

ДРУЖБА СССР

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН КЕМЕРОВСКИХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО ОБКМОВ КПСС, ОБЛАСТНЫХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 42-й
№ 238 (10989).

Вторник, 8 октября 1963 г.

Цена 2 коп.

П И С Ь М О Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР

ко всем рабочим, работницам, инженерам и техникам, к партийным, профсоюзным и комсомольским организациям предприятий, научно-исследовательских и проектных институтов химической промышленности, строительных организаций, заводов химического машиностроения, а также предприятий других отраслей промышленности, выпускающих химическую продукцию для сельского хозяйства

Об увеличении производства минеральных удобрений и химических средств защиты растений для повышения урожайности зерновых и других сельскохозяйственных культур

Дорогие товарищи! Вспомните, как перед страной встали новые большие политические и экономические задачи. Коммунистическая партия и Советское правительство свое первое слово обращают к народу — творцу наших побед, создателю всех материальных ценностей.

Партия и народ живут едиными интересами, одним стремлением — построить коммунистическое общество, создать обилие материальных благ для всех трудящихся. На пути строительства коммунизма мы уже добились больших успехов. У нас создана могучая тяжелая индустрия, которая из года в год увеличивает выпуск продукции, совершенствует свое производство на базе новой передовой техники. Наша страна располагает многочисленной армией квалифицированных инженеров, техников, конструкторов, опытных руководителей, овладевших современной техникой и последними достижениями науки. Славный рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция не раз показывали образцы трудового героизма в борьбе за укрепление и развитие экономического могущества нашей Родины.

За последние годы в нашей стране проведена большая работа по увеличению производства сельскохозяйственных продуктов. Особо более сорока миллионов гектаров целинных и залежных земель. Проведены крупные меры по организационно-хозяйственному укреплению колхозов и совхозов, перестройке и улучшению руководства сельскохозяйственным производством. Государство оказывает все возрастающую помощь колхозам и совхозам, оснащает их передовой техникой. Наплавленные в колхозы в сельское хозяйство с 1953 года возросли более чем в четыре раза.

В целях дальнейшего укрепления экономики колхозов и повышения материальной заинтересованности работников сельского хозяйства были подняты закупочные цены на мясо, хлопок, сахарную свеклу, картофель. Одновременно были снижены цены на сельскохозяйственные машины, горючее и строительные материалы.

Все эти меры дали свои результаты. Колхозы и совхозы намного увеличили производство зерна, картофеля, овощей, хлопка, сахарной свеклы. Продажа населению мяса и мясорезных продуктов за это время увеличилась в 2,5 раза, молока и молочных продуктов — в 5 раз, масла животного — почти в 2 раза.

Но, несмотря на такой рост производства сельскохозяйственной продукции, спрос на нее еще полностью не удовлетворяется.

Сельские читатели познакомятся со статьей из Новониколаевского управления М. Юдина «О том, кто решает все» — под рубрикой «Не должно быть отставших хозяйств». Специалисты «Кубань» В. Денисенко и П. Костиков выступают с фоторепортажем «Идет грамота... запашка». Публикуются письма бригадира животноводческого колхоза «1-й артолок» Юргинского района Н. Рогова «Где же вы, специалисты?» и другие письма читателей.

В промышленном выпуске под рубрикой «Партийная жизнь» напечатана корреспонденция В. Калачинского «Уд-ва из самых боевых». Инженер В. Птичкин выступает со статьей «Поток, индустриальность, темпы» — под рубрикой «Передовой опыт — всему!». Напечатаны также: под рубрикой «Большая жизнь — широкий шаг» — статья нач. конструкторского бюро Кемеровского химкомбината М. Зейнамова «Конструктор и производитель» и рисунки Т. Калабиной и В. Стрельникова «Занятым лесам...».

ВНИМАНИЮ ДЕПУТАТОВ

Исполнительный комитет Кемеровского областного (промышленного) Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов, что 9 октября 1963 года созывается третья сессия областного (промышленного) Совета депутатов.

Открытие сессии состоится в 10 часов утра в здании областного драмтеатра.

Это объясняется тем, что в нашей стране непрерывно увеличивается доход трудящихся, растет покупательная способность населения. Да и само население за последние десять лет выросло на 37 миллионов человек. В то же время уровень развития сельского хозяйства отстает еще от непрерывно увеличивающегося спроса на продукты земледелия и животноводства.

Партия и правительство считают, что дальнейший подъем сельскохозяйственного производства является ударным фронтом коммунистического строительства. Основой основ сельскохозяйственного производства всегда было зерновое хозяйство.

За последние десять лет производство и заготовки зерна росли у нас главным образом за счет освоения целинных и залежных земель. Это было правильно. Пока у нас было мало минеральных удобрений, приходилось идти по пути расширения посевных площадей. Какое-то количество земель мы будем осваивать и дальше. Но теперь, когда химическая промышленность в состоянии в короткий срок нарастить мощности и полнее удовлетворить нужды сельского хозяйства в удобрениях, надо взять курс на лучшее использование имеющихся земель.

Дальнейшее расширение посевных площадей земель мы будем осваивать и дальше. Но теперь, когда химическая промышленность в состоянии в короткий срок нарастить мощности и полнее удовлетворить нужды сельского хозяйства в удобрениях, надо взять курс на лучшее использование имеющихся земель. Дальнейшее расширение посевных площадей земель мы будем осваивать и дальше. Но теперь, когда химическая промышленность в состоянии в короткий срок нарастить мощности и полнее удовлетворить нужды сельского хозяйства в удобрениях, надо взять курс на лучшее использование имеющихся земель.

Решениями XXII съезда намечено к 1970 году довести производство зерна в стране до 14 миллиардов пудов, а в 1980 году — до 18-19 миллиардов пудов в год. Чтобы успешно осуществить эту задачу, нужно развернуть решительную борьбу за повышение урожайности зерновых и других сельскохозяйственных культур. За счет повышения урожайности на предостой в ближайшие годы как минимум увеличить производство зерна на 5 миллиардов пудов.

Можем ли мы в кратчайшие сроки решить эту задачу? Безусловно, можем. Мы получаем высокие урожаи прежде всего потому, что колхозы и совхозы не обеспечены в должной мере минеральными удобрениями для повышения урожайности, особенно зерновых культур. Не применяют гербициды, ядохимикаты и другие химические средства защиты растений. Особенно это сказывается на ресурсах зерна в неблагоприятные в климатическом отношении годы, каким оказался нынешний год. В связи с исключительно холодной зимой в некоторых районах вымерзли озимые посевы, большой ущерб урожаю нанесла летняя засуха.

Борьба за повышение урожайности — это прежде всего борьба за увеличение производства минеральных удобрений.

Исходя из этого, Центральный Комитет партии и Совет Министров СССР обращаются к вам, дорогие товарищи, с призывом сделать все возможное, чтобы безусловно выполнить план нынешнего года по вводу новых мощностей предприятий минеральных удобрений, значительно увеличить поставки минеральных удобрений, гербицидов, ядохимикатов и других химических продуктов для нужд сельского хозяйства уже в будущем году.

Используя большие возможности, которые дает нам химия, и одновременно развивая работы по орошению и обводнению засушливых земель, по электрификации и механизации сельского хозяйства, мы тем самым значительно ослабим зависимость сельского хозяйства от капризов природы и сможем при любой погоде получать гарантированные урожаи, полностью обеспечивать потребности страны в зерне и других сельскохозяйственных продуктах.

Что такое химия в сельском хозяйстве?

Опыт научных учреждений, передовых колхозов и совхозов, умело применяющих минеральные удобрения, показывает, что один центнер аммиачной селитры повышает урожай пшеницы на 4-5 центнеров, хлопка-сырца — на 2 центнера, сахарной свеклы — на 25-30 центнеров, картофеля — на 18-20 центнеров с гектара. Центнер суперфосфата при внесении в рядки дает дополнительно 3-4 центнера зерна с гектара.

Но химия дает не только удобрения. Теперь выпускаются за-

ральные удобрения не менее чем до 24 миллионов тонн с тем, чтобы в 1965 году обеспечить в соответствии с планом выпуск 35 миллионов тонн минеральных удобрений.

Для выполнения этой программы нам предстоит построить новые крупные заводы по производству удобрений, расширить и реконструировать многие действующие предприятия. На эти цели правительство ассигнует большие денежные средства и материальные ресурсы. Важно, чтобы все рабочие и работники, инженеры и техники, руководители хозяйственных, партийных и советских организаций с прилежанием и энтузиазмом выполняли за решение этой важнейшей народнохозяйственной задачи.

Жизнь показывает, что там, где коллективы трудящихся, партийные и хозяйственные органы глубоко понимают значение химии, с высокой ответственностью относятся к делу развития химической промышленности, умело организуют работу, там дела идут хорошо.

Об этом свидетельствует положительный опыт работы трудящихся Тульской области. Работники Новомосковского химического комбината выступили инициаторами патристического движения за реконструкцию и наращивание мощностей по производству минеральных удобрений на действующих предприятиях. Эту инициативу поддерживали тульские строители, партийные и советские, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские организации. Намечены большие планы, туляки не жалели сил и энергии, чтобы претворить эти планы в жизнь. Все эти годы на химических предприятиях области кипела горячая работа. Она дала замечательные результаты. Производственные мощности Новомосковского химического комбината выросли в три раза, практически здесь за четыре года введено мощностей столько, сколько было сделано за все 25 лет с момента создания комбината. Впервые в стране освоена технология получения аммиака из природного газа. Меньше чем за три года было построено другое крупное химическое предприятие области — Щенкинский комбинат. Сейчас он вырабатывает аммиак и ценное концентрированное удобрение — мочевины.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

Тульская область — не исключение. Большая работа по развитию химической промышленности была проделана в Башкирии, Татарии, в Новожиловке, в Восточной Сибири. Так, в Башкирской АССР больших успехов по вводу в строй новых производственных мощностей добились коллективы строителей треста № 21 и Уфимского химического завода. Мобилизовав свои силы и ресурсы, фирмы ввели в текущем году крупные мощности по производству гербицидов.

СОВЕТСКО-ГЕРМАНСКАЯ ДРУЖБА — ДЕЙСТВЕННЫЙ ФАКТОР СОХРАНЕНИЯ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ В ЕВРОПЕ

Товарищи Н. С. Хрущев и Л. И. Брежнев направили руководителям Германской Демократической Республики товарищам Валтеру Ульбрихту, Отто Гроетевлю, Иоганнесу Дикману и Эрнху Коррену приветственное послание по случаю 14-й годовщины со дня образования рабоче-крестьянского государства.

Советский народ, говорится в послании, приветствует трудящихся Германской Демократической Республики, которые в тесном сотрудничестве с народами социалистических стран неустанно борются за сохранение и улучшение мира в Европе, за ликвидацию остатков второй мировой войны и заключение германско-мирового договора, против опасных ревизионистских устремлений западногерманских милитаристов.

Как отмечается в послании, никакие прожекты западногерманской и международной реакции не могут задержать процесса разрядки и укрепления ГДР как суверенного, независимого государства, упрочения ее международных позиций и престижа. ГДР твердо и уверенно идет по избранному ее народом социалистическому пути.

Мы с радостью отмечаем, указывается в послании, что сложившиеся между нашими странами и народами братские отношения и всеобщее плодотворное сотрудничество все более укрепляются и расширяются. Неразрывная советско-германская дружба стала действенным фактором сохранения мира и безопасности в Европе, залогом того, что любые экспансионистские устремления западногерманского милитаризма и ревизионизма против ГДР заранее обречены на провал. В строительстве социализма, в защите его завоеваний

от посягательства империалистических сил советский народ всегда будет вместе с вами, Советский Союз и ГДР в едином строю бороться за дальнейшее укрепление и сплоченность мирового социалистического содружества, за единство коммунистического и рабочего движения.

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко направил приветственное телеграмму по случаю 14-й годовщины образования ГДР министру иностранных дел Германской Демократической Республики Лотару Болту.

(ТАСС).

рочение мира в Европе, за ликвидацию остатков второй мировой войны и заключение германско-мирового договора, против опасных ревизионистских устремлений западногерманских милитаристов.

Как отмечается в послании, никакие прожекты западногерманской и международной реакции не могут задержать процесса разрядки и укрепления ГДР как суверенного, независимого государства, упрочения ее международных позиций и престижа. ГДР твердо и уверенно идет по избранному ее народом социалистическому пути.

Это даст возможность обработать гербицидами уфимских химиков посевы на миллионах гектаров.

Однако в ряде республик, краев и областей из-за недостаточного внимания к строительству предприятий по производству минеральных удобрений задания по вводу в действие новых мощностей систематически срываются. Значительно отстает строительство на Березниковском калийном комбинате, на Сумском суперфосфатном заводе, Константиновском химзаводе, на Солигорском калийном комбинате и Гродненском азотнокислом заводе. Много незавершенных дел еще осталось на строительстве комбината «Апатит» Мурманской области, на заводах минеральных удобрений в Азербайджане, Грузии и Литве.

В Казахстане, в районе горного хребта Кара-Тая, расположено крупнейшее в мире месторождение фосфоритов. Запасы их исчисляются миллиардами тонн, а залегают они на небольшой глубине. По содержанию фосфора андрийская руда Кара-Тая богаче алмазных руд Кольского полуострова. Но освоение бассейна Кара-Тая идет не допустимо медленно. Здесь обогатывается пока что меньше одного миллиона тонн руды в год. Огромные богатства до сих пор практически не используются. Ввод в эксплуатацию обогатительных фабрик задерживается. Казахстан, имея уникальное месторождение фосфоритов, завысил сырье для суперфосфатных заводов в Кольском полуострове.

Крайне плохо водятся в действие новые мощности по производству серной кислоты. Известно, что серная кислота — это хлеб химии. Она имеет такое же значение для химической промышленности, как сталь и чугун в машиностроении. Без серной кислоты фосфорных удобрений не получится. И, несмотря на это, планы строительства сернокислотных цехов из года в год выполняются, особенно на предприятиях цветной металлургии. Видимо, многие партийные и хозяйственные органы районов, где расположены предприятия цветной металлургии, недостаточно относятся к сернокислотному производству. Между тем самая дешевая серная кислота может быть получена из отходов газовой промышленности цветной металлургии. Тогда кислоты здесь обходится в два с лишним раза дешевле, чем выработанная из колчедана или серы.

Строительство сернокислотных цехов на Среднеуральском медеплавильном заводе и Медногорском медеохимическом комбинате продолжается более пяти лет. По существу не ведутся работы по строительству сернокислотного цеха на Челябинском шинном заводе. Из рук вон плохо

строится сернокислотное производство на Карагандинском медеплавильном заводе и Лысьчинском химкомбинате — почти 800 тысяч тонн различных азотных удобрений.

Надо, чтобы ЦК компартии и Советы Министров союзных республик, крайкомы и обкомы партии совместно с совнархозами, министерствами строительства и их территориальными главными управлениями в самые короткие сроки приняли меры к обеспечению строен кадрами строителей и монтажников, технологическим оборудованием, строительными материалами, механизмами и инструментами, необходимыми для безусловного выполнения установленных заданий по вводу в действие новых мощностей по производству минеральных удобрений.

Этим стройкам надо дать все, что нужно, за счет имеющихся в наличии ресурсов. Направить сюда наиболее опытных и квалифицированных рабочих и специалистов, установить строгий контроль за выполнением плана строительства.

Для того, чтобы успешно справиться с намеченной про-

граммой строительства предприятий минеральных удобрений, нужно обратить особое внимание на разработку проектной документации.

Работники проектных и научных организаций должны разрабатывать типовые проекты предприятий по производству всех видов минеральных удобрений, предусмотреть в них наиболее прогрессивные решения. Это значительно сократит время проектирования и облегчит обеспечение строен технологическим оборудованием и строительными конструкциями.

Типовые проекты должны быть обязательно применены унифицированные строительные конструкции, осуществлена максимальная блокировка зданий, использовано серийное оборудование. Это даст возможность вести строительство на высоком промышленном уровне, поставить изготовление, сборку и монтаж всех конструкций в элементных зданиях и технологического оборудования на поток и, следовательно, обеспечить наибольшую экономию средств и времени при сооружении предприятий.

Строительство заводов по производству минеральных удобрений должно быть поручено лучшим строительным и монтажным организациям. В кратчайшие сроки следует усилить мощностные аты организаций, провести их четкую специализацию, укрепить индустриальную базу.

Строительство предприятий по производству минеральных удобрений не должно испытывать недостатка в строительных конструкциях и материалах. Надо оснастить стройки высокопроизводительными механизмами, машинами и транспортом.

Строительство предприятий по производству минеральных удобрений нельзя растягивать на многие годы, допускать распыление и заморозивание средств. Новые предприятия должны быстро осваивать производство. Если в текущем году завод введен в строй, то в будущем году он должен иметь план производства удобрений на полную мощность. Надо иметь в виду, что средства, вкладываемые государством в развитие производства минеральных удобрений, окупаются в течение одного года. Чем быстрее построены заводы, основанные на проектных мощностях, тем скорее получим отдачу, больше произведем зерна, картофеля, овощей и другой сельскохозяйственной продукции, полнее будем удовлетворять запросы народа.

Товарищи строители и проектировщики! Вам поручается большое и ответственное дело по выполнению огромной программы ускоренного развития промышленности минеральных удобрений. Сооружаемые предприятия должны иметь высочайший технический уровень и передовую технологию производства.

(Окончание на 3-й стр.)

ТОПКИНСКИЙ СОВХОЗ: ПЛАН ХЛЕБОЗАГОТОВОК ПЕРЕВЫПОЛНЕН НА 50.000 ПУДОВ

С ПОВЕДОЙ, ХЛЕБОРОВЫ!

В КОМИТЕТЕ ПАРТГОСКОНТРОЛЯ СЕЛЬСКОГО ОБКМОА КПСС И ОБЛСПОЛКОМА ЗА ПЕРЕВОЗКАМИ ХЛЕБА

Директору Топкинского совхоза А. С. АФАНАСЬЕВУ
Секретарю парткома Е. В. УБЕЙКОВЫЛЛИНУ
Председателю рабочкома В. С. КРАВЧУКУ

Кемеровский сельский обком партии, обласполком, облоспрофпедразделит коллектив рабочих и специалистов совхоза, перевыполнивших социалистические обязательства по сверхплановой продаже зерна государству. В закрома Родины засыпано 141.000 пудов зерна — на 21.000 пудов больше принятых обязательств. Обком КПСС, обласполком, облоспрофпедразделит принять необходимые меры по окончанию уборочных работ в ближайшие дни, обеспечить засылку семенных фондов, выявить возможности для дополнительной сдачи зерна государству.

ОБЯЗАТЕЛЬНО ПЕРЕКРЫЛИ РАПОРТ

Развернув социалистическое соревнование по пощину усть-лабинцев за резкое увеличение в этом году производства сельскохозяйственной продукции, коллектив Топкинского совхоза Кемеровского района с честью справился со своими обязательствами.

Рады сообщить, что 5 октября он засыпал в закрома Родины 141 тысячу пудов хлеба. Это на 21 тысячу пудов больше планового обязательства, на 50 тысяч пудов больше государ-

Комитет партгосконтроля сельского обкома КПСС и обласполкома рассмотрел вопрос о серьезных недостатках в учете зерна, продаваемого государству.

В хозяйствах Кемеровского управления, например, установлено 490 случаев значительного расхождения веса зерна, поступающего на приемные пункты, с весом, указанным в накладных из хозяйств. При этом в 300 случаях была недостаточна, против указанного в накладных и в 190 случаях — излишняя. Недостача составила 67,3 тонны, излишки — 51,1 тонны.

Несмотря на сигналы с хлебприемных пунктов, в хозяйствах и в управлении продолжали бесконтрольную вывозку зерна. Из Уфимского совхоза поступила 61 автомашинна с общей недостаточной зерна в 21,6 тонны и лишь на 7 автомашиннах оказалась излишки зерна в 4,8 тонны.

Проверка на месте показала, что государству в Уфимском совхозе практически никто не занимается. На третьей ферме

(старший бухгалтер т. Гаус) было 22 случая крупных недостатка хлеба, отравленного на элеватор.

Подобные факты вскрыты в Ельняковском, Угюновском, Мозжужинском совхозах. Зам. начальника Кемеровского производственного управления т. Ильин и главный бухгалтер т. Алексеев не создали в хозяйствах обстановку жесткого контроля за перевозками зерна, не приняли мер к немедленному пресечению бесконтрольности и безответственности в столь важном деле.

Есть случаи безответственного отношения к учету и сохранению хлеба в хозяйствах других управлений области. Это создает условия для хищений зерна. И несколько попыток погнеть руки за счет государства уже вскрыты.

Комитет партгосконтроля за халатное отношение к учету зерна на главном бухгалтеру Уфимского совхоза т. Антошину, старшему бухгалтеру третьей фермы этого совхоза т. Гаусу, главному бухгалтеру Угюновского сов-

хоза т. Васильеву объявлен строгий выговор. Главному бухгалтеру Ельняковского совхоза т. Пенчуковой объявлен выговор.

Комитет указал директорам Уфимского, Ельняковского, Угюновского, Мозжужинского совхозов тт. Загайнову, Маринкову, Осюкину, Бирдину на их беззаботное отношение к учету зерна при перевозках, на отсутствие с их стороны строжайшего контроля за его перевозками и обязал их принять решительные меры к устранению вскрытых недостатков.

Заместителю начальника Кемеровского производственного управления т. Ильину и главному бухгалтеру т. Алексееву также указано на их примиренческое отношение к обстановке бесконтрольности и безответственности на перевозках хлеба.

Комитет обязал председателей комитетов партгосконтроля по производственным управлениям принять меры к усилению постоянного контроля за сохранностью хлеба при его перевозках.

П И С Ь М О

Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Необходимо привести в действие все резервы, которыми располагают наши строительные и монтажные организации, полнее использовать передовой опыт, накопленный на стройках.

Коллективы строителей, монтажников, работников предприятий и проектных организаций полностью вносят в действие производственные мощности по минеральным удобрениям, предусмотренные планом текущего года, хорошо и своевременно подготовились к выполнению увеличенных заданий на будущие годы.

В осуществлении программы строительства и реконструкции заводов по производству минеральных удобрений большую роль принадлежит работникам химического машиностроения. Машиностроители за последние годы увеличили выпуск оборудования для промышленности минеральных удобрений в стране более чем в два раза, однако, потребности народного хозяйства в нем еще не удовлетворяются.

Многие предприятия машиностроения из года в год не выполняют планы производства и поставок химического оборудования. В большом долгу перед страной оказались заводы «Пензхиммаш», Приволжского совнархоза, им. Фрунзе Харьковского совнархоза, «Курганхиммаш» Южно-Уральского совнархоза и ряд других. Неудовлетворительно осуществляют поставки специальных насосов для сернокислотных производств Челябинский и Свердловский насосные заводы, не освоил выпуск модернизированных проточеских комбайнов для калийной промышленности Юргинский машиностроительный завод Кузбасского совнархоза, низкого качества выпускает оборудование Пензенский компрессорный завод, «Тамбовхиммаш» и другие.

Одной из главных задач машиностроителей является значительное увеличение производства химического оборудования на действующих предприятиях. Совет народного хозяйства, партийные организации и коллективы заводов должны сейчас принять все меры к тому, чтобы укомплектовать заводы кадрами, повысить смежность работы оборудования, улучшить организацию труда и производства и обеспечить своевременную поставку стройкам необходимого оборудования.

Центральный Комитет и правительство уверены в том, что наши машиностроители сделают все для того, чтобы полностью обеспечить новые стройки и реконструируемые заводы высокопроизводительным и качественным оборудованием.

Дорогие товарищи! Создание большой химии для сельского хозяйства — всенародное дело. Важную роль в этом должны сыграть наш славный комсомол, советская молодежь.

Ленинский комсомол всегда горячо откликался на призывы партии, смело шел на самые трудные участки борьбы и с честью выполнял свой долг перед Родиной.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обращаются к комсомольцам, к молодежи с призывом принять активное участие в строительстве химических предприятий, поехать по комсомольским путевкам туда, где возводятся заводы минеральных удобрений, гербицидов, ядохимикатов, поставить дело на стройках так, чтобы поспеть работа ки-

дела с комсомольским задором и огоньком.

Товарищи! Намечая большую программу строительства предприятий минеральных удобрений, нельзя забывать об использовании внутренних резервов действующих заводов. Жизнь показывает, что, когда коллективы химических предприятий, партийные, профсоюзные и комсомольские организации серьезно берутся за изыскание резервов, они добиваются больших результатов. В прошлом году коллектив воскресенских химиков выступил инициатором соревнования за сверхплановый выпуск минеральных удобрений. Инициатива воскресенцев была подхвачена многими коллективами химических предприятий. Вот плоды этого соревнования: страна получила более полумиллиона тонн сверхплановых минеральных удобрений. И таких предприятий, где ключом бьет творческая активность трудящихся, в нашей стране немало. Возьмем, например, Винницкий суперфосфатный завод. Он первым в стране наладил производство гранулированных фосфорных удобрений с присадками различных микроэлементов (молибдена, бора, меди, цинка). Применение этих видов удобрений дает значительное повышение урожайности. Хорошо работает коллектив Лисичанского комбината, который поставил перед собой задачу и успешно ее решает — превратить комбинат в образцово-показательный. Дворочки, инициативу трудятся химики города Дзержинска.

Крупных успехов добился коллектив Роздольского горнохимического комбината. Рабочие и инженерно-технические работники этого молодого предприятия, лишь недавно введенного в строй, за короткие сроки не только успешно освоили добычу и технологическую переработку серных руд, но, изыскав внутренние возможности и резервы, сумели перекрыть проектную мощность комбината на 20 процентов.

Огромная роль в использовании внутренних резервов принадлежит новаторам производства, ударникам коммунистического труда, которые совершенствуют методы обслуживания оборудования, внедряют рациональную организацию труда, борются за сокращение отходов и улучшение качества продукции.

Добрая слава идет об аппаратчике Гололоцкого азототукового завода В. К. Кобзеве, который постоянно совершенствует свои знания, вдумчиво ведет технологический процесс, а это позволяет ему добиваться отличных результатов. Достаточно сказать, что в этом году тов. Кобзев обязался дать сверх плана не менее 160 тонн аммиака. Этого количества аммиака хватит для выработки более 600 тонн минеральных удобрений. Своим опытом тов. Кобзев успешно делится.

Самоотверженно трудятся на своих участках И. С. Коваль — автолавщик Роздольского горнохимического комбината, М. С. Кузин — машинист компрессорного цеха Ново-Московского химического комбината, М. Д. Петренко — старший аппаратчик суперфосфатного цеха Константинского химического завода, М. И. Ильтубаев — аппаратчик эпитронозного цеха Уфимского азототукового завода, Турсунходжаева С. — старшая аппаратчица Констандского суперфосфатного завода, С. Д. Брагов — начальник смены коммунистического труда Чарджоуского суперфосфатного завода.

Прекрасно работает на предприятии коммунистического труда — Днепродзержинском азототуковом заводе — коллектив аппаратчиков под руководством Н. Г. Моргуня, который отлично владеет техникой управления и ухода за аппаратурой, обеспечивает установленные сроки непрерывной работы оборудования, экономно расходует технологическое сырье. Химики Днепродзержинска за счет сохранения на аппаратах оптимальной нагрузки добиваются максимальной с/ема азотодорожной смеси.

Примеров самоотверженного труда рабочих, инженеров, техников, умелого использования внутренних резервов производства много.

В текущем году замечательных успехов в социалистическом соревновании по увеличению выпуска и улучшению качества минеральных удобрений и другой химической продукции для сельского хозяйства добился коллектив Уфимского химического завода. Ковандского суперфосфатного завода, Кемеровского азототукового завода, Невинномысского химического комбината, Чарджоуского суперфосфатного завода, Березниковского азототукового завода, Актюбинского химического комбината.

Как видите, товарищи, на наших действующих предприятиях имеются значительные возможности по увеличению выпуска минеральных удобрений, которые надо полностью использовать.

Одним из важных вопросов является всемерное улучшение качества минеральных удобрений. Надо быстрее переходить к производству концентрированных и комплексных удобрений. Удобрения следует вырабатывать не в порошкообразной, а в гранулированной форме. Все это создаст лучшие условия для их применения и даст огромную экономию на перевозках.

Дорогие товарищи! В настоящем письме изложены важнейшие задачи, которые стоят перед народным хозяйством нашей страны. Выполнение этих задач зависит в огромной степени от усилий и инициативы трудящихся предприятий химии, строителей, работников машиностроительных заводов, проектировщиков, научных работников.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность, что, ознакомившись с настоящим письмом, рабочие, инженеры, техники и служащие предприятий, строки, проектных и научно-исследовательских институтов тщательно, с сознанием долга разберутся с содержанием дел на своих участках, проанализируют, какие используются имеющиеся производственные мощности, наметят и осуществят мероприятия по увеличению производства минеральных удобрений, сделают все для того, чтобы с честью выполнить поставленные партией и правительством задачи. Уже в этом году необходимо полностью выполнить установленные задания по вводу новых мощностей и производству минеральных удобрений на действующих заводах, а в 1963 году дать стране не менее 35 млн. тонн удобрений. Это будет иметь решающее значение для подъема урожайности, для удовлетворения потребностей страны в продуктах сельского хозяйства.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КПСС
СОВЕТ МИНИСТРОВ
СССР

Укрепление уз советско-алжирской дружбы

В Советском Союзе по приглашению Советского правительства с 30 сентября по 5 октября находилась с официальным визитом алжирская правительственная делегация, возглавляемая первым заместителем председателя совета министров и министром национальной обороны Народной Демократической Республики Хуари Бумедьеном. В совместном коммюнике говорится, что гости выразили удовлетворение своей поездкой в Советский Союз.

Совместное советско-алжирское коммюнике

В ходе бесед, которые состоялись между Л. И. Брежневем, А. Н. Косыгиным и главой алжирской правительственной делегации и протекали в обстановке открытости и взаимопонимания, имел место обмен мнениями по вопросам советско-алжирских отношений, а также по некоторым важным вопросам современного международного положения. Состоялись также советско-алжирские переговоры по вопросам экономического и техни-

ческого сотрудничества, во время которых обе стороны подтвердили важность развития взаимного сотрудничества между обеими странами.

В результате переговоров было заключено соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве. Советское правительство предоставило Народной Демократической Республике Алжирской Республике долгосрочный кредит

в целях строительства промышленных предприятий и развития ее сельского хозяйства и средств транспорта.

Обе стороны убеждены, отмечается в совместном коммюнике, что визит алжирской правительственной делегации в СССР способствует укреплению уз советско-алжирской дружбы в интересах народов обеих стран на основе принципов равенства, невмешательства во внутренние дела, взаимного уважения их политических и социальных институтов, а также будет содействовать широкому международному сотрудничеству, поддержанию и укреплению мира.

4 октября в результате проведенных в Москве переговоров по экономическим вопросам состоялось парафирование соглашения, направленного на дальнейшее расширение сотрудничества между обеими странами в экономической и технической областях.

(ТАСС)

Правительственная делегация Алжира отбыла на родину

МОСКВА, 5 октября. (ТАСС). Находящаяся в Советском Союзе по приглашению Советского правительства с официальным визитом алжирская правительственная делегация во главе с первым заместителем председателя совета министров и министром национальной обороны Народной Демократической Республики Хуари Бумедьеном отбыла на родину.

На аэродроме А. Н. Косыгин и полковник Хуари Бумедьен обменялись речами.

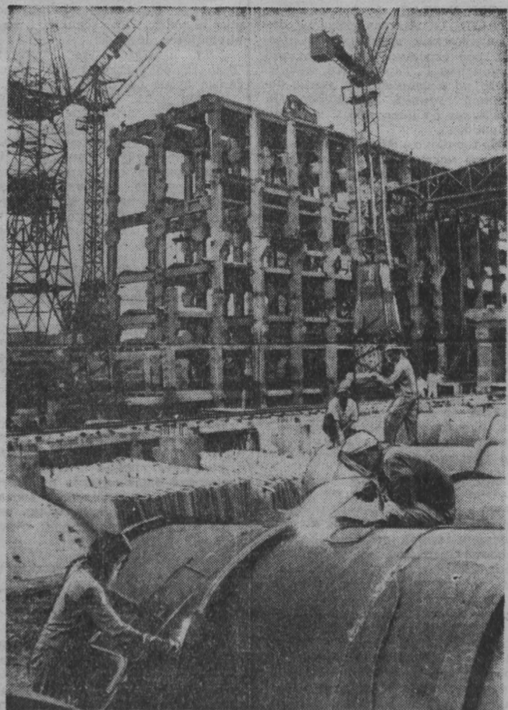
Международная жизнь

Сообщение агентства ЧТК

ПРАГА, 6 октября. (ТАСС). Агентство ЧТК сообщает о нарушении 26 сентября с. г. воздушного пространства ЧССР самолетом, переделанным из ФРГ, и ооте протеста правительству ФРГ по этому поводу.

Несмотря на заявленный протест, 3 октября 1963 года имело место новое нарушение с разведывательной целью чехословацкого воздушного пространства самолетом того же типа. В связи с тем, что самолет на неоднократные предупреждения не реагировал, были приняты решительные меры. Самолет-нарушитель был вынужден приземлиться на чехословацкой территории, потерпев аварию, вследствие которой погиб пилот.

Чехословацкое правительство направило новый протест правительству ФРГ по поводу вторичного нарушения чехословацкого воздушного пространства.



В Кореинской Народно-Демократической Республике на реке Ботонг сооружается тепловая электростанция на 400 тысяч киловатт. В нынешнем году строители намереваются поставить первый генератор мощностью 50 тысяч киловатт.

Положение стабилизируется

АЛЖИР, 5 октября. (ТАСС). Политическая обстановка в Алжире продолжает стабилизироваться. Единственный народно-энергетический проект, предприятие Фронт национального освобождения и правительства, привели к изоляции оппозиционных элементов в Кабилии.

Введенные в заблуждение некоторые подразделения 7-го военного округа продолжают пока оказывать неповиновение приказам правительства. Однако, по мнению хорошо информированных кругов, они постепенно теряют поддержку местного населения. Руководство ФНО, опираясь на местные парторганизации ФНО в Кабилии, начало разяснительную кампанию в городах и селах этого района. Сегодня состоялись митинги в поддержку правительства в ряде городов Кабилии, на которых разяснялась политика правительства, последнее решение национа-

льного собрания, призывающее разрешить все спорные вопросы в открытой дискуссии. Обединенный комитет бдительности, революционный народ Алжира, находится на чеку. В эти дни каждый завод, каждая ферма, каждый городской квартал, каждая деревня создают свои комитеты. В задачи этих комитетов, пишет «Альпе революцион», входит «защита завоеваний народа, разяснительная работа, мобилизация народа на поддержку прогрессивной политики правительства, укрепление политической бдительности».

АЛЖИР, 5 октября. (ТАСС). Вчера в Алжире были национализированы пять иностранных транспортных компаний, из которых самыми крупными являются компании «Сата» и «Сата».

Отныне во главе этих компаний будут находиться комитеты самоуправления.

Расколнические действия китайских руководителей

ПАРИЖ, 6 октября. (ТАСС). Газета «Юманите» опубликовала 5 октября статью Жана-Эммануэля Видяля под заголовком «Китайские руководители производят расколнические действия. Они создают сепаратистские международные организации». Автор напоминает, что (как сообщало агентство Синьхуа) в Пекине создана «Восточная федерация научных работников». Он указывает, что, вопреки названию, эта новая организация преследует цель объединения научных работников исключительно из стран Азии, Африки и Латинской Америки.

Все это представляет тормоз на пути к международному единству рабочего движения и выгодно только силам, враждебным рабочему классу стран Азии, Африки и Латинской Америки.

Как видно из сообщения агентства Синьхуа, продолжает автор, китайские руководители готовят также создать организацию студентов стран Азии, Африки и Латинской Америки и Латинской Америки. Эти действия не имеют ничего общего с пролетарским интернационализмом. Китайские руководители все более открыто противопоставляют свою особую линию общей линии коммунистического движения и стараются навязать ее посредством различных маневров.

организациях, в частности в организациях журналистов, профсоюзных.

Танм образом, расколнические действия китайских руководителей обнаруживаются теперь в самых различных областях, пишет Видаль. Стремясь отделить профсоюзное движение и различные отряды трудящихся трех континентов от всемирного профсоюзного движения, они стараются образовать узкие группировки, которым они могли бы навязывать свои ошибочные и опасные взгляды.

МАЛЬЧИШКИ НА УЛИЦЕ...

ЧИТАТЕЛИ ОБСУЖДАЮТ, ПРЕДЛАГАЮТ

Жили мальчишки на улице Подгорной. Учились. Принесли домой и «платки» и «двойки». После уроков собирались вместе на улице, изобретали себе занятия. Мимо проходили равнодушные взрослые. И никто не заметил, как стали мальчишки хулиганить...

Об этом рассказывалось в корреспонденции «Захолустье в центре», опубликованной в нашей газете 17 сентября. Кто виноват в том, что так случилось? Редакция получила ряд откликов читателей, которые высказывают свои суждения об ответственности родителей за воспитание детей. Некоторые из этих писем мы печатаем.

Нужны домовые советы

Дорогая редакция, прежде чем написать вам, я долго думала, кто же больше виноват: ребенок, который находится на хулиганской дорожке, или его родители? Ни пришла к выводу: родителей. Поэтому и пишу вам.

Права газета, упрекая жителей улицы, всех людей, которые проходили мимо и малодетных хулиганов и дали им долги до преступлений. Действительно, нам всем нужно быть внимательнее к детям на улице.

Недавно ученики 7-го класса школы № 21, возглавляемые Валерией Етешовой, избили моего сына Олега. От нечего делать, ради спортивного интереса, тростю потому, что у них вошло в привычку кого-то побить. Я пошла поговорить с Валерией и ее родителями. Разговаривала в

Чужая душа

Если Свету посадят на скамью подсудимых, многие спросят: где были родители, уличный комитет, школа, общественные организации? Ответ будет стандартный: проглядели. А у девочки жизнь будет сломана, и восстановить ее нелегко.

Света Бажановой 15 лет, у нее более десяти краж. А началось все с косынки, обыкновенной косынки, взятой у чужих людей без разрешения. Потом Света украла туфли. Ее мать возмущалась. А когда Света более полугода носила ворованные туфли, доказывала, что часы ее, и только под тяжестью улик возвратила.

На глазах у соседней Светы катится вниз. В семье, где она выросла, бытуют пьянство, проилов и лень. «Строгий» папаша, приходя домой в нетрезвом состоянии, поднимает дебош, бьет детей. Этот человек со средним образованием, по профессии швей и пожарник, увлекается мурзкой и шахматами, имеет библиотеку. Но в то же время — это забулдыга и пьяница.

Ему ли пить? Имея шесть человек семьи, он думает лишь о себе. На улице играет много детей. Но вот двое из них самые грязные, плохо одетые. Это одиозный Витя и трешлетный Миша Бажановы. Ребятишки одиноки. Витя просит меня: «Помогите мне уйти из этого дома, устройте в школу-интернат, папаша бьет попола, раздетых сакает в холодный погреб». Я беру Мишу на руки. Он крепко обни-

Свободное время ребят

Это классное родительское собрание было не совсем обычным. Говорили не только о «пятиках» и «двойках», но только «прорабатывали» недисциплинированных.

Классный руководитель Анна Тимофеевна Рудник вместе с родителями решила легкую проблему — о свободном времени ребят.

В классе дети 13—14 лет. Всегда ли разумно могут они провести свое свободное время? И можно ли оставить их на несколько часов без надзора, без контроля? Родители пришли к выводу, что им, каждому в отдельности, нужно чаще встречаться с классом. Например, родители-врачи могут рассказать ребятам много интересного о физическом закаливании, юрсты — о том, как являе шалости ведут к преступлениям.

Такие беседы способны укрепить дружбу родителей с коллективом класса, сплотить ребят.

На собрании составили план бесед и экскурсий ребят с родителями.

З. ВОЛОШИНА, председатель родительского комитета 7-го класса «А» школы № 1.

Не прощать!

Я полностью одобряю выступление газеты «Кузбасс», справедливо осудившее хулиганов с Подгорной. Я сама пострадала от Валерия Денисова и его друзей.

Я была удивлена, когда узнала, что Валерий Денисов и его друзья еще совсем «зеленые», ученики школ. Я поговорила в школе № 4, где учился Денисов, разговаривала с классным руководителем и директором школы, чем вызвала недовольство отца Денисова. Сам отец Денисова два месяца чуть ли не каждый день ходил к нам, упрашивая простить сына, так как было начато уголовное дело. Он убеждал, что если мы его «посадим», то этим только испортим ему жизнь, а если мы простим, то уж он, отец, постарается сделать все, чтобы этого не повторилось. Мы простили, поверили Валерию, что он поймет, ведь судебное дело — хороший урок!

Дело закрыто. Валерия наназали оставили в 10-м классе на второй год. Но вот прошел год, и я узнала о новых преступлениях Валерия Денисова и его друзей, о новом судебном деле. Значит, он ничего не понял, значит, зря мы ему поверили. Так сколько же можно терпеть? Сколько прощать? Сколько можно держать такого парня и его

Меры приняты

«ЗАХОЛУСТЬЕ В ЦЕНТРЕ» — так называлась корреспонденция, опубликованная 17 сентября в газете «Кузбасс». В ней рассказывалось о затиске общественной жизни на улице Подгорной, о том, что здесь процветает хулиганство.

Председатель Центрального райисполкома П. Попов сообщила в редакции, что корреспонденция обсуждалась на исполкоме райсовета и признана правильной.

Исполком обязал начальника райотдела милиции тов. Югина обеспечить образованный общественный порядок на улице Подгорной, установить тесную связь с уличным комитетом, товарищеским судом, оказывать им практическую помощь, оживить работу дружин.

Секретарь исполкома райсовета тов. Парниченко поручено провести переборы уличного комитета и товарищеского суда.

Решено совместно с Центральным райкомом КПСС провести собрание коммунистов, проживающих на Подгорной.

Намечены меры по благоустройству улицы.

«КУЗБАСС», 3-я стр.
8 октября 1963 г.

2. НА ОЗЕРЕ ИНЛЕ

По случаю большого местного праздника советские врачи с семьями поехали на озеро Инле, на 40 километров от Таунгджиа. Узкой легкой выдана дорога — по горе, делая неожиданные повороты. Внизу перед глазами лежат долины с деревушками и небольшими озерами. На горизонте синее гряды далекого Шанского нагорья. Картина замечательная, особенно в ясную погоду, когда чист и прозрачен воздух.

По пути останавливаемся в деревнях. Низенькие бамбуковые хижины, спрятавшиеся в тени вечнозеленых деревьев. Внутри нет никакой мебели. То тут, то там встречаются орудия производства крестьянина — примитивные сохи с железным лемехом. Слонюно жуют жвачку огромные волюны.

на в документе «Бирманский путь к социализму».

От города Швенянга дорога поворачивает к Интше, расположенному на самом берегу озера. При въезде в город, конечно, пагода. Бирму называют страной тысяч пагод. Величественные храмы затейливой архитектуры созданы талантливыми народными архитекторами и искуснейшими мастерами в течение веков.

Проезжая по дорогам страны, эти храмы видишь на вершинах холмов, и в гуще лесов, а то и просто посреди полей.

Вот и озеро. Пока выбираемся к его середине, минут двадцать моторная лодка тархитит по под

ажурными мостиками, то по широкой водной улице городка. Дома улицы стоят в воде на высоких сваях — поистине бирманская Венеция! Затем лодка бежит по длинному узкому коридору среди озерной растительности. Любители лотосов приезжают сюда пованяться, т. к. днем цветы закрываются.

Чтобы не столкнуться со встречными лодками, то и дело приходится глотить мотор. В одних лодках — мешки с рисом, в других — стайки спешащих в школу ребят. Узкие долбленые лодки почти черпают бортами воду, но гребец уверенно и ловко управляет с длинным легким веслом. Чувствуется, вода

здесь — родная стихия населения.

Площадь озера Инле около 150 квадратных километров. По его берегам разбросаны десятки деревушек. Домашки на сваях, и почти перед каждым — причалы-крыльчаны. В проемах окон видны физиономии курносых мальчишек с удочками в руках. На окон пристроен торчат морды волов.

По праздничным дням в определенном месте прямо на воде устраиваются базары. С лодок продаются бананы, рыба, помидоры и другая снедь. На воде и магазин местного купца.

Помидоры здесь продаются круглый год. Нам заинтересовали условия их выращивания. Вот уж поистине чудеса рук человеческих! Крестьянин выбирает участок густой озерной растительности, подрубает ее корня, черпает и льет на траву со стороны озера. Постепенно он и образует почву. Участок делится на грядки, чтобы можно было его обрабатывать непосредственно с лодки. Грядки связываются между собой и кольями крепятся ко дну озера.

Понятно, что возделанный с таким трудом участок представляет большую ценность и нередко служит даже приданым девушке. После свадьбы участок бундуется на лодке к месту нового жительства молодой женщины.

Озеро Инле, пожалуй, единственное место в мире, где гребля веслом производится ногой. Стоит гребец на корме лодки на од-

ной ноге, рукоятку-весло держит рукой, а другой ногой охватывает весло выде лопасти. В таком положении, не падая в воду, он гребет, и лодка плывет равномерно и прямо. Ежегодно на Инле устраиваются соревнования лучших гребцов. Мы были свидетелями такого состязания в честь нашего министра обороны, Маршала Советского Союза Р. Я. Малиновского.

Я начал с того, что озеро мы посетили по случаю праздника. Как и большинство праздников Бирмы, он носил религиозный характер. По преданию, Будда когда-то якобы посетил озеро Инле и побывал в его пагодах. И вот теперь небольшая золотая статуя Будды путешествует по этим же местам. Статуя устанавливается на бархатном ложе в небольшой пагоде, устроенной на огромной лодке. Лодка имеет вид скаковой птицы и буксируется почти 200 гребцами, расположенными на 4—5 лодках. Под звуки ударных инструментов эта процессия движется по озеру от пагоды к пагоде. Все это выглядит ярко и красочно.

В тот же день мы навестили «Домик Хрущева» (так называл этот дом бирманские друзья), который выстроен посреди озера в честь приезда в Бирму высокого советского гостя. Сейчас в этом домике устраиваются приемы и обеды для наиболее почетных гостей.

Бирманские друзья помнят презид Никиты Сергеевича в эти места и, как реликвию, хранят альбомы с фотографиями, где заснят этот исторический момент. И когда бы я зашла об этом речь, бирманские друзья всегда подчеркивают: «Хрущев — ачи каун!» (очень хорошо).

И. МАКАРОВ.
Бирма, Таунджиа.

Когда-то в школе на уроках географии я слышал о бамбуковых хижинах. Но надо видеть самому, чтобы представить это построение без единого гвоздя жилище. Несколько стволов бамбука обтягиваются по бокам сплетенными из бамбука же щитами, крыша кроется пальмовыми листьями или рисовой соломой. Вместо окон — отверстия, закрываемые на ночь щитами. Пол земляной и несколько приподнят, что охраняет дом от сырости и змей.

Сейчас правительство Бирмы осуществляет большую программу работ по подъему сельского хозяйства, которая зафиксирова-



НА ОЗЕРЕ ИНЛЕ.

на в документе «Бирманский путь к социализму».

От города Швенянга дорога поворачивает к Интше, расположенному на самом берегу озера. При въезде в город, конечно, пагода. Бирму называют страной тысяч пагод. Величественные храмы затейливой архитектуры созданы талантливыми народными архитекторами и искуснейшими мастерами в течение веков.

Проезжая по дорогам страны, эти храмы видишь на вершинах холмов, и в гуще лесов, а то и просто посреди полей.

Вот и озеро. Пока выбираемся к его середине, минут двадцать моторная лодка тархитит по под

ажурными мостиками, то по широкой водной улице городка. Дома улицы стоят в воде на высоких сваях — поистине бирманская Венеция! Затем лодка бежит по длинному узкому коридору среди озерной растительности. Любители лотосов приезжают сюда пованяться, т. к. днем цветы закрываются.

Чтобы не столкнуться со встречными лодками, то и дело приходится глотить мотор. В одних лодках — мешки с рисом, в других — стайки спешащих в школу ребят. Узкие долбленые лодки почти черпают бортами воду, но гребец уверенно и ловко управляет с длинным легким веслом. Чувствуется, вода

здесь — родная стихия населения.

Площадь озера Инле около 150 квадратных километров. По его берегам разбросаны десятки деревушек. Домашки на сваях, и почти перед каждым — причалы-крыльчаны. В проемах окон видны физиономии курносых мальчишек с удочками в руках. На окон пристроен торчат морды волов.

По праздничным дням в определенном месте прямо на воде устраиваются базары. С лодок продаются бананы, рыба, помидоры и другая снедь. На воде и магазин местного купца.

Помидоры здесь продаются круглый год. Нам заинтересовали условия их выращивания. Вот уж поистине чудеса рук человеческих! Крестьянин выбирает участок густой озерной растительности, подрубает ее корня, черпает и льет на траву со стороны озера. Постепенно он и образует почву. Участок делится на грядки, чтобы можно было его обрабатывать непосредственно с лодки. Грядки связываются между собой и кольями крепятся ко дну озера.

Понятно, что возделанный с таким трудом участок представляет большую ценность и нередко служит даже приданым девушке. После свадьбы участок бундуется на лодке к месту нового жительства молодой женщины.

Озеро Инле, пожалуй, единственное место в мире, где гребля веслом производится ногой. Стоит гребец на корме лодки на од-

НЕДЕЛЯ ПИСЬМА

Начиная с 1957 года во всем мире проводится «Неделя письма».

Это мероприятие организуется с целью активизации переписки между людьми. И, как показывает опыт, дает хорошие результаты. Взять, к примеру, нашу область. Каждый день две с половиной тысячи почтальонов доставляют в квартиры трудящихся. В их сумках 112 тысяч писем. 5 тысяч переводов и 600 тысяч газет и журналов.

Доставка корреспонденции населению — наиболее важный и трудоемкий процесс в работе почтовых предприятий. И подавляющее большинство почтальонов работает добросовестно, старается как можно быстрее вручить адресатам письма и посылки, газеты и журналы.

С большой любовью, например, относятся к делу почтальоны: из Немерова Н. Е. Шмырова и А. С. Иванова, С. М. Исакова из Юрга, М. И. Бессонова из Гурьевска, П. Т. Бондаренко из Междуреченска и многие другие.

Следует отметить добросовестный труд связистов-шоферов В. М. Солдатенко, В. Л. Прохорова, Е. М. Саложникова. Это они каждый вечер ведут почтовые машины из Немерова, бес-

покоясь о том, чтобы жители Новокузнецка, Прокопьевска, Киселевска, Белова, Ленинска-Кузнецкого своевременно получили областные газеты.

Но нормальная работа почты по обслуживанию населения доставкой зависит не только от работников связи. В наших городах и поселках до сих пор еще в упорядоченном виде с наименованием улиц, нумерацией домов, освещением лестничных клеток? Многие жилищно-коммунальные отделы не заботятся о том, чтобы в нижних этажах многоквартирных домов были установлены абонемента шкафы для корреспонденции, нет почтовых ящиков на индивидуальных домах и т. д. Все это осложняет работу почтальонов.

«Неделя письма» в этом году проводится с 7 по 13 октября, и она совпала с проведением массового рейда — проверки состояния экспедирующей переписки и доставки разного рода корреспонденции трудящихся в городах и районах области. Связисты приводят в культурное состояние помещений, отбывают встречи передовых людей связи с клиентурой и т. д. В эти же дни началась массовая подписка на газеты и журналы на 1964 год, которую каждое отделение связи и почтальоны стараются провести как можно лучше и организованнее.

Работники связи стараются с честью выполнять задачи, которые перед ними поставлены.

П. КИСЕЛЕВ,
начальник почтового отдела областного управления связи.

Жуликов и ротозеев — на чистую воду

Уголовное дело, о котором писали в газете, нельзя отнести к числу сложных и запутанных. Но это яркое свидетельство бесчестности и потери элементарной бдительности некоторыми гражданами и работниками пунктов выдачи вещей на прокат.

В Киселевске, освободившись из заключения, жил Г. Ф. Зверючок, который нигде не работал. 22-летнему бездельнику нужны были деньги на выпивку. И он их находил. Предъявит чужой или поддельный паспорт — и получает вещи напрокат, которые затем пропивает. Мошенник в июле и августе сумел без труда получить в Киселевске велосипед «Турист», стиральную машину и баян, в Прокопьевске — две стиральные машины, в Новокузнецке — три и в Мысках — олов. Все вещи, кроме баяна, продал Зверючок причиняя государству ущерб более чем на 900 рублей. Ротозеевство работников пунктов проката было на руку проходимцу.

Кто же эти ротозеев?

Кассир прокатной базы киселевского стадиона «Шахтер» Попова и кассирша Мирониды, оформляя договор на прокат велосипедов, не удостоились взглянуть на фотографию в паспорте. А ведь паспорт то был чужой!

Ротозеев оказался и продавец прокатного магазина № 31 орловского Е. Г. Беляева, которая выдала по чужому паспорту мошеннику стиральную машину «Бейка».

Очередной ротозеев любезно встретил Зверючка в магазине № 9 Прокопьевска (старший продавец Р. И. Чашина) и выдал ему стиральную машину. Такая же история повторилась и в магазине № 24 орск. Прокопьевска, где в роли ротозеев выступили продавец Н. Я. Козель, и в магазине № 33 г. Мысков, где аналогичную роль играла продавец Р. А. Калмырова.

Примерно так же Зверючок получил напрокат стиральные машины и баян в магазине Киселевска и Новокузнецка (магазины № 57 ул. КМК, № 11 орск. НКАЗ и др.).

Конечно, следственные органы разыскали стиральные машины и другие вещи, возвратили их пунктам проката. Придается к ответственности Зверючку. Но хочется напомнить торговым работникам: будьте внимательнее, когда выдаете напрокат дорогие вещи.

П. ГЛЫБИН,
зам. начальника следственного отдела управления охраны общественного порядка.

Теплый прием

В Кузбассе тепло встречены концерты скрипичного ансамбля Московского концертно-застройного объединения под управлением Виктора Корначева. Руководитель ансамбля рассказал намшему корреспонденту:

— Наш ансамбль молодое поколение. Создан он лишь полгода назад. Поездка по городам Сибири и Кузбасса — одно из первых крупных турне. У нас три программы, которые мы периодически чередуем. В них входят произведения западных классиков — Моцарта, Вивальди, Гайда, Генделя, Шуберта, а также русские композиторы Чайковского, Римского-Корсакова, Рахова, Глинка, Исаев и произведения советских композиторов. В программе скрипичные пьесы Дмитрия Шостаковича, Дмитрия Прокофьева, Игоря Шамо.

До приезда в Кемерово мы побывали в Новосибирске, Томске, Омске. Но такого приема, как в Кемерово, не встречали нигде. Особенно приятно, что зрители по достоинству оценили талант певцов Ольги Тезеловичи — лауреата всесоюзного конкурса акробатов 1957 года. В ее репертуаре произведения русских, советских и западных композиторов. Замечательно исполняет она и народные песни.

Мы побывали в Новокузнецке, Прокопьевске и Ленинске-Кузнецком.

А. СТОЛПОВСКИХ.

СИБИРСКИЕ НОВОСТИ

ИРКУТСК БУДЕТ ИМЕТЬ СВОЙ ГОРОД-СПУТНИК. В предместье Ново-Ленино, вдоль пролегающего через всю Сибирь старинного Московского тракта, один за другим возникают кварталы современных, крупнопанельных домов. Город-спутник решено строить по последнему слову техники удобно спланированными микрорайонами. В нынешнем году бригада известного сибирского строителя, Героя Социалистического Труда Бориса Лапчикова смонтировала здесь дома на 800 квартир.

В 13 СТРАН ОТПРАВЛЯЕТ СВОИ ИЗДЕЛИЯ ЗАВОД ИМЕНИ КАРЛА МАРКСА, расположенный в шахтерском городе Черемхово. 53 страны уже выхаживали в нынешнем году из его ворот платформы с ящиками, на которых написано: Куба, Йемен, Болгария, Румыния, Польша, Монголия, ГДР, ДРВ, Камбоджа, Афганистан, ОАР, КНДР, Республика Мали. Завод отправляет в зарубежные страны мощные промышленные вентиляторы, насосы, способные откачивать воду из шахт с глубины до 400 метров, автоматические затворы бункеров, шахтные калеты.

ЕЩЕ ОДИН КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ ОТКРЫЛСЯ В ЗАБАЙКАЛЬЕ. Его адрес — поселок Агинский — центр Агинского национального округа, основное население которого составляют буряты. Экспонаты музея рассказывают о природе округа, о его развитии, о превращении глухого, нищего края, где умели читать лишь 2 человека из ста, в цветущий огромный район сплошной грамотности, населенный образованными, трудолюбивыми людьми разных национальностей.

НОВОСИБИРСКОЕ КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО НАЧАЛО ВЫПУСК «БИБЛИОТЕКИ СИБИРСКОЙ ПОЭЗИИ».

— В этой «Библиотеке», — рассказывает директор издательства Борис Браччинов, — книги избранных стихов известных советских поэтов, которые либо начали свой творческий путь в Сибири либо живут и работают там сегодня.

Открывается серия поэтов, которые вышедшим тоном лучших стихов старшего поэта Ильи Мухомова. Характерная судьба этого человека. Неграммотный деревенский юноша, потом — лесоруб, печник, кожевник, участник гражданской войны в Сибири, лишь в зрелом возрасте научился читать и писать. А немного спустя в местных газетах, в журнале «Сибирские огни» появились его первые стихи, вскоре завоевавшие любовь читателей своей искренностью, глубоким лиризмом и сердечностью.

В будущем году увидит свет сборник Иннокентия Луговского, Леонида Мартынова, Василия Флоровца. В библиотеку включены также лучшие стихи Иосифа Уткина, иркутянина Анатолия Ольхена, новосибирца Николая Первалова и многих других известных поэтов.

В каждом томе «Библиотеки» — портрет автора, биографическая справка, вступительная статья о его жизни и творчестве.

МЕДВЕДИ ОПЯТЬ ПОТЕРЯЛИ СТАДО. ...Пастухи, прервав беседу, вскочили на лошадей. Стадо, пасшееся на таежной поляне, заволновалось. Где-то совсем близко — медведи, которые в эту предосеннюю пору учат своих детенышей охотиться.

«Зачтили» и весьма прилежные «ученики» за месяц задрали три породистые коровы в колхозе «Советская Россия» Новосибирской области. Иван Бусыгин, председатель колхоза, искал в округе людей, которые бы могли целой группой выйти на охоту и навсегда отучить непрошенных гостей от колхозных пастбищ. В деревне Колтырак, где расположена одна из бригад колхоза, к нему подошел плотник Семен Зотов. «Не надо никого искать, — сказал он, — в тайгу пойду я, один...»

Бусыгин удивленно посмотрел на плотника: ни охоты, ни охотничьих собак, ни охоты раньше не ходил. Однако плотник уговорил председателя.

Закончив прозвище, Зотов отправился в тайгу, что окружала пастбище. Долой бродил по чащам, отыскивая медвежьи следы, и, наконец, нашел припрятанную медведем коровью тушу. Устроив засаду возле «медвежьего склада», плотник терпеливо ждал. Только на третьи сутки, глубокой безлунной ночью, «хозяйин тайги» явился поужинать. Это был огромный матерый медведь. Его надо было бить только наповал — раненый, он бы набросился на охотника. Стараясь не выдать своего присутствия, Зотов тщательно прицелился. Первый выстрел не совсем удачен — зверь только ранен. Медведь, встав на дыбы, шагнул вперед, но вторым выстрелом был убит наповал.

Зотова, всегда тихого, скромного, непристязного человека, похваливая весь колхоз, когда его спросили: где он научился охоте на медведя, плотник сказал:

— До переезда в Сибирь охотился я на них на родине, в среднерусских лесах. Почему об этом никогда не рассказывал? А о чем рассказывать, друзья? Ведь этот медведь у меня пока лишь тринадцатый... (АПН).

РАДИО

9 ОКТЯБРЯ

Первая программа на волнах 1180 и 4,5 метра и трансляция с сетями одност.

Моцарт. Концерт № 14 для фортепиано с оркестром (7-35). Передача для работников сельского хозяйства (8-15). Обзор сагит (8-30). Романсы (9-10). Главы из повести Коженинкова «Заре напастичу» (9-30). Передача для детей (11-20). Последние известия (17-30). Для молодежи (17-40). Маленькие рассказы о природе И. Зыкова (18-00). Передача «Зима на пороге» (18-20). Музыкальная передача (18-35). Беседа академика «на границе двух химий» (19-10).

Телевидение

9 ОКТЯБРЯ

Вторая программа на волне 4,3 метра (художественное вещание) передается с 10 до 14 и с 17-30 до 23 часов 30 минут.

«Королевские дети» — художественный фильм (11-00, 20-00). Урок английского языка (12-30, 22-10). Телевизионные новости (19-00). Прочти эту книгу — Емелья Яковлевича, «Емеля для верующих и неверующих» (19-15). «Хлопоты в мире науки» (19-40). Для малышей. Разные сказки (20-00). Для мальчиков школьного возраста (20-00). Для девочек школьного возраста (20-00).

Сегодня в кино

7 ОКТЯБРЯ

Кинотеатр «КОСМОС».

1. Новая цветная кинокомедия ШТРАФНОН УДАР, производство киностудии им. Горького (9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-15; для детей: 4-20, 6-10, 8-15, 10-40).

2. Новый художественный фильм САМЫЙ МЕДЛЕННЫЙ ПОЕЗД (9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-40, 7-20, 9).

Летний КИНОТЕАТР.

Новый художественный фильм ПОД ЧЕРНОЙ МАСКОЙ (9-20, 11-15, 1-10, 3-05, 5, 7, 9).

Кинотеатр «ПIONEР».

ПОЛОСАТЫЙ РЕПС (11, 1, 2-40). СТРЕКОЗА И МУРАВЕЙ (10, 4-20). ГЕРОИ НЕ УМИРАЮТ (6-40, 7). РИМСКИЕ КАНИКУЛЫ (8-10, 10).

Кинотеатр «ОКТЯБРЬ».

Я БУДУ ТАМНЕВАТЬ (10, 12, 2, 4, 6, 7-40, 9-30).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ».

РЯДОВОЙ АЛЕКСАНДР МАТРОСОВ (10, 2). ЗА СУПРУЖЕСТВО ТРОЙКА (12, 4, 5-20, 7-40, 9-30).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС».

Цветной широкоэкранный художественный фильм ТРИ МУШКЕТЕРА. 1-я серия (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ.

ТРИ ПЛЮС ДВА (3, 5, 7, 9). КЛУБ КОКСОХИМЗАВОДА. НЕПРИКАСАЕМАЯ. 1-я серия (5, 7, 9).

Клуб ГРЭС. НЕПРИКАСАЕМАЯ. 2-я серия (3, 5, 7, 9).

Кондитерская фабрика № 1 г. Кемерово.

ЗАКУПАЕТ У НАСЕЛЕНИЯ КАРТОФЕЛЬ по цене 7 коп. за килограмм.

Обращаться: ул. Тагарина, 37, с 9 до 17 часов вечера.

Администрация.

СМОТРИТЕ

на экранах Кемерово и области

ХРОНИКАЛЬНО-ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ФИЛЬМ

«Герои не умирают»

Сценарий Ю. Каравина. Режиссер С. Губрик.

Этот фильм посвящен памяти беззаветных борцов за торжество коммунизма, вышедших советских полководцев, стоявших у истоков создания Вооруженных Сил первого в мире государства рабочих и крестьян — М. Н. Тухачевского, В. К. Блюхера, А. И. Егорова, И. Я. Якира, И. П. Уборевича.

Производство

Центральной студии документальных фильмов. 1963 год.

ТРЕБУЮТСЯ:

ГРУЗОВОМУ АВТОХОЗЯЙСТВУ № 6 — шоферы 1, 2, 3-го классов из автомобильного ЗИС-585, дипломированные комбайнеры, мотористы, электрик, кузнецы.

Обращаться: г. Кемерово, Рудничный район, ул. Пресырная, 3, в отделе казарн.

ОБЛАСТНОМУ УПРАВЛЕНИЮ ХЛЕБОПРОДУКТОВ — инженер пожарно-вахтерской охраны и старший бухгалтер-ревизор.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Тобольская, 6.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Маринского сельскохозяйственного техникума

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1964 учебный год

Заочное отделение готовит зоотехников и ветеринарных фельдшеров.

Принимаются граждане обоего пола без ограничения возраста: лица, окончившие 7—8 классов, — на 1-й курс, 10—11 классов — на 3-й курс.

Примем заявлений с 10 октября по 30 ноября.

К заявлению прилагают: свидетельство об образовании за 7—8 классов или аттестат зрелости (в подлиннике), 3 фотокарточки, автобиографию, характеристику с места работы и справку о состоянии здоровья.

Вступительные экзамены проводятся с 10 до 20 декабря с. г. по русскому языку (диктант), математике (письменно и устно). По stipуляции со средним образованием подвергаются приемным экзаменам по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (письменно и устно).

За учащимися зонируются на время сессии сохраняется заработная плата по месту работы и оплачивается 50 процентов стоимости проезда. Для учащихся выпускного курса дается еженедельно один свободный день от работы для подготовки к занятиям, с оплатой в размере 50 проц. получаемой зарплаты.

Документы направлять по адресу: Кемеровская область, город Маринский, сельхозтехникум.

Дирекция.

ГОНЧАЛО ВАЛЕНТИНА ФРОЛОВА, прож. по ул. Арташерианской, 22, кв. 17, возбудил дело о растлении бра. с Гончалом Александром Яковлевичем, прож. в Омской области.

Дело будет слушаться в суде Завидловского района г. Кемерово.

Автомобильный трест № 2 комбината «Кузбассхострой» с 1 сентября 1963 года **ПЕРИМЕНОВАН** в Кузбасский производственный автотранспортный трест Главкузбассстрой, место нахождения — г. Новокузнецк, Кемеровской области, ул. Невская, 1.

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. **Телефоны:** редактора 6-61-54, заместителей редактора 6-70-82 и 6-65-74, приемная 6-69-74 ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов редакции: промышленного производства и партийной жизни 6-67-46 и 6-60-72, сельскохозяйственного производства и партийной жизни 6-63-02 и 6-62-01, советского строительства и быта 6-64-84, строительного 6-69-44, отдела писем и расбелителей 6-61-83 и 6-66-52, объявлений 6-68-72. фотокорреспондента 6-69-74, отдел информации 6-67-32, бухгалтерия 6-67-82, директора типографии 5-59-46.

ОП07104.

Тидография «Кузбасс», Обдполграфичдат.

Тираж 145.000 экз. Заказ № 5460.

Необычное явление в Антарктиде

ЛЕНИНГРАД, 6 октября. (ТАСС). В Арктическом и Антарктическом институте получена радиопередача от советского зонтичника Г. Тараканова, зимующего на американской южно-полярной станции Мак-Мердо. Он сообщает об интересном явлении природы.

Над районом Мак-Мердо, в северной части неба, наблюдались красивые перламутровые облака, переливавшиеся всеми цветами радуги. Они резко отличались по интенсивности света от других перистых облаков. Было отчетливо видно, что перламутровые облака были много выше остальных.

К 17 часам дня на одном из перламутровых облаков появились красные и голубые оттенки. Через полчаса основное перламутровое облако резко увеличилось. Спустился несколько минут его младшие «собратья» также стали переливаться множеством красок. К вечеру краски померкли, остался лишь красный и оранжевый цвета, а затем облака потемнели.

Это же необычное явление слышано «то расписано» повторилось в следующие два дня в те же часы. Зимовщики дружной южно-полярной станции Халлет также сообщили по радио, что они наблюдали подобные облака, но над южной частью неба.

По мнению Г. Тараканова, явление перламутровых облаков в Антарктиде связано с мощной воздушной струей в районе Мак-Мердо — Халлет, возникшей в результате глубокого циклона. Скорость ветра струйного течения в то время достигала 72 метров в секунду. В результате больших вертикальных скоростей воздушных потоков произошел вынос водяного пара на большие высоты. Это и способствовало образованию перламутровых облаков.

АЛЕКСЕЮ НУЖНА ПОДДЕРЖКА

Бело от простыней, подушек и бинтов. На койке у окна лежит человек. Похудевший, с ввалившимися щеками...

Бель в голени не утихает. Человек закрывает глаза. Невеселые думы приходят в голову. Конеч мал. Он, Алексей Казанцев, на мотоцикле возвращается с работы. Мелькает у обочины дороги деревья, кусты. Летят навстречу машины. И вдруг одна из них чуть не задевает мотоцикл. Резкий поворот — и Алексей падает на обочину дороги. Потом больница и диагноз врачей: открытый перелом костей правой голени...

Потянулись дни, недели. К соседям по палате приходят родные и знакомые. Приносят цветы, рассказывают новости. Алексей на это время обычно отворачивается к стене и застывает. Ему горько оттого, что не заходит к нему. Мучительно думает: почему отвернулись друзья и товарищи?

На Залсибе Алексей, как говорится, с первого колыхания. Работает машинистом тепловоза в железнодорожном цехе. И друзья вроде были, и сам в почете ходил, а вот случилось несчастье — никого вокруг. И так четыре месяца. Один на один с больничью.

Залсиб.

Чемпиона СССР по футболу

6 октября состоялся очередной встречи по футболу команд второй подгруппы класса «А»: «Черноморец» (Одесса) — «Трактор» (Волгоград) — 4:1, «Волга» (Горький) — «Шинник» (Ярославль) — 3:0, «Уралмаш» (Свердловск) — «Днепр» (Днепропетровск) — 0:0, «Локомотив» (Челябинск) — «Труд» (Ворожеж) — 1:1, СКА (Новосибирск) — «Жальгирис» (Вильнюс) — 1:1, «Алга» (Фрунзе) — «Даугава» (Рига) — 0:0, «Кубань» (Краснодар) — «Трудовые резервы» (Луганск) — 0:0, «Металлург» (Запорожье) — «Карпаты» (Львов) — 1:0.

В первой подгруппе класса «А» состоялись два матча 3-го тура: СКА — «Кайрат» — 4:0, «Динамо» (Ленинград) — «Пахтакор» — 0:0. (ТАСС).

Кемеровский драматический театр им. Луначарского

12 и 13 (днем и вечером), 15, 17, 18 и 27 (днем и вечером), 29 и 30 октября **ПРЕМЬЕРА**

Б. ЛАВРЕНЕВ.

РАЗЛОМ

Героическая драма в 4-х актах

16 и 31 октября **С. АЛЕШИН.**

ПАЛАТА

Пьеса в 3-х актах, 4-х картинах

19 и 20 (днем и вечером) **А. АРБУЗОВ.**

Иркутская история

драма в 2-х частях

Начало спектаклей: дневных в 12 час., вечерних в 7-30. Касса работает с 1 часа дня до 7 час. 30 мин. веч. Открыта предзаписная продажа билетов.

22, 23 и 24 октября **Ю. БОНДАРЕВ.**

ТИШИНА

Драма в 3-х действиях (инсценировка Е. Бондаревой)

25 октября **А. КАСОНА.**

ТРЕТЬЕ СЛОВО

Комедия в 3-х действиях

26 октября **А. Н. ОСТРОВСКИЙ.**

ЖЕНИТБА

БАЛЬЗАМИНОВА

Комедия в 3-х действиях.

Начало спектаклей: дневных в 12 час., вечерних в 7-30. Касса работает с 1 часа дня до 7 час. 30 мин. веч. Открыта предзаписная продажа билетов.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Маринского сельскохозяйственного техникума

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1964 учебный год

Заочное отделение готовит зоотехников и ветеринарных фельдшеров.

Принимаются граждане обоего пола без ограничения возраста: лица, окончившие 7—8 классов, — на 1-й курс, 10—11 классов — на 3-й курс.

Примем заявлений с 10 октября по 30 ноября.

К заявлению прилагают: свидетельство об образовании за 7—8 классов или аттестат зрелости (в подлиннике), 3 фотокарточки, автобиографию, характеристику с места работы и справку о состоянии здоровья.

Вступительные экзамены проводятся с 10 до 20 декабря с. г. по русскому языку (диктант), математике (письменно и устно). По stipуляции со средним образованием подвергаются приемным экзаменам по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (письменно и устно).

За учащимися зонируются на время сессии сохраняется заработная плата по месту работы и оплачивается 50 процентов стоимости проезда. Для учащихся выпускного курса дается еженедельно один свободный день от работы для подготовки к занятиям, с оплатой в размере 50 проц. получаемой зарплаты.

Документы направлять по адресу: Кемеровская область, город Маринский, сельхозтехникум.

Дирекция.

ТРЕБУЮТСЯ:

ГРУЗОВОМУ АВТОХОЗЯЙСТВУ № 6 — шоферы 1, 2, 3-го классов из автомобильного ЗИС-585, дипломированные комбайнеры, мотористы, электрик, кузнецы.

Обращаться: г. Кемерово, Рудничный район, ул. Пресырная, 3, в отделе казарн.

ОБЛАСТНОМУ УПРАВЛЕНИЮ ХЛЕБОПРОДУКТОВ — инженер пожарно-вахтерской охраны и старший бухгалтер-ревизор.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Тобольская, 6.