

РАБОЧИЙ ПЛАН УБОРКИ — КАЖДОМУ ХОЗЯЙСТВУ

СЕГОДНЯ мы публикуем мероприятия колхоза «Память Ильича» об организации и оплате труда на уборке урожая. Богатый урожай зреет на полях этой сельхозартели. Правление колхоза заблаговременно разработало рабочий план на период его уборки. Определено задание каждой бригаде: известно, кто убирает, какую площадь, в какие сроки.

Главный упор на уборке урожая сделан на технику. Подсчитано, что при рациональной расстановке техники и людей хозяйство имеет возможность всю уборку озимых и яровых зерновых провести за 12 рабочих дней.

В колхозе все бригады работают по хозрасчетным заданиям. А поэтому животноводы, полеводы и механизаторы заинтересованы в получении наилучшего урожая с меньшими затратами.

За качеством уборки урожая и сева озимых, кроме руководителей бригад, специалистов артели и бригадиров, будут следить и народные контролеры. На каждом комбайне, на токах, приемных лентках, в транспортных бригадах будут действовать временные посты содействия партгосконтролю.

На днях в «Псковской правде» было опубликовано письмо народных контролеров и сельских корреспондентов колхоза «Память Ильича» с призывом: «Становитесь на стражу урожая, не допустим потерь!»

Жатва — не легкое дело. В этот период необходимо не только быстро и без потерь убрать все сельскохозяйственные культуры, но и вовремя провести озимый сев, обеспечить сдачу продукции государству, засыпать семена, вспахать язь.

Можно успешно справиться с этими работами и провести их в комплексе только при наличии четкого, продуманного плана работы. Рабочие планы на период уборки урожая имеют сельскохозяйственные артели «Дружба», «Новая жизнь», «Урожай» и многие другие. Разумеется, в

общем плане невозможно предусмотреть множество особенностей, которые присущи отдельным бригадам. В них внесены предварительные расчеты. В период уборки не исключены некоторые поправки и уточнения.

Рабочий план уборки урожая необходимо иметь каждому хозяйству. Конкретный и четкий план будет способствовать лучшей организации уборочных работ, мобилизует тружеников полей в сжатые сроки и без потерь убрать урожай.

КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Год издания 35-й
№ 91 (6109)

Пятница, 30 июля 1965 года

Цена 2 коп.

Заготовке кормов — каждый час

Первыми в артели

Четкий трудовой ритм царит в эти дни на лугах третьей бригады колхоза «Авангард», руководимой Геннадием Фоминым. Члены этой бригады первыми в артели рапортовали о завершении сенокосения. Они заготовили 110 тонн сена.

Успех дела решили правильной организацией труда, умелое использование техники. По 60 человек ежедневно выходило на луга с косами и граблями. Вместе с родителями работали и школьники.

Хороший пример на заготовке кормов показали тракторист Александр Шиков и машинист тракторной косилки Станислав Макаровский. На их счету более 150 гектаров скошенных трав. На конных косилках трудились сам бригадир и колхозник Федор Семенов.

В. Дмитриев.

Узбекистан — республика больших строек. Одна из них — Чарвакская ГЭС. Строители ее готовятся к перекрытию реки Чирчик. Для пропуска ее вод в недрах Тянь-Шанских гор пробивается 800-метровый тоннель. По этому гигантскому водоводу и устремится в конце нынешнего года бурный горный поток. А пока в горах гремят мирные взрывы, всплывая орлов. Грохот непокорного Чирчика перекликается с гулом мощных бульдозеров, бурильных установок, самосвалов.

НА СНИМКЕ: передовые строители (слева направо) А. Анфиногенов, С. Стефаненко, Н. Прохоров, А. Куцелов и А. Попов.

Фото В. Кожевникова.

Фотохроника ТАСС.

ПРИБЛИЖАЕТСЯ

Уборка урожая, а в колхозе «Организатор» темпы заготовки кормов все еще остаются низкими. Силоса заложено только по 1,2 тонны на корову. Скошено лишь немногим более половины трав. А сена заготовлено и того меньше — приблизительно одна треть к плану.

В чем же дело? Причины низких темпов заготовки кормов много.

Хотя председатель артели Г. М. Федорова и говорит, что плановые задания до бригад доведены, но бригадиры имеют о них весьма смутное представление.

Колхоз лихорадят организационные неурядицы.

Надо было развертывать заготовку кормов, а бригадир шестой бригады наотрез отказался от выполнения своих обязанностей. Пока подыскивали нового бригадира, наиболее благоприятное время было упущено. В первой половине июля шестая

Палки в колесах

бригада не сумела заготовить ни одной тонны сена.

В первой бригаде еще накануне сенокоса бригадир заболел. Его заменил член правления колхоза М. Н. Ананьев. Но и он на днях, как говорится, спасовал, подал в отставку. Вместо того чтобы наращивать темпы заготовки кормов, членам бригады 27 июля пришлось идти на собрание — выбирать нового бригадира. В результате в бригаде из плана 143,5 тонны заготовлено лишь немногим более 30 тонн сена.

В артели слаба трудовая дисциплина. Многие колхозники, зачастую без всяких на то причин, отлынивают от заготовки кормов. Например, в первой бригаде на сенокосе участвует только половина трудоспособных и работоспособных людей.

В колхозе двенадцать конных косилок. Но техника используется слабо.

— Сколько скошили трав? — спрашиваем машиниста конной косилки А. Ф. Федорова.

— Гектаров одиннадцать, — отвечает тот.

И это более чем за две декады сенокосной поры!

Принижена требовательность к бригадам. Сведения о ходе заготовки кормов поступают из бригад в контору артели нерегулярно. Бригадиры в своих сообщениях допускают большие неточности и тем самым вводят в заблуждение правление колхоза.

Да и вообще учет заготовки кормов желает много лучшего.

Ход социалистического соревнования доводится до всеобщего сведения тоже нерегулярно. 27 июля на Доске показателей, вывешенной в конторе артели, все еще фигурируют данные на 15 июля.

Время не ждет. Правлению колхоза необходимо немедленно устранить недостатки и принять все меры к тому, чтобы резко усилить темпы заготовки кормов.

Г. Егоров.

Рассчитываются с государством

С каждым днем растет число хозяйств, участвующих в продаже сена государству. Три колхоза района уже полностью выполнили свои обязательства.

Колхоз «Светлый путь» отгрузил на приемный пункт 200 центнеров добротного сена.

Близки к выполнению плана сдачи сена государству сельхозартели имени Любимова, «Дружба» и другие.

На главном направлении

Необычное оживление повсюду сейчас на лугах нашей бригады. Едва светает, туда направляется около пятидесяти человек — все, кто в состоянии работать. Инвалид Великой Отечественной войны Федор Антипов, у которого нет руки, охотно помогает в работе.

В дело включена конная косилка, на которой попеременно работают Владимир Белов и Егор Кириленков. Особенно хорошо трудится первый из них. Он ежедневно скашивает до пяти гектаров клевера, или же до трех с половиной гектаров естественных трав, что больше задания.

Там, где трудно применить косилку, звенят косы. Пример в труде показывает сам брига-

дир Иван Семенов. От него не отстают Дмитрий Черепанов, Иван Виноградов, Александр Дмитриев и многие другие. В зависимости от условий, каждый из них ежедневно скашивает по 0,35—0,45 гектара трав, что также превышает норму выработки.

Наша бригада уже заготовила 160 тонн раннего силоса из клевера и разнотравья и около 100 тонн клеверного и лугового сена. В ближайшие дни мы завершим сенокос. Общественному скоту будет обеспечена сытая зимовка.

К. Егорова,
помощник бригадира
третьей бригады
колхоза имени Мичурина.



Сообщение ТАСС

Экономика и культура — на подъеме

В истекшем полугодии трудящиеся Советского Союза под руководством Коммунистической партии добились новых успехов в экономическом и культурном развитии страны. Об этом говорится в сообщении Центрального статистического управления при Совете Министров СССР об итогах выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в первом полугодии 1965 года.

Полугодовой план по общему объему промышленного производства и по большинству важнейших изделий перевыполнен в целом по СССР всеми союзными республиками и совнархозами. Прирост промышленной продукции по сравнению с первым полугодием 1964 года составил 9,3 процента.

Производительность труда в промышленности возросла на 5,4 процента. Полугодовой план роста производительности труда выполнен всеми союзными респуб-

ликами. План снижения себестоимости промышленной продукции в целом по стране также выполнен.

За истекшее полугодие в народное хозяйство было внедрено около одного миллиона 400 тысяч изобретений и рационализаторских предложений.

В результате дальнейшего роста производства, перевозок и товарооборота, а также снижения себестоимости получено прибыли в целом по народному хозяйству на 11 процентов, а по промышленности на 9 процентов больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Работники сельского хозяйства развернули большую работу по выполнению решений мартовского (1965 года) Пленума ЦК КПСС. В текущем году весенние полевые работы проведены более организованно, намеченный колхозами и совхозами план ярового сева перевыполнен.

Посевные площади сельскохозяйственных культур под урожай 1965 года составили 208 миллионов гектаров, не-

сколько уменьшившись по сравнению с прошлым годом за счет увеличения площадей под чистыми парами.

Предоставление широкой инициативы колхозам и совхозам в решении хозяйственных вопросов имело положительное значение при выборе культур для посева. Колхозы и совхозы с учетом местных условий пересмотрели и несколько улучшили структуру посевных площадей. Посевная площадь озимой и яровой пшеницы составила 70 миллионов гектаров, что на 2,4 миллиона гектаров больше, чем в прошлом году: посевы гречихи возросли на 421 тысячу гектаров, или на 30 процентов, риса посеяно на 10 процентов больше. Посевная площадь трав выросла более чем на два миллиона гектаров, или на 9 процентов.

(Окончание на 2-й стр.)

Депутат Алексей Лучка

ТУ ОСЕНЬ Алексей Лучка хорошо помнит. В лужицах плавали опавшие золотистые листья. Почти не переставая лил дождь. Все раньше скрывалось за горизонт солнца. В такой день не развернешься. Первая поездка в лес засветло, а вторая уже с темнотой. А тут еще план по вывозке древесины увеличили.

— Нажимай, Алексей Алексеевич, — говорили в конторе. — Работы прибавилось, учти это!.. Но как ни старался Алексей, больше шести кубометров за один раз на малосильном газике не вывезешь. Надо было что-то предпринимать.

Часто, ставя в гараж свою машину, он проходил мимо двери, где стоял мощный бензовоз. Вот бы его переделать, да в работу пустить. Кубов десять, а то и больше потянет...

Эту мысль тогда и высказал Алексей директору лесхоза Ивану Ивановичу Коруну. Директор не удивился такому предложению, только сказал:

— Но этот бензовоз служит для подвозки воды на случай лесного пожара. А потом еще и приспособить его надо под лесовоз...

Алексей понял, что возражений нет и, продолжая разговор, добавил:

— Бензовоз ли, как его, водовоз пока не нужен. Зима ведь на пороге.

— Это верно. Зимой машина стоять будет, — согласился Иван Иванович. — Предложение стоящее.

Через несколько дней шофер Алексей Лучка уже сидел за рулем. Правда, это тоже не новая машина, но мощности ей не занимать. А для перевозки леса только такая и надо.

Тогда же у Алексея возникла и другая мысль. Задумал он облегчить погрузку леса на автомашину. Чтобы нагрузить машину лесом, требуется 5-6 человек. Причем все они трудятся до пота битый час.

— Есть одна думка, Иван Иванович, — обратился он к директору еще раз.

— Говори, что надумал, Алексей Алексеевич?..

— А что если погрузчик на машине устроить?

— Это как же, — заинтересовался директор.

А дело несложное. Я уже все обдумал... Устанавливаю привод, лебедку.

И с присущей украинцу живостью А. Лучка начал все объяснять.

Предложение было принято. Сначала не все гладко шло. А потом наладилось.

— Добро получается. Быстро грузим, — весело отвечает шофер, когда его спрашивают о делах.

Теперь машину нагружают лесом всего два человека за срок минут. Увеличилась и кубатура леса в машине. Однотипная машина за один раз берет 10 кубометров леса, а А. Лучка возит по 14 и больше. При этом машину бережет, излишне не перегружает. Он наблюдательный человек и умеет думать.

Лес ведь разный бывает. Преснина тяжелее, а боровой с подпочкой лес легче. Вот и соображает шофер, какого и сколько погрузить.

...В лесхозе много наглядной агитации. Есть стенд с фотографиями и показателями трудовых

подвигов передовиков производства. Алексей Лучка сфотографирован у нагруженной лесом машины. Он доволен своими делами, смотрит с улыбкой.

Алексей — ударник коммунистического труда. За трудолюбие, за доброту души его любят, уважают в коллективе.

Как-то я был свидетелем такого разговора:

— Как дела идут, Алексей Алексеевич? — спрашивал его знакомый шофер.

— Все идет ладно, — отвечает он. — Я ведь сам человек труда и не хочу, чтобы дела шли плохо.

— Давно работаешь в лесхозе?

— Семь лет минуло. Да разве отсюда куда уйдешь. И думки нет. Такой дружный у нас коллектив.

А когда А. Лучка отошел, о нем товарищи-шоферы сказали с теплотой:

— Алексею всегда хорошо. Ему все по душе. Это оттого, что у самого добрая душа...

Вот уже два созывает Алексея Лучку опочане избирают депутатом городского Совета: первый раз по Гребневскому округу, второй — по Комсомольскому. Депутат — слуга народа. Алек-

Люди семилетки

сей Лучка старается в меру своих сил служить интересам людей, пославших его в Совет...

Вот у прилавка остановился высокий, широкоплечий мужчина. Веселым довольным взглядом голубых глаз осматривает он полки с товарами, весь магазин. Потом замечает, обращаясь к продавцу:

— Теперь у вас виден порядок. Приятно и посмотреть стало.

А совсем недавно разговор был другого порядка. Алексей Лучка — член торговой комиссии горсовета. Часто проверяет работу магазинов, помогает повышать культуру торговли.

На днях шофер поставил свой автомобиль на ремонт.

— Вот подлечу и снова за дело. Поднажму уж тогда, — с улыбкой произносит шофер, вытирая пот с лица.

Алексей Алексеевич — лучший производственник. Систематически повышает свою квалификацию. Поступая на работу в лесхоз, имел третий класс. А тут успел сдать на шофера второго, а затем и первого класса.

— Знания человеку всегда нужны, — рассуждает Алексей. — Я теперь могу любой ремонт машины делать сам.

Старания шофера замечают. Ему дали хорошую квартиру в лесхозовском доме, часто премируют.

Так и живет полнокровной, кипучей жизнью простой труженик, депутат, человек доброй души Алексей Лучка.

И. ЛЕБЕДЕВ.



Большой популярностью пользуются концерты народного ансамбля танца Ташкентского электrolампового завода. В репертуаре самодеятельных артистов — танцы народов СССР и зарубежных стран. Коллектив ансамбля выступает в колхозах и совхозах, на промышленных предприятиях республики. В нынешнем году он демонстрировал свое искусство на ВДНХ СССР в Москве.

НА СНИМКЕ: солистка ансамбля Элла Абдусаламова репетирует памирский танец.

Фото Р. Шамсутдинова. Фотохроника ТАСС.

На атеистические темы

Прочтите эти книги

Почему у людей много богов? Как возникла христианская легенда о сатане, о борьбе между богом и дьяволом? Что такое счастье?

Ответы на все эти вопросы можно найти в брошюре Губанова Н. И. «Присмотримся к небожителям», в которой объединены небольшие рассказы. Автор в живой и остроумной форме разоблачает религиозные представления о рае, описывая сон о путешествии его души в рай.

Таинственное, на первый взгляд необъяснимое, встречается и в жизни, и в науке. Верующие пытаются объяснить подобные явления вмешательством сверхъестественных сил. Книга В. Комарова «По ту сторону тайны» убедительно показывает, что любые явления окружающего нас мира всегда имеют естественные причины, помогают разоблачать невежество и суеверие.

Брошюра О. Осипова «Спасы»

посвящена церковным праздникам, которые отмечают в августе. В ней говорится о том, как возникли спасы из языческих праздников благодарения бога за урожай и как они использовались в целях религиозного одурманивания трудящихся.

В книге Р. Малоземова и М. Дмитриевой «Шестеро делая выбор» рассказано о том, как с помощью товарищей по работе ленинградский комсомолец Роберт Малоземов вырвал из-под влияния родителей-баптистов шестерых своих братьев и сестер. Эта автобиографическая повесть с интересом будет прочитана не только пропагандистами и агитаторами, но и верующими, не порвавшими с религией.

М. Маслова.

Справочно-библиографический пункт Псковской областной библиотеки.

ЭТО ЗАВИСИТ ОТ НАС

Я думаю, что в селе Красногородское не найдется такого человека, который не хотел бы видеть его чистым и красивым. Соблюдение чистоты и порядка на улицах зависит только от нас, жителей села.

Однако многие улицы у нас имеют неприглядный вид. Взять, например, улицу Советскую. Почему бы жителям дома № 12 по этой улице не убрать тротуар около своего дома? На это ушло бы всего лишь 15-20 минут, и была бы чистота и порядок. В доме проживает около пятнадцати семей и все ожидают, когда возле их дома наведет чистоту кто-то другой.

Нет порядка и на базаре, что расположен у автобусного павильона. Здесь сплошной мусор, ветром разносятся обрывки бумаги. Много беспорядка у здания поликлиники и особенно там, где ставят лошадей. А ведь рядом находится хлебный магазин. От случая к случаю производится уборка и возле магазинов.

Многие жители высаживают цветы у себя в палисадниках, скверах, затрачивают труд, чтобы их вырастить. Но находятся

люди, и особенно среди молодежи, которые ломают цветы. И к таким товарищам никакие меры общественного воздействия не принимаются.

По улице Советской посажены липы, которые хорошо прижились. Многие деревья уже поломаны. У подвыпивших хвосты руки так и тянутся к деревьям, чтобы их сломать. Весной вдоль газонов обновил заборчики, израсходовали на это немалые деньги. А сейчас они уже наполювину поломаны.

У нас есть хорошее место для отдыха — вал. Но он находится в запущенном состоянии и не используется для пастбы скота. А при желании, с помощью общестственности, его можно благоустроить и превратить в замечательное место отдыха. Нужна только инициатива со стороны сельского Совета.

Конечно, в наведении порядка в селе должны участвовать все жители. Но не должны стоять в стороне и сельский Совет, который обязан потребовать от жителей наведения образцового порядка у домов.

М. Рассудова.

с. Красногородское.

Экономика и культура — на подъеме

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Далее в сообщении ЦСУ приводятся данные о поголовье скота в колхозах и совхозах на 1 июля, причем отмечается рост поголовья крупного рогатого скота, свиней, овец и коз по сравнению с прошлым годом.

Возросла продуктивность скота. Надой молока от одной коровы в колхозах и совхозах увеличился на 29 процентов, составив 1.011 килограммов за полугодие, и был самым высоким за последние пять лет. На основе роста поголовья скота и его продуктивности возросло производство продуктов животноводства.

Рост производства продуктов животноводства позволил увеличить государственные закупки их. Полугодовой план закупок скота и птицы выполнен на 121 процент, молока — на 120 процентов и яиц — на 113 процентов.

Сельское хозяйство за истекшее полугодие получило 118 тысяч тракторов в физических единицах, или

235 тысяч в 15-сильном исчислении, 36 тысяч грузовых автомобилей, 37 тысяч зерноуборочных комбайнов, 19 тысяч — силосоуборочных, 9 тысяч — свеклоуборочных, 3 тысячи картофелеуборочных комбайнов и других машин. Поставлено также 12,6 миллиона тонн больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Численность рабочих и служащих в среднем за полугодие составила 75,2 миллиона человек и увеличилась на 3,6 миллиона человек. Училищами и школами профессионально-технического образования подготовлено в истекшем полугодии более 300 тысяч молодых квалифицированных рабочих.

В соответствии с решением пятой сессии Верховного Совета СССР в истекшем полугодии было досрочно проведено повышение заработной платы работников ряда отраслей народного хозяйства, непосредственно обслуживающих население. Повышена заработная плата еще десяти миллионам работников — жилищно-коммунального хозяйства, торговли, общественного питания и других отраслей.

Средняя денежная заработная плата всех рабочих и

крупных цен значительно увеличили денежные доходы колхозов, что позволило повысить выплаты колхозникам более чем на 10 процентов.

Население получило за счет общественных фондов потребления пенсии, пособия, стипендии, бесплатную медицинскую помощь, бесплатно и на льготных условиях путевки в санатории и дома отдыха и содержание детей в детских учреждениях, бесплатное обучение и другие выплаты на сумму 20,1 миллиарда рублей, или на 12 процентов больше, чем в первом полугодии 1964 года.

В первом полугодии 1965 года введено государственное пенсионное обеспечение колхозников.

Дальнейшее развитие получили народное образование, наука и культура. В стране охвачено различными видами обучения 69 миллионов человек.

Население Советского Союза на 1 июля 1965 года составило 230,5 миллиона человек.

Итоги первого полугодия 1965 года — предпоследнего полугодия семилетки — свидетельствуют о дальнейшем развитии народного хозяйства СССР и повышении благосостояния советских людей, указывается в сообщении ЦСУ СССР.

(ТАСС.)

Хорошему урожаю — добрую встречу

Организация и оплата труда на период уборки урожая в колхозе „Память Ильича“

Полновесным колосом наливаются на колхозных полях урожай. Вот-вот наступит пора уборки. Уборочная кампания наиболее ответственный период. В это время потребуются проводить и другие работы.

Нынче мы должны убрать зерновых 1.112 гектаров (в том числе 912 гектаров озимых культур), 400 гектаров льна, 185 — картофеля.

Посеять озимые должны на площади 900 гектаров, сдать государству 50 тонн сена и 195 тонн зерна. Одновременно будем вести и зяблевую вспашку.

Наше хозяйство располагает необходимой техникой, чтобы своевременно и в сжатые сроки убрать урожай. К уборке урожая все готово. Техника отремонтирована. На линейке готовности стоят 6 зерновых комбайнов. Готовы к работе две жатки-сноповязалки.

Составлен рабочий план уборки урожая. Задания и рабочие планы доведены до каждой бригады. Всю уборку озимых и яровых зерновых рассчитываем провести за 12 рабочих дней.

Темпы уборки во многом будут зависеть от материальной заинтересованности. Поэтому в рабочем плане уборки урожая оплата труда занимает центральное место.

Перед уборкой комбайнер, его помощник и агроном осматривают поля, причем комбайнер сам выбирает себе помощника. Намечается пробный день уборки урожая во всех бригадах. К каждому комбайнеру прикреплен ответственный организатор из членов правления, специалистов, коммунистов. На отвозке зерна будут работать ответственные лица из группы содействия партгосконтролю. Каждому комбайнеру доводится индивидуальный план-задание на уборку зерновых.

Вот, к примеру, план-зада-

ние по уборке хлебов и семенников трав комбайнеру П. М. Михайлову:

Убрать озимых 96 гектаров, в том числе в бригаде № 3 — 59 гектаров, в бригаде № 4 — 37.

Убрать семенников клевера в бригаде № 3 — 9 гектаров, в бригаде № 4 — 4 гектара. Всего убрать 109 гектаров.

К комбайнеру прикрепляется автомашинист шофера И. Ф. Федорова.

Комбайнеру за один убранный гектар зерновых выплачивается 50 копеек, за одну намолоченную тонну зерна — 1 рубль. Помощник будет получать 50 процентов от заработка комбайнера. На стационарном обмолоте комбайнеру выплачивается за одну тонну 70 копеек.

Льнокомбайнер и льнотеребилщик за каждый убранный гектар льна получают по 2 рубля 50 копеек.

Комбайнеру на уборке семенников трав выплачивается за один гектар 70 копеек при урожайности до одного центнера семян. При намолоте больше одного центнера комбайнеру выплачивается 1 рубль.

За сверхплановую продукцию выдается дополнительная оплата. Например, 50 процентов от сверхпланового сбора урожая зерновых. По льну выдается 35 процентов от стоимости сверхплановой продукции. Плановый доход с гектара льна определен в 400 рублей. Бригадир получает 3 процента от стоимости сверхплановой продукции льна, полученной бригадой. Звеньевому выплачивается дополнительная оплата вдвое больше рядового члена звена, главному агроному — 0,8 процента от сверхпланового дохода льна, полученного в целом по колхозу, председателю колхоза — один процент, главному бухгалтеру — 50 процентов от дополнительной оплаты председателя.

Дополнительная оплата по льну выдается при условии, если закончена уборка всех культур в бригаде, в колхозе.

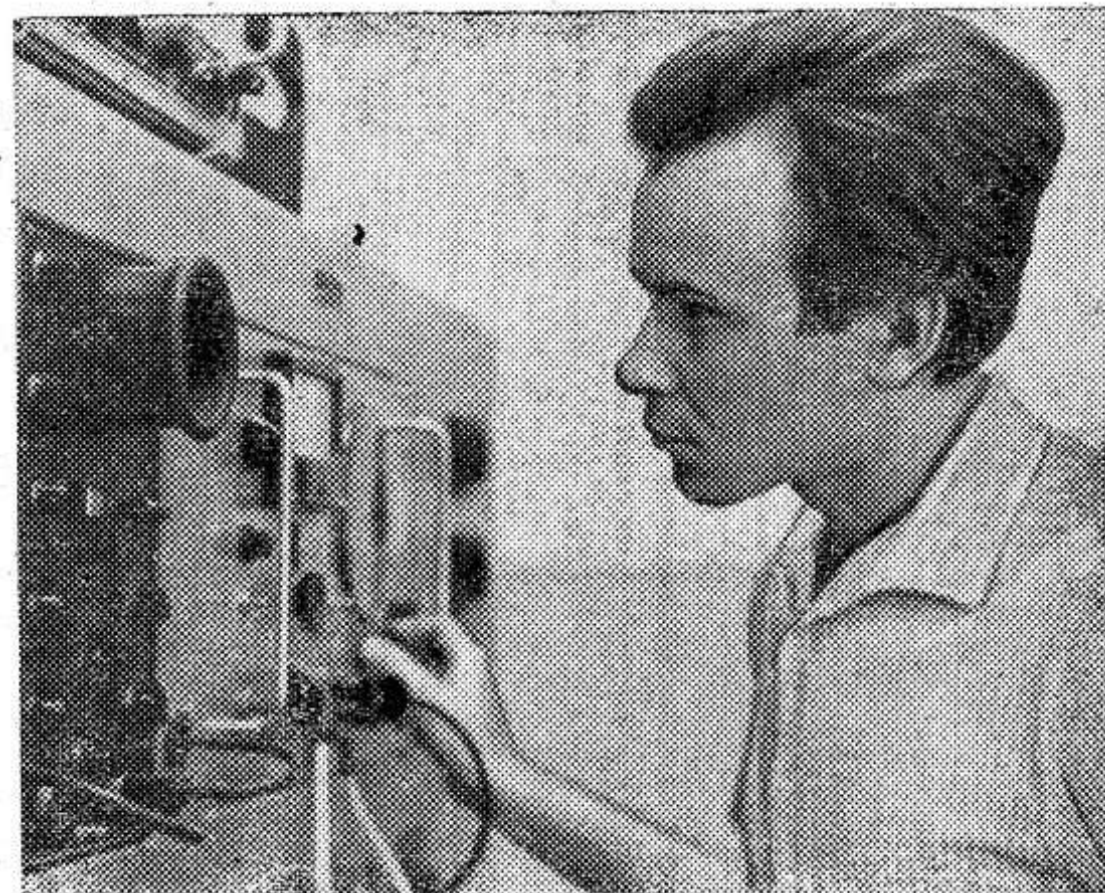
Итоги социалистического соревнования среди комбайнеров будут подводиться каждую пятитдневку. Комбайнер, занявший первое место в соревновании, получит Красный вымпел и денежную премию в сумме 5 рублей, второе место — 4 рубля.

Конечно, в организации и оплате труда невозможно предусмотреть множество особенностей, которые присущи отдельным бригадам. Но уже сейчас можем твердо сказать, что уборочную страду встречаем подготовленными и сроки, намеченные нами, вполне реальны.

В. Лапенков,
председатель колхоза.

М. Степанова,
главный агроном.

Н. Томсин,
главный бухгалтер.



НОВОСИБИРСК. Попробуйте быстро и точно обнаружить повреждение в электрическом кабеле, если он — подземный. При помощи существующих приборов на это уходит много времени, и результаты недостаточно точны — отклонения в ту или иную сторону от места повреждения достигают иногда нескольких метров. В результате — кубометры зря потерянного времени.

Но если применить созданный старшим инженером пусконаладочного управления треста «Сибэлектромонтаж» В. Д. Палкиным генератор звуковой частоты, то место разрыва кабеля

обнаруживается быстро и безошибочно. С помощью этого прибора можно также легко составить карту подземных электрических коммуникаций в случае отсутствия нужной документации. Новосибирцы изготовили пятьдесят комплектов таких генераторов и разослали их во все концы страны. Отовсюду получены самые лучшие отзывы. Автор прибора В. Д. Палкин награжден золотой медалью ВДНХ СССР.

НА СНИМКЕ: В. Д. Палкин в измерительной лаборатории управления.

Фото В. Лецинского.

Фотохроника ТАСС.

Продукция должна быть качественной

В районе имеются хозяйства, откуда на маслозаводы поступает молоко с повышенной кислотностью, т. е. не пригодное для производства сыра.

От этого колхозы и совхозы несут экономический ущерб. За первое полугодие такие удержания составили 20.000 рублей. Большая сумма удержана с колхоза «Вперед» — с начала года 2.066 рублей.

В чем причина? Мы побывали на Юхновской ферме сельхозартели «Вперед». Убедились, что работники фермы плохо выполняют свои обязанности по содержанию в чистоте самого помещения, молочной посуды, доильных агрегатов. Допускается нарушение распорядка дня по уходу за скотом.

Доярки не имеют возможности провести охлаждение молока после дойки. Для мытья молочной посуды и доильных агрегатов на ферме нет теплой воды. Только антисанитарным

Рейд по проверке санитарного состояния ферм колхоза „Вперед“

состоянием и отсутствием средств охлаждения можно объяснить такое низкое качество молока, поступающего из этой фермы.

Факты, имеющие место в дер. Юхново, безусловно, устранимы. Это убедительно установлено в дни проверки. Анализы молока, взятые на механическую загрязненность в первый и во второй дни посещения фермы, совершенно различны. Хотя за один день очень мало сделано по наведению санитарного порядка, но и то качество молока значительно улучшилось. Если в первый день проверки отсюда поступило 200 килограммов молока третьей категории по загрязненности, то во второй день вся молочная продукция была принята первой категорией.

Чтобы уберечь молочную посуду и доильные агрегаты от бактериальной загрязненности, нужны теплая вода и сода. Мы посоветовали дояркам не реже одного раза в два дня тщательно промывать посуду в горячей содовой воде, протирать ее щетками, проводить каждую неделю санитарный день.

Качество молока и его сохранность в первые сутки зави-

сят также от степени охлаждения его после дойки. Чем ниже температура охлаждения, тем больше срок хранения молока. Нужной температуры можно добиться, охлаждая его в проточных артезианских скважинах и ключах, имеющих температуру около плюс 7 градусов. Такая возможность в Юхнове есть, так как у скотного двора имеется артезианская постоянно функционирующая скважина.

Немаловажное значение для сохранения качества молока имеет способ доставки его на молокозавод. Для доставки молока на завод в колхозе «Вперед» нет специальных цистерн. Оно доставляется во флягах. Советуем при этом укрывать их брезентом или соломенным матом, смоченными водой. Чтобы машина с флягами меньше простаивала у молокозавода, следует доставлять молоко строго по графику.

Рейдовая бригада:

О. Малышева — врач санэпидстанции.

Л. Гаврилова — ветврач молочно-контрольной станции.

Т. Семенова — заведующая производством маслозавода.

Г. Ильин — главный зоотехник производственного управления сельского хозяйства, внештатный корреспондент газеты «Красный маяк».

В райкоме КПСС и исполкоме райсовета

Бюро райкома партии и исполком райсовета одобрили план организации и оплаты труда на уборке урожая в сельхозартели «Память Ильича».

Рекомендовано всем правлениям колхозов, исходя из местных условий, разработать на период уборки мероприятия по организации и оплате труда.

МЕХАНИЗАТОРЫ

колхоза «Красное Заречье» своевременно и хорошо подготовились к уборке урожая. В строю 12 зерновых комбайнов, три льнотеребилки, три льномолотилки. Вся техника опробована, закреплена за определенными людьми, которые не впервые участвуют в уборочной страде и обладают достаточным опытом.

Однако в колхозной бригаде не все обстоит благополучно. При проверке, которая состоялась 27 июля, обнаружены факты грубого нарушения правил эксплуатации техники. Машины, использовавшиеся на весенних полевых работах, не очищены от грязи и ржавеют.

Вот характерный пример. Закончив весенний сев, механизаторы В. М. Михайлов и А. В. Егоров не позаботились об уходе за сеялками. Они доставили машины на площадку хранения в таком виде, в каком те были в поле. Сеялки стоят с заглубленными рабочими органами. Сошники грязные. В семенных ящиках много зерна, которое уже проросло.

Но это не оправдание.

ЗВЕНО, ВЫПАВШЕЕ ИЗ ЦЕПИ

Ведь сев в артели был завершен 10 июня, а сеялосе развернулся значительно позже. Следовательно, было вполне достаточно времени для приведения машин в надлежащий порядок. Дело в том, что В. И. Илларионов смотрит на безобразия сквозь пальцы, не требует, чтобы механизаторы бережно относились к технике.

Вот еще один пример. При проверке трактора «ДТ-54», закрепленного за В. В. Васильевым, было установлено, что тракторист технические работы проводит нерегулярно. В фильтрах топлива обнаружены грязь и во-

да, что приводит к преждевременному износу топливной аппаратуры. С таким положением нельзя мириться. Техника требует заботливого ухода, бережного хранения. Правлению колхоза «Красное Заречье» и в первую очередь механику В. И. Илларионову необходимо немедленно принять меры к устранению выявленных недостатков.

К. Щербанов, старший инспектор по гостехнадзору районного производственного управления сельского хозяйства.

В содружестве с механизаторами

Шесть косилок, приспособленных к колесным тракторам, работают на лугах нашего колхоза. Старательно трудятся трактористы Иван Иванов, Василий Николаев, Иван Устинов и другие. Они не только выполняют, но и перевыполняют нормы выработки.

Впереди по заготовке кормов для общественного скота идут первая и восьмая бригады, которыми руководят Раиса Никола-

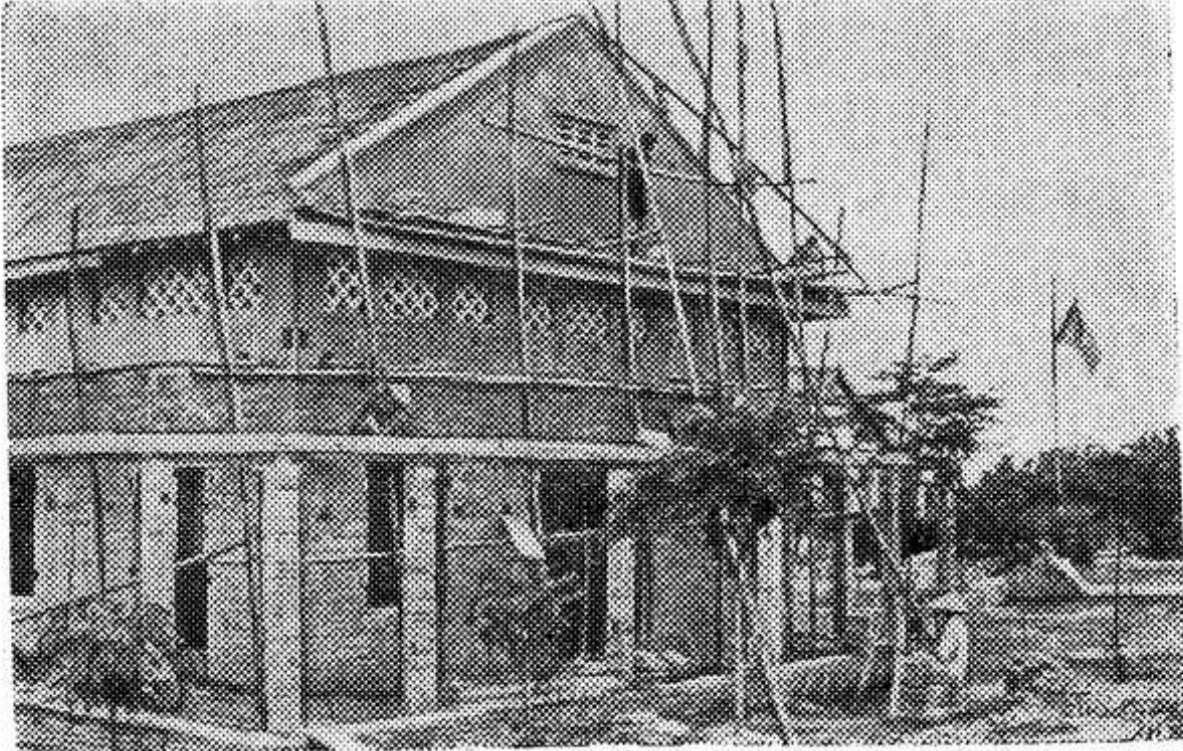
ева и Николай Волков. Они уже близки к выполнению доведенных до них заданий. Всего в артели заложено по 3,3 тонны сена на каждую корову, заготовлено более 450 тонн сена из плана 813.

Т. Егорова, бухгалтер колхоза «Родина».



Все население Демократической Республики Вьетнам готово к отражению атак американских воздушных пиратов. Бойцы народной милиции и отрядов самообороны не расстанутся с винтов-

кой в поле, на предприятии, в учреждении.
НА СНИМКЕ: члены отряда самообороны фабрики гончарных изделий Монг Кай (в провинции Куанг Нинь) тренируются в стрельбе.



Сельскохозяйственный кооператив «Нам Хонг», расположенный в 32 километрах от Ханоя, одно из передовых хозяйств Демократической Республики Вьетнам. Из года в год в кооперативе растет урожайность риса. В кооперативе построены на-

чалая и семилетняя школы, открыт медпункт, возводится здание Дома культуры.
НА СНИМКЕ: строительство Дома культуры в кооперативе «Нам Хонг».
Фото В. Соболева.
Фотохроника ТАСС.



ЛЕНИНГРАД. Коллектив завода «Электропуль» досрочно выполнил семилетнее задание по выпуску валовой продукции и росту производительности труда. Рабочие и специалисты освоили десятки новейших изделий. Сейчас они развернули настойчивую борьбу за повышение надежности и долговечности выпускаемой техники — щитов, пульта управления, средств автоматизации и телемеханики. Продукция завода отправляется в десятки зарубежных адресов.
С большим подъемом работают электропультовики над выполнением заказа Демократической Республики Вьетнам.
НА СНИМКЕ: монтажники В. Г. Добровичев (на переднем плане) и А. А. Григорьев ведут сборку щита для гидроэлектростанции Тхак-Ба.
Фото И. Баранова.
Фотохроника ТАСС.

Партия Решающим шения акти партийных ор нения всех к ческую работ довательное внуприпартий строее собли норм партий тина коллек ба. Основной ного руковод тинное собра жет заместит лы воспитани дят коммуни своей органи На собран ные широки крытого и с вания своих предложений сты вскрыва ипально к га, обжужд перед ними ся чувством ности за пр за выполне ных планов Партийной ший орган ной орган Уставу КПС ваться ежм сзыв их — наков живо тийной орга ния вовлече в активную Высоко от тийных соб колхоза «Х же стало чем присту хозяйствен тцательно сты. Так би туженики заготовке н вного жи на собрани щением об шения и за пшла зоот Румянцева сказала н готовки ко плексной б какими ма лагами ма выступлен в своих ви парторган коммунист Владимир В приня сты намет выполнени певичать дение заг

В мире науки

Давно доказано, что простые вещи гениальны как в замысле, так и в исполнении. Стакан из прозрачного стекла, тарелка из белого фаянса, например, не отличаются особой конструктивной сложностью. А без них мы не представляем себе нашего питания. Но куда хлопотнее, скажем, «накормить и напоить» растения, особенно, если речь идет о «кормлении» их минеральными удобрениями — в сухом и в жидком виде. Порошки аммиачной селитры, двууглекислого аммония, суперфосфата, правда, разбросать по полю не так уж трудно. Их нередко вносят в почву вместе с семенами, подкармливают всходы с самолетов. Но у химии минеральных удобрений есть и другое направление. Его сторонники считают наилучшим «кормом» для растений не порошки и кристаллы, а их водные растворы. Аммиачную воду, например, растения хорошо усваивают, да и производство ее стоит куда дешевле сухих концентратов. А аммиак — основа азотного питания растений. Нашей промышленности выгоднее всего вырабатывать двадцатипроцентный раствор аммиачной воды на заводах и перевозить в места, где им пользуются. Аммиачную воду легко вносить в почву с помощью несложных приспособлений. Результаты же она приносит прекрасные. И, однако, несмотря на превос-

В СРАЖЕНИЕ ВСТУПАЮТ ПОЛИМЕРЫ

ходные качества аммиачной воды, жаждут ее немногие. Долгое путешествие от завода к месту назначения приводит к тому, что газ испаряется и вода эта превращается иногда в малополезную жидкость. Как же быть? Каким образом доставлять это ценное удобрение на обширные колхозные и совхозные поля, чтобы в нем сохранились все полезные качества? Практика показала, что металлические цистерны для перевозки аммиачной воды не очень пригодны: происходит коррозия металла. Над этим задумались ученые Москвы. Доктор технических наук профессор И. Я. Клинов и кандидат технических наук В. Л. Стеженский уже несколько лет трудятся над проблемой борьбы с коррозией металлов, над созданием новых материалов, способных противостоять действию так называемых агрессивных жидкостей — едких щелочей и кислот. Ведь плавиковая кислота, например, растворяет даже стекло с той же скоростью, что вода — лед. Коррозирующее действие на металлы оказывают нефть, бензин, керосин, кислород воздуха и т. д. И. Я. Клинов и В. Л. Стеженский создали материал, предназначенный для массового производства надежных и дешевых емкостей, которые с успехом заменяют стальные и не подвергаются кор-

розии. Материал этот — полимер — смесь резины и сажи. — Вначале предстояло потрудиться над выбором химически устойчивой резины, — рассказывает В. Л. Стеженский. — Затем ее необходимо было сделать инертной, невосприимчивой к действию агрессивных жидкостей. Для этого массу резины смешали с технической сажей. Этот чудодейственный черный порошок обладает способностью делать резину необыкновенно стойкой и прочной. Были проведены многочисленные эксперименты. В небольшие сосудики, сделанные из «экзаменирующегося» материала, налили самые «свиристые» химические соединения, перед которыми «плачут» и сталь, и дерево, и ткани. Это были такие широко распространенные в технике кислоты, как соляная, плавиковая, серная и такие щелочи, как аммиачная вода и другие. Стаканчики вместе с их содержимым подогревали в ваннах, наполненных кипящим маслом. Потом их сразу же «бросали» в семидесятиградусный мороз, созданный на искусственной установке. После всех этих испытаний материал оказался неизменным, неистершимся, невытянувшимся. Специалисты признали его верной силой в борьбе с коррозией металлов. Создатели материала были удостоены почетных дипломов

Выставки достижений народного хозяйства СССР. Из нового материала уже изготовляют резервуары для хранения нефти и контейнеры самых различных объемов, в которых можно перевозить многие вещества. Весной и летом они окажутся незаменимыми «стаканами» и «тарелками» для доставки на колхозные и совхозные поля жидких удобрений. Они пригодны также для транспортировки нефти и бензина, всяких кислот, щелочей, масел, которые до недавнего времени перевозили в дорогих и тяжелых стальных резервуарах и цистернах. Гигантские — в полтора-два десятка метров длины — полимерные контейнеры пригодятся даже в море, где их, наполненных нефтью, будут тянуть на буксирах суда. Интересна и другая работа В. Л. Стеженского, выполненная в творческом содружестве с В. И. Рошупкиным, Р. З. Файнцимером, Л. С. Пыжовой. Это своеобразное «жидкое одеяло», способное уберечь многие химические вещества от испарения и надолго сохранить их в том же виде, в каком они были отправлены за пределы завода. «Жидкое одеяло» — это густая, тягучая жидкость — эмульсия, которая накрывает химическое соединение, хранящееся в цистерне, плотным, непроницаемым слоем. Такое «одеяло» особенно важно для аммиачной воды. Известно, что при длительном хранении она легко теряет свои полезные свойства. Ведь заводы вырабатывают ее круглый год, а используется она лишь весной и осенью. «Жидкое одеяло» надежно укрывает аммиачную воду и сохраняет ее полной на неопределенно долгий срок. В Литве, например, это удобрение хранили под таким «одеялом» почти два года да еще при температуре в сорок градусов тепла. Новые работы московских химиков имеют важное народнохозяйственное значение. Б. Глебов.

Зам. редактора
В. П. БИРКИНА.

КИНО

на экранах города
Опочки
ДОМ КУЛЬТУРЫ
30 июля
Новый художественный фильм
«ЧЕРНЫЙ БИЗНЕС»
31 июля
Новый художественный фильм
«ПРЕРВАННЫЙ ПОЛЕТ»
Начало сеансов в 17, 19 и 21 час
«МОЛОДЕЖНЫЙ»
30 июля
Художественный фильм
«ПОРОЖНИЙ РЕИС»
31 июля
Художественный фильм
«РАССКАЗ НИЩЕГО»
Начало сеансов в 18 и 20 часов
Гуманцева Антонина Григорьевна, проживающая в деревне Скорморохи Любимовского сельсовета, возбуждает дело о расторжении брака с Гуманцевым Петром Александровичем, проживающим в Иркутской области, Бадайбинском районе, пос. имени Тельмана. Дело будет рассматриваться в Опочецком народном суде.

Продается дом с надворной постройкой.
Обращаться к Ивановой А. И. в дер. Пухлы Звонского сельсовета.

СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЕ КАССЫ В ЗАВЕРШАЮЩЕМ ГОДУ СЕМИЛЕТКИ

ПРОИСХОДЯЩЕЕ увеличение реальных доходов населения находит отражение в неуклонном росте денежных сбережений трудящихся. Сбережения помогают им наиболее правильно использовать получаемую зарплату и другие трудовые доходы. В одних случаях средства сберегаются вкладчиком для покупки какой-либо определенной вещи, в других случаях сбережения предназначены для удовлетворения потребностей материального и культурно-бытового характера, которые могут возникнуть у него в будущем. За 1964 год сумма вкладов в сберкассах района увеличилась на 438 тысяч рублей, а за шесть месяцев текущего года она возросла на 327 тысяч рублей. Эти цифры говорят о повышении материального благосостояния трудящихся и о дальнейшем укреплении советского рубля. Экономические условия для пополнения вкладов у нас имеются. Достаточно сказать, что по решению партии и правительства повышена заработная плата работникам просвещения, здравоохранения, жилищно-коммунального хозяйства, торговли и других отраслей народного хозяйства. В соответствии с Законом о пенсионном обеспечении колхозников в рай-

оне около пяти тысяч человек получают в 1965 году пенсии. Наряду с привлечением вкладов населения сберкассы проводят большую работу по размещению облигаций свободно обращаемого Государственного трехпроцентного внутреннего выигрышного займа. За 1964 год продано облигаций этого займа на сумму 24 тысячи рублей и за первое полугодие текущего года реализовано на 11 тысяч рублей. Держатели облигаций этого займа рабочий хлебозавода А. Иванов, пенсионер Б. Озбанд выиграли по 500 рублей каждый. В районе имеется 42 сберегательные кассы, где трудящиеся могут проводить операции по вкладам: пополнить их, снять деньги, переводить свой вклад в любой населенный пункт Советского Союза на свое имя или на имя любого лица. Перечислять часть своей заработной платы или доходов, получаемых в колхозе, во вклад безначальным путем. Следует отметить, что в ряде предприятий, учреждений и колхозов безначальные расчеты получили значительное развитие. Так, например, в автоколонне № 1300 безначальное перечисление производят свыше ста человек, комбина- те бытового обслуживания — 70

человек, ремзаводе — сорок, колхозе «Вперед» — 230 человек, «Большевик» — 65 человек. В то же время, например, в 144 ДЭУ, колхозах «Красное Заречье» и «Путь к коммунизму» не производятся перечисления на счета по вкладам. За последние два года функции сберегательных касс значительно расширены. Они привлекаются к осуществлению расчетного и кассового обслуживания трудящихся. Правление Госбанка поставило задачу обеспечить прием сберегательными кассами от населения основные суммы платежей за коммунальные и другие услуги. Нагрузка работников сберкасс позволяет сделать это без увеличения штата, но для этого необходимо расширить помещение. О расширении помещения центральных сберкасс есть решение областного Совета депутатов трудящихся, которое до настоящего времени остается невыполненным. Каждый вкладчик своими трудовыми сбережениями способствует новому подъему экономики нашей Родины, укреплению ее обороноспособности, расцвету культуры страны, всенародному делу строительства коммунизма. Л. Вихров, зав. центральных сберкассой.

ПОГОДА

По сообщению метеорологической станции, на территории нашего района сегодня ожидается облачная, днем с прояснениями погода. Местами значительные дожди и грозы. Ветер юго-западный, умеренный. Температура ночью 10—15 градусов тепла, днем — 15—20.

Наш адрес: г. Опочка, Дом Советов (2-й этаж)

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 105, партийного отдела и корреспондента-организатора радиовещания — 186, зам. редактора, отдела писем, секретариата, отдела сельского хозяйства — 77, бухгалтерия и корректоров — 18, типографии — 34.

Пишите, звоните, заходите.

Опочецкая типография областного управления по печати
Заказ 1310. Тираж 6955.

УЧЕБ На Опочка нара загос вышала о ра и лаборольные Семина госинспек В мину онные сорвожденно Мотоци станция в фигуриста фер район