

# За большевистские КОЛХОЗЫ

Орган Еоброво-Дворского РК ВКП(б) и исполкома райсовета депутатов трудящихся, Курской области

1945 год  
ЧЕТВЕРГ  
5  
ИЮЛЯ  
№ 21 (956)  
Год изд. 11-й

Нас вырастил Сталин—  
на верность народу,  
На труд и на подвиги  
нас вдохновил.

## ВО ВСЕОРУЖИИ ВСТРЕТИМ УБОРКУ УРОЖАЯ

Уборка урожая самая горячая пора сельскохозяйственно го года. Созревшие хлеба не могут ждать ни одного дня. Каждый час промедления может привести к потерям зерна, а следовательно к снижению урожая. Вполне понятно, что успех проведения уборки во многом зависит от подготовки к ней. Следует сказать, что многие колхозы района по-настоящему взялись за подготовку к уборочной кампании. Колхоз «Серп и молот», Осколецкого сельсовета (председатель т. Богданов) уже составил план уборочных работ, привел в полную готовность инвентарь, отремонтировал молотилку. То же самое сделано и в колхозе «Свободный труд», Мелавского сельсовета. Уборку урожая здесь встречают во всеоружии.

Но наряду с этим есть и такие руководители колхозов, которые об уборке не думают. До сих пор ничего не делается в этом отношении, например, в колхозе «Красный хутор», Мелавского сельсовета, где председателем правления т. Скрипка на. Уборочный инвентарь здесь еще не учтен, неизвестно сколько не хватает кос, граблей, повозки неисправны и ремонтировать их не собираются. Подобное положение совершенно неприемлемо.

Надо отметить, что и МТС тоже плохо готовятся к уборке. Русавовская МТС отремонтировала только два комбайна из четырех.

Хлеба зреют. До уборки остаются считанные дни. Наряду с ускорением прополки яровых культур и вспашки пара, необходимо уделить самое серьезное внимание подготовке к страшной поре.

Колхозники и колхозницы, работники МТС, воодушевленные победой Красной Армии, показали хорошие образцы труда на весеннем севе. Нет сомнения в том, что они, закрепляя достигнутые успехи, по большевистски справятся и с другой важной кампанией — уборкой урожая. Сделаем все для того, чтобы убрать хлеба быстро и без потерь.

### Закладывают СИЛОС

Обсудив письмо комсомольцев и молодежи колхоза им. Молотова, Октябрьского района, колхозники сельхозартели имени Совнаркома, Коншинского сельсовета, приступили к силосованию кормов. Для силосования используются дикорастущие травы.

К. В. КОЗЛОВ.

## XII СЕССИЯ РАЙСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

XII сессия районного Совета депутатов трудящихся обсудила вопросы: об итогах весеннего сева и подготовке к уборке и об утверждении районного бюджета на 1945 год.

По первому вопросу с докладом выступил председатель исполкома райсовета т. Семькин. Он подробно остановился на задачах, стоящих перед трудящимися района в условиях мирного времени. Надо еще энергичней взяться за восстановление хозяйства, разрушенного немецко-фашистскими захватчиками, за дальнейшее поднятие урожайности полей.

— Основное внимание сейчас должно быть сосредоточено на организационно-хозяйственном укреплении колхозов, решительном улучшении качества обработки почвы, ухода за посевами, своевременном проведении всех сельско-хозяйственных работ, — говорит докладчик.

Останавливаясь на итогах весеннего сева, т. Семькин отметил, что с этой задачей колхозы района справились успешно. 49 колхозов перевыполнили план сева. К ним относятся колхозы: имени Ворошилова, Висло-Дубравского сельсовета, «Семейный труд», Богословского сельсовета и другие. Вместе с этим докладчик привел ряд колхозов, которые имеют отставание в работе. К таким относятся: «Зеленая дубрава», Павковского сельсовета и «8 Мар

та», Б-Дворского сельсовета. Эти колхозы невыполнили план сева и сеяли с нарушением агроправил.

Докладчик подробно остановился на ходе прополочной кампании. Он указал, что не все колхозы по-настоящему ведут борьбу с сорняками. Очень плохо организована эта работа в колхозах Сяпрыкинского сельсовета, в ряде колхозов Коншинского сельсовета, в колхозе «Новая жизнь», Огибинского сельсовета, где поля заросли сорняками.

Тов. Семькин ставит задачу — принять решительные меры к уничтожению сорняков, в кратчайший срок закончить двухкратную прополку всех культур, в особенности на семенных участках, проводя эту работу на основе индивидуальной сделки.

Много внимания уделено докладчиком подготовке к уборке урожая. Что сейчас требуется сделать? Надо полностью подготовить уборочные машины, инвентарь, транспорт, учесть все до мелочей, чтобы в сжатые сроки провести уборку.

В прениях выступили: тт. Малахов — зав. райзо, Некрасов — председатель Богословского сельсовета, т. Еремин — начальник РО НКВД и другие товарищи. После доклада т. Бесчерепова сессия утвердила районный бюджет на 1945 год.

### Награждение многодетных матерей

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР орденами и медалями награждены многодетные матери, родившие и воспитавшие 5 и 8 детей.

ПО АРХАНГЕЛЬСКОМУ СЕЛЬСОВЕТУ:

Орденом «Материнская слава» II степени

1. ГУЩИНА Ольга Андреевна
2. ЕЛАГИНА Ефросинья Митрофановна.

Медалью «Медаль материнства» II степени:

1. ДЕГТЯРЕВА Пелагея Афанасьевна
2. КАРПОВА Анна Алексеевна
3. МИХЕЕВА Ольга Павловна
4. САФРОНОВА Анна Федоровна
5. СИГАЕВА Екатерина Трофимовна
6. СИГАЕВА Марфа Филипповна
7. СИГАЕВА Наталья Александровна
8. СУРИНА Анна Константиновна
9. СУРИНА Ольга Герасимовна

(Продолжение списка награжденных следует).

### В райкоме ВЛКСМ

Бюро райкома ВЛКСМ предложило всем секретарям первичных организаций обсудить письмо комсомольцев и молодежи колхоза имени Молотова, Октябрьского района, на комсомольско-молодежных собраниях, а также в бригадах и в звеньях с тем чтобы немедленно организовать

работу по силосованию кормов. Для проведения силосования предложено создать специальные бригады из комсомольцев и молодежи. С 1 июля по 1 августа объявлен комсомольско-молодежный месячник по силосованию кормов.



### УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении Верховному Главнокомандующему всеми вооруженными силами СССР СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу высшего воинского звания — Генералиссимус Советского Союза

Верховному Главнокомандующему всеми вооруженными силами СССР СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу присвоить высшее воинское звание — ГЕНЕРАЛИССИМУС СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

Председатель Президиума  
Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.  
Секретарь Президиума  
Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль.  
27 июня 1945 г.

### Еще дружнее закипела работа

Присвоение товарищу Сталину звания Героя Советского Союза и высшего воинского звания — Генералиссимус Советского Союза вызвало новый подъем среди колхозников и колхозниц сельхозартели «За власть Советов», Висло-Дубравского сельсовета. Еще дружнее закипела работа в поле. Идет вторая прополка подсолнуха, где колхозники выполняют по полторы — две нормы. Особенно хорошо работают звенья М. И. Сальвиковой и М. И. Гуляевой. Неплохо проходит и вспашка пара. Все полевые сельскохозяйственные работы колхозники обязались провести во-время и с высокими качествами.

### Товарищ Сталин привел нас к победе

Узнав о том, что товарищу Сталину присвоено звание Героя Советского Союза и что он награжден орденом «Победа», трудящиеся Осколецкого сельсовета с радостью собрались на митинг. Директор неполной средней школы т. Золотухина сказала: — Товарищ Сталин привел нас к победе над гитлеровской Германией. Весь советский народ с благодарностью повторяет имя своего любимого вождя.

Председатель колхоза имени 1 Мая тов. Шестаков заявил: — Где Сталин — там победа. Пусть наш родной и любимый товарищ Сталин живет долго-долго на радость трудящихся. На выражение товарища Сталина участники митинга решили ответить еще лучшей работой, быстрее завершить вспашку пара и подготовку к уборке урожая.

М. ГОЛОВЕВ.

# СОЛНЦЕ И ЖИЗНЬ ЗЕМЛИ

Солнцу мы обязаны теплом и светом. Ему обязаны жизнью растения и животные. Свет и тепло вызывают рост растений. В тени, без солнечных лучей, растения развиваются плохо, а в темноте не растут совсем. Буйная растительность, покрывавшая некогда Землю, преобразилась в каменный уголь, и до сих пор глубоко под Землей мощные пласты черного угля хранят в себе огромные запасы солнечной энергии, изливавшейся на Землю в давню прошедшие времена. Каменный уголь питает нашу промышленность, паровозы, электростанции и т. п.

Солнечное тепло производит не только черный уголь, но и белый уголь — энергию падающей воды. Оно испаряет воду морей и рек, поднимает ее в виде пара высоко над Землей. Охлаждаясь там и образуя облака, вода снова потоками дождя низвергается на Землю и бурно несет по руслу рек, передавая свою энергию гидроэлектрическим станциям. Голубой уголь — энергия ветра, заставляет работать мельницы. И этот ветер так же, как и всякое движение воздуха, порождается солнечным теплом. Дрова, пылающие в печи, и ветерок, освежающий нас в летний зной, — все это порождение Солнца.

Если Солнце так хорошо греет нас, находясь далеко от Земли, то как же горячо оно должно быть! Но как далеко находится от нас Солнце? Ученые в результате точных измерений сейчас хорошо знают это расстояние. Установлено, что от Земли до Солнца 150 миллионов километров. Это расстояние так велико, что если бы можно было пустить поезд со скоростью 60 километров в час, то без остановки он добрался бы от Земли до Солнца через 270 лет.

Зная это, ученые высчитали и истинный размер Солнца. Оно больше нашего земного шара по поперечнику в 100 с лишним раз. Земля в сравнении с Солнцем — это кедровый орешек в сравнении с крупным арбузом.

На землю падает лишь нич

тожная часть солнечной энергии, но и она огромна. Московская Астрономическая Обсерватория при помощи вогнутого зеркала пробовала собирать лучи Солнца в одно место, в так называемый фокус зеркала. Оказалось, что собранное таким образом солнечное тепло способно плавить даже самые тугоплавкие металлы. Тепло, прошедшее сквозь стекло, обратно почти уже не выходит. Это свойство солнечных лучей используется в парниках для выращивания с помощью стеклянных рам ранних овощей и рассады.

Измерения показали, что температура поверхности Солнца составляет 6 000 градусов.

Но что же такое Солнце, какова его природа? Исследования ученых показали, что Солнце это — огненный океан, в котором раскаленные пары находятся в непрерывном движении. Температура Солнца превращает не только газы, но даже такие металлы, как железо, медь и золото в состоянии раскаленных паров. Солнце состоит из тех же самых простейших химических веществ, из каких состоит и Земля. Там нет таких веществ, которых мы бы не знали на Земле.

Кажущееся нам лучезарным, Солнце имеет очень много темных пятен, которые иногда бывают хорошо видны даже через запыленное стекло. В иные годы, а это повторяется каждые 11 лет, солнечных пятен бывает особенно много. Когда в середине Солнца появляется большое темное пятно, то магнитная стрелка компаса начинает колебаться и по ночам в северной части неба полыхают снопы света, называемые полярным сиянием. Пятна на Солнце кажутся черными только по контрасту с окружающими, еще более горячими частями Солнца. На самом же деле температура газов в солнечном пятне составляет около 4 500 градусов. Гигантские вихри превращают эти пятна в подобие могучего магнита. Мельчайшие частицы, вылетающие

из области пятен, пролетев в безвоздушном пространстве, ударяются о воздух, окружающий Землю и заставляют его светиться. Электрические разряды в воздухе влияют и на магнитную стрелку компаса.

У Солнца, как и у Земли, есть окружающая его атмосфера, — но она раскалена и в обычное время ее не видно. В те немногие минуты, когда не прозрачный лунный шар закрывает ослепительно яркий диск Солнца (т. е. во время солнечного затмения), небо темнеет и тогда на нем в виде розового кольца видна раскаленная атмосфера Солнца. То тут, то там из солнечной атмосферы выбрасываются вверх фонтаны раскаленных газов. Поднимаясь на огромную высоту, они затем снова падают на поверхность Солнца. Во время полных солнечных затмений бывают видны как бы лучистые сияния, со всех сторон окружающие Солнце. Это так называемая солнечная корона.

Бурные явления, происходящие на Солнце, изменяют качество и количество энергии, посылаемой им на Землю. Все это не может не влиять на жизнь Земли. Однако это влияние проявляется очень сложным образом, и различные изменения, происходящие на Солнце, часто далеко не сразу сказываются на Земле. Например, предсказания погоды будут значительно улучшены, когда мы точнее установим взаимную связь между Солнцем и Землей.

Энергия Солнца не может быть вечной. Ее запасы постепенно иссякают, и Солнце медленно охлаждается. Однако оно охлаждается так медленно, что пройдут еще сотни миллионов лет, прежде чем создадутся серьезные затруднения для жизни на Земле. Время, которое человечество уже существует на Земле, несравненно меньше срока, который ему еще предстоит существовать и развиваться под живительными лучами Солнца.



Уход за посевами — очень важный этап борьбы за урожай. Непрополотые посевы недодают, примерно, третью часть урожая.

На снимке: колхозники сельскохозяйственной артели имени Ленина (Некоузский район, Ярославской области) на прополке озимых.

Фото М. Королева.

Фотохроника ТАСС.

## ПЕРЕДОВИКИ СОРЕВНОВАНИЯ

Все колхозы Богословского сельсовета успешно борются за высокий урожай. Наилучших результатов в работе добились колхозы «Заря», «Семейный труд» и «Свободный труд». Они первыми закончили весенний сев с перевыполнением плана. Так, например, колхоз «Заря» посеял 126 гектаров, вместо 111 гектаров по плану, «Семейный труд» — 120 га вместо 105 по плану.

В колхозах налажен хороший уход за посевами. Колосовые культуры содержатся в чистом от сорняков состоянии. Ведется вторая прополка подзошуха. Одновременно с этим колхозы

закладывают фундамент под урожай будущего года. Дружно идет работа на всашке пара. Многие колхозники, работая на коровах, перевыполняют нормы на пахоте. К ним относятся И. С. Косинов, старик О. И. Верзатов, звеньевая А. Г. Елисева, Л. Д. Ковалев и другие.

Руководители этих колхозов проявляют большую заботу о развитии животноводства. План контракции телат выполнили полностью.

Б. НЕКРАСОВ,

председатель Богословского сельсовета.

## Уборка врасплох не застанет

Колхоз «Серп и молот», Осколецкого сельсовета, с хорошим качеством провел весенний сев и организовал образцовый уход за посевами. Все культуры тщательно очищены от сорняков. По-хозяйски готовятся колхозники к уборке урожая. Сделана разбивка косарей и вязальниц для уборки вручную. Произведен учет кос, граблей и другого инвентаря.

В этом месяце в колхозе была достроена новая кузница. Кузнец Н. И. Голозков и молот

боец Н. А. Богданов энергично взялись за работу. Они уже отремонтировали пять повозок, исправили молотилку.

Заканчивает подготовку к уборке и колхоз «Ударник». Там также уборочный инвентарь учтен и приведен в надлежащий порядок.

Уборка урожая ваши колхозы не застанет врасплох.

А. БОГДАНОВ,

секретарь первичной партийной организации.

## ВЫЩАЦИВАЮТ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

От легкого западного ветра ка мерно колышется рожь. Она высокая, в рост человека. Широким морем раскинулась яровая посевы. Яровая пшеница, овес, гречиха — одно загла денье. Хлеба обещают высокий урожай.

Все это результат дружного и упорного труда колхозников. Обязавшись вырастить урожай зерновых не выше 13 центнеров с гектара, они работают в поле с удвоенной энергией. Весенний сев провели в сжатые сроки, хорошо организовали уход за посевами. Все культуры содержатся в чистоте от сорняков. Подсолнух прополот два раза, прорежен, заканчивается прополка проса.

Звенья соревнуются за лучшие показатели работы. Вперед идет звено комсомолки Харионовой Марии. Имея одинаковую нагрузку, оно раньше других

справилось с севом. Прополку подсолнуха закончили раньше других звеньев на 2—3 дня.

Это звено ухаживает за семенными участками. Ровные, густые ряды яровой пшеницы представляют волнообразную зеленую гладь. Хорошо выгладет просо, посевное ленточным способом.

— Мы решили получить урожай проса не менее 30 центнеров с гектара, — говорит звеньевая.

По передовому звену равняются другие звенья колхоза. Прекрасные виды на урожай воодушевляют колхозников на еще лучшую работу, они обещаются по-стахановски провести его уборку.

М. КОСЯКИН.

И. о. ответ. редактора  
Н. ИСТОМИН.

## Навстречу новому учебному году

### Отремонтировали школу

Закончив занятия в школе, мы сразу же, не откладывая ни на один день, взялись за подготовку к новому учебному году. Ремонт помещения уже сделали, а так же произвели помазку и побелку стен.

Одновременно с этим организовали заготовку топлива. Подвозку дров заканчиваем. Их

хватит на весь отопительный сезон.

Работники школы с помощью сельского совета и правлений колхозов сделают все для того, чтобы дети занимались в теплых и уютных классах.

А. СИГАЕВА,  
заведующая Петровской начальной школой.

### Школьники заготавливают топливо

Коншинская неполная средняя школа начала готовиться к новому учебному году. Идет ремонт школьного здания. Отремонтирован сарай для хранения дров.

Для заготовки топлива привлечены учащиеся. Каждый из них обязался заготовить и подвезти

к школе не менее 1 кубометра дров. Эта работа подходит к концу.

Учащиеся также хорошо ухаживают за посевами на пришкольном участке, организовали охрану сада.

Учитель Е. В. КОЗЛОВ,

### Книги для изб читален

Избы читальни пополняются новыми книгами художественной литературы — рассказами и очерками советских писателей

о героях Великой Отечественной войны. Книги выпущены издательством газеты «Правда» массовым тиражом.

## Ремонт сделан своими силами

Работники Сапрыкинского медицинского пункта, где работает 60 летний фельдшер С. М. Рогозин, полностью подготовили свое помещение к зиме. Как внутри, так и снаружи помещение хорошо отремонтировано.

В свободное от основной работы время, работники медпункта обнесли помещение оградой, посадили деревьями и цветами. Вокруг дома сейчас много зелени.

Своими силами они заготовили на зиму необходимое количество топлива: 10 кубометров дров, одну тонну подсолнечных будильев, собрали по лесам много пенев и сучьев. Заготовка топлива проходила под руководством фельдшера Рогозина, который в работе не отставал от молодых. Работники медпункта призывают последовать их примеру всех медицинских работников нашего района.

П. МАЛАХОВ,  
председатель сельсовета.