

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Тоншаевский

КОЛХОЗНИК

Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 95 (3993)
Год издания XXXV

ВТОРНИК, 8 АВГУСТА 1972 года

Цена 2 коп.

Ни грамма потерь, ни часа простоя!

Озимые убраны

325 гектаров озимых культур надо было убрать во Вторинской бригаде колхоза имени Свердлова. Сейчас в бригаде убраны все озимые. На 200 гектарах солома заскирдирована. Хороший урожай дал ячмень.

В бригаде осталось убрать 200 гектаров овса.

Одновременно с уборкой зерновых идет сев озимых. 170 гектаров почвы готовы для посева. Леонид Емельянович Торопов на тракторе ДТ-75 в агрегате с двумя сеялками посеял 65 гектаров.

В. ВЕРШИНИН,
бригадир.



Второй год работает трактористом в колхозе «Малокаменский» Алексей Михайлович Герасимов. За это время он зарекомендовал себя добровольственным и исполнитель-

ным механизатором. Как один из лучших трактористов колхоза А. М. Герасимов принимал участие в районном конкурсе пахарей.

Фото А. Нечаева.

ВЫСОКИМИ ТЕМПАМИ

К концу подходит уборочная стадия в колхозе «Путь Ленина». На быстрейшее завершение ее направлены все усилия колхозников. Одновременно здесь ведут сев озимой ржи.

Партийная и профсоюзная организации, правление колхоза систематически подводят итоги работы. Через каждую пятидневку передовикам на жатве вручаются выплата и денежная премия. За первую пятидневку августа первое место присуждено Василию Петровичу Аммосову. Первый сезон работает он на комбайне, но не отстает от опытных комбайнеров А. А. Вшивцева, Б. И. Огаркова, А. Д. Маковеева.

Наряду с уборкой хлебов ведется теребление и окот льна. Из плана 60 гектаров на 7 августа уже вытереблено и окочено 55 гектаров. Сла-

женно работают на уборке льна тракторист П. Ф. Вторин с комбайнером А. В. Поплаухиным.

Одновременно с этими работами большое внимание уделяется севу озимых. Первому сделать заездку на севе выпала честь трактористу И. П. Кукину.

Продолжается заготовка грубых и сочных кормов для общественного скота. В лазаревской бригаде ведут закладку сенажа. На 7 августа его заложено 520 тонн. Впереди у земледельцев большой объем полевых работ, поэтому необходимо не снижать, а повышать темпы, взятые на жатве в эти дни.

В. КРЮЧКОВ.

АГРОТЕХНИКА И УРОЖАЙ

ОЗИМЫЕ— рожь и пшеница—занимают в нашей области половину посевых площадей зерновых. До недавнего времени их урожайность была, как правило, выше сборов яровых. Горьковские земледельцы не без основания называли озимые «главным хлебом».

С внедрением в сельскохозяйственное производство новых высокоурожайных сортов, таких, как озимая рожь «харьковская-60» и озимая пшеница «мироновская-808», казалось бы, разница в урожае в пользу озимых должна быть еще более ощущимой. Однако в масштабной практике колхозов и совхозов этого не происходит. Так, в целом по области в 1971 го-

ду при урожае зерновых в 12,3 центнера с гектара озимые дали только по 10,2 центнера.

За последние годы значительные площади озимых, особенно пшеницы, весной пересеваются. В текущем году также было пересеяно более 40 тыс. гектаров. Почему озимый клин, который по своим биологическим особенностям обладает более высокой продуктивностью, отстает в росте урожайности от яровых культур? Возможно, условия последних лет всему причиной? Но ведь многие хозяйства при тех же климатических условиях из года в год имеют высокие сборы.

Так, в 1971 году урожай озимой ржи со всей площади посева составил в колхозах «Мир» Ковернинского района по 23,2 центнера с га, «Авангард» Чкаловского и «Идея Ильича» Вачского — по 24,8, а в «Верном пути» Семеновского района — по 27,8 центнера. Озимая пшеница в этих хозяйствах дала по 33—39 центнеров гектара. В этих и многих других местах и в текущем году выращен высокий урожай озимых.

Практика передовых хозяйств области и анализ агротехники озимых культур, проведенный научными работниками сельскохозяйственной опытной станции в текущем году во многих колхозах и совхозах, убеж-

дают, что низкие урожаи, а также гибель озимых, как правило, результат грубого нарушения агротехники возделывания озимых и прежде всего поздней подготовки почвы, неправильного выбора сроков сева, недостаточного внесения удобрений и т. д.

В прошлом году в колхозе «40 лет Октября» Лукояновского района на 21 гектарах по вико-овсяному пару была посажена рожь «казанская». Удобрения ни под вико-овес, ни под рожь не вносились. На одной половине поля 28—30 августа (с опозданием на месяц) прорисковали почву, а на другой

—25—30 августа вспахали. Посев провели 2—4 сентября с некоторым опозданием. Весной рожь была подкормлена сульфатом аммония — по 2,5 центнера на га. Посевная по прорискованному полю, она имела неплохой травостой, не хватало ей лишь питания. Там же, где провели вспашку, всходы были редкими, изреженность составила 50—60 процентов.

Чем можно объяснить контрасты? В засушливый август 1971 года в результате перепашки были потеряны последние запасы влаги в почве,

Районная ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению партийных организаций, правлений, дирекций и местных комитетов профсоюза колхозов и совхозов за достигнутые успехи на уборке зерновых на районную Доску почета занятыся:

ПО КОЛХОЗУ ИМЕНИ ЛЕНИНА

Комбайнеры:

Капралов Федор Федорович;

Бурков Геннадий Федорович;

шофер

Смирнов Александр Алексеевич.

ХОД ПОЛЕВЫХ РАБОТ

Данные на 7 августа 1972 года.

Первая графа — наименование хозяйств, вторая — сколько зерновых, третья — вытереблено льна, четвертая — посевено озимых (в процентах).

Колхозы

Имени Кирова	84	82	—
Имени Свердлова	73	53	11
«Путь Ленина»	67	92	4
«Малокаменский»	65	54	4
«Красная нива»	62	58	—
Имени Ленина	60	57	10
Имени Тимирязева	60	58	55
«Коммунар»	48	83	12
«Колос»	46	—	—

Совхозы

«Ошминский»	65	58	4
«Прогресс»	60	20	70
«Вяжшнерский»	49	26	—
«Пижемский»	29	—	—
Всего по району	59	53	6

Получены сведения о ходе уборки урожая. По данным видно, что лучше других эту работу ведет колхоз имени Кирова: из плана 810 гектаров здесь сколько 680 га, что составляет 84 процента площадей зерновых.

Вслед за ним идут колхозы имени Свердлова (убрано 583 га, или 73,3 процента зерновых), «Путь Ленина» (убрано 326 гектаров), «Малокаменский» (убрано 520 га), «Красная нива» (убрано 317 га), имени Ленина (убрано 582 га). 65 процентов зерновых, что равняется 1214 гектарам, убрано в совхозе «Ошминский».

Ниже своих возможностей убирают хлеба в колхозах «Коммунар», «Колос», в совхозе «Вяжшнерский». В этих хозяйствах убрано менее половины зерновых. В то время как с начала кампании прошло уже немало дней.

На 31 июля с. г. было убрано 3323 гектара зерновых, а на 7 августа — 7200 га.

Прибавка за неделю составила 3877 гектаров. Выходит что на прошлой неделе каждый день в районе убиралось по 554 гектара в день. Этого недостаточно. Учитывая наличие уборочной техники и ее производительность, ежедневная выработка в районе должна быть 800 и более гектаров.

Такой короткий анализ позволяет сделать вывод, что в части хозяйств сдерживают уборку. Это подтверждают и сигналы с мест. При этом делается ссылка на нехватку транспорта на отвозке зерна. Заявления вряд ли обоснованы. При хорошей организации работ нехватки транспорта можно избежать.

Погода по-прежнему стоит сухая. В этих условиях необходимо все усилия колхозников и рабочих совхозов направить на быструю уборку урожая. В противном случае — неизбежны потери зерна. А этого нам допускать никак нельзя.

По сводке осталось убрать 5063 гектара зерновых. Надо приложить усилия и на этой неделе с данной площади убрать хлеба, то есть завершить уборку зерновых — такова задача дня.

Вместе с тем необходимо вести и другие работы: уборку льна, сев озимых, обмолот семянников трав, скирдование соломы. Дел много и ни одно откладывать нельзя. От руководителей хозяйств, специалистов сейчас, как ни когда, требуется четкая организация труда, своевременная оперативность в решении всех неотложных работ. В этом успех.

—25—30 августа вспахали. Посев провели 2—4 сентября с некоторым опозданием. Весной рожь была подкормлена сульфатом аммония — по 2,5 центнера на га. Посевная по прорискованному полю, она имела неплохой травостой, не хватало ей лишь питания. Там же, где провели вспашку, всходы были редкими, изреженность составила 50—60 процентов.

Чем можно объяснить контрасты? В засушливый август 1971 года в результате перепашки были потеряны последние запасы влаги в почве,

[Окончание на 3 стр.].

СИЛА КОЛЛЕКТИВА

Владимира Васильевича Смирнова я знаю многие годы, но один случай помог мне узнать его еще лучше и открыть его хорошие душевые качества.

Однажды ехали мы с одним шофером по разбитой грязной дороге. Ито, что его машина двигалась вперед, зависела не столько от техники, сколько от искусства водителя. Машину он вел мастерски. Естественно, я стал восхищаться его мастерством, а он мне сказал:

—Вы знаете у кого я учился?

—У кого?

—У Владимира Васильевича Смирнова. Знаете его?

—Конечно знаю.

Вот тогда я проникся

особым уважением к этому человеку, и меня стала мучить мысль, что до сего времени я ни строчки не написал о нем.

Позднее пришлось обратиться к главному механику леспромхоза М. А. Сенилову:

—Михаил Арсентьевич, как вы будете смотреть на то, если я напишу о В. В. Смирнове?

—Как? Давно пора бы. Он числится механиком. А на самом деле? Он начальник гаража, он диспетчер. А еще он и строитель дорог, строитель гаража. А общественные обязанности? Поговорите лучше с ним лично.

Я встретился. Поговорил.

В ведении Владимира Васильевича находятся

машины разных марок и назначений. Все эти машины работают в две смены. А руководить этим хозяйством надо одному человеку. Чтобы хорошо справляться с этими обязанностями, надо обладать определенными деловыми качествами и уметь наладить взаимоотношения с людьми. А работа в гараже завода, которым руководит Владимир Васильевич, по отзывам руководства леспромхоза, идет хорошо.

И характерно то, что этот человек не замкнулся в одних служебных обязанностях. Он является депутатом поселкового Совета, ведет большую общественную работу с молодежью, является членом совета общества изо-

бретателей и рационализаторов и научно-технического общества.

И еще удивительно то, что этот человек, голова которого усыпана инеем седины, нашел в себе мужество, чтобы закончить техникум и получить среднее техническое образование. Кажется, теперь, когда соединились теоретические и практические знания, он стал еще энергичней, еще работоспособней.

О людях, работающих у него в подчинении, Владимир Васильевич сказал:

—Люди у нас замечательные. Большинство работает десяти лет и работает безотказно. Люди — сила коллектива. Всеобщим уважением пользуются у нас Борис Куклин, Леонид Махнев, Николай Ванеев и многие другие.

М. ЗАМАШКИН.

Писали Ленину нащекинцы

Беречь родную землю, расширять достойную смену, воспитывать патриотов — под таким девизом прошел очередной сход в селе Нащекино Аннинского района Воронежской области, посвященный 50-летию образования СССР. Думами об Отчизне, о будущем села были проникнуты все предыдущие сорок сельских сходов, проведенных за годы Советской власти. Первый состоялся в конце 1918 года, когда было написано письмо В. И. Ленину. Как клятва звучат его строки: «По первому требованию Совета Народных Комиссаров мы готовы отдать все, что от нас потребуется, для спасения социальной революции...».

Участником памятного собрания был Дмитрий Федорович Киселев. Советская власть дала его семье, как и многим другим беднякам, землю. Она помогла семенами, ссудой на приобретение лошади. Но весной следующего года сеять не пришлось: многие нащекинцы взялись за оружие, чтобы защитить власть рабочих и крестьян от белогвардейцев.

Прожив чуть более двух десятков лет, едва успев устроить свою жизнь, укрепить колхоз, граждане села Нащекино — почти все мужчины — ушли на фронт — биться с фашизмом. Стал солдатом и Д. Ф. Киселев. А оставшиеся в селе жители достойно держались в трудную годину, помогая стране в разгроме врага — самоотверженно трудились в колхозе.

Далеко не все нащекинцы вернулись с фронта домой. Почти в каждой семье хранятся фронтовые письма, фотографии мужей, отцов, братьев, погибших в боях за Родину. Смертью храбрых пал Дмитрий Федорович Киселев. Его жена осталась одна с семьёю ребятишками. Но семья солдата не осталась без внимания и помощи. Правление колхоза и сельсовет помогали ей деньгами, продуктами, одеждой, топливом. Выучились, выросли дети, стали самостоятельными.

В родном колхозе трудятся сыновья погибшего фронтовика: Петр — слесарем, Алексей — электромонтером, Сергей — заведующим молочнотоварной фермой. Служат в армии Киселевы — Иван и Виктор, а их сестры — учительница Татьяна и воспитательница детского сада Мария — живут со своими семьями в Липецкой области...

Никогда не жили здесь люди так хорошо, как сейчас. В каждой семье мотоцикл или легковая автомашина. Над каждым домом — телевизионная антенна. И что радует — в селе много детей. Для них недавно построены школа, детский сад и ясли.

Нащекинцы готовятся встретить 50-летие образования СССР. Своим трудом, помня клятву, данную Ленину, они умножают богатства любимой Родины.

Е. ПУЛЬВЕР,
корр. ТАСС.

Воронежская область.

Трудовая поступь России

По сообщению центрально-статистического управления РСФСР, промышленностью республики полутора план реализации продукции и выпуск большинства важнейших изделий в целом перевыполнены. Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 6 процентов. Более высокими темпами развивались отрасли, обеспечивающие технический прогресс в народном хозяйстве. Производительность труда в промышленности возросла на 6 процентов.

Улучшились технико-экономические показатели работы предприятий. Снижена себестоимость промышленной продукции. По сравнению с первым полугодием 1971 года прибыль возросла на 9 процентов.

Работники сельского хозяйства организованно провели весенние полевые работы. Посевная площадь всех сельскохозяйственных культур под урожай 1972 года составила по 23,7 миллиона гектаров из них зерновые культуры — 74,3 миллиона гектаров. По сравнению с прошлым годом расширились посевные площади зерновых культур, сахарной свеклы, картофеля, овощей. Увеличились посевы на орошаемых землях.

Продолжалось укрепление материально-технической базы сельского хозяйства.

Средняя месячная денежная заработка рабочих и служащих повысилась на 3,6 процента. Оплата труда колхозников — на 5 процентов.

В больших размерах продолжалось жилищное и культурно-бытовое строительство. Достигнуты дальнейшие успехи в области народного образования и культуры. Продолжало улучшаться медицинское обслуживание населения.

Численность населения РСФСР на 1 июля 1972 года составила 131,8 миллиона человек.

(ТАСС).

БУДНИ ЛЕСХОЗА

Своим чередом идет трудовая жизнь Пижемского лесхоза. Как только закончились весенние посадочные работы, начался уход за лесными культурами. Эти работы проведены на площади 809 гектаров вместо 720 га по плану. Хорошо потрудились рабочие Шайгинского, Верхнеунженского и Ошминского лесничества. Свои задания по уходу они перевыполнили.

В Шайгинском лесничестве замечательно потрудилась на уходе бригада В. И. Целищевой. Вместе с учащимися Шайгинской средней школы бригада прополола и провела рыхление на площади 216 гектаров лесопосадок.

В Ошминском лесничестве на уходе за лесными культурами славно поработала лесная охрана. Лесник П. В. Перевалов провел уход на площади 62 гектара, а лесник Н. К. Неустров — на площади 43 га.

Проводились эти работы и в других лесничествах. Достигнуты также неплохие результаты. На площади 150 гектаров проведен уход за лесными культурами в Вайском лесничестве. Здесь хорошо потрудился коллектив женщин в составе В. Е. Томиловой, Л. И. Секериной, Л. И. Новокшоновой, Л. Д. Макаровой, А. С. Соколовой, Е. Г. Дмитриевой и П. П. Дупляковой.

Рубки ухода за молодняком — важная часть лесовосстановительных работ. Они проведены на площади 561 гектар. Хорошо с заданиями справились рабочие Пижемского, Вайского и Ошминского лесничеств.

Лесник Вайского лесничества Н. И. Хлыбов организовал бригаду из пенсионеров деревень Федоровское и Кондрашино и этими силами провел рубки ухода, осветление и прочистки на площади 40 гектаров.

В Ошминском лесничестве

на рубках ухода хорошо поработали лесник Д. Е. Демин, рабочие А. А. Мальцев и А. А. Мальцев, механизаторы М. Н. Вторин и М. А. Нечаев.

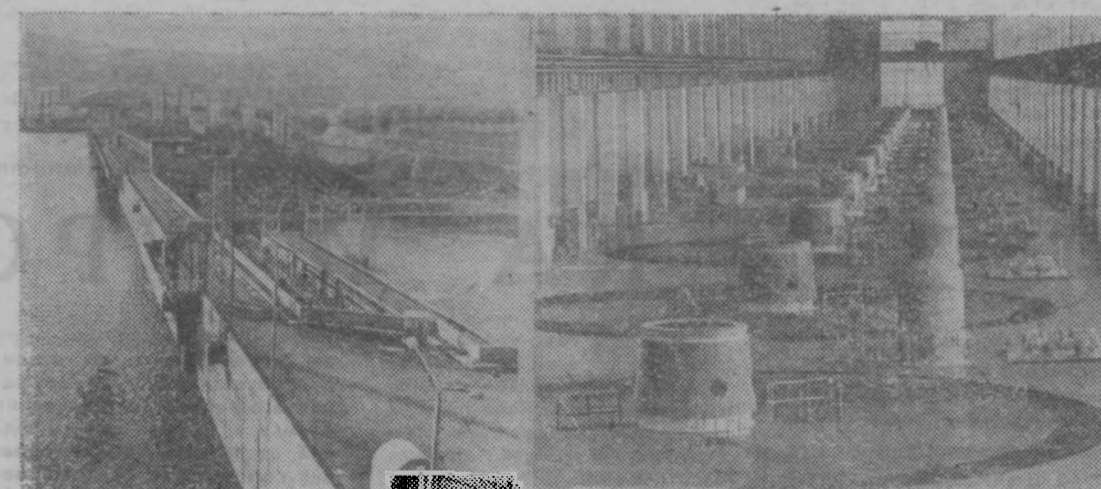
Всего по лесхозу на рубках ухода заготовлено 16398 кубометров ликвидной древесины.

В лесхозе готовится почва под посадки лесных культур в будущем году. Механизаторы Л. С. Береснев, А. А. Маркин, И. А. Швецов и П. В. Зубов произвели подготовку почвы в Пижемском лесничестве в количестве 81 гектара и в Буреполомском — 6 га.

Хорошо поработали бригады лесозаготовителей Г. Г. Черепанова, Б. Г. Черепанова и В. В. Коновалова.

Каждый новый день приносит новые успехи. Коллектив лесхоза стремится достойно встретить День работника леса и 50-летний юбилей СССР.

Л. СОЛОВЬЕВ,
инженер лесхоза.



Дивногорск. На днях Государственная комиссия подписала акт о приемке в промышленную эксплуатацию крупнейшей в мире Красноярской ГЭС.

Подведен итог многомесячных наблюдений за работой основных сооружений, станций и ее оборудования.

На снимках: слева — плотина Красноярской ГЭС. Верхний бьеф.

Справа — в машинном зале Красноярской ГЭС. Здесь установлены и работают 12 агрегатов по 500 тысяч киловатт каждый.

Фото Ю. Бармина.

(Фотохроника ТАСС).

АГРОТЕХНИКА И УРОЖАЙ

(Окончание.
Начало на 1 стр.).

она оказалась глыбистой. Естественно, при такой «агротехнике» сев не мог быть высококачественным. К тому же семена долго пролежали в сухой почве.

В этом же хозяйстве рожь «казанская» на площади 42 гектара поселяли по так называемому чистому пару. До августа по нему пасли скот. В первой пятидневке августа — вспашка без последующего дискования и прикатывания. Потом опять-таки было глыбистое, иссушенное. И вот в такую-то почву поселяли семена. В результате всходы появились только в конце сентября после дождей. Примерно 70 процентов семян вообще не взошло.

Здесь серьезный промах допустили и при посеве ржи после клевера третьего года пользования. Вспашка поля велась по мере стравливания скоту многолетних трав. Чем поздней была вспашка, тем хуже оказалась рожь, 30 гектаров готовились под посев в условиях летней засухи. На этом участке почва особенно пересохла, стала глыбистой. Не удивительно, что весной рожь пришлось полностью перепахать.

Без учета конкретных природных условий готовили почву и проводили посев озимых в колхозе «Красное знамя» Починковского района. Рожь «харьковская-55» здесь сеяли по вико-овсяному пару. Уборку смеси провели с опозданием на две недели — в конце июля. Вместо необходимой в данной обстановке поверхностной обработки почвы провели вспашку и дискование. И вот результат: всходы были поздние и редкие. Весной пришлось всю площадь пересеять яровыми.

Описанные нарушения агротехники со сроками и качеством подготовки почвы в колхозах «40 лет Октября» и «Красное знамя» характерны для многих хозяйств области. В результате — изреженные посевы, а часто и вынужденный пересев.

В ряде колхозов и совхозов Починковского, Сеченовского, Сергачского, Большеболдинского районов сеют озимые необоснованно рано — в первую половину августа. Такие посевы, как правило, сильно поражаются шведской и гессенской мухами — опасными

вредителями озимых хлебов. Так, в колхозе «День урожая» Починковского района рожь на площади 38 га поселяли 13—14 августа. При обследовании была установлена поражаемость личинками шведской мухи на 44 процента.

К сожалению, на значительной площади многих колхозов и совхозов можно встретить и поздние посевы. Это приносит не меньший вред. Озимые, ушедшие под снег в фазе 1—2 листочков, не раскатаются и не получившие закалки, в условиях малоснежной и сухой зимы погибают.

Посев ржи по неосевшей почве резко снижает ее урожай, а озимая пшеница, посевная по вспаханной и неуплотнившейся почве, как правило, гибнет.

ЧТО ЖЕ следует сделать, чтобы провести высококачественно сев озимых?

Как уже было сказано выше, особое значение имеет своевременная обработка почвы. В текущем году колхозы и совхозы будут сеять озимые по чистому пару на площади немногим более 200 тыс. гектаров. Чистые пары должны быть надлежащим образом обработаны и находиться в чистом от сорняков состоянии с рыхлой поверхностью. Предпосевная культивация проводится на глубину заделки семян.

По различным занятым парам озимые будут размещены на площади около 350 тыс. гектаров. Поэтому первая неотложная задача — обеспечить своевременную уборку всех парозанимающих культур и непаровых предшественников и немедля подготовить почву под озимые.

Необходимо учитывать, что под покровом предшественника в пахотном слое содержится влага, обеспечивающая хорошее или удовлетворительное крошение. После уборки парозанимающей культуры почва быстро пересыхает и теряет свойство крошения. Весь агрономический смысл при этом заключается в том, чтобы обработать почву под озимые в тот момент, когда она не потеряла такого ценного свойства, то есть вслед за уборкой парозанимающей культуры.

Кукурузу и подсолнечник на снопы, картофель и другие предшественники нужно убрать

не позднее чем за 15 дней до начала сева.

Характер обработки почвы после уборки парозанимающих культур и непаровых предшественников зависит от ряда условий: времени уборки этих культур, засоренности полей сорняками, степени уплотнения почвы, влагообеспеченности.

Во многих колхозах и совхозах области площади под озимые после гороха, однолетних трав, кормового люпина, кукурузы на силос, картофеля сразу дискуют или культивируют на глубину 8—10 см с последующим боронованием. Количество следов такой обработки определяется в конкретных условиях в зависимости от состояния почвы, ее увлажненности. Если в период обработки почва влажная, дискование можно заменить мелкой вспашкой.

На Горьковской сельскохозяйственной опытной станции накоплен большой опыт обработки почвы в занятых парах по указанной технологии. Урожай озимых здесь ежегодно превышает 30—35 центнеров с гектара.

При подготовке почвы должно непременно выполняться следующее правило. Если перед посевом озимых почва окажется неосевшей, рыхлой, следует обязательно прикатать ее тяжелыми катками. Это позволит избежать обнажения узла кущения и разрыва корневой системы у озимых от оседания почвы.

Нельзя получить хороший урожай озимых без удобрений. Озимая пшеница, например, при урожае в 30 центнеров выносит из почвы около 120 килограммов азота, 35—фосфорной кислоты и 55—калия. Поэтому для получения запланированного урожая необходимо внести соответствующее количество удобрений.

Наряду с основным внесением удобрений очень эффективно внесение туков при посеве в рядки, для чего необходимо использовать весь имеющийся гранулированный суперфосфат и нитрофоску. Эти удобрения используются растворениями сразу после всходов.

Данными научных учреждений, госсортучастков и передовой практикой колхозов и совхозов установлены оптимальные сроки сева озимых. Так, в левобережных районах

для озимой ржи «вятка-2» и озимой пшеницы «горьковчанка» лучшими сроками сева являются 10—25 августа, в правобережных районах для ржи «казанская» и озимой пшеницы «горьковская-52» — соответственно с 15 августа по 1 сентября.

Трехлетние данные госсортучастков и сельскохозяйственной опытной станции подтверждают, что лучшими сроками сева для озимой пшеницы «мироновская-808» и ржи «харьковская-60» являются последняя пятидневка августа и первая пятидневка сентября.

Практика показывает, что сев целесообразно начать с озимой ржи, а для пшеницы отвести более оптимальные сроки.

Существует зависимость продолжительности периода «сев — всходы» от наличия влаги в почве и ее состояния в период сева. По чистому пару, например, всходы появляются через 7—8 дней, а после кукурузы и других предшественников, где меньше запасы влаги, — только через 18—20.

Сроки сева по предшественникам нужно регулировать так, чтобы получить дружные всходы, которые уходят от массового поражения скрытостебельными вредителями (шведская и гессенская мухи) и успевают распуститься осенью.

Сеять лучше семенами переходящего фонда. Это особенно важно для хозяйств левобережных районов области. При отсутствии такого фонда семена нового урожая перед посевом важно подвергнуть воздушно-тепловому обогреву. Наличие зерноочистительных машин и производительное их использование позволяет во всех хозяйствах провести посев только семенами I и II классов посевного стандарта.

Колхозы и совхозы области располагают всеми возможностями использовать на посев озимых только районированные сорта, какими являются пшеница «мироновская-808», «горьковская-52», «горьковчанка», рожь «харьковская-60».

Г. АНАНЬЕВ, зам. начальника областного управления сельского хозяйства, **В. ПОЛЕТАЕВ**, и. о. директора областной сельскохозяйственной опытной станции, **И. РАЗУМОВСКИЙ**, председатель колхоза «Авантгард» Чкаловского района, Герой Социалистического Труда, **П. СЕРГЕЕВ**, заслуженный агроном РСФСР, **И. ПАНТЕЛЕЕВ**, кандидат сельскохозяйственных наук, **К. БЕРЕСНЕВА**, начальник инспекции по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур.

«Горьковская правда» от 29 июля с. г.

«вятка-2», «казанская».

Озимая рожь «харьковская-60» убирается в текущем году с площади 30 тысяч гектаров. При использовании всего наличия семян этого сорта есть возможность посеять под урожай будущего года не менее 150 тысяч гектаров.

«Мироновская-808» займет площадь порядка 120 тысяч гектаров. В связи с этим не следует в текущем году проводить посев семенами таких сортов, как озимая рожь «вятка» и озимая пшеница «ульяновка», которые значительно уступают по урожайности районированным сортам.

В целях борьбы со стеблевой головней, фузариозом и другими болезнями семена озимых необходимо пропарить одним из следующих препаратов в расчете на одну тонну семян: гранозоном — 1,5 кг, фентиурамом — 2 кг.

Очень часто низкие урожаи обусловливаются изреженностью всходов. А это бывает в результате заниженных норм высеива или низкой полевой всхожести семян. В нашей области лучшей нормой высева для ржи является 6—7 миллионов, а для озимой пшеницы — 5,5—6 миллионов всхожих семян на гектар. При узкорядном и перекрестном способах сева эти нормы увеличиваются примерно на 10—15 процентов.

При посеве необходимо правильно обеспечить глубину заделки семян. В зависимости от механического состава и влажности почвы она может колебаться примерно от 3 до 6 см. На почвах легких и рыхлых семена заделяются глубже и, наоборот, на тяжелых, глинистых — мельче. Семена озимой пшеницы по сравнению с рожью заделяются несколько глубже.

Выполнение всего комплекса агротехнических мероприятий в подготовке и проведении озимого сева в каждом колхозе и совхозе — залог получения высокого урожая важнейших продовольственных культур.

Добрая инициатива ВОЗРОЖДЕННЫЕ ГЕНТАРЫ

У совхозов «Горловский» и имени 40-летия Октября, чьи поля расположены у самых терриконов шахтерской Горловки, заметно увеличилась пахотная площадь. Прибавку земли этим хозяйствам принесли работы по рекультивации, выполненные горняками. Лишь на одном участке им пришлось для этого вывезти восемь тысяч кубометров пустой породы, выданной в свое время из шахт, ликвидировать шурфы.

Как добрая память о заботливых людях зеленеет лесной массив у границы города Александрия. Тут в свое время спланировали и обработали отвал Гайдаковского угольного разреза, посадили на нем сосну, узколистый лох, акацию. Лес, привлекающий грибников, поднялся и на отвале Юрковского угольного разреза.

Работники угольной промышленности Украины научились возрождать плодородие земли, взятой в свое время для нужд индустрии. Сейчас шахтеры осуществляют пяти-

летний план восстановления территорий, нарушенных горными разработками.

В Донбассе созданы три специализированных управления по тушению терриконов и рекультивации. Оснащенные техникой, они убирают оставленные на полях породные отвалы, сносят фундаменты буро-выхышек и остатки зданий, завозят сюда чернозем. Идет планировка территории, осевшая после выемки угольных пластов в неглубоких шахтах.

Но все это приходится затрачивать немало средств, но и отдачу хозяйствам получают ощущимую. Нынешней весной, например, только в Донецком бассейне пущены в оборот 230 гектаров пахотных земель, которые возвращены к жизни шахтерами лишь за один год. К концу пятилетки колхозы и совхозы Украинской ССР получат для посевов, посадки лесов, прудов 2240 гектаров рекультивированной земли.

Б. ГЕРЦЕНОВ,
корр. ТАСС.

г. Донецк.

Самоходный бункер

Старый зерновой комбайн СК-4, который нельзя было восстановить, в колхозе «Юный коммунар» Чаусского района Могилевской области переоборудован в самоходный бункер. Он вмещает пять тонн зерна и, кроме того, способен буксировать тракторный прицеп. В период уборки этот агрегат транспортирует зерно. В нем есть также ниша, в которой можно доставлять на поле термосы с пищей, бидоны с водой и другие грузы.

Такое переоборудование обошлось всего в 115 рублей. Слесарь и газоэлектросварщик справились с этим за пять дней.

Применение самоходного бункера позволит колхозам и совхозам уменьшить потребность в транспортных средствах и сократить простой комбайнов.

Технический совет министерства сельского хозяйства Белорусской ССР одобрил это предложение и рекомендовал колхозам и совхозам подобным методом переоборудовать списанные комбайны, не подлежащие восстановлению.

(Корр. ТАСС).



Ульяновская область. Во всеоружии встретили наступившую страду труженики совхоза «Чердаклинский». К уборке урожая подготовлены жатки, более тридцати комбайнов.

Косовица гороха на 800 гектарах проведена за четыре дня. Началась подборка и обмолот валков.

В горячую пору в поле можно встретить около уборочных агрегатов «летучую кавалерию» — членов «комсомольского прожектора» или группы народного контроля. Они строго следят за качеством уборки.

На снимке: председатель группы народного контроля Федор Филонов (справа) вместе с членами «комсомольского прожектора» Михаилом Бахитовым и Ниной Гавриловой проверяют герметизацию комбайнов.

Фото Ю. Белозерова.

(Фотохроника ТАСС).

ДОНШАЕВСКИЙ КОЛХОЗНИК

ДЕЛО ВСЕГО НАРОДА

Надежно защитить от огня поля и животноводческие фермы, жилые и производственные помещения — основная задача пожарной охраны и всех рабочих и специалистов сельскохозяйственного производства. Повышается ответственность, методы работы требуют коренного улучшения. Опыт показывает, что только широкое привлечение общественности к борьбе за соблюдение противопожарного режима, противопожарных норм и правил обеспечивает успех дела. В комплексе мероприятий по борьбе с пожарами необходимо уделять большое внимание мерам охраны урожая от пожаров. Надо, чтобы все занятые на уборке урожая знали и строго соблюдали правила пожарной безопасности.

Предупреждение пожаров в сельской местности и усиленная борьба с пими во многом зависит от правильной организации работы добровольных пожарных дружин, их боеспособности и обеспеченности пожарной техникой и противопожарным инвентарем.

Огонь — друг человека. Трудно найти такую сторону человеческой жизни, где бы не использовался огонь. При помощи огня он обогревает свое жилище, готовит пищу. С огнем связана выплавка металла. Огонь, заключенный в топки паровых котлов, превращая воду в пар, заставляет вращаться паровые турбины электростанций, превращая тепловую энергию в электрическую. Но стоит только человеку проявить халатность, небрежность в обращении с огнем, как он может превратиться из друга в коварного врага, причиняя людям большие бедствия.

Так, например, 12 июля 1972 года на Тоншаевском льнозаводе сгорела трансформаторная подстанция, причиной пожара явилось нарушение правил технической эксплуатации. 19 июля в Пижемском леспромхозе сгорел сарай для обжига кирпича, причиной пожара явилась оставленная без надзора топящаяся печь. 19 июля 1972 года в Шайгинском ДЗе сгорела пилорама, вследствие короткого замыка-

ния силового электрокабеля. Имелись случаи пожаров и загораний в колхозах имени Свердлова, «Красная нива», совхозе «Ошминский» и ряде других хозяйств.

Можно ли было избежать этих пожаров? Да, они могли бы и не быть, если бы в вышеприведенных случаях не было нарушения правил пожарной безопасности и они выполнялись бы всеми гражданами и руководителями. Каждый член нашего общества не только сам должен проявлять осторожность в обращении с огнем, но и следить за товарищами по работе, по общежитию, за членами семьи, чтобы они на производстве или дома не допускали небрежности и халатности, пользуясь огнем. Только тогда мы сбережем наши заводы, животноводческие фермы, школы, больницы, клубы, наши жилища, все народное достояние и личное имущество от огня.

А. КЛЕШНИН,
начальник Тоншаевской профessionальной пожарной части.

ностию заменять. Вот поэтому мы и отключили свет в деревне Шимбуй».

Ответ исчерпывающий. Но, отключив электросвет с 10 июля, работники Тоншаевского участка «Горэнерго» до сих пор никаких мер не приняли к тому, чтобы быстрее восстановить его.

А в правлении колхоза имени Ленина объясняют это тем, что в деревне Шимбуй нет животноводческих помещений, где электросвет необходим, и поэтому они не спешат с работами по восстановлению линии. А о людях-то они, видимо, и забыли.

Печоро-Илычский государственный заповедник. А. В. И. Годун, используя трактор и МАЗ-500, вывез по частям мясо лосихи домой. В этом ему помогал... председатель цехкома профсоюза А. И. Тютюнов.

Браконьеры были изобличены и получили по заслугам.



МЕЩЕРСКАЯ НОВЬ

...Край дремучих лесов, непроходимых болот и торфей...

В этом «медвежьем углу», как когда-то называли Мещеру, 44 года назад было положено начало одному из старейших колхозов Российской Федерации, 21 августа 1928 года на организационном собрании семья семейств крестьян-бедняков из деревни Нармучь. Новую жизнь решили начать на новом месте. Для колхозного хозяйства был выбран большой пустырь близ железнодорожной станции Нечаевская.

Так начинался колхоз «Большевик» Гусь-Хрустального района — ныне одно из лучших многоотраслевых хозяйств Владимира области, с доходом в среднем три миллиона рублей. За хозяйством закреплено более 15 тысяч гектаров земли. В общественном стаде насчитывается 1.500 голов крупного рогатого скота, развито свиноводство и птицеводство. На колхозных полях и фермах работают десятки тракторов.

ров и много другой сельскохозяйственной техники.

Центральная усадьба колхоза — это современный сельский поселок со всеми удобствами. В каждом жилом доме 3-4 комнаты, отдельные ванные, установлены телефоны, проведены газ, водопровод и канализация.

Колхоз «Большевик» награжден орденом Трудового Красного Знамени.

На снимках (вверху): улица центральной усадьбы колхоза «Большевик».

Внизу слева — газораспределительная станция в колхозе «Большевик».

Внизу справа — зоотехник Валентина Щелокова проводит биологический анализ кормов для животноводства. Наука получила постоянную прописку на колхозной земле — в «Большевике» работают 22 специалиста сельского хозяйства.

Фото Н. Акимова.
(Фотохроника ТАСС).



Зам. редактора Ю. Н. ШИШМАКОВ.

Телевидение

Четверг, 10 августа

9.50 — «Умелые руки». 10.20 — «Новенькая». Фильм. 11.45 — Концерт мастеров искусств. 17.15 — Дж. Родари. «Трава желания». Кукольный спектакль. 2-я серия. 17.45 — «Зарубежные гости Москвы». 18.10 — «Размышления о музыке». 18.30 — «Литературные чтения». 18.50 — Вечер артистов балета Государственного академического Большого театра Союза ССР. 19.40 — «Семь дней оршанского завода «Красный борец». 19.55 — «Моя жизнь». Фильм. 3-я серия. 21.00 — «Время». 21.30 — В эфире — «Молодость». 22.35 — Концерт заслуженной артистки РСФСР Раисы Бобриневой.

Пятница, 11 августа

9.45 — «Читай-город». 10.15 — «Остров Колдун». Фильм. 11.20 — «Рабочая честь». 11.50 — «Родные напевы». 17.15 — «Семь дней оршанского завода «Красный борец». 17.30 — «Цирк в гостях у ребят». 18.10 — «Подвиг». 18.40 — «Семеро сыновей моих». Фильм. 20.15 — «Приглашает Концертная студия». 21.00 — «Время». 21.30 — «Телевизионный театр миниатюр».

Кино

Четверг, 10 августа
Кинотеатр «Нива» — «Запад для генерала» в 21.00.

Ошминский ДК — «Олеся» в 20.00.

Шайгинский ДК — «Професор преступного мира» в 20.00.

Пижемский лесхоз в период с 10 по 15 августа проводит авиахимический уход за молодняками в кварталах 19, 20, 25, 26, Вайского лесничества. Пастбища скота, сбор ягод и грибов на обрабатываемых участках может производиться на 5—6 сутки после обработки (для пчел одни сутки).

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
с. Тоншаево, ул. Центральная, 40. Телефоны: редактора — 0-0; отдела писем, бухгалтерии и типографии — 0-42; отв. секретаря и отдела сельского хозяйства — 0-26.

Тоншаевская типография Горьковского облиправления по печати. Заказ 563 Тираж 4057

По следам письма

ПОМОГИТЕ НАМ

Вот уже скоро месяц, как у нас нет света. Без света очень плохо, а когда он будет, не известно. В каждой семье имеются телевизоры, стиральные машины, радиоприемники, но за отсутствием электричества, мы не можем пользоваться ими.

Мы просим редакцию газеты «Тоншаевский колхозник» помочь нам.

ШИМБУЕВ, АНТОНОВ, ЧУГУНОВ и др., жители деревни Шимбуй.

Колхоз имени Ленина.

От редакции. С этим письмом мы обратились к начальнику Тоншаевского участка «Горэнерго» тов. Милованову. Вот что он сказал:

БРАКОНЬЕР НА ТРАКТОРЕ

Известно немало случаев, когда животное, преследуемое хищником, находит защиту у человека. Но так бывает не всегда.

Лесная трагедия разыгралась минувшей зимой в одном из уроцищ Приуральского лесо-

пункта Верхнепечорского леспромхоза. Там обитала лосиха с лосенком. Однажды их увидел шофер лесопункта В. И. Годун. Лосиху он убил, а лосенка принес в обогревательную будку. Его взял рабочий И. И. Почеков, выходил и передавал в

столбы и их нужно пол-

заключение. Члены колхоза имени Ленина объясняют это тем, что в деревне Шимбуй нет животноводческих помещений, где электросвет необходим, и поэтому они не спешат с работами по восстановлению линии. А о людях-то они, видимо, и забыли.

Браконьеры были изобличены и получили по заслугам.

Из судебской практики

С ЗАКОНОМ НЕ ШУТЯТ

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 26 июля 1966 года, для наблюдения за поведением лиц, освобожденных из мест лишения свободы, предупреждения с их стороны преступлений и оказания на них необходимого воспитательного воздействия, устанавливается административный надзор, который осуществляется органами милиции.

Такой надзор и был установлен в отношении жителя пос. Шайгино 32-летнего В. П. Кобылина, который 7 января 1969 года Тоншаевским районным судом за дерзкое хулиганство был осужден к 2 годам лишения свободы, где вел себя неправильно в быту и характеризовался отрицательно. В числе ограничений Кобылину был запрещен выход из дома позднее 20 часов за исключением рабочего времени и выезд за пределы района без разрешения на то органов милиции. Однако Кобылин пренебрег этими ограничениями. Он дважды выезжал за пределы района без разрешения, за что