

# Ленинское ЗНАМЯ

Орган Тотемского райкома КПСС  
и районного Совета депутатов трудящихся

№ 90 (4098)  
Среда  
26  
ИЮЛЯ  
1961 года  
Цена 2 коп.

## На строительстве Белоярской АЭС имени Курчатова

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Строители Белоярской атомной электростанции успешно справились с возведением здания реакторного отделения. Сейчас здесь ведутся отделочные работы. Коллектив стройки борется за досрочную сдачу в эксплуатацию первой очереди станции. На снимке: вид на здание реакторного отделения. Фото П. Лисенкина. Фотохроника ТАСС.



## Могучая поступь семилетки

### Центральное Статистическое Управление об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1961 год за первое полугодие

Осуществляя грандиозные задачи семилетнего плана, поставленные XXI съездом КПСС, и включившись во всенародное социальное соревнование в честь пред-

стоящего XXII съезда Коммунистической партии, трудящиеся Советского Союза добились в истекшем полугодии 1961 года новых успехов в развитии эконо-

мики, подъеме благосостояния и культурного уровня жизни народа. В сообщении Центрального Статистического Управления при Совете Министров СССР говорится, что работники промышленности досрочно выполнили план первого полугодия по выпуску промышленной продукции в целом и по производству чугуна, стали, многих видов цветных металлов и продукции машиностроения, электроэнергии, добыче нефти, угля, железной руды, производству минеральных удобрений, тканей, мебели, цельномолочной продукции, растительного масла и ряда других видов продукции.

говорится об успехах в развитии сельского хозяйства. План сева яровых культур перевыполнен. Посевные площади всех сельскохозяйственных культур, включая озимые (под урожай 1961 года), составили 204 млн. гектаров. Зерновых культур (включая кукурузу на зерно в полной спелости) посеяно 123 млн. гектаров, или на 7,4 млн. гектаров больше, чем в прошлом году.

По сравнению с 1 июля 1960 года поголовье крупного рогатого скота в колхозах и совхозах увеличилось на 2,8 млн. голов, в том числе коров—на 1,7 млн. голов. Значительно увеличилось поголовье свиней и овец.

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве СССР была больше, чем в первом полугодии прошлого года, на 4 млн. 200 тысяч человек. Средняя денежная заработная плата рабочих и служащих при сокращенном рабочем дне увеличилась по сравнению с первым полугодием 1960 года на 4 процента. В сообщении ЦСУ отмечаются дальнейшие успехи в развитии транспорта, торговли, народного образования, науки, культуры.

Население СССР на 1 VII—1961 года, говорится в сообщении, составило, по предварительным данным, 218 млн. человек. (ТАСС).

Полугодовой план выпуска промышленной продукции выполнен на 102 процента. По сравнению с первым полугодием прошлого года объем промышленного производства увеличился на 8,4 процента.

Полугодовой план производства промышленной продукции в целом и по многим важнейшим видам продукции перевыполнен всеми союзными республиками и большинством совнархозов. Недовыполнен план Архангельским, Тюменским, Коми, Челябинским, Вологодским, Кировским, Алтайским и Днепропетровским совнархозами.

Производительность труда возросла по сравнению с первым полугодием прошлого года на 3,5 процента.

Далее в сообщении ЦСУ

## Достижения Российской Федерации

Трудящиеся Российской Федерации, развернув социалистическое соревнование за достойную встречу XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза, добились в первом полугодии 1961 года новых успехов в подъеме социалистической экономики и повышении материального и культурного уровня жизни народа.

В сообщении Центрального Статистического Управления РСФСР говорится, что план производства валовой продукции промышленностью Российской Федерации в первом полугодии 1961 года выполнен на 102 процента. Объем промышленного производства по сравнению с первым полугодием 1960 года возрос на 8 процентов, а среднесуточное производство—на 9 процентов. Полугодовой план производства валовой продукции выполнен промышленностью советов народного хозяйства и местных Советов на 102 процента. Промышленность республиканских министерств и ведомств перевыполнила полугодовой план. Перевыполнен полугодовой план производства многих важнейших видов продукции тяжелой промышленности. По сравнению с первым полугодием 1960 года произведено больше чугуна, стали, проката, черных металлов, стальных труб, добыто больше железной руды, нефти, угля и другой продукции. Увеличилось производство цветных и редких металлов, значительно возросла выработка электроэнергии. Высокими темпами развивалась химическая промышленность.

Перевыполнен план производства многих товаров народного потребления.

Производительность труда в промышленности по сравнению с первым полугодием 1960 года, говорится в сообщении, возросла на 4 процента, а с учетом сокращения продолжительности рабочего дня часовая производительность возросла на 11 процентов. В

сообщении ЦСУ указывается далее, что колхозы и совхозы Российской Федерации, осуществляя решение январского (1961 года) Пленума ЦК КПСС, вовлекли в сельскохозяйственный оборот дополнительно 568 тысяч гектаров не использовавшихся ранее земель, расширили посевы парозанимающих культур. Посевная площадь всех сельскохозяйственных культур, включая озимые, под урожай 1961 года составила 121,6 млн. гектаров. Посевная площадь всех зерновых культур, включая кукурузу на спелое зерно, возросла по сравнению с 1960 годом на 3,7 млн. гектаров. Поголовье крупного рогатого скота в колхозах и совхозах республики на 1 VII 1961 года увеличилось по сравнению с тем же периодом прошлого года на 1,4 млн. голов, в том числе—коров—на 1 млн. голов. Возросло также поголовье свиней, овец и коз.

Численность населения РСФСР на 1 июля 1961 года составила, по предварительным данным, более 121 млн. человек.

(ТАСС).

## Престарелые — совхозу

В эти дни, когда по всей нашей необъятной Родине катится мощная волна всенародного социалистического соревнования в честь XXII съезда партии, хочется трудиться еще лучше, еще производительнее, чтобы это знаменательное событие в жизни Коммунистической партии и советского народа встретить высокими производственными показателями.

Трудимся мы на заготовке кормов. Звено мое в основном состоит из престарелых (10 человек являются пенсионерами). Несмотря на это, стогумо 90 центнеров сена в день.

Честно, не жалея своих сил, работает на укладке сена в стога А. Н. Фарушев. Добросовестно трудится Н. А. Давыденко. Она ухаживает за 70 телятами и помогает нам в стоговании сена.

На подвозке копен с большим юношеским задором работают школьники Талашов и Черепанов.

Звено стремится как можно больше заготовить сена для совхозного скота и тем самым подготовить свой трудовой подарок предстоящему съезду партии.

К. Попов.

Совхоз «Погореловский», деревня Маныловица.

## УРОЖАЙ ТРЕБУЕТ: Ни часа промедления в подготовке к уборке

Беседа с управляющим районным отделением „Сельхозтехника“ С. П. Фроловым

Редакция районной газеты попросила управляющего районным отделением «Сельхозтехника» тов. Фролова рассказать о том, как в районе проходит подготовка машин к уборке урожая. Ниже публикуются вопросы редакции и ответы С. П. Фролова.

**Как в колхозах и совхозах района организован ремонт комбайнов и других уборочных машин?**

Прекрасно потрудились по подготовке уборочной техники механизаторы совхоза «Погореловский» во главе с инженером А. А. Чеконым. Здесь все шесть комбайнов приведены в порядок. Завершается ремонт и другой уборочной техники. В основном готов парк уборочных машин в колхозе «Красная звезда».

Однако в целом по району подготовка комбайнов, льно-

теребилок и других машин проходит крайне неудовлетворительно. Из 56 комбайнов, находящихся в колхозах, отремонтировано лишь 23, а из 13 совхозных, приведено в порядок 11 машин. Не далек тот день, когда надо будет разгребывать теробсеиватели, а к половине льнотеребилок не прикасалась рука ремонтника.

**Где особенно беззаботно относятся к подготовке уборочной техники?**

В первую очередь, следует сказать о колхозе имени Ленина. Его руководители, видимо, не думают нынче вести косовицу хлебов, так как из четырех комбайнов пока ни один не приведен в порядок.

Странно в этом хозяйстве относятся к ремонту не только уборочной, а и всей колхозной техники, зачастую затягивают с его началом. Это можно подтвердить примерами.

По графику колхоз должен был представить в нынешнем году первые тракторы на ремонт в феврале, а пригнал их в апреле, причем сразу семь. При этом у трех из пяти ДТ-54, находящихся в ремонте, потребовалось сменить блоки двигателей. Ремонт большой, а времени до начала весеннего сева оставалось мало. Пришлось ускорить ход ремонта. А поспешность, как известно, не помогает улучшить качество.

Ничего не делается по подготовке уборочной техники к работе в колхозе «Красное знамя». Здесь, как и в имени Ленина, видимо, думают начинать ремонт машин тогда, когда необходимо будет выезжать в поле.

**Что требуется для ускорения подготовительных работ?**

Урожай требует: ни часа

промедления в подготовке к уборке. Значит, во всех хозяйствах необходимо немедленно, как следует, развернуть ремонт техники. Дальнейшая задержка повлечет за собой задержку с подготовкой уборочных машин, несвоевременный пуск их в работу и как следствие — потери урожая. Мастерские районного отделения «Сельхозтехника» к услугам тружеников села. Мы с успехом можем вести ремонтно-восстановительные работы. Пусть колхозы представляют нам уборочную технику, а наши ремонтники постараются в срок привести ее в порядок.

Уборочная страда — экзамен для тружеников сельского хозяйства района. Готовясь к XXII съезду партии, выдерживать этот экзамен — боевая задача.

# Рассказ о северной целине

Большие, ровные поля тянутся до самого горизонта. На десятках и сотнях гектаров поднялся высокий лен. Стеной стоит рожь, густо покрыл землю цветущий горох, тянется к солнцу мощная ботва картофеля...

На просторных угодьях опытно-показательного колхоза имени XIII годовщины Октября Устюженского района зреет богатый урожай — плод труда людей, горячо любящих свои земли. Июль — пора деятельной подготовки к косовице и обмолоту хлебов. Но что это? Вот рядом с буйно растущим льном чернеют свежие пласты плодородной почвы.

И в предуборочную пору в хозяйстве не прекращается пахота. Гудят тракторы, таща за собой тяжелые кустарниковые плуги. Северная целина!

Выполняя решения январского Пленума ЦК КПСС, колхозники в содружестве с механизаторами районного отделения «Сельхозтехника» борются за то, чтобы к концу семилетки в хозяйстве не было ни одного гектара пустующих земель. Только в течение текущего года пахотные угодья колхоза будут расширены на 300 гектаров.

Пример показывают инициаторы социалистического соревнования полеводов за высокую культуру земледелия — колхозники четвертой комплексной бригады, которой руководит Сергей Степанович Дьячков. Весной они засеяли однолетними травами 84 гектара целины. А к концу года в бригаде вовлекут в оборот все залежи, пустырей больше не будет.

Конечной целью является создание культурных лугов и пастбищ — таких, какими гордятся

колхозы и совхозы Прибалтики. Посев смеси лугопастбищных трав на целине производится после двух-трех лет посева полевых культур. За этот период с поля убирают оставшиеся в земле древесные остатки, в почве хорошо разлагаются органические вещества, активно развиваются микробиологические процессы.

## На верном пути

Перенять опыт освоения новых земель за последнее время в Устюжну приезжали работники сельского хозяйства из ряда районов нашей и Архангельской областей. И не случайно. Работа по наведению порядка на землях неразрывно связана с осуществлением задач, поставленных перед колхозами и совхозами на семилетие.

Около половины естественных сенокосов нашей области заросло кустарником и лесом, дает ничтожные урожаи сена, которые притом, убираются исключительно вручную. Пастбища на 80 процентов покрыты лесами.

Как заставить луга и пастбища родить вдвойне, втройне больше, — над этим сейчас задумываются во многих хозяйствах. В ряде мест улучшают кормовые угодья — правда, очень медленно — на протяжении ряда лет, но при этом допускают серьезную ошибку. Неопытные руководители выбирают для освоения не требующие больших затрат суходольные земли. Корчеватели-собиратели стаскивают вместе с кустарником и скудный перегнойный слой, обнажая подпочву. Такая целина дает малый эффект. Без внесения больших доз удобрений на ней хорошего урожая не получишь.

В колхозе «Красное знамя» Велико-Устюжского района, например, распахали под культурные пастбища 48 гектаров суходола. Распахали так, что на поверхности оказался один песок и суглинок. Председатель колхоза обратился за советом к агроному-луговоду:

— Подскажите, пожалуйста, — сказал он, — как нам сейчас заставить землю давать высокий урожай трав.

Агроном нахмурился, ему стало жаль испорченного поля. Рецепта он дать не смог. Положить по 200 тонн навоза на гектар? Но под силу ли сделать это в течение одного—двух лет?!

Неправильный выбор участка и метода освоения явился непоправимой ошибкой. Песок и суглинок, вывернутые на поверхность, на многие годы остались бесплодными.

Иным путем идут хозяйства Устюженского района. Они берут упор на освоение, в первую очередь, низинных лугов и болот. Правда, это несколько увеличивает затраты на осушение площадей, но зато вводятся в оборот земли, которые сторицей оплатят за труд и будут из года в год давать высокие урожаи.

Почва на низинных участках богата органическими веществами, способна полностью снабжать растения азотом и влагой. После распашки она нуждается лишь в фосфоре и калии.

В проведении мелиоративных работ колхозам помогает государство. Оно берет на себя все затраты по строительству осушительных сетей. На долю колхоза приходится лишь часть затрат, необходимых для того, чтобы превратить осушенные земли в пашню.

Большим энтузиазмом освоения торфяников является председатель колхоза «Большевик» Дмитрий Васильевич Погудалов. Еще в то время, когда в районе не было экскаваторов, колхозники устраивали коллективные выходы на рытье канав.

Три года назад, в РТС был получен экскаватор «Э-652». Много было споров о том, как лучше его использовать. При этом некоторые были склонны ставить экскаваторы на добычу торфа в карьерах. Это не меньшая ошибка.

Специалисты сельского хозяйства и колхозники доказали, что торф лучше добывать послойно-поверхностным спосо-

бом. Экскаватор использовали на осушении Мартыновского болота.

В 1959 году с помощью того же экскаватора было завершено осушение Александрово-Марьинского болота на площади 220 гектаров в колхозе «Молога». Трассу для работы экскаватора прокладывали силами общестественности, всенародным способом. И вот уже там, где летом с трудом мог пройти пешеход, — теперь огромное поле. Урожай на нем колхозные механизаторы убирают только машинами.

## Круглый год

Осушение и распашка торфяников в настоящее время производится в большинстве колхозов района. Начиная с 1954 года, в районе вовлечено в оборот 2500 гектаров новых земель. Большая заслуга в этом коллектива районного отделения «Сельхозтехника». Только за последние четыре года механизаторы отделения (бывшей РТС) осушили 3740 гектаров, подняли целину на 1944 гектарах, произвели раскорчевку на 923 гектарах и срезку кустов — на 574 гектарах. Темпы работ нарастают.

Сначала мелиоративный отряд имел на вооружении лишь несколько тракторов «С-80». С согласия колхозов для него было оставлено девять «ДТ-54». Постепенно обзавелись экскаваторами, бульдозерами, кусторезами, корчевателями-собирающими. Этих машин все еще недостаточно, но, умело используя их, механизаторы добиваются высокой выработки.

Гордятся своей профессией экскаваторщики Василий Петрович Ремизов, Виктор Иванович Алаферов, водители тракторов Иван Яковлевич Ханьков, Александр Николаевич Березкин и другие. Коллектив мелиораторов накопил большой опыт проведения осушительных и культурно-технических работ, и для него теперь не страшны ни болотные топи, ни сплошные заросли березняка, покрывающие низинные торфяники.

Использование экскаваторов на рытье осушительных каналов стало правилом. В то же время коллектив из года в год увеличивает добычу и вывозку торфа на удобрение. Только в прошлом году было добыто прогрессивным, поверхностно-послойным способом, на предварительно осушенных болотах 180 и вывезено на поля

145 тысяч тонн торфа. Под урожай третьего года семилетки приготовлено около 80 тысяч тонн торфонавозных и торфосапропелитных компостов.

Другие машины лугомелиоративного отряда используются тоже только по своему прямому назначению. Работа на целинных землях не прекращается круглый год.

Передовики производства добывают высокопроизводительного труда путем рационализации и изобретательства. По опыту лучших РТС страны они стали использовать «стлани» под экскаватор на труднопроходимых топках болотах.

«Стлани» представляет из себя устройство из пяти бревен диаметром около двадцати сантиметров, длиной по ширине экскаватора, скрепленных между собой по концам двумя такими же бревнами. Среднее бревно на концах имеет две петли, которые служат для крепления троса стрелы экскаватора к «стланям» при их переноске.

Для каждого экскаватора изготавливается комплект из трех «стланей». Стоя на одной из них и ведя прокладку осушительного канала, агрегат постепенно переходит на другую. Освободившаяся «стлань» переносится вперед.

Для разбивки мерзлого грунта по заказу отделения на Череповецком металлургическом заводе отлиты и второй год используются «клинбабы» весом по две с половиной тонны.

В прошлом году каждым кусторезом было раскорчевано в среднем 130 гектаров при норме 120. Выработка на один корчеватель-собирающий составила 102 гектара при норме 60.

Замечательно трудятся нынче лучшие водители мелиоративных машин т.т. Ханьков и Березкин. Они за полгода выработали по 1150 гектаров мягкой пахоты при годовом задании 1400 гектаров.

Механизаторов заинтересовывает прогрессивно-премиальная система оплаты труда. За перевыполнение норм заработка увеличивается на 20 процентов.

## Гектар кормит двух коров

Следы от автомашин, на которых ездили по колхозу гости из других районов, ведут к культурному лугу у деревни Аристово. Травы здесь — чуть ли не в рост целого века. Урожай сена обещают (Окончание на 3-й стр.)



УКРАИНСКАЯ ССР. Массовая уборка хлебов идет на полях Ровенской области. Колхозники сельхозартеля «Украина» Клеванского района решили убрать зерновые раздельным способом на 611 гектарах за 10 дней. Передовые механизаторы колхоза ведут подборку и обмолот пше-

ницы, систематически перевыполняют норму. Каждый из них обязался за сезон подобрать валки на площади не менее 150 гектаров.

На снимке: подборка валков пшеницы на полях колхоза «Украина».

Фото А. Платонова.

Фотохроника ТАСС.

# Рассказ о северной целине

(Окончание. Начало на 2-й странице)

щает быть не менее 30—35 центнеров с гектара. Кроме того, осенью будет скошена на силос отава.

Один гектар такого луга в бригаде Сергея Степановича Дьячкова сейчас кормит две коровы. Вот они, щедрые дары северной целины!.. А рядом — небольшой участок закустаренного низинного луга, где мелиораторы еще не появились. На нем травостой настолько плохой, что с трудом заготовишь и по пять центнеров сена.

В колхозе имени XIII годовщины Октября культурный луг на 150 гектарах уже создан.

Площадь высокоурожайного луга у деревни Аристово 40 гектаров. Залужение производилось через три года после распашки. Первые два года сеяли вику и горох с овсом, на третий — рожь в пару с одновременным внесением 40 тонн навоза на гектар. Семена лугопастбищных трав высевались из расчета 32 килограмма на гектар. В набор травосмеси входили овсяница луговая, тимофеевка, клевер и райграс пастбищный. Нынче хозяйство второй раз снимает урожай трав.

Интересен опыт улучшения заболоченных участков Шишкин луг. В 1956 году после уборки урожая на сено они были перепашаны. Весной следующего года из-за сильной переувлажненности почвы однолетние культуры посеять не удалось, и поэтому было решено в конце июля — начале августа посеять многолетние травы беспокровно. Посев овсяницы, ковра безостого, тимофеевки и клевера красного производился сеялкой «СК-48». Урожай сена в следующем году увеличился на 4,8 центнера, а в прошлом году — вдвое по сравнению с тем, какой собирали раньше, и составил 16,5 центнера с гектара. Затраты, произведенные на распашку и залужение луга, уже окупились. Колхоз получил возможность механизировать уборку трав. Все это снизило себестоимость одного центнера сена с 2 рублей 25 копеек до 62 копеек.

Введение в оборот 600 гектаров неиспользованных ранее земель позволило хозяйству увеличить поголовье крупного рогатого скота до 28 голов, в том числе до 12,6 коровы на 100 гектаров угодий. В прошлом году колхоз произвел в среднем на такую же пло-

щадь угодий по 314 центнеров молока и 41,4 центнера мяса.

Еще большие перспективы для развития животноводства имеет первая бригада, где некультурных земель тепер нет. Там на каждые 100 гектаров в общественном стаде насчитывается по 25 коров. Кроме того, в настоящее время создается крупная птицеферма.

Первые дары целины получает и колхоз «Молога». На бывшем Александровско-Марьинском болоте с площади свыше 200 гектаров в год распашки было получено по 120 центнеров силосной массы и 17,2 центнера овса. В прошлом году здесь вновь хорошо уродился овес, а льносоломки собрали по 22 центнера с гектара. Нынче на новом поле хорошо растет даже кукуруза. Да и как ей не расти, если низинный, достаточно разложившийся, с нейтральной реакцией, торф залегает на глубину до двух-трех метров. Запас азота неисчерпаемый!

## Подумай, как лучше!

Много значит правильный выбор способа освоения залежей и целины. К этому надо подходить с учетом конкретных условий.

В колхозах Устюжны на глубоких торфяниках и болотах прокладываются осушительные каналы. Вслед за этим на другой же год корчеватели-собиратели выкорчевывают деревья и кустарник. Деревья свозят в валы на железных листах-«пенах» и сжигаются. Затем торфяник вспахивают и в последующем дискуют два-три раза тяжелой дисковой бороной. Почву прикатывают тяжелыми катками. В первые два года на ней выращивают однолетние культуры, главным образом овес или бобово-овсяные смеси. На особенно тщательно подготовленных, с хорошо разложившимся торфом землях сеют лен и кукурузу.

Такая технология обработки почвы применялась, например, при освоении Александровско-Марьинского болота в колхозе «Молога». Осуществление его произведено тремя осушительными каналами, расположенными друг от друга на расстоянии 150—230 метров. Вода отведена в реку Мологу.

По-своему, но тоже очень хорошо, делают механизаторы, работающие в колхозе «Большевик». Освоение Марьинского и Слудовско-

го болот здесь производилось в основном по изложенной технологии, с той лишь разницей, что торфяник обрабатывается не кустарниковым плугом, а фрезой. Почва фрезеруется перед севом дважды. В результате весь гумусный слой остается наверху нетронутым, и растения хорошо развиваются, не чувствуют недостатка в питательных веществах.

В колхозе имени XIII годовщины Октября за последнее время осваивались главным образом не болота, а закустаренные низинные сенокосы и выгоны. На слабо заросших землях кустарник высотой до четырех метров запахивается кустарниково-болотистым плугом.

На земли с густым и высоким кустарником сначала выходит кусторез. Так было сделано перед распашкой низинного, сплошь заросшего березой, ольхой и ивой сенокоса Кулики.

На площади 284 гектара в прошлом году была построена осушительная сеть. Осенью и зимой кустарник срезали и убрали. Новые земли частично пошли под посев яровых.

## Дело ближайших лет

Вовлечение в оборот новых земель становится главной заботой партийных, советских и комсомольских организаций, правлений колхозов и всех колхозников. На основе этого рассматривается и перспективный план развития животноводства.

С 1959 года начато осушение угодий колхоза «Перя». Пашня в этом хозяйстве была избыточно увлажнена. Весенние полевые работы начинались тогда, когда в соседних артелях сев завершался. Хлеба часто не созревали, а озимые посевы вымокали.

Нынче на вновь распаханных участках посеяны кормовые культуры, а наиболее ценные площади заняты льном. Пройдет несколько лет, и колхоз получит около 1000 гектаров плодороднейшей земли. Это — настоящий клад!

Освоить до конца семилетки дополнительно около 900 гектаров целины, в основном торфяников, — такой целью задались труженики опытно-показательного колхоза имени XIII годовщины Октября. Это позволит им увеличить производство и продажу государству молока и мяса в полтора раза.

Силами агрономов и

землеустроителей в районе проведено сплошное обследование земельных угодий. Специалисты подобрали и наметили к освоению 27 тысяч гектаров болот, малопродуктивных лугов и пастбищ. После их осушения и распашки район сможет заготовить свыше 50 тысяч тонн хорошего лугового сена. Кормов будет достаточно для того, чтобы производить по 400—420 центнеров молока и 80 центнеров мяса на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий.

Для залужения целины потребуется большое количество семян лугопастбищных трав. Поэтому колхозники стремятся научиться получать высокие урожаи их. В колхозе имени XIII годовщины Октября выращиваются семена овсяницы луговой, ежи сборной, канареечника, райграса на площади 30 гектаров. Большой семенной участок имеется в колхозе «Большевик». Целина, поднятая на площади 370 гектаров, здесь уже залужена.

Свои семена лугопастбищных трав выращивают в колхозах «Светлый путь», «Красный трудвик», «Авангард», «Перя» и другие.

Коллектив мелиоративного отряда совершенствует технологию работ, стремится устранить недостатки. Известно, например, что не все минеральные почвы имеют мощный пахотный горизонт, и перепашка на большую глубину не всегда дает хорошие результаты. Замена глубокой перепашки на таких землях удалением кустов, рыхлением почвы карельской бороной с последующим дискованием, удалением пней и корневых остатков дала бы большой эффект. Однако областное управление сельского хозяйства и областное отделение «Сельхозтехника» пока лишь собираются показать образцы таких борон. Не решен вопрос об изготовлении их на предприятиях области.

Как недостаток, следует отметить и то, что в колхозах района до сих пор почти не занимались ускоренным залужением залежных земель, хотя на ряде участков это вполне возможно. Наконец, осушительные каналы строятся открытые, а жизнь диктует необходимость быстрее переходить на сооружение закрытого дренажа.

Коллективом отделения «Сельхозтехника» положено доброе начало. В машинно-тракторных мастерских начато изготовление деревянных труб. Это обещает большие перемены. Без затраты металла отделение может обеспечить колхозы района дренажными трубами.

Первоочередной задачей является известкование кислых почв. Сейчас идет подготовка к разработке залежей гжи. Мелиораторы строят осушительную сеть на болоте, где обнаружена гжа. Освоение залежей позволит колхозам прежде всего внести полную норму известия на площадь свыше пяти тысяч гектаров.

Приведение в порядок природных кормовых угодий — насущная необходимость каждого колхоза и совхоза, верный путь к высокой культуре земледелия. Колхозники и механизаторы района полны решимости добиться намеченной цели.

**А. НИКОЛАЕВ,**  
председатель опытно-показательного колхоза имени XIII годовщины Октября;

**Н. ЕЛКИН,**  
главный агроном колхоза;  
**Н. ГРАБОВ,**  
начальник мелиоративного отряда Устюженского районного отделения «Сельхозтехника»;

**Н. СМЕРНОВ,**  
секретарь Устюженского райкома КПСС;  
**Т. ВИНОГРАДОВА,**  
старший научный сотрудник Вологодской государственной сельскохозяйственной опытной станции.



Краснодарский край. Уборка ячменя закончена. На снимке: колхозники сельхозартеля «Сопка героев» Крымского района ведут пожнивной сев кукурузы на освобожденных 1200 гектарах.

# Международный обзор

\*Советско-американские переговоры о разоружении

\*Визит в СССР главы правительства Судана

\*Мир рукоплещет достижениям СССР

17 июля в Москве между представителями СССР и США возобновились переговоры о разоружении. Задача, стоящая перед участниками этих переговоров — наметить путь к решению вопроса о всеобщем разоружении и согласовать состав органа, которому надлежит завершить выработку договора о разоружении. Хорошей основой для достижения договоренности между СССР и США может служить советская программа всеобщего и полного разоружения, внесенная Н. С. Хрущевым осенью 1959 года на сессии Генеральной Ассамблеи ООН и получившая всеобщее одобрение.

Советские предложения по разоружению не преследуют цели получения преимуществ в пользу какого-либо государства или группы государств, а отвечают интересам всех стран и народов. Наша страна выступает за всеобщее и полное разоружение при строгом международном контроле. Но Советский Союз не настаивает на принятии его предложений о контроле, а готов принять любую систему контроля западных держав, если они примут наши предложения о всеобщем и полном разоружении.

Стремясь ускорить заключение соглашения, СССР пошел навстречу западным державам по ряду вопросов программы разоружения. Наша страна согласилась, например, начать разоружение с ликвидации всех средств доставки к целям ядерного оружия, несмотря на то, что Советский Союз обладает общепризнанным превосходством в области межконтинентальных баллистических ракет. Все миро-

любивые люди хотят, чтобы начавшиеся в Москве советско-американские переговоры расчистили путь к соглашению о разоружении и обеспечению всеобщего мира.

Интересам мира служит приезд в нашу страну премьер-министра Республики Судан Ибрагима Аббуда. Судан — одно из самых больших по территории независимых государств Африки; его население — 14 млн. человек. Судан слабо развитая страна. Основу ее экономики составляет хлопок, продажа которого за границей дает стране 70 процентов всех валютных доходов. Длительное время в Судане господствовали английские империалисты. 17 ноября 1958 года в стране был свергнут режим английских ставленников, и перед суданским народом открылась возможность самостоятельного развития.

Судан проводит политику нейтралитета, поддерживает борьбу колониальных народов за независимость. Между Советским Союзом и Суданом развивается взаимно-выгодная торговля, способствующая развитию мирного сосуществования, сотрудничества и дружбы между народами.

Большую роль в развитии дружбы между советским и другими народами, а также в ознакомлении их с достижениями нашей страны играют поездки в зарубежные страны первого в мире космонавта Ю. Гагарина. Советский покоритель космоса уже побывал в Чехословакии, Болгарии, Финляндии, Англии. Сейчас он находится в Польше, а в ближайшем

будущем посетит Кубу. Всюду, где побывал Ю. Гагарин, ему устраивается восторженный прием. Люди, встречавшие советского героя и беседовавшие с ним, как в братских нам социалистических странах, так и в капиталистических государствах, восхищались мужеством советского человека и непревзойденными никакими достижениями нашей страны в ряде важных областей науки, техники, экономики.

Встречи с Ю. Гагариным и знакомство с советскими достижениями в раскрытии тайн космоса наглядно показывают простым людям капиталистических стран, что только социалистический строй создает условия для всестороннего творческого развития человека. «Вы показали миру, — пишет в письме Ю. Гагарину один английский рабочий, — на что способны народные массы, когда они получают образование».

Достижения советской науки и техники служат делу мира и прогресса человечества. Мы, советские люди, сказал Ю. Гагарин в своем выступлении перед рабочими английского города Манчестера, посвятили свой первый полет космического корабля с человеком на борту исключительно мирным целям, прогрессу науки. На корабле «Восток» не было ни оружия, ни приборов для фотографирования каких-либо военных объектов.

Выражая радость в связи с успехами советского народа в области мирного созидательного труда, группа английских трудящихся в письме Ю. Гагарину подчеркивает: «Ваш полет укрепляет дружбу народов всех стран и будет способствовать упрочению мира».

Д. Касаткин.

## Отвечаем на письма читателей дудину А. И.

На вашу жалобу правление сельхозартели «Путь к коммунизму» в редакцию сообщило: «Член нашего колхоза Алексей Ильич Дудин имеет приусадебный участок в размере двадцати сотых гектара. Пенсия ему согласно Уставу сельскохозяйственной артели не предусмотрена ввиду того, что он имеет кормильцев: сына и дочь. Пенсия Уставом сельхозартели предусмотрена тем лицам, у которых нет кормильцев».

## Что нам мешает выполнять взятое обязательство

Коллектив нашей фермы включился во всенародное соревнование за достойную встречу партийного съезда. Мы взяли в нынешнем году надоить от каждой коровы 2150 килограммов молока. За полугодие надоили всего лишь 834 килограмма. До выполнения обязательства очень далеко. Есть опасения, что оно будет невыполненным. Что же нам мешает?

Еще в стойловый период мы испытывали трудности с кормами. Если на других фермах коров кормили картофелем, регулярно давали силос, то у нас с этими кормами были частые перебои. Неделями коровы стояли на одном сене да концентратах. От этого потеряли много молока.

Все наши надежды остались на пастбищный период, мы рассчитывали, что нам удастся наверстать упущенное. Но расчеты не оправдываются. Полтора месяца у нас не было пастуха. Весь май и половину июня коровы ходили по всей округе. Они не столько паслись, сколько бегали в поисках травы. И с приходом пастуха улучшения в пастыбе нет. Под пастбище выделили одну клетку бывших клеверов. Мы не оговорились. Именно бывших, так как имеются только остатки их. Вот здесь-то и ходят животные каждый день. До того вытоптали, что участок превратился в голое поле. Плюс к тому еще и воды на пастбище нет.

С водой у нас целая проблема. Вот три дня животные досыта не пили. Воды на ферме нет, и не знаем, когда будет. С пастбища коровы рвутся домой, чтобы напиться, но и здесь их ждут пустые колоды. Во дворе поднимается такой рев, что хоть уши затыкай и беги. Прямо сердце разрывается. Только руководителей наших ничем не проймешь.

Как ни стараемся, а без воды и травы коровы молока не дают. Кому-нибудь это покажется смешным. Но нам не до смеху. Мы горько переживаем создавшееся положение. Если от фермы недалеко был бы водоем, так мы на себе

натаскали воды. Вся беда в том, что река далеко, а в колодце одни червяки копошатся без воды.

Как-то работала несколько дней машина, возили нам воду. Коровы сразу прибавили молока. Сейчас же опять резко сбавили. А ведь известно, что одним днем сбавишь надою, потом надо недели на то, чтобы хоть немного поднять его. Ведь стыдно даже сказать, в такое хорошее, молочное время, мы теряем много молока. Да и мы же виноваты, что коровы мало доят. Сколько раз просили управляющего Трофимова И. Н. и бригадира Воробьева В. И. организовать возку воды ночью. На двух лошадях можно много навозить. Но этого не делается. Они говорят: гоняйте днем коров на реку. Гоняли. Но какая попьет, какая нет. Овод как набросится на них, так они обратно бегут во двор. Ведь что получается, на ферме нет воды, чтобы подмыть хотя бы вымя, вымыть посуду.

Желание работать у нас есть, но нет условий. Поэтому мы очень переживаем, что срывается выполнение взятого обязательства. Думаем, что руководство опытно-показательным хозяйством наведет на нашей ферме порядок.

А. Сергачева, В. Кузнецова, К. Сергачева, А. Радыгина, М. Зайцева, доярки дер. Княжая опытно-показательного хозяйства.

Редактор В. ЧУРИН.

## ТОТЕМСКАЯ КОНТОРА КИНОПРОКАТ выпускает на экраны города и района английский художественный фильм «Оливер Твист»

Тотемский лесотехнический техникум объявляет дополнительный прием учащихся с семилетним образованием на отделение строительства лесовозных дорог.

Правила приема общие для всех техникумов. ДИРЕКЦИЯ.

Для работы в учреждениях внутренних дел в г. Вологда требуются мужчины, отслужившие срочную службу. Жильщадью обеспечиваются только одинокие. За справками обращаться г. Вологда, Герцена, 12 отдел кадров.

Потерялись две овцы и четыре ягненка. Одна овца серая, голова черная, во лбу звездочка, ноги белые, вторая — серая. Звонящих о нахождении овец и ягнят, просьба сообщить по адресу: Калининский сельсовет, деревня Ленинское, Бачалдину Василию Михайловичу.

## Соревнование колхозов, совхоза

и опытно-показательного хозяйства района

по продаже сельхозпродуктов государству

на 20 июля 1961 года

(в процентах к годовому плану)

Наименование хозяйств	Молоко	Мясо	Шерсть	Яйцо
«Сигнал»	62	37	—	22
Совхоз «Погореловский»	60	22	37	—
«Россия»	51	23	36	11
«1-е Мая»	51	12	—	49
Опытно-показательное хозяйство	50.5	25.6	16	—
Имени Ленина	49	28	20	67
«Путь к коммунизму»	48	9	23	41
«Красная звезда»	48	7	14	12
Имени Сталина	47	7	34	—
«Заветы Ильича»	46	9.4	37	83
«Большевик»	44	7	80	18.5
«Красное знамя»	42	9	30	32
«Родина»	39	20	26	91
«Память Ленина»	37	19	30	—
Имени Калинина	37	11	19	—
Всего по району	51	17	33	60