

КОЛХОЗНИК

Орган Олонеккого РК КП(б) КФССР и Райсовета
Депутатов трудящихся

XIV г. издания
№ 44 (1086)

Четверг,
5 июля
1945 года
Цена 15 коп.

Колхозники и колхозницы! Успешно проведем сенокос. Помните, от того, как быстро и организовано мы справимся с сенокосом зависит дальнейший рост колхозного животноводства, дальнейшее укрепление могущества нашей Родины.

Организованно проведем сенокос

В колхозах района начался сенокос. Скошены первые двести гектаров трав. Ряд колхозов организованно приступили к сенокосу и добились уже первых успехов. Хорошо идет косьба в колхозах Обжанского сельсовета. За три дня здесь скошено 36,5 гектара покосов. С первых дней колхозники стали перевыполнять нормы выработки. Колхозницы колхоза „Красный Путиловец“ Родионова Екатерина Ивановна и Силина Евдокия Тихоновна скашивают вручную по 41 сотке в день, при норме 35 соток. На сенокосе в этом колхозе заняты 30 косцов, работают 3 сенокосилки. Большинство колхозников выполняют и перевыполняют нормы.

Машиновед колхоза имени Папанина, Олонеккого сельсовета, Петрова Ирина с первых дней работы на косилке выполняет нормы на 150 процентов, скашивая по 4 гектара в смену. Петрова обязалась в период сенокосной кампании скосить 90 гектар.

Успех сенокосной кампании в огромной мере зависит от организованности, от умелой расстановки сил, от правильной организации и оплаты труда. В каждом колхозе и полеводческой бригаде должны быть своевременно составлены рабочие планы сенокоса. В этих планах следует предусмотреть полное использование на работах в колхозах всей рабочей силы, сенокосных машин и живого тягла. Между тем эти рабочие планы в большинстве колхозов района до сего времени еще не составлены, хотя косьбу уже начали везде.

В целях поощрения за своевременное проведение сенокоса колхозам рекомендуется дополнительно выдавать колхозникам, работающим на сенокосе, помимо основной оплаты в трудовых десятичную часть от убранных и заготовленного сена. Начисление сена причитающегося колхозникам за сенокос, должно производиться по мере скирдования и приемки его. Распределять сено между колхозниками бригады или звена надо по

количеству трудодней, выработанных на сенокосе. Выдача сена колхозникам за сенокос производится правлением колхоза после окончания сенокосения, но не позднее 1 сентября.

Для поощрения лучших косцов за высокую выработку на конных сенокосилках колхозам рекомендуется выдавать косцам дополнительно за каждый гектар сенокоса, убранный сверх 40 гектаров в период до начала хлебоуборки, по 20 килограммов сена.

Следует предостеречь от проведения сенокосных работ скопом, без четкого разделения труда в бригаде. Только ликвидация обезлички на косьбе трав обеспечит быструю и высококачественную их уборку. На уборке трав надо широко применять индивидуальную и мелкогрупповую сдельшину.

Наряду с ручной косьбой нужно максимально использовать сенокосилки и конные грабли. Первые дни сенокоса показали, что сенокосилки хорошо не были отремонтированы — из строя выходили шатуны и другие части, в результате косилки простаивали. Такое положение имело место в колхозах Олонеккого, Туксинского и других сельсоветов.

Одновременно с сенокосом колхозы должны заниматься силосованием, с таким расчетом, чтобы до массового разветывания сенокоса каждый колхоз выполнил не менее 75 процентов плана силосования. В этом отношении примером может служить колхоз имени Папанина, Олонеккого сельсовета, который одновременно с сенокосением занимается силосованием и уже выполнил план.

В дни сенокоса нужно широко развернуть массово-политическую работу среди колхозников. Агитаторы должны наладить постоянную политическую информацию, проводить громкие читки, хорошо поставить наглядную агитацию, развернуть социалистическое соревнование между колхозами, бригадами, звеньями и отдельными косцами за успешное завершение плана сенокосения.



Трактористы Перво-Успенской МТС, Локтевского района, Алтайского края, добились крупных успехов. Локтевский район — на одном из первых мест в крае.

На снимке: лучшая трактористка МТС, комсомолка Зоя Шуваева, выполняющая нормы на 160 процентов. Фотохроника ТАСС.

Засилосовано 75 тонн силоса

Члены сельхозартели имени Папанина, Олонеккого сельсовета, наряду с сенокосом успешно проводят силосование. За два с половиной дня заложено в силосные траншеи 75 тонн силоса. Колхозники обязались план силосования в размере 90 тонн выполнить к 6 июля и сверх плана засилосовать еще 10 тонн.

На сенокосе ежедневно работают 29 человек. Первые 12 гектар уже скошены. Надвигается пушка в ход вторая косилка.

С первых дней начала сенокоса в колхозе организовано общественное питание.

Хорошо работает машиновед колхоза Ирина Петрова. За день она скашивает на косилке по 4 гектара, при норме 2,5 га. Петрова взяла обязательство скосить 90 гектар.

В колхозе ведутся и мелiorативные работы. Мелиоративная бригада из 10 человек, возглавляемая Николаем Матсоном, сейчас занята расчисткой канав после канавокопателя и устанавливает новые трубы. Колхозник Алексей Масловский на мелиоративных работах выполняет по две нормы в день.

Е. Заккиева
председатель колхоза имени Папанина.

Подготовка машиноведов

При Олонеккой машинотракторной станции работают курсы по подготовке машиноведов для работы на молотилках. На курсах обучаются 8 человек. 5 человек участвуют на машиноведов в Ладвинской школе механизации сельского хозяйства.

Г. Лимберг.



Передовиков сельского хозяйства

56. Евсеев Андрей Матвеевич — 68-летний колхозник колхоза „Красный Путиловец“, Обжанского сельсовета, скашивает вручную по 0,55 гектара в день, выполняя нормы на 157 процентов.

57. Антропова Екатерина Тимофеевна — колхозница колхоза „Красный Путиловец“, Обжанского сельсовета, скашивает вручную по 0,43 гектара в день, выполняя нормы на 123 процента.

58. Силина Евдокия Тихоновна — колхозница колхоза „Красный Путиловец“, Обжанского сельсовета, скашивает вручную по 0,41 гектара в день, выполняя нормы на 117 процентов.

59. Родионова Екатерина Ивановна — колхозница колхоза „Красный Путиловец“, Обжанского сельсовета, скашивает вручную по 0,41 гектара в день, выполняя нормы на 117 процентов.

60. Спиридонов Иван Иванович — 57-летний машиновед колхоза имени Чкалова, Ильинского сельсовета, скашивает на косилке по 3 гектара в смену, выполняя нормы на 150 процентов.

61. Федулова Анна Сергеевна — колхозница колхоза имени Чкалова, Ильинского сельсовета, скашивает вручную по 0,30 гектара, выполняя нормы на 120 процентов.



ПЛАН СЕНОКОШЕНИЯ ВЫПОЛНИМ ДОСРОЧНО

Колхоз „Красный Путиловец“, Обжанского сельсовета, к сенокосной кампании подготовился хорошо. Отремонтированы 3 сенокосилки, изготовлены 60 граблей, в достаточном количестве имеются косы.

Сенокос наш колхоз начал 2 июля. В первый день на косьбу вышли 22 косца, которые за день скошили 6,5 гектара. Из 22 человек только 6 человек не выполнили нормы, остальные задание выполнили, а такие колхозницы как Екатерина Родионова, Евдокия Силина скошили по 0,41 сотке, что составляет 117 процентов нормы.

На второй день на косьбу вышло 30 человек. Перевыполняющих норм стало гораздо больше. Колхозница Антропова Екатерина скосила 43 сотки, а 68-летний старик Андрей Матвеевич Евсеев скосил в этот день больше полгектара.

Молодые машиноведы Родионов Иван и Богданов Михаил в первый день дали на двух косилках 2 гектара. Из-за неопытности у них сломались шатуны. Сейчас поло-

мок уже нет и косилки работают хорошо, давая в день по 2 и больше гектара. Сейчас мы пускаем в ход третью косилку.

С первых дней косьбы в колхозе организовано общественное питание, это дает возможность колхозникам работать на полях с раннего утра до позднего вечера. Наложена ежедневная точка и правка кос.

Среди косцов организовано социалистическое соревнование, выпускаются листки „Молний“. Выпущен „боевой листок“, посвященный началу сенокосной кампании в колхозе.

Агитаторы закреплены по участкам и проводят в обеденный перерыв читки и беседы с колхозниками. Для каждой бригады установлен ежедневный график сенокосения.

Подсчитав все свои возможности, колхозники решили закончить план сенокосения — 300 гектар к концу этого месяца. Свое обязательство мы выполним.

С. Патчиев
председатель колхоза „Красный Путиловец“.



О восстановлении отпусков рабочим и служащим

В связи с окончанием Великой Отечественной войны Президиум Верховного Совета СССР по представлению Совета Народных Комиссаров СССР постановил восстановить с 1-го июля 1945 года очередные и дополнительные отпуска рабочим и служащим, отмененные на период военного времени.

Государству СССР предоставлено право отсрочить предоставление отпусков рабочим и служащим в отдельных отраслях промышленности до конца 1945 года, с тем, чтобы за неиспользованный в связи с этим отпуск в текущем году выплачивалась рабочим и служащим соответствующая денежная компенсация.

(ТАСС).

Совету Народных Комиссаров

В ПОМОЩЬ АГИТАТОРУ

О СОЛНЕЧНОМ ЗАТМЕНИИ

(БЕСЕДА ПО НАУЧНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫМ ВОПРОСАМ)

В понедельник, 9 июля 1945 года около 5 часов вечера будет видно полное солнечное затмение. Как полное оно будет видно с территории сравнительно узкой полосы. Эта полоса в СССР пройдет через Ладожское озеро и города Сортавала, Рыбинск, Ярославль, Кзыл-Орда и ряд других.

По обе стороны от этой полосы будет наблюдаться частное затмение, то-есть не полное закрытие солнца Луной. Оно будет видно у нас в СССР, везде, кроме Дальнего Востока.

Солнечное, особенно полное, затмение представляет собою одно из самых интересных явлений природы. При полном солнечном затмении яркий солнечный день превращается на некоторое время в сумерки. Эта перемена происходит внезапно, а потому освещенность кажется еще меньшей, чем в сумерках. Даже животные и растительность, как бы введенные в заблуждение внезапностью потемнения, каждое по-своему реагируют на явления затмений. Коровы начинают мычать. Цыплята прячутся под наседку. Пчелы возвращаются в свои ульи. Начинают петь соловьи. Цветы закрывают свои чашечки.

В далеком прошлом люди не знали, что такое солнечные затмения и, тем более, не знали, что их можно предвидеть, предсказывать. Люди наблюдали это величественное явление природы с ужасом и страхом и воспринимали его, как чудо. В связи с этим рождалось много суеверий — люди видели в затмении вестника бед — „небесное знамение“.

Теперь люди знают причину затмений, и ученые умеют их предсказывать точно и на много лет вперед. Затмения теперь не вызывают ужаса в

людях, не вызывают боязни. Мы наоборот радуемся этому великому явлению, потому что оно открывает нам все новые и новые возможности исследования природы.

Для того, чтобы отчетливо представить себе солнечное затмение и причину его, надо уяснить место и характер движения Земли и ее спутника Луны в солнечной системе.

Луна—спутник Земли. В течение приблизительно месяца Луна совершает свой оборот вокруг Земли. Луна, как и Земля, не излучает собственного света и представляет собой темный шар, который светится лишь отраженным светом Солнца. Причина затмения заключается в том, что между Солнцем и Землей проходит Луна, которая и закрывает собой наше дневное светило.

Солнце по своему поперечнику в 109 раз больше Земли, а Луна почти в четыре раза меньше Земли. Поэтому может показаться странным, что маленькая Луна может закрыть собой для земного наблюдателя огромное Солнце. Но в этом нет ничего удивительного. Повседневный опыт нам говорит, что видимые размеры предмета зависят от его расстояния: чем дальше предмет, тем меньше он нам кажется. Солнце почти в 400 раз больше Луны, но оно находится почти в 400 раз дальше от Земли, чем наш спутник Луна. Такое совпадение, конечно, случайно. Но благодаря ему Солнце и Луна кажутся нам почти одинаковых размеров. Поэтому, когда они располагаются по одной прямой с земным наблюдателем, происходит солнечное затмение.

Особенно большой интерес представляет наблюдение полного солнечного затмения. В Карело-Финской ССР оно будет в пунктах, расположен-

ных у берегов Ладожского озера.

Советские ученые давно готовятся к наблюдению предстоящего затмения. В город Сортавала уже выехала экспедиция Пулковской астрономической обсерватории и тщательно готовит оборудование — приборы и аппаратуру для быстрого наблюдения различных явлений на Солнце и вне его при полном солнечном затмении.

При наблюдении предстоящего частного солнечного затмения не рекомендуется смотреть на Солнце просто глазами без защиты их темным стеклом или пленкой. Не закрытая Луной часть остается с такой же яркостью, как до затмения и смотреть на нее незащищенными глазами не только вредно, но и опасно.

К предстоящему солнечному затмению необходимо заблаговременно приготовить стекла, густо закоптить их, хотя бы на свечке, так, чтобы через них можно было свободно смотреть на Солнце до затмения.

Теперь, благодаря развитию науки, мы знаем причину затмений и на многие годы вперед точно их предсказываем. Предсказание затмений всегда выполняется, и наши вычисления на основании известных нам законов движения небесных тел в точности подтверждаются. Современному культурному человеку затмения нестрашны, он их не связывает ни с какими суевериями. Мы теперь затмений не боимся, а радуемся тому, что природа, хотя и редко, доставляет нам возможность не только любоваться замечательным зрелищем полного солнечного затмения, но и узнавать благодаря ему много нового и важного о строении Солнца и о физических процессах, совершающихся на его поверхности и в окружающем его пространстве.



Богатый урожай собирается получить в этом году колхоз имени Реввоенсовета, Советского района, Краснодарского края. Колхозники дружно выходят на прополку густых всходов.

На снимке: передовое звено М. Н. Трухмановой за прополкой. (Фотохроника ТАСС).

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

В Москве в результате дружественных переговоров между Правительством Чехословакии и Советским Правительством 29 июня подписан договор о воссоединении Закарпатской Украины со своей издавней Родиной — Украиной. Закарпатская Украина, расположенная на южных склонах Карпат, занимает свыше 12 тысяч кв. километров. Ее население, превышающее 700.000 человек, в подавляющей своей массе состоит из украинцев и по языку, обычаям и культуре мало отличается от населения Галиции и Приднепровья. Более тысячи лет этот народ находился под иноземным венгерским игом. Украинский язык преследовался, национальная культура уничтожалась и эксплуатация достигала таких размеров, что многие жители вынуждены были покинуть страну. Еще в 1919 году после развала Австро-Венгерской Империи, делегаты Закарпатской Украины на своем съезде провозгласили воссоединение с украинским народом. Однако на мирных конференциях в 1919 году представители великих держав включили эту страну в состав Чехословакии. И хотя после этого положение населения улучшилось, карпато-украинцы все же были оторваны от своего народа — от украинцев.

Немецко-венгерские оккупанты хотели заковать славянские народы, как и народы других стран, в кандалы. Красная Армия не только разбила эти планы, но и разгромила самих захватчиков. В ноябре 1944 года народ Закарпатской Украины, связанный кровными узами еще со времен Киевской Руси, снова принял на съезде на-

родных комитетов манифест о желании воссоединиться с Советской Украиной. Сейчас желание народных масс осуществлено. Договор между СССР и Чехословакией явился документом, завершившим это историческое дело, стал яркой демонстрацией искренней дружбы между славянскими народами и братского сотрудничества между Советским Союзом и Чехословакией.

* * *

Характерная обстановка сложилась в Бельгии. Король Леопольд, капитулировавший в свое время перед Гитлером и пожившись на милость победителя, прожил в Австрии. Теперь он заявил о своем намерении вернуться в Бельгию, несмотря на массовые протесты в стране, вызванные этим заявлением.

Правительство во главе с премьером Ван Акером, не желая нести ответственность на возможные, в связи с этим возвращением, события в стране, заявило, что выйдет в отставку. Социалистическая и коммунистическая партии готовы к всеобщей стачке. Против возвращения короля Леопольда выступает также либеральная партия и католическая группировка (юнион демократик Белж). В то же время промышленники и католическая партия стараются сохранить у власти людей, сотрудничавших с немцами.

Народ Бельгии, прошедший через все страдания немецкой оккупации, требует сейчас чистки учреждений от предателей. Он протестует против враждебного отношения правящих кругов к демократическим силам сопротивлявшимся немцам.

В. Гришанин.

Ответственный редактор Г. БЕРКОВСКИЙ.

ПО ГОРОДУ И РАЙОНУ

МАССОВЫЙ ВОСКРЕСНИК

24 июня в Куйтижах состоялся массовый воскресник, посвященный годовщине освобождения Олонецкого района от немецко-финских захватчиков. Более 80 рабочих Промартеля, МТС и служащих сельсовета работали на строительстве электростанции.

ЛЕТНИЙ ОТДЫХ ДЕТЕЙ

1 июля в районный пионерский лагерь, расположенный на берегу озера Ламберо, выехали 120 детей. С первого числа в городе Олонце начала работать детская оздо-

роительная площадка, которую посещают 50 детей. 12 июля в санаторный лагерь в Лахден Похья, Куркиокского района, выедут 15 пионеров-школьников, где они отдохнут в течение 40 дней.

СТРЕЛКОВЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

На днях в Олонце проходили стрелковые соревнования школьников, в которых участвовали юные стрелки 13 школ района. Лучшие результаты показала команда Ильинской неполной средней школы. Ученик этой школы Василий Алексеев занял первое место, выбив из 50 возможных — 42 очка.

ПОМОГАЮТ СТРОИТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЮ

Комсомольцы и молодежь Обжанского сельсовета собрали для строительства Куйтижской колхозной гидроэлектростанции 48 лопат, 6 ломов, 5 кирок, 30 выключателей и 10 тысяч метров провода.

Объявления

Хембетти Валентина Павловна, проживающая в г. Олонце, улица Свободы, дом 13, возбуждает дело о разводе с мужем Хембетти Иосифом Абрамовичем, прожи-

вающим в г. Олонце, улица Карла Маркса.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка, Олонецкого района.

* * *

Артемьев Иван Андреевич, проживающий в Олонецком районе, КФССР, дер. Кажнаволок, возбуждает дело о разводе с его женой Артемьевой

Ольгой Михайловной, проживающей там же.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка, Олонецкого района.

