

Орган
Тоншаевского
РК КПСС и райсовета
депутатов
трудящихся

Тоншаевский Колхозник

Год издания
XXVI
СУББОТА.
27 августа 1960 года
№ 103
Цена 15 коп.

Создадим сытую и теплую зимовку скоту! ВСЮ СОЛОМУ В СТОГА! ЗАЛОЖИМ БОЛЬШЕ СИЛОСА!

Кукурузу и картофельную ботву — на силос

Засушливая погода весны и лета текущего года резко сказалась на урожае кормовых культур и заготовке кормов. Особенно большой недостаток испытывают колхозы в запасах силоса. И действительно, если в прошлом году на 20 августа для общественного животноводства в колхозах района было заготовлено 15826 тонн силоса, то в этом году на эту же дату — всего лишь 2665 тонн, или почти в шесть раз меньше прошлогоднего.

Передовые колхозы, как, например, «Сталинский пахарь» и имени Кирова, заботу о создании необходимого количества сочных кормов проявили еще в начале уборки естественных и сеяных трав. Первый из них уже заложил около 800 тонн силоса, или больше трети годовой потребности, а второй — 700 тонн — 25 процентов. Однако большинство колхозов этой возможности не использовали и в настоящее время не имеют ни килограмма силоса.

Планами сельхозартелей на предстоящую зимовку скота предусмотрено заготовить не менее 48600 тонн силоса. Сейчас наступили решающие дни, в течение которых можно наверстать упущенное и значительно пополнить запасы сочных кормов.

В текущем году колхозы района расширили посевы кукурузы, и во многих из них выращен неплохой ее урожай. На сегодня на полях колхозов до сих пор стоит на корню свыше 450 гектаров кукурузы.

Как известно, кукуруза дает лучшую силосную массу, и там, где своевременно будет она заsilосована, колхозы получат значительное количество высококачественного силоса. Вот почему в настоящее время не может быть никакого промедления с silосованием кукурузы. Это — требование жизни. В наших условиях в конце августа и начале сентября утренние заморозки — обычное явление. И тот, кто думает затягивать с silосованием кукурузы, может неоправданно просчитать себя. После заморозка ценность кукурузы на силос будет потеряна. А в связи с наступлением холодов, особенно в ночное время, вряд ли можно рассчитывать на заметный прирост зеленой массы кукурузы. Поэтому совершенно правильно поступают колхозы имени Тимирязева, «Путь Ленина», имени 1-го Мая и дру-

гие, где в эти дни развернули уборку и silосование кукурузы. В колхозе имени Тимирязева эта ценная культура уже полностью заsilосована, а в колхозе «Коммунар» silосование ее ведется в смеси с резкой соломой яровых, что значительно увеличит запасы сочных кормов. По примеру данных колхозов, уборку и silосование кукурузы необходимо развернуть всюду с тем, чтобы вся зеленая масса этой ценной культуры была заsilосована в ближайшие два-три дня.

Практика колхоза «Сталинский пахарь» и ряда других показывает, что важным резервом пополнения запасов силоса может служить вовремя убранная и заsilосованная картофельная ботва. В колхозах района в текущем году картофель растет выше, чем на 1000 гектарах. Подсчеты показывают, что при том урожае картофеля, который зреет на наших полях, картофельная ботва может дать от 30 до 50 центнеров зеленой массы с гектара. Если учесть, что для получения нормальной (60—70 процентов) влажности силоса картофельную ботву нужно silосовать в смеси с гуменистыми отходами, или с резкой соломой, а также с резкой веток деревьев лиственных пород, то за счет этого можно получить еще ни одну тысячу тонн так нужных для животноводства сочных кормов.

По данным науки и практики, уборку картофельной ботвы без ущерба для дальнейшего созревания клубней, можно начинать за 7—10 дней до начала их уборки. Это позволяет начать silосование картофельной ботвы незамедлительно, чем избежать гибели ее от возможных заморозков.

Уборку ботвы на силос следует вести простейшими механизмами, а там, где посадка клубней велась картофелесажалками, можно применить silососуборочные комбайны и другие машины.

Вовремя убранная ботва позволит значительно производительней использовать на уборке картофеля картофелекомбайны и картофелекопалки.

Silosование кукурузы и картофельной ботвы дает колхозам возможность заготовить на предстоящую зимовку скоту потребное количество сочных кормов.

Превратив эту возможность в действительность — неотложная задача всех колхозов, животноводов и механизаторов района.



Когда в колхозе «Россия» стали решать, кого послать на первый районный слет женщин, члены артели назвали имя рядовой колхозницы Галины Исааковны Плотниковой.

Галина Исааковна — одна из лучших тружениц сельхозартели. Она работает рядовой колхозницей. Несмотря на малолетних детей, ее вместе с другими женщинами можно встретить на любой работе. Начались, например, полевые работы — она в первых рядах хлеборобов.

Благодаря самоотверженному труду женщины таких, как Галина Исааковна Плотникова, сельхозартель «Россия» успешно справляется с уборкой зернобобовых, первым в районе закончила теребление, обмолот и расстил льна.

Всюду, где бы не работала Плотникова, чувствуется забота о деле, хозяйственность и аккуратность.

На снимке: Г. И. Плотникова.

Фото А. Эргле.

В центре внимания — подготовка к зиме

Продуктивность скота в зимний стойловый период будет зависеть не только от наличия грубых, сочных и концентрированных кормов, но и от того, как колхоз подготовит животноводческие помещения к зиме.

Если скот будет зимовать в холодных помещениях, следовательно, и кормов потребуются больше. А ведь известно, что в текущем году с грубыми кормами обстоит дело и так неблагоприятно.

Поэтому, наряду с уборкой, в колхозе имени Ленина занимаются и подготовкой животноводческих помещений к зимовке скота. В артели созданы две строительные бригады, которые заняты сейчас на строительстве нового ко-

ровника на 50 мест и свинарника на 300 мест. Оба помещения к началу зимовки скота будут пущены в эксплуатацию.

Силами животноводов проводится в эти дни утепление имеющихся животноводческих помещений.

Поскольку сена естественных и сеяных трав будет нынче недостаточно, правление артели уже сейчас решило взять все корма на строгий учет. Вот уже третий день специально созданная комиссия проводит обмер стогов сена и клевера. На строгий учет будет взята также вся ржаная и овсяная солома, а она у нас скирдуетя вслед за комбайнами.

А. Жуков.

Кукуруза пошла на силос

Вчера в 1-ой бригаде колхоза «Путь Ленина» заложил первые 60 тонн кукурузного силоса. Работу дружно ведут комбайнер silососуборочного комбайна Павел Николаевич Колеватов и тракторист Александр Петрович Гусев, шоферы Б. А. Парфенов, С. Д. Евстропов, Б. И. Огарков. На укладке силосной массы в

траншеи работают животноводы.

Сегодня silососуборочный агрегат переезжает на уборку и закладку кукурузы на силос в 4 бригаду, где этого прекрасного сочного корма будет заложено также более 60 тонн.

В. Горячев.

Первые тонны

В сельхозартели «Герой труда» в эти дни приступили к silосованию кукурузы. На уборке ее работают конные косилки.

Колхозники, в тесном сотрудничестве с механизаторами, убрали и заsilосовали кукурузу с площади 12 гектаров.

В. Поплаухин.

Результаты бесхозяйственности

В этом году среди колхозников нередко ведутся тревожные разговоры о зимовке скота, так как запасы кормов нынче значительно меньше прошлогодних. Как же быть спокойным, как не тревожиться, когда в сельхозартели «Красное знамя» эти запасы чуть ли не наполовину меньше, чем они были в прошлом году. Передовые труженики колхоза с полным основанием заявляют, что предстоящая зима будет трудной, хлопотливой.

При создавшихся условиях экономное расходование кормов приобретает исключительное важное значение. Но посмотрите на любой скотный двор в «Красном знамени», и сердце сожмется от боли.

Бесхозяйственно, расточительно расходуют здесь корма. Коровам дается овсяная солома с примесью вики. И

потому, что солома не приготовлена, скот ее поедает плохо, много выбрасывает под ноги, выбирает лишь вику и необмолоченные метелки овса. А ведь стоит только пропустить ее через соломорезку и запарить, как положение резко изменится.

Еще непригляднее картина на конном дворе. В 1-ой бригаде лошадям скармливают необмолоченный овес. Обычно животные объедают метелки, а солома почти целиком уходит в навоз. Такая практика кормления неминуемо оставит колхоз без грубого корма.

А ведь легко и просто поступить по-иному: овес обмолотить, размолоть его на фураж, а солому в приготовленном виде скармливать скоту. В скирдовании ржаной и яровой соломы большую помощь оказали колхозу рабочие и

служащие Пижемского сельпо. Однако хозяйского контроля за этой работой не было. Рядом с ометами виднеются небольшие кучи соломы. Судьба этих кучек ясна: их занесет снегом, и они не пойдут на корм скоту. С 5 гектаров яровая солома вообще не заsilосована.

В эти дни колхоз ведет кое-какую работу по подготовке к silосованию кукурузы. В первой бригаде выкопана силосная яма. Но сделана она грубо, по-кустарному. Дно ямы не зацементировано, а бока не выложены кирпичем. Все это приведет к потерям сочного корма.

Время для заготовки кормов еще не ушло. В эти дни правление колхоза должно организовать людей на подбор соломы, на уборку и silосование кукурузы.

И. Смирнов.

Партийная жизнь

Каждому коммунисту—поручение

Боеспособность любой партийной организации намного возрастет, если каждый ее коммунист постоянно будет иметь партийное поручение, если за выполнением поручения установлен контроль, если коммунисту оказывается в этом деле повседневная помощь.

Партийные поручения позволяют партбюро или секретарию близко знать положение дела в колхозе, учреждении, предприятии, посредством партийных поручений повышается активность коммунистов, наконец, когда все коммунисты вовлечены в активную партийную работу, парторганизация со знанием дела решает все вопросы партийной жизни.

Свидетельством тому могут служить многие факты из наших первичных парторганизаций.

В первичной парторганизации Тоншаевского льнозавода поручения имеют все коммунисты. Эти поручения распределены по мере подготовленности того или иного коммуниста. Так, т. Снакин, имеющий высшее образование, выполняет поручения, выступая среди рабочих с докладами и лекциями, он же является пропагандистом кружка.

Коммунист т. Болотов, является активным работником стеновой газеты, выполняет поручения ее редколлегии. Коммунисты тт. Евстропов и Дербенева являются членами комиссии партийного контроля, коммунист т. Клешнин—один из активных членов завкома.

Секретарь парторганизации В. А. Евстропов ведет постоянный контроль и учет выполнения партийных поручений, этот вопрос нередко об-

суждается на партсобраниях.

Активное участие всех коммунистов в партийной работе позволяет парторганизации льнозавода постоянно направлять всю хозяйственную деятельность администрации завода.

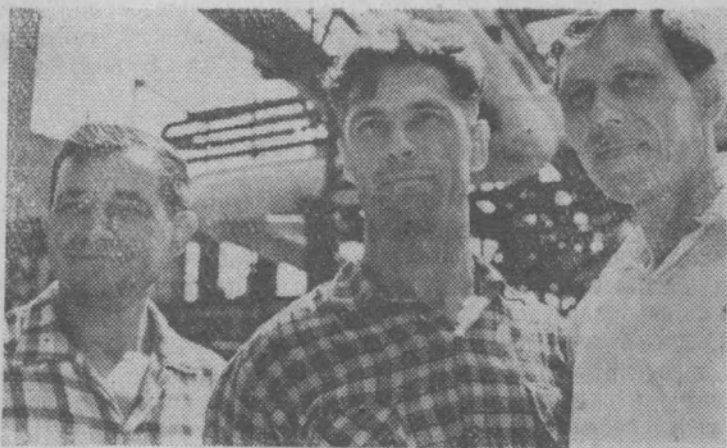
Хорошо помнят об уставе КПСС в парторганизации райисполкома. Недавно там решили обсудить вопрос о работе с кадрами руководителей учреждений тт. Виноградова (больница) и Фадеева (отдел местного хозяйства). В порядке партийных поручений для проверки состояния работы с кадрами в эти организации были посланы коммунисты тт. Березина, Втюрина и Евстропова. Всестороннее изучение вопросов позволило парторганизации принять на своем собрании хорошо продуманное решение, направленное на улучшение работы с кадрами и в больнице, и в отделе местного хозяйства.

Путем поручений вовлекает в партийную работу своих коммунистов парторганизация колхоза «Путь Ленина». Там неплохо выполняет поручения коммунист т. Маковеев, являясь пропагандистом и редактором стеновой газеты, которая за последнее время стала выходить ежедневно. Коммунисты тт. Кутергин помогает членам редколлегии стеновки, является агитатором. Так же добросовестно выполняет поручение агитатора коммунист т. Лазарцев.

Устав КПСС обязывает каждого члена партии вести активную партийную работу. Об этом и должны позаботиться все секретари партийных организаций с тем, чтобы сделать парторганизации более боеспособными.

В. Новиков.

Оренбургские рационализаторы



Оренбургская область. Долгое время сточные воды с вредными примесями сбрасывались Орским заводом синтетического спирта в реку Урал, нанося вред рыбному хозяйству. Предприятие платило большие штрафы. На заводе был объявлен конкурс на предложение об очистке сточных вод. За дело взялись работники экспериментальной группы цеха контрольно-измерительных приборов мастер П. В. Терекон и слесари В. В. Швецов и Л. С. Левченко. После долгих и упорных поисков

они изобрели аппарат, посредством которого вода очищается от вредных смол. Из этого аппарата вода выходит чистой, а задержанная смола вывозится в специальные ямы. Швецов, Терекон и Левченко—члены ВОИР. Они многое сделали для автоматизации производства, для увеличения выпуска продукции.

На снимке (слева направо): рационализаторы В. В. Швецов, П. В. Терекон и Л. С. Левченко.

Фото Б. Клипиницера.

Фотохроника ТАСС.

СУПРУГИ ЛУНЯ

Зоя Павловна молча слушала председателя колхоза. Последний говорил не спеша, подбирая и обдумывая каждое слово.

—Участок работы трудный, очень трудный! Подумайте, Зоя Павловна. Летом с утра до позднего вечера придется быть на ферме. Чуть свет, а доярки уже на ногах. Зимой особенно трудно. Ферма не механизирована....

«Пугает, испытывает», — глядя на председателя, думала Зоя Павловна. Луна, и будто угадывая мысль женщины, председатель заключил: «Не подумайте, что я... Просто на ферме труд хоть и почетный, но не из легких. Предупредить об этом не мешает.»

—Я понимаю вас. Трудностей не боюсь, в колхозе не первый год работаю. Думаю, что если доверите, справлюсь с работой.

—Ну, что же, тогда за дело,—проговорил, вставая, председатель и проводив Зою Павловну до дверей кабинета, просто сказал: «Неудачи будут, или еще что—заходите ко мне».

Председатель был прав. Правоту его с особой силой ощутила Зоя Павловна с первых дней работы на ферме. Приходила она домой уставшая, наскоро управлялась с домашними делами, а когда ложилась отдыхать, невольно строила планы на завтра, хотя от усталости слипались глаза, ломило руки, особенно болями с непривычки пальцы. «Надо убрать навоз обязательно, помыть полотенца, а то они похожи на грязные посудомойки. Сказать фельдшеру о том, что Пеструха почему-то вдруг начала хромать. Приглядеть за телятами. Один, последний, что-то туманится. Уж не заболел ли?»

И новый день снова проходил в постоянных хлопотах и заботах. Постепенно Зоя Павловна втянулась в работу. Прошла длинная, холодная зима, пролетело лето, и снова подули осенние ветры, стучась в окна крупными каплями дождя. Зоя Павловна эту зиму встречала уже без особого страха.

—Ну, как, животноводка, привыкла? Зимы не боишься? —спрашивал Зою Павловну муж, механик электростанции Владимир Иванович, и шутя говорил: «Переживем эту зиму, пойду и я работать в животноводство.»

—Соски у коров пообрываешь,—смеялась над ним жена и удивилась, когда в один из ранних весенних дней Владимир Иванович пришел домой и сообщил жене новость: «Лето решил пасти коров. Дояр-то из меня, конечно, не получится, а пастух выйдет, по-моему, деловой».

—Посмотрим, посмотрим,—весело заметила Зоя Павловна и в душе была бесконечно рада поступку мужа.

Весна второго года семилетки была теплая. Раньше обычного оделись в белый наряд яблони, и пчелы с раннего утра до позднего вечера



трудилась, добывая нектар. Чем-то они напоминали трудовые будни колхоза. А они были горячие. Никогда так дружно не работали полеводы, никогда не наблюдался такой трудовой подъем среди животноводов, которые вызвались продать стране во втором году семилетки не менее трех годовых планов мяса, значительно увеличить выход и продажу молока.

Широким фронтом развертывалась борьба за досрочное выполнение обязательств. Кажется, все в колхозе было подчинено этому важному делу. Не в стороне от кипучей жизни колхозной семьи остались и супруги Зоя Павловна и Владимир Иванович Луны. Зоя Павловна взяла годовое обязательство получить от каждой коровы по 2100 кг молока, сохранить всех телят, а Владимир Иванович вызвался пасти молочный скот, на время оставив электростанцию.

Супруги Луны не любят, чтобы о них говорили плохо. Они-то знают, что человек ценится за его труд. Меньше слов, больше дела—таково их жизненное правило.

Зоя Павловна—человек спокойный. Она все время ищет пути повышения продуктивности коров, и это ей удается. Заметила как-то, что разное кормление повышает надой, внедрила это в жизнь. Всегда доярка позаботится о кормах, где надо приласкает корову, позаботится об ее отдыхе, водопое. Каждую мелочь берет доярка на учет. Все работы по уходу за животными, выполняются Зоей Луной в строго определенные часы. Это тоже в какой-то мере сказывается на продуктивности дойного стада.

На 20 августа от каждой коровы своей группы Зоя Павловна получила по 1670 кг молока. Вместе с Зоей Луной работает доярка Лидия Втюрина. У нее надой на корову значительно ниже—1449. Почему? Ведь женщины работают в одинаковых условиях, коровы по упитанности такие же, одинаковые нормы и кормов получают доярки на корову. Секрет оказывается в том, что Зоя Павловна лучше ведет уход за животными. Лидия же, бывало, и накричит на коров, иной раз поленится заготовить побольше зеленой подкормки, ограничит скот в пойле. Вот эти промахи и поставили Лидию Втюрину на последнее место в соревновании доярок фермы.

На минувшем районном совещании доярок Зоя Павловна была награждена нагрудным значком «Мастер высоких надоев». Принимая награду, животноводка заверила собравшихся, что она с честью выполнит принятое обязательство.

Ничего плохого не скажешь и о работе пастуха Владимира Ивановича Луны.

Супруги Луны—хорошие животноводы. Хорошую замену и растят они себе. Старшая дочь Лидия, ученица 5 класса,—частый гость на ферме. Полюбила она коров—вот и ходит помогать матери в уходе за ними. Пришли бы помочь маме и четверо других детишек да малы еще. Но путь на ферму они знают—каждое утро провожают они папу и маму по тропинке на ферму, ведущую супругов Луны к трудовой славе.

Н. Шалагинов.

секретарь парторганизации колхоза «Рассвет».

Слава советской науке!

**Браво!
Здорово!
Великолепно!**

Итак, собаки «Стрелка» и «Белка» вернулись на Землю. Советские ученые, по сути дела, уже открыли двери в космос человеку. В эти дни на нашем заводе только и слышен разговор о космическом корабле, о новом успехе советских ученых. На ус-

тах рабочих слова восхищения: «Браво! Здорово! Великолепно! Мы идем впереди! Слава советской науке!»

Н. Дрягина,
мастер бригады коммунистического труда.
Лесозавод. П. Пижма.

**В ответ
на победу
ученых**

Весть об успешном полете и возвращении

из космоса на Землю нового корабля-спутника, созданного нашими учеными, инженерами, техниками и рабочими, вызвала большой трудовой подъем среди коллектива рабочих и служащих льнозавода.

— В ответ на новую победу, одержанную советским народом на пути в космос, хочется трудиться еще лучше, производительней,

— говорят льнозаводцы. И они не только говорят, но и подкрепляют это практическими делами.

В эти дни коллектив прикладывает свои усилия к тому, чтобы хорошо подготовить предприятие к приемке и переработке льна урожая текущего года.

Г. Сенатова.

На уборке часом дорожи!

**Вся техника на уборке
семенников трав**

Высокая производительность труда механизаторов и активное участие всех членов артели на уборочных работах позволили колхозу «Нива» одному из первых в районе закончить уборку и обмолот зернобобовых культур, по-хозяйски заскирдовать солому.

Сейчас вся техника брошена на уборку семенников многолетних трав. В эти дни опытный лафетчик Сергей Михайлович Клешнин с трактористом трактора «У-2» Р. М.

Крашенинниковым уже срезали в ровные ряды семенники клевера со всей уборочной площади. По мере подсыхания на подборку и обмолот семенников вывели свои комбайны и комбайнеры тт. А. Ф. Клешнин, И. Д. Вичужанин и В. С. Мамаев.

Слаженная работа механизаторов позволила уже обмолотить семенники клевера с площади свыше 20 гектаров из 35 подлежащих к уборке.

А. Крашенинников.

Под урожай будущего года

Еще не закончена уборка зернобобовых на полях сельхозартеля «Знаменосец», а забота о будущем урожае уже сейчас не покидает членов артели.

В колхозе полным ходом ведется подъем зяби, где вот уже несколько дней работают два трактора «ДТ-54».

Высокопроизводительно тру-

дятся на вспашке зяби трактористы А. Ф. Махнев и В. М. Шишмаков, ежедневно выполняющие сменное задание на 150—160 процентов. Из плана 200 гектаров подъема зяби они вспахали уже ее на площади 120 гектаров.

В. Смирнов,
председатель колхоза.

В льноводческом колхозе



Ивановская область. Основной отраслью в колхозе имени Ленина Пучежского района является льноводство. Трудяники сельхозартеля ежегодно выращивают высокие и устойчивые урожаи льна-долгунца благодаря внедрению передовой агротехники. В минувшем году только от льноводства колхоз получил 8 миллионов 400 тысяч рублей дохода.

По предварительным данным, урожай льносемян в этом году составит не менее 5 центнеров с гектара, а льноволокна — 6 центнеров. Уже начался обмолот снопов и расстил соломок.

На снимке: вывозка снопов льна с поля в колхозе имени Ленина.

Фото Н. Акимова.

Фотохроника ТАСС.

Соревнование колхозов района по уборке урожая, расстилу льна и подъему зяби по состоянию на 25 августа (в процентах к плану)

Первая графа — убрано зернобобовых, вторая графа — убрано семенников клевера, третья графа — разострано льна к плану уборки, четвертая графа — подъем зяби

| | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|----|
| Им. 1-го Мая | 100 | 100 | 100 | 19 |
| Нива | 100 | 23 | 24 | — |
| Им. Ленина | 100 | 1 | 9 | — |
| Кр. Кузнец | 100 | — | 51 | 50 |
| Стал. пахарь | 100 | — | 41 | 72 |
| Рассвет | 100 | — | 83 | — |
| Им. Тимирязева | 93 | — | 60 | 9 |
| Путь Ленина | 95 | — | 89 | 3 |
| Россия | 95 | — | 100 | 20 |
| Кр. знамя | 94 | 35 | 53 | 27 |
| Им. Свердлова | 93 | 36 | 23 | — |
| Стал. путь | 91 | 24 | — | — |
| Движение | 88 | — | 51 | 88 |
| Новый путь | 86 | 38 | 35 | — |
| Герой труда | 83 | 10 | 52 | — |
| Им. Мичурина | 83 | — | — | — |
| Многоречье | 81 | — | 38 | — |
| Дружба | 81 | — | 79 | — |
| Им. 8-го марта | 80 | — | — | — |
| Знаменосец | 80 | 15 | 62 | 37 |
| Им. Кирова | 79 | 12 | 70 | 6 |
| Память Ленина | 79 | 3 | 17 | 21 |
| Ошминский | 79 | — | 70 | 70 |
| Коммунар | 76 | 29 | 61 | — |
| Ир-Жара | 74 | 82 | — | — |
| Им. Калинина | 73 | — | 100 | 20 |
| Гигант | 71 | 16 | — | 13 |
| Борец | 70 | — | 10 | — |
| Новый мир | 66 | — | — | — |
| Кр. ударник | 55 | — | — | — |
| Путь к комму. | 54 | — | — | — |

Обеспечим августовский расстил льна

Несложной лен вырастили в текущем году льноводы сельхозартеля имени Кирова. Весь он на площади 101 гектара вытерблен в ранней желтой спелости, заканчивается околот и одновременно расстил льносоломки.

Замечательно потрудились на уборке «северного шелка» члены зотовской полеводческой бригады, которые первыми в колхозе закончили обмолот и расстил льна с площади 30 гектаров.

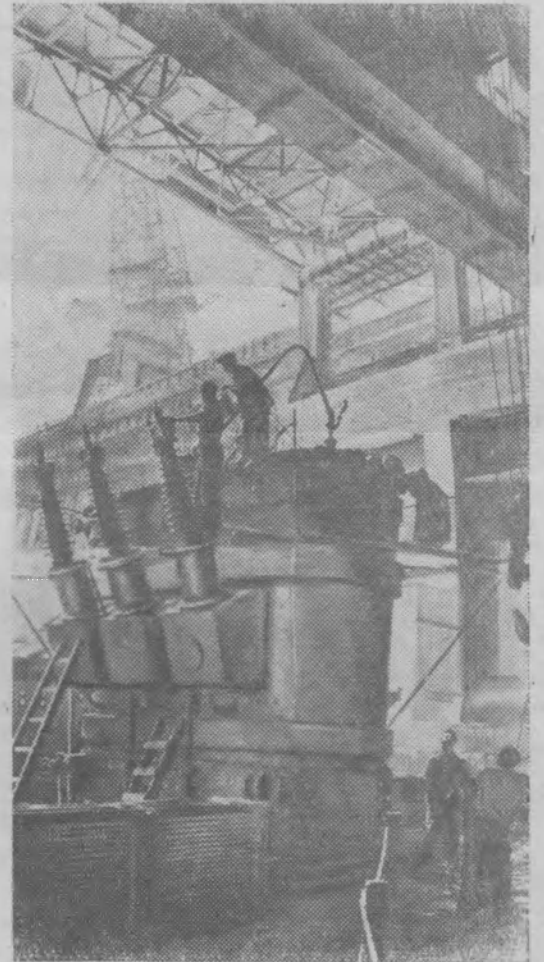
Близки к завершению обмолота и расстила льна члены ошарской и куженерской полеводческих бригад.

Выращенный в колхозе лен полностью будет разостлан в оставшиеся дни августа.

И. Сокуров.

У строителей Бухтарминской ГЭС

5 миллионов ватт-часов электроэнергии выработал первый агрегат Бухтарминской ГЭС, вступивший в строй в День строителя. Сейчас в разгаре работы по монтажу второго агрегата. Бригады гидромонтажников закончили сборку 350-тонного ротора генератора. Начаты работы по третьей турбине — на створ подано ее рабочее колесо. Всего коллектив ударной стройки на Иртыше введет в строй 4 гидроагрегата вместо двух, как предполагалось по плану. Это дает возможность Восточно-Казахстанской области одной из первых в СССР превзойти США по выработке электроэнергии на душу населения. (ТАСС).



На снимке: сборка трансформатора на Бухтарминской ГЭС.

Фото Ф. Сальникова.

Фотохроника ТАСС.

Радиоуправляемые тракторы выходят на поля

На Сталинградском тракторном заводе выпущена первая опытная партия радиоуправляемых гусеничных тракторов, оборудованных копирующим устройством И. Г. Логинова.

Двумя машинами в поле управляет один человек. Перед ним в кабине трактора — миниатюрный передатчик. Весит он не более двух килограммов. На передатчике шесть кнопок для подачи команд трактору, идущему впереди до 100 метров. Тракторист может нажатием кнопок повернуть вторую машину вправо, влево, дать двигателю горючего больше или меньше, вести пахоту глубже и мельче.

На переднем тракторе установлен небольшой полупроводниковый приемник. Он принимает сигналы с первого трактора, усиливает их, передает на электросхему, а та связана с гидравлической системой, и машина быстро и послушно делает то, что ей приказывают по радио.

Когда надо остановить трактор, водитель выключает приемник, если передний трактор ушел от второго дальше, чем задано, то он автоматически

остановится и в борозде подождет приближение своего «напарника», а затем так же автоматически включается и снова идет вперед.

Предусмотрена система аварийной защиты: при перегреве, снижении давления масла двигатель автоматически прекращает работу. При выходе копира из борозды трактор также останавливается.

Радиоуправляемый трактор — это переоборудованный «ДТ-54». В нем установлена новая электрическая схема, гидравлика, копир, блокировка тормозов, радиоаппаратура.

6 машин успешно прошли заводские испытания. Они вели пахоту четырехкорпусными навесными плугами. Один человек легко справился с двумя тракторами. Теперь эти первые 6 машин подготовлены к отправке в совхоз «Октябрьский» Павлодарской области Казахской ССР для более продолжительных испытаний.

Завершается изготовление второй партии таких тракторов. Они будут посланы на испытание в Ростовскую область.

(ТАСС).

Мост-гигант через Волгу

Саратовский мост через Волгу — крупнейшее сооружение в Европе. Строится он из сборного предварительно подготовленного бетона. Все опоры его устанавливаются в русле реки методом гидропогружения.

3-километровый мост соеди-

нит Саратов с городом Энгельсом, приблизит целинное Поволжье к промышленным центрам, будет способствовать быстрейшему развитию этого богатого не только хлебом и мясом, но нефтью и газом края.

(ТАСС).

За рубежом

Новостройки ГДР

В начале августа коллектив одной из крупнейших строек семилетки Германской Демократической Республики — морского порта в Растоке — одержал новую трудовую победу: сдал в эксплуатацию второй участок новой нефтяной гавани. Строители закончили сооружение системы нефтепроводов и насосов, предназначенных для прямой перекачки нефти из судов-танкеров в железнодорожные цистерны.

Растокский порт является лишь одной из многих новостроек ГДР. Недавно вступила

в строй первая очередь электростанции в Берндорфе на границе мира по Одеру-Нейссе. В настоящее время ее мощность составляет 300 тысяч киловатт, что позволит обеспечить электроэнергией потребности 4 таких городов, как Дрезден. Сейчас в Берндорфе ведутся работы по сооружению второй очереди электростанции мощностью 200 тысяч киловатт.

Осуществляется намеченное семилетним планом сооружение сети новых газопроводов. (ТАСС).

Печать Монголии

В настоящее время в Монголии выходит на монгольском, казахском, русском и китайском языках 30 газет, 20 журналов.

В стране работают более 40 издательств, 21 типография, которые могут выпускать кни-

ги и газеты общим объемом 102,5 миллиона печатных листов в год. Сейчас любая районная типография дает столько печатной продукции, сколько выпускалось до революции всеми типографиями Монголии. (ТАСС).

Борьба японских крестьян за свою землю

Японское правительство обратилось к Соединенным Штатам Америки с официальным требованием вернуть Японии земли, занятые под американские военные полигоны в районе горы Фудзияма.

Выдвинув требование о возвращении крестьянских земель, японское правительство пытается успокоить местных

крестьян, которые борются против использования их земель для проведения маневров американских войск. В печати сообщается, что в случае согласия Соединенных Штатов Америки, эти земли будут переданы в распоряжение японских вооруженных сил.

(ТАСС).

НОВЫЙ АНТИКУБИНСКИЙ ЗАКОНОПРОЕКТ В США

Американский сенат одобрил законопроект, предусматривающий прекращение помощи со стороны Соединенных Штатов «любимой стране, ко-

торая продает оружие или оказывает экономическую помощь Кубе».

(ТАСС).

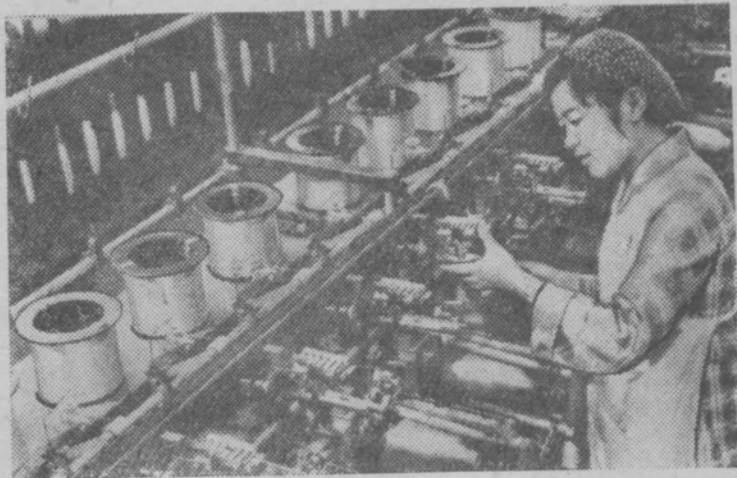
Подрывная деятельность американской разведки

Органы госбезопасности ГДР арестовали в последнее время 147 агентов американской разведки.

Органы госбезопасности изъяли у арестованных радио-

передатчики, специальные фотоаппараты, оружие, средства тайнописи, поддельные паспорта и другие шпионские принадлежности.

(ТАСС).



Китайская Народная Республика. Шанхайский опытный завод синтетических волокон освоил производство синтетической шерсти, капрона и нейлона. Палажено изготовление цветной капроновой пряжи.

На снимке: в цехе завода.

Фото Ян Бу-гао.

Агентство Синьхуа.

Из редакционной почты

Хороши вы, просторы родные

Хороши вы, просторы родные.

Росы чистые.

Росы хмельные.

В буйной зелени

Скрылся поселок.

В спелом поле

Свистки перепелок.

За околцей

Птички дубравы.

Что-то шепчут

Высокие травы.

Трактора

Песнь поют на просторе.

Запылали

Вишневые зори.

И речушка

Серебряным плесом

Разлилась

По колхозным полям.

Гривы ржи

Раззвенелись густые.

Мчатся голуби

В дали степные.

На осиннике

Листья резные.

Хороши вы, просторы

родные!

Е. ТРОФИМОВ.

ОКОЛОКОЛХОЗНИКИ

Николай Токтаров руководил колхозной бригадой. Руководил нерадиво, отставал с работами от других бригад. Зато в личном хозяйстве он был неузнаваем. Тщательно возделывал огород. Много хлопотал во дворе. Формально числясь в колхозе, душой он был за его пределами.

Уже давно Токтаров затаил мысль о легкой жизни, обдумал план устройства личного благополучия. Наконец, наступило время осуществить свои мыслишки. Убежав из колхоза, он без труда устроился на работу в Пижемском леспромхозе. А чтобы не лишиться 30 соток огорода, жену оставил в колхозе. Подобно своему мужу, она также не показывает ранивости к колхозным делам.

Широким ручьем текут в карманы Токтарова материальные блага. Свыше тысячи рублей в месяц получает он зарплату, большой доход от огорода, от личного скота. Добрые «дяди» из правления колхоза «Красное знамя» услужливо дают Токтарову лошадей для подвозки дров и для выполнения других личных дел. Словом, не жизнь, а малина!

Под стать Токтарову и другой околоколхозник — Маяков А. И. Полный сил и здоровья, он выработал с апреля ни много, ни мало... 30 трудовых. Не лежит душа Маякова к общественному достоянию. «То не мое». — говорит он. Маяков, как и Токтаров, заботится лишь о своем личном хозяйстве. С центральной за плечами он любит походить по лесу, отмахиваясь от колхозных дел, как от сердитых ос.

Н. Петров.

Подарок школьникам

Пройдет несколько дней и школьный звонок пригласит детей в классы. Начнется новый учебный год. Совсем необычным он будет для детей членов сельхозартели «Сталинский пахарь». Вблизи центральной усадьбы колхоза, на опушке леса, красуется здание новой школы-восемилетки, выстроенной силами колхозников.

Сейчас в школе идут последние приготовления к началу учебного года. На днях силами родителей был проведен воскресник по утеплению

здания. Стены все проконопачены паклей. На очистку территории школы от мусора и щепы, оставшихся после строительства, вышли сами учащиеся. Школа обеспечена полностью инвентарем, имеются необходимые и наглядные пособия. При школе будет оборудован спортзал, лаборатория и интернат. Полностью школа обеспечена и дровами на зиму.

1 сентября учащиеся сядут за парты в светлых, просторных и уютных классах.

А. Лоскутова.

Бывший председатель лодырничает

Сергей Петрович Лопатин, коммунист, председатель бывшего колхоза «Красная зорька», с марта текущего года «заболел». Заболел опасной болезнью — хандра. Как отняли у Лопатина портфель председателя, так эта болезнь сразу и объявилась. На просьбы бригадира помочь колхозникам в работе, Лопатин начал находить отговорки: то у него поясницу ломит, то он к операции готовится, то жалует на то, что где то под грудной клеткой ноет.

И поверили бы Лопатину колхозники, да нельзя верить. С утра до позднего вечера «большой» стучит топором возле своего особняка, строит новый двор. Проходят колхозники мимо дома Лопатина и невольно возмущаются: «Большой-то бревна, что медведь

ворочает», «Потерял мужик совесть и только», «Был председателем, так с нас требовал, а сам сейчас бельмом на здоровом глазу стал».

Порой и слышит эти возмущения Сергей Петрович, но, как говорят, в ус не дует. Пытались «выбить» хандру у Лопатина на правлении колхоза, но он отмахнулся от руководства колхозом слезными словами опять же о мнимой болезни. Ушел с правления и снова с топором на сруб двора направился.

С марта по настоящее время выработал Лопатин всего-навсего 47 трудовых. Хотелось бы спросить коммунистов колхоза «Россия», почему они мирятся с лодырем? Ведь Лопатин-то носит партийный билет!

Группа колхозников.

Техника безопасности — не мелочь

Проверкой, проведенной инспекторами гостехнадзора при Тоншаевской РТС, установлено, что в ряде колхозов района не соблюдаются элементарные правила техники безопасности при сельскохозяйственных работах. Так, в колхозе имени Кирова на электростанции не ограждена карданная передача от двигателя к генератору, не заземлены рубильники и электромоторы. Нет огнетушителей на комбайнах.

Не лучшее положение и в колхозе «Память Ленина». Из пяти комбайнов здесь ни на одном нет огнетушителей. Ремни и наждачные круги

для отточки пил на пилорамах не ограждены.

В сельхозартели «Коммунар» допускается к управлению трактором прицепщик Поплаухин, не имеющий прав управления трактором.

Все это не соответствует правилам техники безопасности.

Руководители колхозов должны повысить ответственность за организацию охраны труда в колхозах, строже спрашивать с ответственных лиц за технику безопасности на производственных участках, ибо техника безопасности — это не мелочь.

Б. Крашенинников.

Редактор П. БАКУЕВ.

Потерялась корова черная, с белыми пятнами. Знающих просим сообщить по адресу: нос. Пижма, Кооперативная, 9 Кичигиной П. П.

ГРАЖДАНЕ!

Не ходите по путям на перегонах — берегите свою жизнь!

Не перебегайте путь перед поездом! Не ходите по железнодорожным путям в неустановленных местах — ЭТО ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ. Пользуйтесь пешеходными мостами, тоннелями и пешеходными настилами.

Переходя пути в установленных местах, будьте осторожны. Берегите жизнь маленьких граждан нашей Родины. Не разрешайте детям ходить или играть вблизи железнодорожного пути.

Руководство 10-ой дистанции пути Горьковской ж. д.