВЛКСМ в Турунтае-

во проведен бал молодых механизаторов, приглашены были и доярки. Предколхоза Шатов А. А. объявил итоги уборки, затем вручил премии победителям. После этого было чаепитие, танцы, песни, пляски. Такая форма работы заслуживает хорошей оценки. Комсомольская организация колхоза, лучше всех организовавшая работу с молодыми механизаторами, была премирована райкомом ВЛКСМ комплектом волейбольной формы и спортивного инвентаря.

Необходимо признать, что в других колхозах комитеты комсомола не сумели развернуть должной работы среди молодых хлеборобов. Здесь не предпринимается никаких мер для того, чтобы помочь правлению в комплектовании механизаторов, чтобы молодежь, окончив 10 классов, оставалась в селе.

В «Заветах Ильича» и «Путь к коммунизму» в период посевной и уборочной не было создано ни одного комсомольского экипажа или агрегата. О соревнованиях среди молодых механизаторов никто не позаботился. И, как правило, здесь не знают расстановки молодых на производстве, не знают, кто и как работает. Отряд «КП» не принимает участия в контроле за сохранностью техники, за качеством полевых работ, за хранением и учетом зерна и сена. Нам необходимо избавиться от этих недостатков, мы должны быть постоянно в курсе всех дел и событий, нужд и забот наших колхозов, бригад и ферм, каждого молодого хлебороба.

Майский Пленум ЦК КПСС определил широкую программу мелiorации земель. Многие комсомольские организации Российской

Федерации, Украины, Белоруссии, Латвии активно участвуют в работе по улучшению земель.

Освоением земель занимается и наш район. Созданная в 1966 году машинно-мелиоративная станция в течение 3-х лет освоила 2248 гектаров земли из-под болот и кустарника, в том числе под пашню 1364 гектара.

Перед коллективом ММС в 1969 году стоят большие задачи. Он должен выполнить объем работ на 320 тысяч рублей или на 100 тысяч рублей больше, чем в 1968 году. Только в одном новом совхозе должно быть освоено 1500 гектаров, а в перспективе более 4000 гектаров. Здесь комсомольцы района могут и должны внести достойный вклад. В центре внимания комсомольских организаций должны быть мелиоративные объекты, комплектование и подготовка кадров, улучшение условий труда и быта молодых рабочих. Возможно, нам следует подумать о том, чтобы некоторые комсомольские организации брали шефство над отдельными участками мелиоративных работ в районе, например, Батурино, Ильинка, Метениха, Кома.

За истекшие три года шел неуклонный рост производства животноводческой продукции. Партия придает большое значение развитию животноводства, ибо от его успехов зависит обеспечение населения нашей страны мясом, молоком и другими продуктами питания, а промышленности — сырьем. Труженики нашего района добились успехов в животноводстве, но ставят еще большие задачи перед собой.

В ближайшие годы мы должны увеличить удой молока от каждой коровы до 2700—3000 литров, то есть почти на 1000 литров больше. Это грандиозная и трудная задача. Сейчас на фермах из 181 доярки только 24 молодые, из 129 скотников и телятниц молодых 14.

Кроме того, в целом по району не хватает до 20 доярок. Почему же нет молодежи на фермах? По сравнению с другими категориями работников сельского хозяйства доярки получают не меньшую зарплату. По данным планового отдела колхоза «Прибайкалец», среднемесячная зарплата доярки 136 руб.

80 коп., а разнорабочих — 70-80 рублей. Животноводцам выплачивается выслуга лет, дополнительная оплата за молоко и привес, а с 1 января 1969 года расценки на всех видах работ в животноводстве увеличиваются на 23 процента. Тем не менее, доярок, скотников, телятниц не хватает. Дело в том, что нет еще хорошей организации труда, не упорядочен рабочий день. Иногда мы просто не работаем об учебе, отдыхе и быте наших доярок. И, наконец, самое главное, низок уровень механизации на фермах. Доеение, уборку навоза, раздачу кормов — все это приходится делать вручную. Машинное доение внедрено только на Мостовской и Прикильской фермах из 15 МТФ района. Уборка навоза механизирована на 18-20 процентов, поение скота — на 39, раздача кормов почти не механизирована.

ДЕВУШКИ, ЖДЕМ ВАС!

Л. СПИРИНА, доярка Ирликинской фермы

На нашей молочнотоварной ферме шесть молодых доярок. Раньше, еще до введения в строй нового, полностью механизированного животноводческого комплекса, работа была тяжелой, как, впрочем, и на других фермах колхоза. И поэтому многие «сбегали» с фермы, шли на разные работы в колхозе и не соглашались быть доярками. Сейчас, когда наша работа полностью механизирована, работать стало намного легче и удобнее.

У нас есть хорошие доярки, которые перевыполняют план по надою молока и являются отличными товарищами по работе. Это Валентина Патрушева и Зинаида Власенко.

Мы ждем пополнения. На ферме нужны доярки. Девушки, приходите к нам работать, нам очень нужны молодые, сильные руки.

УЧИТЬ ТЕХ, КТО ЛЮБИТ ЗЕМЛЮ

А. ШУМОВ, секретарь комсомольской организации Татауровского СПТУ—3.

Выпускники нашего училища СПТУ—3 работают в различных районах республики. Выбран-

ная специальность для многих наших учащихся — на всю жизнь. Некоторые же поступают в сельскохозяйственное училище потому, что плохо учились в школе и их больше нигде не принимают.

В колхозах требуется очень много специалистов сельского хозяйства. В райцентрах будут организованы филиалы нашего училища, в которых станут преподавать наши мастера производственного обучения.

Комсомольские организаторы, руководители колхозов, школ должны обратить серьезное внимание на тех молодых людей, которых посылают на учебу в наше училище, или на курсы механизаторов. Учиться на специалистов сельского хозяйства должны люди, любящие свой край, уважающие дело земледельца, преданные делу колхозного производства.

ШКОЛЬНИКИ — КОЛХОЗУ

П. КАЧИНА, секретарь комсомольской организации школы

В Ильинской школе не один год существует производственная бригада, которая сформирована в основном из учеников 7-10 классов. Ле-

том бригада работает в школьном саду и огороде, помогает подшефному колхозу «Заветы Ильича» на уборке урожая зерновых и овощей.

Весной комсомольцы школы решили посадить две аллеи деревьев, которые хотят назвать комсомольскими.

Школа взяла шефство над Ильинской и Покровской фермами. Ребята оформляют красные уголки, плакаты, стенды на этих фермах, помогают дояркам ухаживать за животными.

Школьники на практике убедились, что работа в сельском хозяйстве — важное и нужное дело. Некоторым нравится работа сельских специалистов. Поэтому после окончания школы наверняка многие из них придут работать в родной колхоз.

В свете решений октябрьского Пленума ЦК КПСС

Недели две назад пушена в строй Иркилинская ферма. Там установлен доильный аппарат «Даугава», механизированы уборка навоза и раздача концентратов и гидролизных кормов, устанавливается аппаратура для пастеризации молока прямо на ферме, что позволит доставлять молоко потребителю, минуя маслозавод. Такая же комплексная механизация будет введена и на других фермах колхоза «Прибайкалец» и во всех остальных хозяйствах района.

Вместе с этим, на фермах улучшится культура производства, легче станет труд доярок, повысится производительность труда быстрее решатся и проблема двухсменной работы. Все это в свою очередь поможет упорядочить рабочий день доярок, совершенствовать организацию труда на фермах, приблизить их к организации труда на предприятиях.

Все это придет. А насколько быстро, в огромной степени зависит и от нас, от комсомольцев и молодежи. Сейчас, в это трудное для животноводов время, комсомольские организации могут сделать многое. Далеко по республике прошел клич, брошенный Ольгой Сангадиевой из Баргузинской долины. Мы можем гордиться тем, что в наших рядах есть юноши и девушки, которые сегодня поступают так, как этого требует обстановка, партия и комсомольская совесть.

Это великолепно. Это идеал нашего коммунистического общества. И хочется словами наших доярок сказать: «Правильно, Ольга!»

Такие же девушки есть и у нас. Возьмите Людми-

лу Спирину или Валию Патрушеву с той же Иркилинской фермы. Они готовы высокими урожаями ответить на призыв Оли. За прошлый год Людмила Спирина надоила 2339, Патрушева Вали—2453 и Тамара Белоусова—2844 литра молока от фуражной коровы. Они в числе лучших доярок района.

Эффективность и производительность тракторов и машин, механизмов высока в том случае, когда ими управляют квалифицированные специалисты. Здесь комсомолы нашего района могут внести свой вклад. Подготовкой будущих механизаторов в основном занимается Татауровское СПТУ—3. Туда наш район ежегодно посылает 15—20 человек. Кроме того, в колхозах и совхозе сейчас идут занятия по программе механизаторского всеобуча.

Комитетам комсомола необходимо вести отбор и направлять в училище юношей, помочь в работе кружков всеобуча. Районной комсомольской организации необходимо поставить задачу: направить до 100 юношей и девушек в училище и кружки механизаторского всеобуча. Они нужны колхозам и совхозу, машинно-мелиоративной станции, леспромхозам и стройбам.

Нам сегодня надо подумать, почему наблюдается текучесть кадров молодых механизаторов, почему у нас мало молодых трактористов, имеющих 1-й и 2-ой классы. Мне могут сказать, что они, мол, молодые и опыта у них нет. Но зато ведь нынешний молодой механизатор имеет 8—10 классов образования!

Большую роль в проведении механизации, мелио-

рации, химизации и новых методов планирования и производства должны сыграть молодые специалисты. Многие из них являются нашими активистами. Так, т. Рябых—главный агроном совхоза «Прибайкальский», Михаил Бакиров—главный агроном колхоза «Прибайкалец»—член бюро РК ВЛКСМ и т. д. Молодой агроном, зоотехник, экономист становится руководителем и воспитателем на селе.

Поэтому он несет ответственность за выполнение решений партии в своем коллективе, за подъем культуры производства, за улучшение условий быта отдыха, учебы своих сверстников. В свою очередь, комсомольская организация должна устранить все, что мешает молодому агроному или зоотехнику сполна отдавать на практике полученные знания.

Говоря о направлении молодежи в сельское хозяйство, мы не можем не вспомнить об огромной роли сельского учителя и школы на формирование взглядов школьника на труд земледельца. По программе учебно-воспитательной работы создаются кружки по литературе, географии, физике и т. д. Организуются клубы интернациональной дружбы, проводятся диспуты, беседы, конференции по произведениям классиков литературы и по другим злободневным вопросам, которые волнуют молодого человека. А труд хлебороба или доярки есть в повестке этих мероприятий? Нет.

Сейчас можно с уверенностью сказать, что некоторые выпускники после десяти лет учебы и воспитания в школе о необходимости, смысле и условиях работы на селе

могут дать только поверхностный ответ: «Там, в колхозе, не сладко». Они не задумываются, что это тяжелый, но пушный и почетный труд.

Не случайно, как я уже говорил, число молодежи на фермах и полях сократилось. Комитеты комсомола ученических и учительских организаций должны стремиться воспитать у определенной части учащихся любовь и уважение к труду доярки или механизатора. Уже с начала второго полугодия нам необходимо повести такую работу во всех школах с тем, чтобы этой же весной направить на фермы до 60, а в полеводство — до 100 выпускников.

Большую работу нужно провести в Турунтаевской, Коменской, Ильинской, Таловской, Старо-Татауровской средних школах. Видимо, во всех школах необходимо организовать обсуждение письма Ольги Сангадиевой с участием таких людей, как учительница Турунтаевской школы Нелли Ильинична Максимова, которая в юности добровольно ушла в колхоз, руководителей и специалистов хозяйств, представителей общественных организаций и т. д.

Необходимо устанавливать шефские связи школ и хозяйств, выезжать с концертами, лекциями, оказывать помощь в оборудовании красных уголков на фермах и полевых станах. Отобрать и подготовить тех, кто изъявляет желание остаться в колхозе. Поддерживать почин Ольги Сангадиевой—дело чести прибайкальских комсомольцев. Это должно быть одной из главных забот школьных комитетов комсомола.

Школой трудовой закалки, воспитания любви и

навыков творческого отношения к труду в сельском хозяйстве стали ученические производственные бригады, школьные лагеря труда и отдыха, работа в юниатских кружках и в пришкольных опытных участках. Необходимо и впредь комсомольским организациям проявлять максимум заинтересованности и энергии в улучшении работы производственных бригад.

У нас еще есть комитеты комсомола, которые хорошо не знают, кто, где и как работает, чем он дышит, как ему помочь. Например, в колхозах «Путь к коммунизму» и «Заветы Ильича» не ведется учета комсомольцев и молодежи по роду занятий, не говоря о том, что там не создаются комсомольско-молодежные коллективы, не организуются соревнования среди молодых тружеников. Там редко собираются заседания, собрания, плохо руководят работой групп.

Вся страна готовится к встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. На предприятиях, стройках, в колхозах, совхозах нужно широко развернуть соревнование молодежи в честь этой даты. Наша задача состоит в том, чтобы каждый юноша и девушка района делами отчитывался перед Ильичем. Где бы ни работал молодой человек—на тракторе или у станка, на стройке или на полях—он должен определить свои рубежи, которые намерен достигнуть.

Мы воспринимая решения Пленума, как боевую программу своих действий. И мы верим, что каждый из молодых прибайкальцев отдаст все силы выполнению этой общенародной задачи.

ТЕХНИКОЙ ДОЛЖНА УПРАВЛЯТЬ МОЛОДЕЖЬ!

Н. САМСОНОВА—зав. орготделом РК КПСС.

Центральный Комитет нашей партии рассмотрел на своем октябрьском Пленуме коренные вопросы развития сельского хозяйства страны. И не потому, что в сельскохозяйственном производстве совершены большие просчеты или существуют крупные недостатки, имеющие решающее значение и тормозящие наше дальнейшее развитие. Суть новых задач, поставленных партией перед народом, состоит в том, чтобы вскрыть резервы, талящиеся в нашем социалистическом сельском хозяйстве, поставить их на службу советскому человеку, сделать наши колхозы и совхозы экономически более сильными, рентабельными, снизить себестоимость продукции.

Решение этих задач невозможно без комплексной механизации животноводства, дальнейшего внедрения техники во все сферы производства. И это действительно так. Например, по плану сельское хозяйство должно получить за пятилет-

ку 1 миллион 790 тысяч тракторов, 550 тысяч зерновых комбайнов, 1 миллион 100 тысяч грузовых автомобилей. К 1970 году на полях страны будет работать 2 миллиона 490 тысяч тракторов. Это колоссальная механическая энергия! А кто должен ею управлять? Конечно же, люди, молодежь. Словом, советской молодежи есть где приложить свои силы, таланты и способности! Мне кажется, что участники пленума райкома комсомола, обсуждая задачи, стоящие перед молодежью Прибайкалья в свете решений Пленума, правильно поймут их и примут в выполнении начертаний партии самое активное участие.

Какие задачи ставит районный комитет партии перед комсомольцами? Нужны молодые руки, горячие сердца молодежи, ее комсомольский задор, чтобы поднять животноводство и полеводство района на новую, высшую ступень. Необходимо укрепить грамотными людьми кадры доярок, механизаторов. И комсомольские организации, особенно школьные, в силах это сделать. Надо уже сейчас провести широкую разъяснительную работу среди выпускников с тем, что

бы после окончания школы они шли на работу в сельское хозяйство. Нет выше счастья, чем жить и трудиться на земле отцов!

УКРАШАТЬ ЗЕМЛЮ—ЮНЫМ

М. БАКИРОВ, член бюро РК ВЛКСМ, гл. агроном. Хорошо, что на пленуме РК ВЛКСМ обсуждается вопрос о решениях октябрьского Пленума ЦК КПСС о развитии сельского хозяйства.

Да, в колхозах не хватает сильных молодых рук. Иногда, выучившись на шофера, молодой сельчанин устраивается работать в городе, хотя такая же работа есть и в родном селе.

В колхозе «Прибайкалец» планируется широкое строительство. Это будет целый жилой комплекс колхозных домов городского типа, новые, полностью механизированные молочнотоварные фермы, Дворец спорта, Дом культуры.

Колхозу нужны специалисты и мы всегда идем навстречу молодежи, желающей получить специальность.

Комитету комсомола, учителям, школьным воспитателям необходимо провести большую воспитательную работу среди выпускников школ и молодежи на предприятиях, рассказать о колхозных делах, планах развития сельского хозяйства района.

Молодежь не должна отрываться от родных мест, ведь и у себя дома, в родном колхозе есть очень важная работа.

КОРОТКО ИЗ БРАТСКИХ СТРАН

БОЛГАРИЯ:

НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ТЯГУ

В Болгарии закончилась электрификация железной дороги София — Карлово. Этот участок железнодорожной магистрали София — Бургас, связывает столицу с черноморскими портами. Магистраль имеет большое народнохозяйственное значение, так как она пролегает вблизи Кремиковского металлургического комбината и медеплавильного комбината и связывает города Карлово, Казанлык и Сливен, которые быстро превращаются в промышленные центры. Электрификация магистрали продолжается и через несколько лет будет завершена.

В настоящее время в Болгарии электрифицирована примерно шестая часть всей железнодорожной сети.

ПОЛЬША:

РАСТЕТ ПРОИЗВОДСТВО САХАРА

В Польской Народной Республике закончилась заготовка сахарной свеклы. В 1968 году сахарные заводы дали стране почти 1100 тысяч тонн сахара. Это почти в три раза больше, чем в 1948 году.

Подобный рост производства сахара стал возможным благодаря модернизации сахарных заводов, многие из которых удвоили свою производственную мощность.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ:

Остравская карта

Необыкновенную карту составила в Остраве группа специалистов, состоящая из врачей, инженеров и архитекторов. На ней зарегистрированы все тихие и шумные места города.

Карта составлена по заказу Остравского городского национального комитета и будет использоваться при составлении плана мероприятий по улучшению жизненных условий горожан. Она окажет также помощь специалистам при составлении нового генерального плана развития городского транспорта.

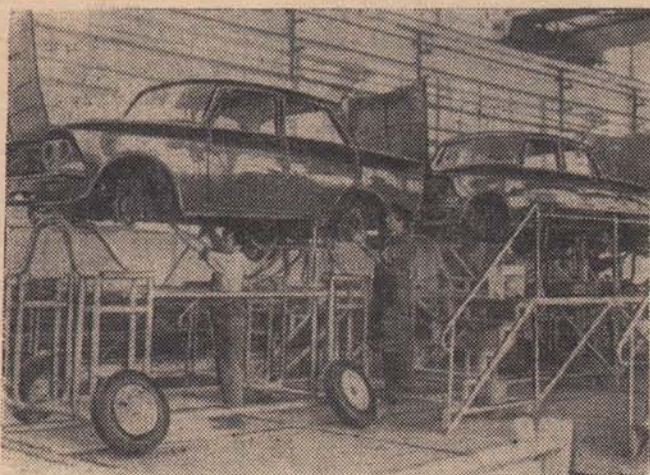
РУМЫНИЯ:

Тракторы идут с конвейера

С конвейера сборочного цеха Брашовского завода «Тракторул» сошел новый румынский трактор «Универсал-400». Он предназначен главным образом для вспашки рыхлой почвы, сева, прополки, сенокоса и некоторых других сельскохозяйственных работ.

«Универсал-400» — это двадцатый по счету тип трактора, выпускаемый в Румынии. В ближайшее время намечается освоить также выпуск трактора для работ на огородах и виноградниках, а в начале 1969 года — трактор для нужд плодородства и три гусеничных трактора нового типа.

В. Терехов,
(ТАСС).



С каждым годом увеличивается выпуск автомобилей, собираемых на заводах Народной Болгарии. После «Москвича-408» коллектив Ловечского автомобильного завода «Балкан» приступил к сборке усовершенствованной модели «Москвич-412».

НА СНИМКЕ: главный конвейер Ловечского автозавода. Здесь собирается «Москвич-412».

ПРОГРАММА БУРЯТСКОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ

14, ВТОРНИК

18.00 — Для школьников «Улицы рассказывают».

18.30 — Тележурнал «Лесозаготовитель Бурятии».

19.00 — «Телевестник».

19.20 — Киноочерк «Нефтяные ворота страны».

19.40 — Телевизионный

журнал «Сельские огни» (на бурятском языке).

20.25 — Телесборник «Музыка».

21.25 — С телетайпной ленты ТАСС.

21.30 — Художественный фильм «Наш дом».

15, СРЕДА ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

с 13.00 до 17.00

13.05 — Передача для дошкольников и младших школьников.

13.50 — «Будьте здесь, как дома».

15.05 — «Теленовости».

15.15 — «Яблоко Сфинкса» — телевизионный спектакль.

16.15 — «Семь дней».

ПОКАЗЫВАЕТ УЛАН-УДЭ:

18.00 — «Альманах путешествий».

18.20 — Передача для молодежи «Город твой».

19.00 — «Телевестник».

19.20 — Киноочерк «Последний рейс ледокольного парохода «Сергей Седов».

19.30 — Для работников сельского хозяйства передача «На ленинской вахте».

19.50 — Русские песни и танцы.

20.20 — Телесборник «Партийная жизнь».

21.20 — Музыкальный антракт.

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

с 21.30 до 24.00

21.35 — Телевизионный очерк.

22.05 — «Теленовости».

22.15 — «Музыкальный калейдоскоп».

23.00 — Литературная панорама.

16, ЧЕТВЕРГ

18.00 — Кинофильм «Союз равноправных».

18.30 — «По учебным заведениям». Передача на бурятском языке.

18.95 — Играет ансамбль электрониструментов.

19.00 — «Телевестник».

19.20 — «Мир глазами советского человека».

19.45 — Киноочерк «На земле Вологодской».

Колумбы мира элементарных частиц

СОВМЕСТНЫЕ ОПЫТЫ НА ГИГАНТСКОМ УСКОРИТЕЛЕ

ДУБНА. (Корр. ТАСС). Физики социалистических стран начали эксперименты на самом мощном в мире ускорителе заряженных частиц в Серпухове. О первых опытах на гигантском советском протонном синхротроне с энергией в 76 миллиардов электрон-вольт рассказал известный болгарский ученый академик Христо Христов, вице-директор Объединенного института ядерных исследований. Он выступил с докладом на проходящей в Дубне XXV сессии ученого совета Объединенного института.

Ни в одной стране нет ускорителя, который мог бы сравниться с протонным синхротроном, принадлежащим Институту физики высоких энергий Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР. Серпуховский ускоритель значительно превосходит по энергии три самые мощные ядерные машины, работающие в Дубне, Швейцарии и США. Между тем именно энергия ускоренных частиц — один из решающих факторов, определяющих, насколько глубоко могут проникнуть ученые в тайны строения материи.

Академик Христов отметил, что благодаря поддержке Советского правительства ученые социалистических стран — членов Объединенного института ядерных исследований получили возможность быть в числе первых экспериментаторов на новом ускорителе. Они предложили более 10 важных экспериментов, от исхода которых во многом зависит будущее теории элементарных частиц. Среди них — поиск тяжелых частиц и антиядер, существование которых предсказывают теоретики.

Выступление Х. Христово сопровождалось демонстрацией диапозитивов, на которых показаны чрезвычайно сложные установки, построенные для опытов на ускорителе. Они сделаны на основе последних достижений электроники, оптики, автоматики, кибернетики и других отраслей техники. Размеры этих установок под стать гигантскому ускорителю. Они равны по высоте двух-трехэтажному дому. Каждая содержит многие тысячи электронных приборов.

Сейчас ведется работа по созданию новых уникальных установок для опытов на гигантском ускорителе. Их изготавливают сообща в Дубне, на заводах Советского Союза и других

стран — участниц института, в частности в Польше и в ГДР.

Докладчик сообщил, что в опытах на серпуховском ускорителе хотели бы участвовать ученые не только из социалистических стран. Так, специалисты из Франции и Финляндии прислали в Объединенный институт свои предложения о совместных экспериментах. Сейчас они рассматриваются.

Особенно высокую оценку на сессии получила серия экспериментов, о которых рассказал в своем сообщении ученому совету руководитель научной группы В. А. Никитин. Это — изучение упругого рассеяния ядер водорода (нейтронов) на протонах при высоких энергиях. За один сеанс на ускорителе аппаратура регистрирует около 200 миллионов актов упругого рассеяния протонов. Сведения непосредственно передаются электронной машине. Точность результатов в пять раз превысила достижения физиков США, Швейцарии и Англии, работавших при меньших энергиях.

Ученые Дубны впервые применяли в этих опытах интересную новинку. Для повышения точности они использовали в качестве мишени струю чистого водорода, двигающуюся в вакуумной камере ускорителя со сверхзвуковой скоростью. Водород, не успевая рассеяться по камере, улавливается специальными гелиевыми ловушками. Но еще до этого протоны, мчащиеся через газ почти со скоростью света, успевают сделать свое дело, а приборы — зарегистрировать то, что произошло при столкновении частиц за миллионные доли секунды.

Были показаны диаграммы, характеризующие поведение протонов в опытах, которые ставились до сих пор на крупнейших ускорителях. Но эти эксперименты ограничивались энергией в 30 миллиардов электрон-вольт. На этот раз ученые Дубны довели графики до 70 миллиардов.

Сессия продлится четыре дня. Ведущие физики социалистических стран обсудят результаты работы института в 1968 году и наметят планы новых исследований, дальнейшего расширения международного сотрудничества ученых.

Редактор И. ДУНАЕВ.

ПРИБАЙКАЛЕЦ

НАШ с. Турунтаево,

улица Ленина, 98

АДРЕС:

ТЕЛЕФОНЫ:

Редактора — 2-99; зам. редактора, корреспондента-организатора радиовещания — 2-38; ответственного секретаря — 2-18; отделов промышленности, сельского хозяйства и писем — 2-35; бухгалтерии — 2-116; общего отдела — 2-17.