

## „Космос-15“ в полете

22 апреля 1963 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли — „Космос-15“. На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту параметрами: начальный период обращения 89,77 минуты; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 371 километр; минимальное расстояние (в перигее) 173 километра.

# Знамя ТРУДА

Орган партийного комитета Хайбуллинского производственного совхозно-колхозного управления и районного (сельского) Совета депутатов трудящихся

## ДОРОГ КАЖДЫЙ ЧАС

В ОБКОМЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ БАССР

### Красные знамена и премии передовикам

#### животноводства

Рассмотрев итоги социалистического соревнования производственных управлений, колхозов и совхозов по увеличению производства и заготовок продуктов животноводства, росту поголовья и повышению продуктивности скота и птицы в первом квартале 1963 года, бюро обкома КПСС и Совет Министров Башкирской АССР ПОСТАНОВИЛИ:

Признать победителями в социалистическом соревновании по увеличению производства и заготовок мяса, молока, яиц, росту поголовья, повышению продуктивности скота и птицы в первом квартале 1963 года по Северной зоне — ЧЕКМАГУШЕВСКОЕ производственное управление; колхоз „ЛЕНИН КОРНО“ Янаульского управления; САГАМЫШСКИЙ совхоз Салаватского управления. По Южной зоне — ЗИАНЧУРИНСКОЕ производственное управление; колхоз „КОММУНИЗМ“ Стерлитамакского производственного управления; БАШКИРСКИЙ совхоз Хайбуллинского производственного управления.

#### Поднимают целину

В нынешнем году Матраевский совхоз освоит 550 гектаров целины. Сейчас на пахоте новые земли заняты 15 тракторных агрегатов. Тракторные отряды, где начальниками являются тт С. Юланов и Т. Исянбаев, уже завершили вспашку целины.

И. КУЛИБАЕВ,  
главный агроном совхоза.

### Новый взлет советской индустрии

ЦЕНТРАЛЬНОЕ статистическое управление подвело итоги работы промышленности в первом квартале 1963 года — пятого года семилетки.

Основной итог — в целом промышленность страны перевыполнила квартальный план на 3 процента. По сравнению с тем же периодом прошлого года выпуск продукции она увеличила на 8,2 проц.

Особенно радует значительное развитие (рост на 17 процентов) химической промышленности — одной из главнейших строк всего технического прогресса. Производство пластических масс, например, по сравнению с тем же периодом прошлого года увеличилось на 23 проц., минеральных удобрений на 14, синтетического волокна — на 11 проц.

Минеральных удобрений за квартал выпущено 4,6 миллиона тонн — немного меньше, чем было их произведено за весь 1950

года. Выпуск этих удобрений теперь будет увеличиваться в значительных размерах. Но сейчас 20—24 процента химических удобрений вообще не доходит до земли — теряется при транспортировке и плохом хранении.

Хорошо развивается наша энергетика. За три месяца электроэнергия произведена почти 96 миллиардов киловатт-часов (рост по сравнению с первым кварталом прошлого года на 15 проц.). Это больше, чем выработали все электростанции страны за весь 1950 год.

Так же растет стремительно топливная промышленность и особенно — добыча самых экономичных видов топлива — нефти и природного газа. За квартал добыто 48,6 миллиона тонн нефти (рост на 12 проц.) — больше, чем было добыто ее за весь 1952 год.

Так же растет стремительно топливная промышленность и особенно — добыча самых экономичных видов топлива — нефти и природного газа. За квартал добыто 48,6 миллиона тонн нефти (рост на 12 проц.) — больше, чем было добыто ее за весь 1952 год.

Так же растет стремительно топливная промышленность и особенно — добыча самых экономичных видов топлива — нефти и природного газа. За квартал добыто 48,6 миллиона тонн нефти (рост на 12 проц.) — больше, чем было добыто ее за весь 1952 год.

Так же растет стремительно топливная промышленность и особенно — добыча самых экономичных видов топлива — нефти и природного газа. За квартал добыто 48,6 миллиона тонн нефти (рост на 12 проц.) — больше, чем было добыто ее за весь 1952 год.

Так же растет стремительно топливная промышленность и особенно — добыча самых экономичных видов топлива — нефти и природного газа. За квартал добыто 48,6 миллиона тонн нефти (рост на 12 проц.) — больше, чем было добыто ее за весь 1952 год.

(Продолжение на 2 стр.)

В большинстве хозяйств нашего управления на поля вышли тракторные агрегаты. Идет закрытие влаги, производится весенняя вспашка, в Хайбуллинском совхозе выходят севальные агрегаты. Трудящиеся села борются за высокий урожай. Отличаются на закрытии влаги члены механизированного отряда Моканского совхоза, возглавляемого трактористом М. Демидовым. Все трактористы отряда выполняют сменную норму на 130—140 процентов. Качество работы хорошее. Сегодня завершается закрытие влаги в Зирганской бригаде колхоза «Новый путь».

Совершенно иное наблюдается в колхозе имени Фрунзе (председатель правления С. Исянбаев). Вместо того, чтобы готовить агрегаты для выхода в поле, механизаторы 21 апреля занялись пняком. Х. Сагынбаев, М. Бухарбаев, М. Сагынбаев, Х. Юлдашбаев продолжали пняковать и в следующие дни. А ведь здесь еще не готовы к работе два гусеничных трактора, много недоделок имеется и в севалках.

Особенности нынешней запоздалой весны требуют максимального использования каждого часа. Время, упущенное в связи с поздней весной, мы можем наверстать только ударной работой на полях.

Хозяйствам управления предстоит вспахать весной 21 тысячу гектаров земли. Затяжка весенней вспашки также отрицательно может отразиться на урожае. Запоздалая весна и в связи с этим сжатые сроки

весенних полевых работ отнюдь не означают, что нынче можно пренебречь культуриванием земли. Наоборот, сплошная культуривация под ранние культуры потребует на всех почвах. Ибо зябь, выравненная с осени, к весне уплотняется значительно больше, чем обычная, и что нормальная заделка семян без предпосевной культуривации здесь часто невыполнима. Кроме того культуривация уничтожает сорняки. Для рыхления почвы и борьбы с сорняками в наших условиях ни в коем случае нельзя применять дисковые лущильники, которые сильно иссушают почву.

Нельзя затягивать и с началом сева ранних культур. Там, где почва не засорена овсягом, можно сразу же за закрытием влаги приступить к севу овса, ячменя, гороха и подсолнечника.

Нынешней весной все работы нужно выполнять в быстром темпе. Борона, культиватор и севалка должны следовать непосредственно друг за другом, минуя традиционный 3—4-дневный разрыв.

Это же можно сказать и о весенней вспашке. Здесь нужно совсем исключить разрыв между пахотой и боронованием с прикатыванием, а разрыв между пахотой и посевом ранних не может быть более 2—3 дней.

Высокая организованность, максимальное напряжение сил, высокопроизводительное использование техники — вот что обеспечит успешное проведение весеннего сева.

Василий Алексеевич Людженский семнадцать лет работает в ремонтной мастерской Таналыкского овцесовхоза. Он пользуется заслуженным уважением среди своего коллектива. Уважение это завоевал упорным трудом.

После демобилизации из рядов Советской Армии, Василий Алексеевич работал инструментальщиком. Но это не удовлетворяло его. Работал он и токарем, и медником. И все не то. Он хотел принести больше пользы.

Наконец, Василий становится мастером по ремонту и регулировке масляных и топливных насосов. Это дело пришлось ему по душе. С тех пор прошло более восьми лет.



На снимке: слесарь-регулировщик В. А. Людженский за работой.

Фото и текст В. Усманова.

# НОВЫЙ ВЗЛЕТ СОВЕТСКОЙ ИНДУСТРИИ

(Окончание).

Добыча газа составила за три месяца 23,7 миллиарда кубометров, что соответствует по тепловой способности примерно 25 миллионам тонн нефти. Стоит напомнить: газа — этого дешевого топлива, в 1955 г. мы добыли 10,3 миллиарда кубометров.

Особенно бурно продолжало развиваться сельскохозяйственное машиностроение (рост на 19 проц.). Тракторов за три месяца выпущено 78,7 тысячи штук (рост на 21 проц.), тракторных плугов — 41 тысяча штук (рост на 30 проц.), тракторных сеялок — 48 тысяч штук (рост на

37 проц.), кукурузоборочных комбайнов — 7,3 тысячи штук (рост на 44 проц.) и т. д. Все это — свидетельство успешной реализации указания мартовского (1962 года) Пленума Центрального Комитета партии об усилении технического оснащения сельского хозяйства.

Из продукции легкой промышленности в первом квартале особенно увеличилось производство так называемых товаров длительного пользования — холодильников, телевизоров, стиральных машин, мебели, мотоциклов, велосипедов и т. д.

Пищевая промышленность по сравнению с пер-

вым кварталом прошлого года увеличила выпуск продукции на 6 проц., в том числе улов рыбы поднялся на 11 проц. Особенно отраднo, что производство мяса из государственных ресурсов увеличилось на 31 процент. Несколько снизилось производство животного масла из государственных ресурсов — результат снижения в ряде областей и республик надоев молока.

Страна, ее индустрия — идут в гору, день за днем, квартал за кварталом растут масштабы создания материально-технической базы коммунизма.

И. Артемов,  
обзоратель ТАСС.

## Труд для нее — необходимость

Консылу Рахматуллина — уважаемый в селе Юлдыбаево человек. Она — пенсионерка. 34 года своей жизни Консылу-апа отдала сознательному труду. Из них 20 лет проработала в Юлдыбаевском дестале.

Человеку, сполна отдавшему столько лет своей жизни труду, казалось бы, можно отдохнуть спокойно, побыть в кругу семьи. Но Консылу-апа не из таких. Душа ее всегда на производстве, там, где идет всенародная борьба за создание материально-технической базы коммунизма. Поэтому неслучайно односельчане говорят: «Она у нас человек дела».

Пенсионерка Рахматуллина сейчас ведет большую общественную работу. Она председатель женсовета, агитатор. Несмотря на преклонный возраст, с успехом справляется с этими обязанностями. Бывает, конечно, и трудно приходится. Ведь к ней обращаются многие и с разными вопросами, просят совета. Но ей каждый раз приходит на помощь знание дела, людей, богатый жизненный опыт.

Большую часть своего времени Консылу-апа проводит на животноводческой ферме. Беседует с доярками, чабанам. А когда в газетах была напечатана статья Героя Социалистического Труда звеньевой колхоза «Первое мая» Надежды Григорьевны Заглады «Дорожите чистоту хлебороба», она вообще не сидела дома. Оно и понятно. Ведь эта статья украинской колхозницы привела в движение буквально все.

Хорошо изучив затронутые вопросы Героем, Консылу-апа составила развернутый план проведения бесед с механизаторами, животноводами,

животноводами, помогла им правильно понять свое место в сельском хозяйстве. Труд агитатора не остался бесплодным. На ферме доярки резко увеличили надой, механизаторы успешно завершили ремонт техники. Даже те, которые до сего времени к холодком относились к работе, вкорне изменили свое отношение к труду.

Так, доярки Фавзия Раимова и Саида Надыр-

гулова надоили в первом квартале по 494—426 килограммов молока от каждой коровы, при годовом обязательстве 2200. А механизаторы привели в полную готовность технику и сельхозинвентарь к началу марта.

Начались полевые работы. Нет сомнения в том, что Консылу-апа и здесь проявит свою организаторскую способность.

М. Багбужина,  
руководитель агитколлектива.

## По призыву копальцев

### Социалистические обязательства рабочих, служащих и инженерно-технических работников Хайбуллинского районного объединения «Сельхозтехники»

Обсудив письмо рабочих, инженерно-технических работников Копальского отделения «Сельхозтехники» и механизаторов колхозов и совхозов Копальского производственного управления Белорусской ССР ко всем рабочим и специалистам отделений и мастерских «Сельхозтехники», мы вполне сознаем, что дальнейший круглой подъем сельскохозяйственного производства должен осуществляться на базе широкого внедрения современных машин и механизмов.

Коммунистическая партия, Советское правительство принимают для этого все меры.

К сожалению, машинно-тракторный парк в ряде колхозов используется крайне неудовлетворительно. Причина заключается в том, что нередко техника ремонтируется плохо и несвоевременно, не организовано правильное хранение машин. За ними нет надлежащего технического ухода, комплектные агрегаты не соответствуют нормам загрузки тяговой мощности, работа ведется в одну смену.

Современный уровень развития сельскохозяйственного производства

требует высокой культуры эксплуатации машинно-тракторного парка. В решении этой задачи большую помощь колхозным и совхозным механизаторам обязаны оказать работники «Сельхозтехники».

Сознавая все это и учитывая опыт механизаторов Копальского отделения «Сельхозтехники», мы, механизаторы Хайбуллинского объединения «Сельхозтехники», в нынешнем году берем на комплексное техническое обслуживание машинно-тракторный парк в колхозах «Красное знамя» и «Новый путь». Взаимоотношения между колхозами и «Сельхозтехник» построим на договорных условиях. Объединение «Сельхозтехника» будет выполнять весь объем работ по техническому уходу и ремонту машин, организует правильное их хранение.

Инженерно-технические работники объединения «Сельхозтехники» обязуются помочь колхозам, совхозам управления организовать наиболее рациональную работу машинно-тракторного парка, внедрять в производство достижения науки и передового опыта, находить и приводить в действие

НАРОДЫ МИРА ЧТУТ ПАМЯТЬ ИЛЬИЧА

## О Владимире Ильиче Ленине

Сборник воспоминаний о великом вожде выступили в свет институт Марксизма — Ленинизма при ЦК КПСС и издательство политической литературы. В книгу включе-

ны в основном до сих пор не публиковавшиеся воспоминания, посвященные жизни и деятельности В. И. Ленина за период с 1900 по 1922 гг.

## В музее В. И. Ленина

Прага. Трудящиеся республики свято хранят все, что связано с пребыванием Владимира Ильича на чехословацкой земле.

В 1912 году в Праге в народном доме, где теперь находится музей В. И. Ленина, состоялась III-я конференция РСДРП. Она была созвана Лениным и проходила под его руководством. В комнате,

где состоялась конференция, побывало более миллиона человек. Здесь хранятся дорогие реликвии тех незабываемых дней и среди них бюст Карла Маркса. Установлено, что этот бюст был тут и в дни Пражской конференции.

Работники музея проводят большую научно-исследовательскую работу.

## Сочинения В. И. Ленина на венгерском языке

Будапешт. Будапештское издательство имени Кошута готовит к изданию первый том полного собрания сочинений В. И. Ленина на венгерском языке. В собрании, состоящем из 55 томов, будет включено много статей, выступлений и писем ве-

ликого вождя революции, не вошедших в первое, тридцативосьмьютомое издание его сочинений.

Общий тираж трудов В. И. Ленина, изданных в Венгрии после ее освобождения, составляет около 4 миллионов экземпляров.

## НОВОЕ ИЗДАНИЕ БИОГРАФИИ В. И. ЛЕНИНА

Вышло в свет второе издание биографии В. И. Ленина. В этом издании биографии внесены ряд дополнений, связанных с решением XXII съезда КПСС.

При подготовке нового издания научной биографии привлечено значительное количество новых материалов и документов о Ленине, в том числе и неопубликованных, расширено использование воспоминаний соратников и современников Владимира Ильича, писем и воспоминаний его родных.

## Памяти вождя пролетариата

Париж. У парижан стало традицией каждый год в годовщину рождения В. И. Ленина собираться на улице Мари-Роз. Здесь в доме номер 4 с июля 1909 по июнь 1912 года жил основатель КПСС и Советского государства.

У стены под мраморной доской с барельефом В. И. Ленина, возложены букеты живых цветов, перевитые альми лентами. В церемонии возложения цветов приняли участие члены политбюро Французской компартии.

(ТАСС).

**Знамя Труда** 2

25 апреля 1963 г.

## БОРЬБА С ОВСЮГОМ И ДРУГИМИ СОРНЯКАМИ

Всем хорошо известно, что ведение культурного земледелия несовместимо с наличием на полях сорной растительности. Многие сорные растения выносятся из почвы намного больше питательных веществ и влаги, чем культурные. Осот, овсюг используют в 20—30 раз больше азота, чем яровая пшеница. Сорняки иссушают почву, культурные растения сильно изреживаются, а иногда и полностью гибнут. Буквально врагом сельского хозяйства Зауралья являются овсюг и осот полевой. Биологические особенности этих сорняков таковы, что при всех прочих равных условиях они гораздо лучше приспособлены к климатическим и почвенным изменениям, чем культурные растения.

Овсюг очень похож на культурный овес, созревание его идет неравномерно, осыпается он раньше, чем зерновые культуры, давая 500—600 семян с каждого стебля. Жизнеспособность семян овсюга, попавших в почву, сохраняется до 5 лет. Прорастают семена при прогревании на 5—7 градусов. При дальнейшем повышении температуры выше 13 градусов прорастание семян овсюга сильно уменьшается. Всходы овсюга могут появляться с глубины 12—16 см.

Осот полевой размножается корневищами, и чем больше его режут, тем больше его растет на полях. Кроме того, он может размножаться и семенами. Все эти биологические особенности овсюга и осота затрудняют борьбу с ними, однако не делают ее безнадежной, и при правильном ведении земледелия можно в короткий срок избавиться от этого бича сельского хозяйства Зауралья.

На примере нашего хозяйства видно, как в сравнительно короткий срок можно избавиться от овсюга, осота и других сорных растений на полях. Баймакское опытное хозяйство создано весной 1959 года и уже с 1962 года почти не имеет на своих полях сорняков.

С чего мы начали борьбу с сорняками? В первую очередь с тщательной проработки семян. Мы не высевали никакие семена, если только в них обнаружился овсюг. Как правило, очистка семян у нас заканчивается уже в ноябре, и в весенний период мы избавлены от спешки и небрежности в проработке семян.

Громадное и в конечном счете решающее значение имеет **вспашка ранней выровненной зяби**. При ранней зяблевой вспашке семена овсюга прорастают, и всходы его погибают при наступлении

Бюро обкома КПСС одобрило научно-производственную деятельность Баймакского опытного хозяйства и предложило во всех колхозах и совхозах Зауралья внедрить разработанные им агротехнические приемы и рекомендации.

В этом номере мы публикуем рекомендации главного агронома опытного хозяйства тов. Кириллова о мерах борьбы с овсюгом и другими сорняками.

осенних холодов. Оставшиеся семена овсюга на выровненной зяби весной раньше прорастают и легко уничтожаются при культивации.

В хозяйствах Зауралья очень мало придают значения **весенней культивации**, в то время как культурное земледелие Зауралья немисливо без этого агротехнического приема. Как же можно бороться и серьезно говорить об изгнании сорняков с наших полей, если во многих хозяйствах управления ограничиваются только боронованием перед посевом. Что можно сделать боронованием с овсюгом? Ничего! Нам приходилось наблюдать, как сеют в соседних хозяйствах, заранее зная, что это поле сильно засорено, пускает агрегаты борон и следом — сеялки. Овсюг же успевает после такой обработки взойти и в результате хозяйство теряет тысячи пудов хлеба.

Имея это в виду, мы через 5—7 дней после закрытия влаги проводим культивацию. Если же известно, что поле сильно засорено, то через 3—5 дней проводим вторую культивацию, а на некоторых участках, засоренных корнеотпрысковыми сорными растениями (осот, пырей), проводим обработку лемешными лулицейниками. Небольшое запаздывание с посевом с лихвой окупается урожаем. Мы почти совсем отказались от обработки почвы дисковыми лулицейниками, так как они сильно иссушают почву. Поскольку чистых и черных паров у нас очень мало (всего 2—3 процента от отдельных годов), то основная борьба с сорняками ведется весной перед посевом.

Очень эффективным приемом борьбы с однолетними сорняками является боронование кукурузы, картофеля и бобовых до всходов и после, по всходам. По нашим данным **боронование по всходам картофеля и кукурузы уничтожает 70—80 процентов сорняков**. Для того, чтобы спровоцировать быстрое и полное появление всходов овсюга на некоторых полях проводится прикатывание колчатыми катками после вспашки почвы и после культивации, одновременно этим достигается и повышение урожайности.

Большое значение в нашем хозяйстве придается культуре полей. Все поля у нас разделены дорогами, которые содержатся в чис-

тоте. Кроме удобства для передвижения транспорта, эти дороги помогают в борьбе с овсюгом и другими сорняками. Сразу же после появления всходов все поля опашиваются и выравниваются по границам дорог. Прилегающие к полю участки поддерживаются в чистоте теми тракторами, которые обрабатывают пропашные культуры.

Для успешной борьбы с сорными растениями необходим контроль за обработкой полей. Могут сказать, что не всегда все можно проконтролировать, поскольку в хозяйствах Зауралья очень большие площади. Однако это необходимо делать и не только одним агрономам.

Большое значение нужно придавать химической прополке. Этот метод борьбы с осотом и некоторыми другими сорняками очень эффективен. Осот, при дозе гербицида 1,5—1,7 килограмма действующего начала на гектар погибает полностью. Хотя затраты довольно большие, но они окупаются в этот же год, а если учесть резкое уменьшение сорняков в последующие годы, то выгода этого приема очень очевидна. Мелкие участки и участки, которые граничат с бобовыми, картофелем, сахарной свеклой, обочины дорог мы обрабатываем простейшим способом. Наши механизаторы приспособили для этого жижеразбрасыватель РЖ-1,7, приспособив к нему распылитель. Чтобы не быть голословным приведем пример, подтверждающий эффективность химической борьбы с сорняками. Поле №1 второго севооборота состоит из двух участков. Из-за нехватки гербицида мы обработали только один участок. С ве-

обработанного участка площадью 89 гектаров мы собрали по 12 центнеров пшеницы „Лютесценс-62“, а с участка, обработанного гербицидом, по 20,3 центнера с гектара. Со всей площади 1668 га пшеницы сортов „Саратовская-29“, „Лютесценс-62“, „Народная“ мы собрали по 18,5 центнера семян элиты первой репродукции. Причем удобрения под зерновые культуры мы не применяем и считаем, что только за счет очищения полей от зловредных нахлебников — овсюга и осота — была повышена урожайность.

Немаловажное значение для повышения качества работы, а следовательно, и борьбы с сорными растениями имеет создание механизированных звеньев по возделыванию силосных культур, сахарной свеклы, картофеля. Всю обработку — почвы, уход и уборку ведут один и те же механизаторы, которые заинтересованы в высоком качестве и своевременной обработке.

Мы не допускаем, чтобы при посевах оставались остатки соломы, невспаханные участки из-под скирд, которые являются кладовой сорняков, поэтому каждой весной 2—3 трактора с навесными плугами у нас занимают вспашкой таше участки. Кроме того, на сильно заволоженных полях после уборки соломы мы проводили сжигание стерни, и семена овсюга, которые лежат на стерне, погибают.

Конечно, каждый, взятый в отдельности, агроприем не может дать положительных результатов. Только комплекс простых, но необходимых работ делает наши поля чистыми и повышает урожайность. Агрономы хозяйств не должны забывать свою основную задачу: вести борьбу за культуру земледелия. Будут наши поля чистыми, страна получит дополнительно десятки тысяч пудов зауральского хлеба.

С. Кириллов.

## Я освоил профессию тракториста

С 15 ноября 1962 года в нашем Хайбуллинском совхозе начал работать кружок всеобщего по подготовке трактористов без отрыва от производства. Срок обучения три с половиной месяца. Я не имел механизаторской специальности. И решил овладеть профессией тракториста. Нелегко было работать и учиться.

Наконец, 6 апреля начались испытания. Успешно выдержав экзамен, я получил специальность тракториста.

Сейчас работаю в Центральном отделении тракторно-полеводческой бригады № 2, на тракторе «Беларусь». В настоящее время участвую на вывозке перегноя под овощные культуры. А на период весеннего сева за мной закреплен агрегат колчатых катков. Я уверен, что за время посевной оправдаю доверие руководства совхоза.

В. Пастухов,  
тракторист.

## По родной стране



МОСКВА. Коллектив Владимирского тракторного завода приступил к производству двух-, трех- и четырехцилиндровых моторов с воздушным охлаждением для тракторов. Освоить новую продукцию тракторостроителям помогают сотрудники Научно-исследовательского и экспериментального института автомобильного электростроения и приборов в Москве. Здесь новые моторы проходят испытания, отработывается система пуска.

НА СНИМКЕ: механики института О. Дроздов и М. Кифак в холодильной камере, где испытываются новые моторы.

ФОТО В. Кунова.  
(Фотохроника ТАСС).

## Большая химия Заплярья

Мурманск. Здесь на комбинате „Апатит“ развернулись работы по сооружению второй обогастительной фабрики, которая стала Всесоюзной ударной стройкой большой химии. Производительность мельниц этой фабрики — вдвое больше, чем на существующих сейчас предприятиях. Проектная мощность новой фабрики — несколько миллионов тонн апатита в год.

## ПОБЕДА СТРОИТЕЛЕЙ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР сердечно поздравил строителей, монтажников, металлургов, машиностроителей и работников проектных организаций с успешным окончанием строительства и вводом в действие доменной печи и первой очереди агломерационной фабрики на Орско-Халиловском металлургическом комбинате.

В настоящее время коллектив строителей и монтажников активно трудится на сооружении новой мартеновской печи, третьей и четвертой агломашины, нагревательных колодцев блюминга и других важнейших объектов Орско-Халиловского металлургического комбината. (ТАСС).

# Знамя Труда 3

25 апреля 1963 г.

# МАТЬ, МИР ДОМУ ТВОЕМУ

В АКЪЯРЕ почти на краю села живет семья Кильдибаевых. Глава семьи Хамит Шагимарданович и его жена Габдра Ибрагимовна работают в колхозе им. Фрунзе. Но это обыкновенная семья. Если вам скажут, что в этой семье воспитали и воспитывают десятерых детей, что все дети сыновья—вам это не может не возмутить. И подвижнический труд отца и матери, сопряженный с бесчисленными моральными и физическими муками, нельзя недооценить. А между тем жизнь отнюдь не была особенно милостивой к этой семье, которая прошла через многие трудности.

Хорош сегодняшний день у этой семьи, еще более прекрасны надежды на будущее.

Если вы зайдете в дом Кильдибаевых, то встретите людей, которые, по бакирскому обыкновению, всегда рады гостям. Вам бросится в глаза и то, что все дети послушны, не чураются любого труда, обязанности у них между собой распределены и они оберегают мать от тяжелого труда. А что может быть важнее этого для наших детей?



Чтоб братишка не плакал.

хозшкола в этом же колхозе работает и второй сын Хаммат. Как честный человек и добросовестный работник, он уважаем среди колхозников. В этом году Хаммат доставил семье радость. Он избран депутатом Акъярского сельского Совета. Заслужить народное доверие, быть защитником его интересов, безусловно, большая честь, и гордиться этим может вся семья.

Третий сын Кильдибаевых Хамит учится в Кушнарском сельском техникуме. Он уже на третьем курсе и учится хорошо.

Так просто и незаметно в этой семье воспитывают людей труда. В этом деле им немалую помощь оказывают учителя. Хамит Шагимарданович особенно благодарен учительнице Акъярской средней школы Галияхметовой Салихе Атынгуловне, которая часто посещает их семью. Хотелось бы, чтобы и другие учителя не оставляли без внимания эту необычную семью, всегда имели бы связь с матерью, на плечах которой такая большая ответственность! По всей вероятности, вдумчивый педагог не может не извлечь и для себя много полезного, близко узнав этот коллектив.

Пусть сыновья этих родителей растут для мирного труда!

Ю. Амиров.  
Фото В. Усманова.



— Люблю порядок!.

Старший сын Мажит живет отдельно. Он окончил школу механизации и с 1954 года работает трактористом в колхозе им. Фрунзе. Опытный механик и уже отец троих детей.

После окончания сель-

Еще трое учатся в школе, а остальные малы. Окруженные родительской любовью, они вбирают в себя то лучшее, чему учат их отец и мать. Они учатся уважать труд, уважать трудового человека, считаться трудовой копейкой.

## Кровавая расправа

Богота. В Колумбийской деревне Вуэльтакуна реакция учинила новую кровавую расправу над мирными жителями. Группа солдат открыла огонь по собранной крестьян, обсуждавших вопрос о строительстве школы. Двое крестьян убито, три-

надцать арестованы. Трудящиеся и многие политические организации страны решительно протестуют против нового злодеяния властей. Похороны крестьян превратились в настоящую народную демонстрацию.

(ТАСС)

## На сцене— учителя

В клубе поселка Уфимский коллектив учителей поставил постановку „Зять“. Зрители горячо аплодируют Р. Алгушаеву, исполняющему роль Маснуи. Поправилось им также пение П. Назарова и А. Климова, пляски К. Казакчулова и Ф. Турмтаева и другие.

Жители поселка Уфимский остались довольны выступлением учителей и просили выступить почаще. Коллектив художественной самодеятельности готовит концертные номера для выступления перед зрителями в дни празднования Первой мая.

Г. Тувалеева.



Сегодня Маршалу Советского Союза Семёну Михайловичу Буденному исполняется 80 лет.  
Фотохроника ТАСС.

## Дорожным происшествиям— красный сигнал

Днем и ночью в разные стороны идут сотни машин. Это водительский состав выполняет ответственные задания. И среди этого состава большинство работает с честью.

Но как досадно, когда один из незадачливых шоферов набрасывает тень на всех водителей.

Вот шофер Самгребко автохозяйства Талгат Шакиров. Как у него, коммуниста, хватило совести есть 7 апреля за руль в нетрезвом состоянии? Почему в это время он не подумал, что может причинить горе другим людям?

Как и следовало ожи-

дать от пьяницы, Шакиров в Бурбае сбил машину гражданина Шарифулловича. Сейчас он в тяжелом состоянии и находится в больнице, а с выходом из нее его ожидает инвалидность.

Не должно быть пощадить пьяниц-шоферам ни со стороны общественности, ни со стороны самих водителей. Увидел, что пьяный лезет за руль—не проходи мимо, добейся заперещения выходить такому шоферу на автолинию. Этим ты предотвратишь дорожные происшествия, а следовательно, и угрозу для жизни людей.

П. Недоспасов.

## Обзор писем

ПОЧТА редакции богата письмами, в которых трудящиеся нашего района приносят работникам медицины свои теплые слова благодарности. Некоторые из этих писем мы решили использовать в этом обзоре.

— Два месяца я лечился на стационаре Кананикольской больницы, — пишет нам Василий Андреевич Баталов. — За весь период своего лечения я ежедневно ощущал искреннюю заботу медиков о больных. Хирург Виль Гарифович и гениколог Римма Сафиулловна Сиразетдиновы живут и работают одной мыслью: вернуть человеку здоровье. Созданы и условия для нормального лечения. В больнице чисто и уютно. Мне хочется поблагодарить медицинский персонал Кананикольской больницы за их чуткость и внимательность к больным.

Ученица Верхне-Галеевской восьмилетней школы Райса Байгужина тяжело заболела. Требовалось срочное хирургическое вмешательство. Она была доставлена на машине скорой помощи в

Акъярскую больницу. Здесь ей сделали операцию. Она вскоре выздоровела, сейчас продолжает учебу. Райса благодарна коллективу больницы.

Словами благодарности к хирургу Акъярской больницы Шарифьяну Сагидуллоевичу Ишимову обращается Явдат Сарварович Гирфанов. — бывший бригадир Таналякского совхоза.

— Дорогая редакция, — пишет житель села Зилаира К.С. Кувшиннова, — прошу через газету „Знамя труда“ передать мою благодарность врачу Зилаирской больницы Шестакову Алексею Александровичу за его чуткое и внимательное отношение ко мне как к больной.

Благодаря его заботам состояние здоровья у меня сейчас улучшилось. И не далеко тот день, когда я снова смогу вернуться к трудовой жизни.

— Хабир Галияхметович Атангулов — молодой хирург Юлдыбаевской больницы, — пишут в редакцию супруги Кинзгалий и Закия Ахтямовы. — Он умело лечит больных, делает сложные операции.

Со своими помощниками Хабир Галияхметович вернул в строй не один десяток тяжело больных.

В течение двух лет Закия Ишкватовне дважды пришлось ложиться на операционный стол. И каждый раз умелые руки хирурга Атангулова вырывали ее из когтей смерти.

## БЕРЕГИТЕ ДЕТЕЙ!

20 апреля с. г., играя около реки Таналяк во время сильного половодья четырехлетний Шавкат Юлдашбаев упал с берега. Сильная волна потащила ребенка по течению на средину реки. Поблизости, где это произошло, не было никакого спасательного инвентаря.

Увидев безвыходное положение, демобилизованный моряк Балтийского флота Миргали Юмагуллин, бросился в воду. Смелчаку удалось вытащить ребенка. Но он уже был мертв.

Юлдашбаев.

Редактор  
Ф. Х. АЗАМатов.