

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 17 (4802)
Год издания 37-й

Вторник, 8 февраля 1966 года

Цена 2 коп.

Новая славная победа советской науки и техники

Ученым и конструкторам, инженерам, техникам и рабочим,
всем коллективам и организациям, принимавшим участие
в создании автоматической станции „Луна-9“
и осуществлении мягкой посадки на Луну

Дорогие товарищи, друзья!

Нашей советской Родине вписана новая замечательная страница в историю освоения космоса. 3 февраля 1966 года впервые в истории осуществлена мягкая посадка на Луну автоматической станции „Луна-9“. С поверхности извечного спутника Земли успешно начаты первые радиотелевизионные передачи. Осуществление мягкой посадки на Луну—это выдающаяся победа советской науки и техники, являющаяся после запуска первого искусственного спутника Земли, первого полета человека в космос, первого выхода космонавта из корабля важнейшим этапом в освоении космоса.

СООБЩЕНИЯ ТАСС

«ЛУНА-9» ПЕРЕДАЕТ ИЗОБРАЖЕНИЕ ЛУННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

После успешного завершения мягкой посадки на поверхность Луны со станцией «Луна-9» установлена надежная радиосвязь. 4 февраля со станцией было проведено четыре сеанса радиосвязи общей продолжительностью три часа 20 минут.

Во время этих сеансов со станции получена телеметрическая информация, которая подтвердила нормальное функционирование ее бортовых систем. По команде с Земли 4 фев-

раля в 4 часа 50 минут по московскому времени станция «Луна-9» начала обзор лунного ландшафта и передачу его изображения на Землю.

Получаемая со станции информация обрабатывается и изучается.

Успешное выполнение программы станцией «Луна-9» является результатом последовательного выполнения намеченного плана исследования Луны.

Программа исследования Луны с помощью станции «Луна-9» успешно завершена

5 февраля с 19 часов до 20 часов 41 минуты московского времени с автоматической станцией «Луна-9» был проведен сеанс радиосвязи, которым была завершена намеченная программа исследований Луны с помощью автоматической станции «Луна-9».

Телевизионные изображения, переданные со станции «Луна-9», являются уникальными и, по предварительному заключению ученых, представляют исключительную научную ценность для определения структуры и особенностей поверхности Луны.

Со станцией «Луна-9» проведен еще один сеанс радиосвязи

Как уже сообщалось, программа исследования Луны с помощью автоматической станции «Луна-9» успешно завершена.

Вместе с тем, учитывая, что бортовые источники тока имели еще некоторый запас электроэнергии, превышающий расчетное значение, со станцией «Луна-9» был проведен дополнительный двухчасовой сеанс радиосвязи, который начался в 23 часа 37 минут московского времени 6 февраля.

В этот сеанс был израсходован практически весь запас электроэнергии бортовых источников тока, поэтому дальнейшая радиосвязь с автоматической станцией «Луна-9» прекращается. Всего со станцией «Луна-9» было проведено семь сеансов радиосвязи общей продолжительностью 8 часов 05 минут.

Полученные уникальные телевизионные изображения поверхности Луны и научная информация будут изучаться и исследоваться.

При решении проблемы мягкой посадки на Луну советским ученым и конструкторам пришлось идти непроторенным путем, решать совершенно новые для космической техники вопросы. И сегодня мы с радостью и с гордостью можем оповестить весь мир, что советские люди в упорном творческом труде справились и с этой сложнейшей задачей.

Знаменательно, что этот научный подвиг совершен в канун XXIII съезда КПСС—исторического события в жизни нашей партии и всего советского народа.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР горячо поздравляют ученых и конструкторов, инженеров, техников и рабочих, коллективы и организации, принимавших участие в разработке, создании, запуске и обеспечении полета автоматической станции «Луна-9», всех, кто своим самоотверженным трудом сделал возможным новое важнейшее достижение космонавтики—мягкую посадку автоматической станции на поверхность Луны.

Слава советскому народу—герою, народу-творцу, народу-преобразователю!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза—вдохновитель и организатор всех наших побед на благо Родины, во имя торжества коммунизма!

Центральный Комитет КПСС,
Президиум Верховного Совета СССР,
Совет Министров СССР.

ВЫМПЕЛЫ—ЛУЧШИМ

Рабочий комитет и партком совхоза «Погореловский» подвели итоги предсъездовского соревнования животноводов и механизаторов.

Среди доярок первое место по результатам работы за январь заняла Елизавета Николаевна Художилова, надойшая за месяц 232 килограмма молока от коровы. Свое обязательство она перекрыла на 82 килограмма. Елизавете Николаевне присужден вымпел «Лучшей доярке».

И зимой получать высокие надои

Надоено молока с 1 по 5 февраля

(в килограммах от коровы)	
«Сигнал»	37
«Великодворье»	36
«1-е Мая»	29
«Красное знамя»	26
Имени Ленина	23
«Погореловский»	23
«Мосеево»	23
«Тотемский»	22
«Заветы Ильича»	21
«Никольский»	21
«Родина»	20
«Путь к коммунизму»	20
«Большевик»	18
«Память Ленина»	13
По району	23,5

Ее подруга Анна Михайловна Художилова тоже выполнила обязательство с превышением. В целом Боярская ферма, на которой трудятся Художиловы, завоевала переходящий вымпел «Лучшему двору». Наряду с высокими надоями, доярки добились снижения плановой себестоимости молока. Итоги их работы за январь говорят о том, что квартальный план будет завершён досрочно.

На совещании механизаторов, проходившем 5 февраля, вручены еще два вымпела победителям соревнования. Их обладателями стали тракторист Александр Александрович

Шестаков и шофер Сергей Васильевич Клементьевский.

Тов. Шестаков за 1965 год выработал на тракторе МТЗ-5 пятьсот гектаров мягкой пахоты, сэкономив при этом 206 килограммов горючего и снизив себестоимость обработки одного гектара.

45270 тонно-километров—таков годовой итог работы тов. Клементьева на автомашине ГАЗ-93. Он также сберег 349 рублей государственных средств за счет экономии горючего и снижения затрат на содержание машины.

Ф. СЕЛИВАНОВ,
секретарь парткома
совхоза.

Михаилу Фешину недавно исполнилось восемнадцать. После восьмилетки он пришел работать в ремонтно-механические мастерские отделения «Сельхозтехника». За год с небольшим освоил слесарное дело и получил специальность слесаря.

Рабочее место молодого слесаря—третье на поточной линии по ремонту тракторов. Комсомолец Фешин занимается сборкой кареток. Работает быстро, без брака. На сборке этого узла его считают незаменимым.

Окончив смену, Михаил не задерживается в мастерских, спешит домой. Он учится в 10 классе вечерней школы.

На снимке: М. Фешин.

Фото Б. МОКРЕЦОВА.

Кадрам животноводства— повседневное внимание

Работники животноводства района готовят трудовые подарки ко дню открытия XXIII съезда партии. Коллектив Светицкой фермы коммунистического труда совхоза «Погореловский» принял обязательство получить за три месяца не менее 630 килограммов молока от коровы. Доярки Л. Белякова, К. Майкова и Н. Майкова с честью держат слово. В январе надой составил 182 килограмма. В красном уголке этой фермы красуются три переходящих вымпела. Два из них—от райкома ВЛКСМ, третий—от дирекции и профсоюзной организации совхоза.

Трудовые успехи Светицкой фермы не случайны. Большую политико-воспитательную работу ведут здесь агитаторы Ф. Чепуров и В. Плеханова. Доярки всегда в курсе важнейших решений Коммунистической партии и Советского правительства, итогов соревнования животноводов совхоза. Они могут в любое время получить от своих агитаторов помощь и нужный совет. Тов. Плеханова с начала осенне-зимнего сезона ведет зоотехническую учебу, знакомит коллектив фермы с достижениями передовых доярок области и страны.

Большое значение работе с кадрами животноводства придает партийная организация колхоза «Красное знамя». В артели ежесменно проводятся совещания животноводов, организована зоотехническая учеба, все работники ферм охвачены социалистическим соревнованием.

Много сил и энергии в работу с кадрами животноводства вкладывает А. Брагина. Ее можно видеть на фермах и рано утром, и поздно вечером. Тов. Брагина не только зоотехник, но и агитатор. Она находит время для того, чтобы принять участие в выпуске «Боевого листка», под-

готовить и провести беседу. Часто встречаются с животноводами секретарь партбюро тов. Соколов и председатель колхоза тов. Линьков.

Правильно поставленная воспитательная работа с людьми дала возможность колхозу успешно выполнить заказы государства на продукты животноводства и добиться первенства в районе по надоям молока за 1965 год. Высокие надой в хозяйстве и в январе.

Серьезное внимание уделяют труженикам животноводства партийные организации колхозов «Сигнал» и «Великодворье».

Но в ряде парторганизаций уровень политико-воспитательной работы низкий. В связи с профилактическими мерами против ящура многие агитаторы перестали ходить на фермы и не ведут агитацию по месту жительства. Партийные организации и правления колхозов «Заветы Ильича», «Большевик», «Память Ленина» не проводят даже совещаний работников животноводства. Не случайно надой молока за январь в колхозе «Память Ленина» составили лишь 77 килограммов, в «Большевике»—84 килограмма. В колхозе «Заветы Ильича» надой на корову снизился по сравнению с январем прошлого года на 20 килограммов.

Задача состоит в том, чтобы все первичные партийные организации работали с людьми считали своей главной задачей. Нужно вовлечь всех животноводов в социалистическое соревнование, проводить с ними совещания и зоотехническую учебу.

Следует практиковать выступления лучших доярок, свинок, телятниц по местному радиовещанию, на собраниях, добиваться внедрения их опыта в производство. Ввиду ограничения доступа людей в животноводческие помещения, агитационно-массовая работа должна быть перенесена на место жительства кадров животноводства. Чаще нужно проводить беседы и лекции в колхозных и сельских клубах.



Из опыта атеистической пропаганды

В совхозе «Погореловский» создана группа агитаторов, занимающихся атеистической пропагандой. Каждый агитатор-атеист ведет определенную тему. З. Ф. Бабушкина подготовила лекции «Космос разоблачает религиозные мифы», «Наука в освоении Космоса и религия», А. М. Чебыкина — «Религиозные праздники и обряды», М. А. Шуклина — «Наука и религия о происхождении человека». С этими лекциями они выступают в бригадных клубах и населенных пунктах, а также по радио.

Тема моей лекции «Химия в борьбе с религиозными предрассудками и суевериями». Читала ее в деревнях Манылово и Фоминское, на родительском собрании в школе.

Религия зародилась, по научным данным, 50—100 тысяч лет назад, тогда, когда человека пугал удар грома и блеск молнии, пожары и землетрясения. Не зная, как объяснить эти обычные природные явления, первобытный человек стал приписывать все непонятное действиям неземных, сверхъестественных сил. Религия и явилась отражением этих неправильных представлений.

Громадная роль в опровержении религиозных предрассудков и суеверий принадлежит науке, в частности, химии.

В своей лекции я указывала, что наука строит свои выводы на основании опыта, практики и потому она дает правильное толкование различных явлений при-

ХИМИЯ РАЗОБЛАЧАЕТ «ЧУДЕСА»

исходящих в природе.

Но сколько бы ни длился рассказ, все же те примеры, которые я приводила, не оказали нужного воздействия на слушателей. Ибо в лучшем случае они могли поверить мне на слово, а вернее всего — остались бы по-прежнему со своими сомнениями. Ведь известно, что среди наших слушателей есть и такие, которые не освободились от религиозного влияния. Не так-то легко человеку, особенно пожилому, отказаться от своих старых взглядов.

Я решила по ходу лекции продемонстрировать несколько химических опытов, разоблачающих церковные «чудеса».

Вот один из них.

Многим верующим известны рассказы о том, что в Иерусалимском храме ровно в полночь,

накануне «Христово воскресенья», сами собой загорались свечи в церковных люстрах. Прodelать это «чудо» можно с помощью раствора белого фосфора в сероуглероде. Таким раствором смочить фитиль свечи. Через несколько минут сероводород испарится, на фитиле останется один фосфор. От соприкосновения с кислородом воздуха он воспламеняется, свеча загорится. Такой же опыт можно сделать, если зажигать спиртовку палочкой, предварительно опущенной в смесь марганцевокислого калия с концентрированной серной кислотой.

Для того, кто знаком с химией, тут ничего удивительного нет. Но людям с религиозными пережитками этот опыт дает пищу для размышлений.

С химией мы встречаемся на каждом шагу.

Когда я выступала в клубе деревни Фоминское, меня спросили: «Почему медные деньги, опущенные в воду «святого» ключа у деревни Петрилово, покрываются серебром?»

Такой ключ у нас в Погорелово действительно есть. Состав воды его, правда, не исследован. Вполне возможно, что в ней имеются соли серебра. Медь, являясь более активным металлом, вытесняет серебро из его солей, и серебро, выделяясь в чистом виде, покрывает медную монету.

В том, что в этом нет ничего сверхъестественного, слушатели убедились на следующем опыте. Я опустила медную монету в раствор азотной кислоты. Через полминуты извлекла обратно, промыла водой и поместила в раствор азотнокислого серебра. Вскоре монета покрылась белым налетом. Осталось лишь вытщить ее, промыть и дать зрителям для осмотра. Медный пятак превратился в «серебряный».

После этого опыта разговор пошел о «святой» воде. Почему она долго не портится? Для многих людей это непонятно. А между тем, ответ наука дает точный и определенный. В «святой» воде содержатся в небольшом количестве частички серебра. Серебро же убивает всех микробов. Вода, лишенная микробов, долго сохраняется.

Так химия раскрывает глаза верующим на церковные «чудеса».

Атеистическая пропаганда достигает своей цели тогда, когда она направлена против конкретных проявлений религиозности, когда она по-научному объясняет сущность тех или иных явлений, используемых служителями церкви. Поэтому все наши агитаторы-атеисты стремятся каждую лекцию и выступление сделать целеустремленными и доходчивыми для слушателей.

Н. ПОПОВА,
агитатор.

Совхоз «Погореловский».

ПИСЬМО СЕЛЬСКОГО КОММУНИСТА

СЕЛЬСКИЙ клуб должен быть местом культурного отдыха не только для молодежи, но и для взрослого населения. В свободный час люди хотели бы почитать свежие газеты, журналы, книги, поиграть в настольные игры, посмотреть кинофильмы.

Центральный клуб в колхозе «Никольский» очень хороший, привлекательный. Здесь всегда обновляется наглядная агитация. Находятся развлечения для людей всех возрастов.

Но ведь у нас есть бригады, которые расположены в 7—9 километрах от этого клуба. По-

нятно, что не только пожилые колхозники, но и молодежь в зимние морозы редко решается

ПОЧЕМУ НЕ СВЕТАТСЯ ОКНА В КЛУБЕ?

идти на отдых в такую даль. — А зачем же идти, когда в бригаде есть свой клуб, — скажут, возможно, некоторые товарищи.

Верно, бригадные клубы у нас есть. Беда в том, что порядки в них совсем другие, не те, что в центральном, сельском клубе.

Зайдите, например, в клуб в деревне Починок. Зал здесь

просторный и светлый, а настроение у человека не поднимает. Наглядной агитации в нем нет, а если и появится какой плакат, так висит годами. Об остальном и говорить нечего. Не имеется ни библиотечки, ни настольных игр.

К тому же приходится сюда можно только в тулупе. Двери закрываются неплотно. Печка одна, да и та топится от случая к случаю. Впрочем, и ни к чему, пожалуй, жечь дрова. Колхозники сюда не ходят, потому что в клубе нечего делать. Даже кино не было два месяца.

Раньше на окнах висели хорошие шторы. Сейчас половина их исчезла, а виновных не найдешь. Хотя формально имеется заведующий клубом.

Колхозники бригады часто спрашивают, почему не показывают нам кинофильмов.

Кинемеханики ссылаются на то, что мало людей ходит на сеансы. Выдвигают и вторую причину: у кинобудки надо прибить оторванную доску!

А ведь эту злополучную доску отбили сами механики. Кто же за вас, дорогие друзья, будет ее обратно прибивать?

В том, что мало посетителей на сеансах, виновник тоже известен. Если дня за два до демонстрации кинофильма вывешивать на видных местах афиши, зрители придут. Но кинемеханики этого не делают.

К тому же в работе кинопередвижек должен быть какой-то определенный график. Тогда и

общественным организациям было бы легче контролировать обслуживание населения. А сейчас можно слышать такие разговоры:

— Почему нам не везут кино? — спрашивают колхозники руководители сельсовета или колхоза.

— Если бы мы знали, что у вас давно нет кино, то направили бы механика с картиной, — отвечают они.

Получается, что колхозникам, вроде бы, на каждый сеанс надо делать запрос.

Не так должно идти дело.

Поскольку наш клуб не привлекает к себе людей, молодежь и взрослые собираются в чью-либо квартиру и «развлекаются» игрой в карты.

Чтобы возобновить работу бригадного клуба, нужно создать в нем деятельный совет, в который ввести людей, способных организовать досуг. А партийному комитету колхоза следует взять культурное обслуживание населения под повседневный контроль.

С. ДУДИН,
член КПСС.

Переселенческий билет

Рабочий лесопункта Крутая осыпь Алексей Александрович Упадыхев решил переселиться со своей семьей на постоянное жительство в колхоз «Родина».

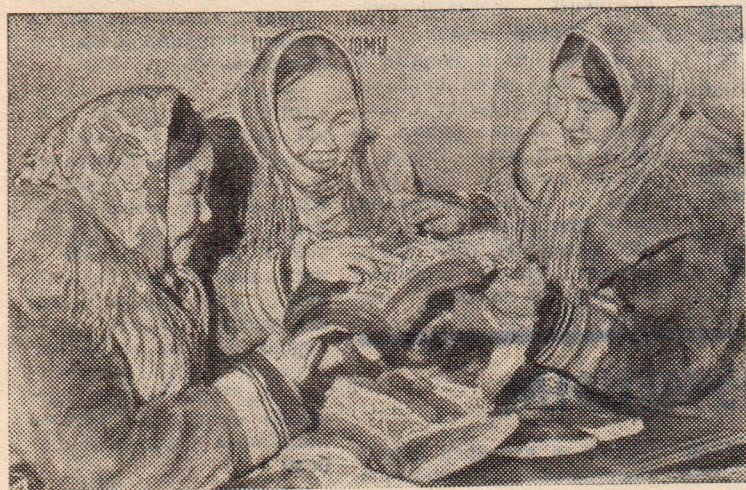
Тов. Упадыхеву вручен переселенческий билет на право получения льгот, предусмотренных законодательством.

В. ЮРЕЦКИЙ.

Равняться на передовиков!

Бригады, заготовившие в январе более 1000 кубометров древесины	
МИХАЙЛОВСКИЙ ЛЕСОПУНКТ	Абанин С. Н. 1130
Кузнецов Г. М. 1306	ЧУРИЛОВСКИЙ ЛЕСОПУНКТ
1231	Чудинов В. А. 1120
Романов Н. Н. 1153	Андреевский Ю. Н. 1411
Жирохов А. И. 1135	Протопопов А. И. 1081
Ивин Ф. И. 1104	Попов С. В. 1076
Решетов М. П. 1076	Кузьминский А. Ф. 1001
Морозов В. И. 1037	Дерябин Д. С. 1000
Никитинский А. Н. 1028	НОРЕНСКИЙ ЛЕСОПУНКТ
Коновалов П. В. 1000	Созыкин Р. Н. 1040
Шубин Н. Ф.	МАТВЕЕВСКИЙ ЛЕСОПУНКТ
Даниловский В. В. 1134	ТАФТИНСКИЙ ЛЕСОПУНКТ
Новоселов В. А. 1094	Калинин В. Д. 1241
Тугаринов В. В. 1053	Савинский В. И. 1210
Курзнев А. Н. 1008	Перевязкин Б. А. 1200
КАМЧУТСКИЙ ЛЕСОПУНКТ	Дьяков Н. А. 1181
Резанов П. В. 1665	Горохов В. А. 1172
Чирков В. Ф. 1591	Москалев А. И. 1154
Оленев П. И. 1498	Момотов В. А. 1046
Капустин И. Л. 1497	Шестаков Л. И. 1028
Рычков С. М. 1495	
Филиппов А. В. 1226	

(Продолжение следует).



Герой Чонгара Михаил Зыков

(Продолжение. Начало в № 16).

Враг не выдержал и начал отступать. В это время перешла в наступление 7 рота третьего батальона Малышевского полка. Бойцы четвертой и седьмой рот зажали колчаковцев в болото. Белые потеряли убитыми 4 офицеров, 7 солдат и 13 человек ранеными. Боем руководил Зыков.

13 октября 1919 года в том же районе Зыков совершил двумя ротами дерзкий обход белогвардейцев, проникнув к ним в тыл не менее, чем на пять километров. Ударом с тыла было уничтожено много колчаковцев, противник в панике стал отступать.

Еще более поразительными были действия Зыкова в бою за село Тарышкино (в Акмолинской области) 12 декабря 1919 года. Дело было так. Второй батальон под командованием Зыкова в 9 часов вечера отправился на подводах из села Крутологово с целью занять село Тарышкино. Впереди шла пешая разведка. Когда она донесла,

что противник близко, стрелки спешили и рассыпались в цепь. Кавалерийская застава белых, бывшая в селе, боя не приняла и батальон занял село. Были перехвачены обоз из 200 подвод, два трехдюймовых орудия и другие трофеи. Роты второго батальона по приказу Зыкова заняли северную половину села, а подошедший первый батальон полка расположился в южной части села. Кругом все было спокойно. Но 13 декабря оказалось, что белая в составе четырех полков окружили село и утром начали наступление. Наши ждали подхода к селу стрелков третьего батальона. И поэтому бойцы пятой роты, охранявшие подступы к селу, наступающую цепь белых сначала приняли за своих. Но когда колчаковцы открыли бешеный артиллерийский и пулеметный огонь, бойцы этой роты не выдержали и начали отступать. Момент был критический. Зыков, будучи командиром батальона, не растерялся. Он первым

У народов, населяющих Таймыр, широко развито национальное прикладное искусство.

На снимке: труженицы колхоза «Енисей» Дудинского района (слева направо) В. Сотникова, А. Суслова, Е. Спиридонова осматривают свои изделия. Эти расшитые бисером и отороченные шкуркой голубого песца унты очень красивы.

Фотохроника ТАСС.

К 50-летию

Советской власти

С. БЕЛЯЕВ, Н. ХУДЯКОВ.

бросился в бой, увлек за собой стрелков и красные стремительно перешли в контратаку. «Благодаря безумной храбрости командира батальона товарища Зыкова, — читаем мы в донесениях полка за 13 декабря, — положение было восстановлено».

Ничего безумного в этом поступке Зыкова, конечно, не было. Просто писари полковой канцелярии не сумели назвать это своим именем. Это был в действительности весьма умный, самоотверженный поступок комбата, быстро оценившего обстановку, легко понявшего, что иного выхода нет. Только личным примером он мог повернуть своих стрелков в контратаку на врага.

Таких боевых схваток с врагом было немало. И всюду Зыков свято выполнял свой ратный долг командира-коммуниста.

20 декабря 1919 года наш полк достиг Томска. 3 января 1920 года он был уже в Ачинске. Колчаковская армия была разгромлена. Адмирал Колчак вместе со своим премьером Пепеляевым по решению Военно-революционного комитета Иркутска были расстреляны 7 февраля 1920 года.

Коллектив рабочих и инженерно-технических работников машинно-ремонтной мастерской и станции технического обслуживания отделения «Сельхозтехника» несет трудовую вахту в честь предстоящего XXIII съезда КПСС. На первом плане у ремонтников — подготовка сельскохозяйственной техники к весенним полевым работам.

Подведем некоторые итоги предсъездовской вахты. По ремонту тракторов мы идем в графике. На 1 февраля предстояло выпустить из мастерских 47 машин. Выпустили 49. Уложились также в график ремонта прицепной техники. Отремонтировано для колхозов 16 тракторных плугов, семь сеялок, два культиватора.

Имеются все возможности успешно выполнить принятое обязательство — к открытию партийного съезда завершить ремонт всей техники, предназначенной для проведения весеннего сева. Поручкой этому — слаженная работа всего коллектива ремонтных мастерских, производственные успехи передовых рабочих.

По-ударному трудятся в моторном цехе рабочие Александр Васильевич Белоусов и Иван Андреевич Шишкин. Январское задание по ремонту тракторных и автомобильных двигателей они выполнили при высоком качестве. Кроме того, оба занимались и другими работами. На ремонте задних мостов и коробок передач тракторов ДТ-54 отлично работают Валерий Строганов и Александр Сивков. Они не только выполнили план января, но и обеспечили задел на февраль.

В мастерских много молодых рабочих. Но они не подводят коллектив. В ногу со старшими идут Геннадий Филиппов, Михаил Фешин, Валентин Голованов, Виктор Некрасов, Анатолий Дуров. Некоторые из них неплохо освоили сборку самых сложных уз-

В конструкторском бюро старейшего мастера вертолетостроения Н. И. Камова создан новый вертолет «КА-26». Этот вертолет поднимает до 900 килограммов груза. Два поршневых двигателя мощностью 325 лошадиных сил каждый дают возможность развивать скорость до 170 километров в час. Дальность полета машины — 400 километров. Много деталей вертолета сделано из пластика, а лопасти винтов впервые в Советском Союзе изготовлены целиком из стеклопластика.

Новый вертолет может с небольшой переделкой использоваться в сельском хозяйстве.

На снимке: вертолет «КА-26».

Фотохроника ТАСС.

РЕМОНТНИКИ НА ПРЕДСЪЕЗДОВСКОЙ ВАХТЕ

лов различных механизмов.

По сравнению с прошлыми годами нынче сократился брак в работе. В повестку дня коллектива ремонтников поставлена задача совсем изжить этот недостаток. И есть уверенность, что в ближайшем будущем двери всех цехов закроются для брака.

Не вся техника проходит через мастерские «Сельхозтехники». Во многих колхозах ее ремонтируют на месте, в своих мастерских, силами своих механиков. Способным организатором ремонтных работ зарекомендовал себя механик колхоза «Мосеево» П. Брагин.

В этом хозяйстве уже готовы к весеннему севу все тракторы. Отремонтировано четыре плуга, пять культиваторов, три сеялки.

Близки к выполнению плана ремонта посевной техники механизаторы сельхозартеля «Заветы Ильича» (механик К. Даниловский). Они выпустили из ремонта девять тракторов, пять плугов, три сеялки. В трудных условиях по сравнению с другими хозяйствами приходится проводить ремонт техники колхозу «Путь к коммунизму». Колхоз отдаленный, не всегда можно завезти нужные запчасти и другие ремонтные материалы. Но механик Д. Медведников постоянно держит связь с торговым отделом «Сельхозтехники», использует

каждый благоприятный случай, чтобы обеспечить механизаторов работой. И дела идут хорошо. Вместо девяти тракторов по плану в колхозе отремонтировали одиннадцать. Ремонтируют прицепные орудия.

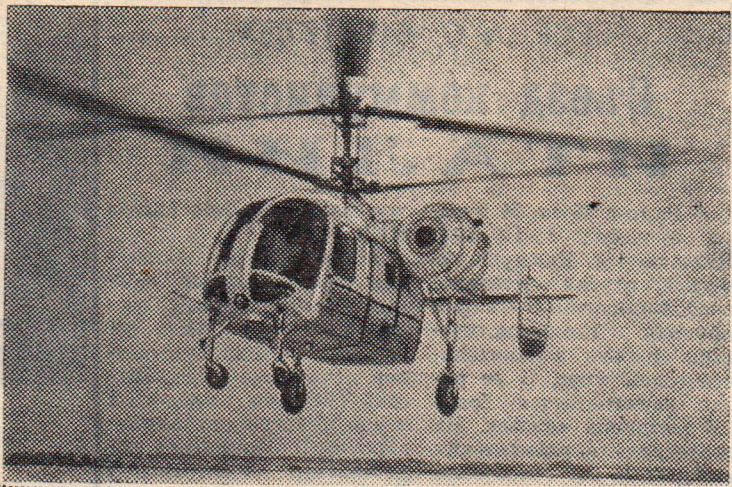
Вот такой разворотливости некоторых механикам и инженерам явно не хватает. До сих пор не приступили к ремонту плугов, сеялок и других прицепных орудий в колхозах «Память Ленина», «1-е Мая», «Никольский», «Великодворье» и совхозе «Север». Между тем, все они находятся в более выгодных условиях, чем сельхозартель «Путь к коммунизму».

Времени для подготовки сельскохозяйственной техники к весне осталось не так уж много. А работа предстоит еще большая. Общими силами отделения «Сельхозтехники», колхозов и совхозов надо отремонтировать 107 плугов, 47 сеялок, 17 культиваторов, не считая тракторов.

На ремонт прицепных орудий в каждом хозяйстве следует выделить постоянные бригады механизаторов. Необходимые запасные части на складах «Сельхозтехники» имеются.

Технику — на линейку готовности!

В. ПОПОВ,
главный инженер
отделения «Сельхозтехника».



Письма в редакцию

За вами слово, строители!

В поселке Советский Пятковского сельсовета началось строительство клуба. Стройку ведет прорабский участок СМУ Вологодской области. Руководители и рабочие стройки обещали лесозаготовителям, что скоро новый клуб гостеприимно распахнет свои двери.

В декабре прошлого года его строительство неожиданно прекратилось. Видимо, начальник

СМУ тов. Рябко решил, что спешить не следует. Так думает и начальник Пятковского лесопункта тов. Патракеев. Строительство клуба пока заморожено.

Когда же СМУ снова приступит к выполнению работ? За вами слово и дело, строители.

Л. УЛИТИН,
киномеханик.

ОДНИ РАЗГОВОРЫ

Выше Тотемского затона десять лет стояли шесть ледорезов, предохраня во время ледохода суда от повреждений. В 1962 году два ледореза были разрушены, а четыре повреждены весенним ледоходом. С тех пор вопрос о строительстве ледорезов остается нерешенным. А они очень нужны для безопасности отстоя судов в затоне. Никто не может гарантировать, что весной ледоход пройдет нормально и не причинит повреждений судам, зимующим в затоне.

Вопрос о строительстве ледорезов ставился на партийном и общих собраниях, отмечался в шести актах различных комиссий и проверяющих лиц. Знает

об этом и управление пароконства.

Однако строительство ледорезов не ведется, хотя смета есть и деньги отпущены.

А. ЗАБРОДИН,
инспектор судоходства
Вологодского участка.

Так торговать нельзя

Колхозники шестой бригады сельхозартеля «Никольский» ходят за покупками в Сафонинский магазин. Иногда придут, а в магазине нет товаров даже первой необходимости, потому что завозом их никто не занимается. Председатель сельпо тов. Прокошев помощи в этом деле продавцу А. Лапиной не оказывает. Только дает совет: «Ищи попутный транспорт и завози». А когда торговать? Выполнение плана с продавца спрашивают, а она иногда целые дни следит, узнает, не поедет ли кто в сельпо. Дело дошло до того, что продавец из своего заработка платит за доставку товара. 17 и 18 января А. Лапин привез две бочки керосину. Она заплатила ему 76 копеек. А ведь это не порядок.

Члены-пайщики неоднократно указывали на недостатки в торговле и, в частности, в Сафонинском магазине. Тов. Прокошев обещался устранить их, но изменений в снабжении населения шестой бригады пока нет.

А. МИНЯЕВ,
бригадир колхоза.

БЕДА МИНОВАЛА

Я живу одна. Держу корову. 23 января с ней что-то случилось. Позвала соседей. Попыталась поднять корову на ноги. Бесполезно.

В два часа ночи пришлось будить ветработника В. Панечкина. Виктор Егорович, видя мой испуг, быстро собрался.

— Положение опасное, — сказал он, осмотрев больного животного.

Больше суток не отходил ветеринар от коровы. И беда миновала.

Сердечно благодарю Виктора Егоровича за спасение животного.

Г. СКОРЮКОВА,
колхозница колхоза
«Путь к коммунизму».

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В КОЛХОЗАХ

Фундамент роста

На отчетном собрании в колхозе «1-е Мая» выступили все три бригадира. По-разному, но говорили об одном: не хватает рабочей силы. Это стало тем коньком, на котором руководители бригад выезжают из любых затруднений.

Зажужжал конек! Пора с него пересаживаться на современную сельскохозяйственную технику. А ее в хозяйстве достаточно. Надо только заставить каждую машину работать на полную мощность.

Фундаментом роста производства продуктов земледелия и животноводства, снижения их себестоимости должна стать комплексная механизация. Эта мысль сквозила и в отчетном докладе председателя колхоза тов. Юрзина, и в выступлениях колхозников.

— Все тяжелые работы, — сказал бригадир второй бригады, А. Слободин, — пора перекладывать с людских плеч на плечи машин. Мы до сих пор даже силосуем вручную. Поэтому силоса у нас никогда не хватает. А ведь это основной молокосгонный корм в зимнем рационе.

Технику на полях видим только весной, во время сева. Зимой она не работает на урожай. Око-

ло деревни Осовой разработан торфяной карьер. Торф заготовлен, а на поля его не возим.

Примеры, показывающие преимущества механизации, есть внутри своего хозяйства.

— До 1965 года, — говорит колхозный механик В. Осовской, — мы никогда не прибегали к полям всю солому. Много ее гноили, оставляя под снег незаскорованной. В прошлом году вся солома своевременно была уложена в большие скирды. Сделало это механизированное звено. Людей от других работ отрывали не пришлось.

По механизации животноводческих ферм колхоз делает первые шаги. Но уже и то, что сделано, себя оправдывает.

— Еще совсем недавно, — сказал бригадир третьей бригады А. Тяпунов, — у нас в Осовой больших трудов стоило подобрать доярку. Сейчас на ферму с удовольствием пойдет любая женщина. Механическая дойка коров намного облегчила труд доярки. Кроме того, она позволила высвободить двух человек на полевые работы. Производительность труда на ферме стала выше, а себестоимость молока дешевле.

В каждой деревне белеют све-

жие срубы новых домов. В минувшем году только в первой бригаде справили новоселье шесть семей колхозников.

— Правильно поступает правление артели, — заявил бригадир этой бригады В. Коншин, — способствуя благоустройству населенных пунктов. Колхозникам дают даже ссуды на строительство новых домов. Все это хорошо. Плохо другое. Людей, занятых стройкой, никем и ничем пока не заменяем. Особенно это сказывается во время сенокоса. Впредь, видимо, нужно шире применять механизацию на кормодобывании. Мы теперь имеем не только тракторные сенокосилки, но и стогометатели. К сожалению, используем эту мощную технику плохо.

Колхозники внимательно слушали выступление председателя соревнующегося колхоза «Великодворье» Г. Баландина.

— Техничкой, — сказал он, — мы не богаче. Но наши механизаторы работают лучше. Выработка на гусеничный трактор у нас составила в прошлом году 1140 гектаров, а у вас только 800. Вы не умеете находить применения колесным тракторам. У нас выработка на этих тракторах почти в три раза больше ва-

шего. Далее тов. Баландин посоветовал первопроходцам увеличить площади под картофелем, под черкнун, что при теперешнем уровне механизации эта культура перестала быть трудоемкой.

Колхозное собрание приняло обязательства на 1966 год. В борьбе за их выполнение большое место отводится механизации. В полеводстве ручные работы предусмотрено сократить до минимума. Много людей и времени, например, отнимал рассев минеральных удобрений вручную. Нынче эту работу станут выполнять механизаторы. Для всех трех бригад куплены туковые сеялки. На уборке урожая снова будет применен оправдавший себя групповой метод работы комбайнов. На заготовке кормов широкое применение найдут механизированные звенья.

Гордостью колхозных животноводов явится новый коровник в дер. Слободино. Пуск его в эксплуатацию намечен на середину лета. В нем разместится 200 коров. Все трудоемкие процессы на новом дворе будут механизированы.

Курс на механизацию — верный курс. Он поможет колхозу быстрее выйти в число передовых хозяйств.

А. МИХАЙЛОВ.

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

Съезд коммунистов ИТАЛИИ

В Риме с 25 по 31 января проходил XI съезд Итальянской Коммунистической партии. Итальянская Компартия — самая крупная коммунистическая партия в капиталистическом мире. В ее рядах насчитывается более 1,6 миллиона человек. На последних парламентских выборах за нее голосовали почти 8 миллионов итальянцев — т. е. каждый четвертый избиратель страны.

Съезд итальянских коммунистов проходил в обстановке резкого обострения внутриполитического положения страны. Пало правительство, возглавляемое Альдо Моро. Главную роль в этом правительстве играла христианско-демократическая партия, выражающая интересы монополистического капитала.

По всей Италии развертывается движение за создание нового правительства демократического большинства, которое бы проводило политику, отражающую национальные интересы Италии.

Как подчеркивается в тезисах к XI съезду, задача партии состоит в том, чтобы сплотить все демократические силы Италии вокруг боевой программы, которая выведет ее страну из нынешнего экономического и политического кризиса и способствовала бы объединению левых политических партий на классовой и революционной основе. Во главе этого единства левых сил должен стоять пролетариат и его партия.

Проблемы единства социалистических и демократических сил и роль коммунистов Италии в этом процессе заняли централь-

ное место в работе съезда ИКП.

Экономическое положение Италии — второй важный вопрос, который рассмотрел съезд. Многие делегаты отмечали бедственное положение крестьянской бедноты, лишенной земли, беспощадно эксплуатируемой крупными помещиками. Центральной проблемой жизни страны стала безработица. В Италии насчитывается свыше 1 миллиона полностью и около 1,5 миллиона частично безработных. Дав глубокий марксистский анализ нынешнего экономического и социального положения Италии, съезд призвал итальянский пролетариат усилить борьбу против наступления монополий.

Большое место в работе съезда заняли также вопросы внешней политики: борьба итальянских коммунистов за выход страны из атлантического пакта, за проведение Италией независимой от США политики, и в первую очередь — во вьетнамском вопросе. «Мы хотим подчеркнуть», — сказал в своем выступлении на съезде генеральный секретарь партии Л. Лонго, — что любая попытка правительства Италии втянуть нашу страну в агрессию во Вьетнаме не может не вызвать острой реакции со стороны народа».

Съезд итальянских коммунистов явился важным событием в политической жизни Италии. Он наметил конкретные пути борьбы итальянских трудящихся против наступления капитала, за демократизацию общественной жизни.

С. КУЛИК.
(ТАСС).



На этом снимке — новый универмаг в селе Диканька Полтавской области. Всего в этом году в селах области будет построено 53 универмага и магазина. Фотохроника ТАСС.

Для радиолюбителей

Минувший 1965 год не баловал радиолюбителей дальним прохождением радиоволн на 10-метровом любительском диапазоне. В летние месяцы юные операторы коллективной радиостанции Тотемского Дома пионеров провели только около 30 дальних связей с городами СССР.

За 1965 год мне удалось выполнить условия для получения трех дипломов за связи с любителями СССР (два диплома «Урал» и диплом за работу со 100 различными любительскими радиостанциями СССР).

9 января 1966 года проводились первые всесоюзные телефонные соревнования на КВ и УКВ связи на территории СССР. Коллектив радиостанции Дома пионеров готовился к этому дню, но, к сожалению, полностью отсутствовало дальнейшее прохождение волн на 10-метровом диапазоне.

19 января группа ребят работала в помещении коллективной радиостанции. Саша Котов и Слава Жаравин готовили антенну для связи на двухметровом любительском диапазоне. А Черныцын Валерий настраивал передат-

чик для переносной УКВ радиостанции. Рядом на столе была установлена переносная рація, по приемнику которой мы слушали работу нового передатчика.

С помощью этой рації мы обычно проводим тре-

СЮРПРИЗЫ УЛЬТРАКОРОТКИХ ВОЛН

нировку юных операторов. Радиус ее действия — около 15 километров. Удавалось проводить редкие связи с селом им. Бабушкина. Покрутив ручку настройки рації, Валерий услышал работу вешательной радиостанции «Маяк», которой обычно нет в диапазоне 10 метров. Каково же было удивление ребят, когда рядом мы услышали работу любительской радиостанции из г. Уфы. Валерий не имеет еще прав оператора, он передал мне трубку и попросил поработать с этой радиостанцией. К его просьбе присоединились другие ребята. Мы понимали, что при такой малой мощности нашей рації дальняя связь невозможна, т. к. раньше на наш вызов, когда мы работали с этой рацией, дальше города нам не отвечали. Но на этот раз город Уфа ответил на вызов и дал хорошую оценку работе нашей рації.

Несколько минут спустя с городом Уфой работал любитель из села им. Бабушкина (Насекин Л. И.).

САМОЕ, САМОЕ

Самая первая аптека на земле была создана во второй половине IV столетия в Персии, в г. Джондасапуре. Аптека обслуживала только персидского царя Санора II и его семейство.

Самые первые сведения о карандаше, сделанном из графита и дерева, содержатся в трактате о минералах швейцарского ученого — естествоиспытателя Конрада Геснера, написанном им 400 лет назад.

Самая большая коллекция романа Даниэля Дефо («Робинзон Крузо») была собрана американцем Вильямом Ллойдом. Коллекция состояла из 300 экземпляров романа, напечатанного на 53 языках народов мира.

ХОРОШИЕ ЛЮДИ

22 января, после занятий, мой сын Витя с товарищем Колей Сергачевым отправились из Тотьмы в поселок Камчугу, чтобы провести там выходной день. Ребята рассчитывали попасть на попутную машину. Но они шли груженные, и их не взяли. Только поздним вечером Витя и Коля подошли к деревне Медведово. Здесь им пришлось заночевать. Хозяева дома, куда они постучались, оказались внимательными, заботливыми людьми. Накормили ребят и уложили спать. Утром сын с товарищем, отдохнувшие, свежие пришли домой. Я не знаю фамилии этих людей, но благодарна им за заботу о ребятах.

Л. КУНАХ.
поселок Камчуга.

Мощность его передатчика в 25 раз больше мощности нашей рації, но оценку своей работы (по громкости) он получил только на два балла выше. Такие сюрпризы ультракоротких волн.

В настоящее время коллектив радиостанции готовит новую и усовершенствует имеющуюся радиоаппаратуру.

Г. ТЯПКИН,
начальник коллективной УКВ радиостанции Дома пионеров.

ДНЕВНИК УСМАНСКОГО ЛЕСА

Ничто в лесу не скроется от взгляда Михаила Ильича Корчагина. И все примечательное лесник занесет в свой «Дневник Усманского леса».

«На Мареевом ключе, — читаю на одной из его страничек, — справилась новоселье пара бобров. Обычно они живут семьями. Но после двух лет зверьки покидают «родительский дом» и ищут себе пару. Сделав выбор, бобры на всю жизнь остаются верными друг другу».

Интересны записи знатока лесной жизни о барсуках, белках, лисицах и других обитателях чащи.

Вьюжная зима много надела нынче снега в Усманском лесу. Трудно приходится его постоянным «жителям». Но, что это? Рядом с кручами сугробов то там, то здесь выросли копыны сена, на деревьях повисли кормушки. Значит, побывал здесь М. И. Корчагин.

Наверное, кто-то разослал об этом по лесу доб-

Наш календарь



Завтра исполняется 525 лет со дня рождения Алишера Навои (1441—1501), великого узбекского писателя и поэта, ученого, архитектора, художника, музыканта, государственного деятеля. Десятки произведений написал Навои. Самые известные из них — «Хамса» и «Чардиван». Навои первый стал писать стихи на узбекском языке, до него в поэзии Востока был принят только персидский язык. В то время почти весь народ был неграмотным, но стихи Навои знали все. Их передавали из уст в уста. Так прошли они не умирая, через пять столетий, даря людям высокую радость.

Фотохроника ТАСС.

Дорога на Луну открыта

ВАШИНГТОН. Столичная печать самое видное место уделяет сообщению о мягкой посадке «Луны-9». Научные обозреватели газет подробно комментируют значение этого исторического эксперимента. По телевидению и радио постоянно передаются сообщения о работе первого советского «представителя на Луне».

Русское достижение, заявляет в редакционной

статье газета «Вашингтон Дейли ньюс», «является важным новым открытием, которое США не в состоянии будут повторить в течение многих месяцев и, возможно, не раньше, чем в следующем году».

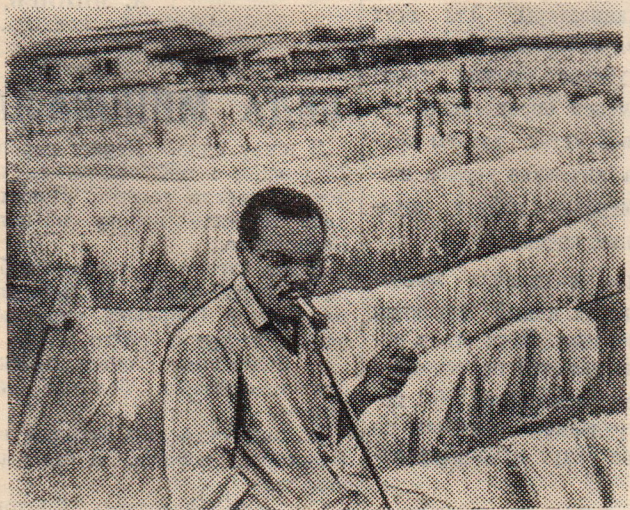
ПАРИЖ. Подвиг советских ученых и инженеров дает в руки человечества сведения огромной важности. Мировое общественное мнение видит в нем исторический этап завоевания

космического пространства, пишут французские газеты.

АВСТРАЛИЯ. Сиднейская газета «Дейли миррор» огромными буквами, занимающими полстраницы, набрала заголовок «Русский космический корабль на Луне». Газета подчеркивает, что русские вновь доказали свое превосходство в освоении космоса.

Правительство Объединенной Республики Танзании заботится об увеличении производства продукции сельского хозяйства. Главной товарной культурой основной части республики — Танганьики является сизаль — жесткое волокно, получаемое из листьев агавы. Из сизали изготавливаются прочные веревки, канаты, мешковина, маты. Танганьика дает две пятых мирового производства сизали. Агава выращивается на плантациях крупных ферм. Многие из них принадлежат иностранцам.

На снимке: уборка сиза-



Говорят цифры

Население Советского Союза на 1 января 1966 года составило 232 млн. человек. По состоянию на 15 января 1959 года была проведена Всесоюзная перепись населения. Тогда численность населения составляла немногим больше 208,8 млн. человек. Следовательно, за семь лет население увеличилось более, чем на 23 млн. человек.

Дом культуры
Сегодня и завтра
«ОДИНОЧЕСТВО»
(II серия)
Нач. в 17, 19 и 21 час.

Тотемский райком ДОСААФ производит набор на курсы повышения квалификации шоферов с III до II класса. За справками обращаться в часы занятий, гор. Тотьма, Ключихина 10, телефон 1-96 2 звонка.