

**В райкоме КПСС**

**Об инициативе коллективов ремонтного завода, совхоза «Красный фронтовик» и колхоза «Урожай» по развертыванию социалистического соревнования в честь XXIV съезда КПСС**

Поддерживая начинание Псковского домостроительного комбината, Великолукского радиозавода и колхоза «Путь Ленина» Псковского района, коллективы ремонтного завода, совхоза «Красный фронтовик» и колхоза «Урожай», тщательно взвешивая резервы и возможности, приступили к трудовой вахте и приняли новые, повышенные социалистические обязательства по подготовке к встрече XXIV съезда КПСС.

Коллектив ремонтного завода принял выполнить годовой план реализации и выпуску товарной продукции к 15 декабря, а также завершить пятилетку к 15 октября (предусматривалось — к 15 ноября с. г.). Произвести годовой продукции сверх плана на 55 тысяч рублей (намечалось 50 тысяч рублей). Снизить себестоимость продукции на три процента (намечалось на два). Экономить топлива, металла, инструмента, электроэнергии на 50 тысяч рублей (намечалось на 40 тысяч рублей). Дать сверхплановой прибыли 30 тысяч

рублей (ранее намечалось 20 тысяч рублей). Повысить производительность труда на четыре процента (намечалось два процента). Каждому производственному рабочему выполнить годовое задание до 10 декабря с. г. День открытия съезда КПСС отработать на экономленном топливе, металле, инструменте и электроэнергии.

В подшефном колхозе «Организатор» оказывать помощь в техническом оснащении ремонтной мастерской, уборке урожая и ремонте сельскохозяйственной техники.

Коллектив совхоза «Красный фронтовик» взял обязательство за счет ликвидации потерь на уборке урожая получить не 15 центнеров, как намечалось ранее в социалистических обязательствах, а по 20 центнеров, картофеля не 135, а 140, овощей не 250, а 300 центнеров с гектара. За счет улучшения ухода, содержания и кормления скота получить надой молока на одну фуражную корову не 2900 килограммов, как намечалось ранее, а по 3010 килограммов.

Коллектив колхоза «Урожай» взял обязательство получить урожай не по 13 центнеров с гектара, как намечалось ранее, а по 14 центнеров, льноволокна не 4,5, а 5, картофеля не 110, а 120 центнеров. Снизить себестоимость продукции растениеводства на пять процентов по сравнению с 1969 годом, молока на 25 копеек и мяса на 2 рубля за один центнер.

Бюро райкома КПСС одобрило инициативу коллективов ремонтного завода, совхоза «Красный фронтовик» и колхоза «Урожай», развернувших социалистическое соревнование в честь XXIV съезда КПСС.

Первичным партийным, профсоюзным и комсомольским организациям предложено развернуть среди рабочих, инженерно-

технических работников, колхозников, специалистов сельского хозяйства социалистическое соревнование в честь XXIV съезда КПСС. Провести в течение августа 1970 года широкую разъяснительную и организаторскую работу по поддержанию почина передовых предприятий за достойную встречу XXIV съезда партии.

*ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!*

# КРАСНЫЙ МАЯК

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

Газета основана в 1918 г. № 100 (6898)

Вторник, 18 августа 1970 года

Цена 2 коп.

## Каждый час — ударному труду!

Почти две недели идет жатва на полях района. Но последние дни погода не балует хлеборобов. Все же битва за урожай продолжается.

По полю у деревни Мякишино (отделение Лашутино совхоза «Глубоковский») величаво и торжественно плывут два комбайна. Идет уборка ячменя.

— Хороший он у нас нынче, — говорит учетчик Анна Александровна Павлова, — по 20 центнеров с гектара выходит.

— Такой ячмень и убирать приятно, — вступает в разговор комбайнер Владимир Николаевич Иванов. — Круг проехал — бункер полный.

На поле заезжает грузовик, подильсь зерно в кузов (снизу).

— Началась жатва, и душа радуется, — улыбается Алексей Иванович Федоров. — Застоялись мы без дела.

А погода опять начала портиться. Потянулись низкие хмурые тучи. Стал накрапывать дождь.

— Не дает эта мокрота нам работать, — говорят комбайнеры. — Только настроишься на трудовой лад — приходится идти на «перекур». Но все же жатву думаем закончить в своем отделении первыми по совхозу, а потом поедем на поля других отделений.

Пока шел разговор, кузов машины наполнился зерном, и она поехала на зерноток.

**О. ДЕМЕНТЬЕВ.**

Комбайнеры Лашутинского отделения (слева направо): А. И. Федоров, А. И. Никандров, И. А. Михайлов, В. Н. Иванов (справа).

Фото Ю. Орлова.



### На полях — теребилки

Не первый год работают с навесными льнотеребилками механизаторы нашего колхоза Василий Федорович Васильев и Василий Кузьмич Григорьев. Вот и нынче вывели они свои агрегаты на льняные поля.

Работа спорится. Несмотря на помехи дождя, но сейчас теребление возобновилось. На счету Василия Федоровича двадцать гектаров убранных площадей. Василий Кузьмич немного отстал от товарища: вытеребил 18 гектаров.

За теребилками сразу же идут полеводы, которые вяжут лен и составляют его в бабки.

Скоро начнется обмолот льноголовки. Думаем, что урожай будет неплохим.

В. Петров, секретарь парторганизации колхоза «Родина».

А. Свободина, агроном колхоза «Заветы Ленина».

### Дневник хлебозаготовок

На хлебных полях района на полную мощность продолжает работать уборочный конвейер: идет жатва зерновых и зернобобовых культур, теребление льна.

Не забывают земледельцы и о первой заповеди. В ответ на решения июльского Пленума ЦК КПСС, большую заботу партии и правительства о развитии сельского хозяйства они стремятся своевременно выполнить социалистические обязательства по продаже зерна государству.

На 16 августа в закрома Родины от хлеборобов района поступило 754 тонны зерна при обязательстве 1143 тонны.

Как уже сообщалось в нашей газете, первыми рапортовали о выполнении обязательств труженики колхоза «Авангард». Теперь список хозяйств, выполнивших принятые социалистические обязательства по продаже хлеба государству, пополнился. К их числу относятся колхозы «XXI партсъезд», «Красный Октябрь», имени Любимова, «Сила».

Близки к выполнению обязательств колхозы «Вперед» и «Заветы Ленина».

А вот из совхоза «Варыгинский» еще не поступило в государственные закрома ни одной тонны зерна.

Мы имеем все возможности рассчитывать с государством по продаже хлеба в ближайшие дни. Надо только ежедневно отправлять зерно на заготовительные пункты.

### ОЗИМЫЕ УБРАНЫ

Условиями социалистического соревнования среди механизаторов колхоза определено: по мере готовности переходящий Красный вымпел и денежная премия. Первым среди ком-

байнеров этой части удостоен Иван Федорович Николаев, который убрал пятьдесят гектаров и намолотил пятьдесят восемь тонн зерна.

Стараниями колхозных меха-

издал стихов, посвящен 51 году. Издаются в журнале «Куда» часто журналы ТАСС.

а

юденне храде-реализа-на мо-варных овхозов, ого пи-детских обходи-е и де-а; продажу одуктов стовере-арно-са-

здраво-обеспе-предва-изацию, демолю-гическое, случая-ние все-демиче-вернуть росвети-наделе-острых-пользуа-дение и

ыгин.

зстрой» ДЕЖЬ и демо-ской Ар-8—10 в Опо-ще № 6 енщика-а, малы-онтера-да. Уча-Бесплат-ием, об-житием-ь по ад-родная, й».

этаж)

низатора редак-7, бух-



СЕГОДНЯ — ДЕНЬ ВОЗДУШНОГО ФЛОТА СССР

Наша реактивная, сверхзвуковая, ракетноносная

Почин поддержан

Широкий отклик на предприя- тиях, в колхозах и совхозах по- лучил почин коллективов Псков- ского домостроительного комби- ната, Великолукского радиоза- вода и колхоза «Путь Ленина» Псковского района по разверты- ванию социалистического сорев- нования в честь XXIV съезда КПСС.

Горячо поддержал почин по добросрочному выполнению заданий пятилетки коллектив автоколони № 1300. Встав на трудовую вахту в честь XXIV съезда пар- тии, водители, ремонтные рабо- чие приняли высокие обяза- тельства.

Они решили завершить пяти- летний план к 4 ноября 1970 года. Перевезти 575 тысяч пассажиров вместо 500 тысяч, ранее намечавшихся. Повысить на два процента производитель- ность труда вместо одного про- цента, ранее взятого в обяза- тельствах коллектива. Снизить себестоимость автоперевозок на один процент по сравнению с 0,5 процента, предусмотренные ранее. Выполнить 575 тысяч тонна-километров вместо 500 тысяч, ранее принятых обяза- тельствами. Сэкономить 55 ты- сяч литров бензина вместо 50 тысяч и в день открытия XXIV съезда партии работать на эконо- мленном топливе.

Повышенные обязательства в честь XXIV съезда партии по производству и продаже государ- ству сельскохозяйственной про- дукции приняли труженики колхоза «XXI партсъезд». За годы, прошедшие после XXIII съезда партии, колхозники доби- лись значительного увеличе- ния среднегодовых темпов при- роста сельскохозяйственной про- дукции, увеличения урожайно- сти, продуктивности животнов- одства.

В ответ на решения июль- ского Пленума ЦК КПСС тру- женики колхоза «XXI парт- съезд» обязуются за счет сокра- щения потерь на уборке зерно- вых культур повысить их уро- жайность с 13,5 центнера до 14,5 центнера, продать государ- ству 46 тонн зерна вместо 36 тонн, ранее принятых. С каж- дого из 203 гектаров посевов льна получить по 5 центнеров льноволокна вместо 4,5 цент- нера, сдать на льнозавод про- дукцию номером 1,20. Продать государству 320 тонн картофе- ля вместо 300 тонн, ранее на- меченных.

Отвечая на заботу партии и правительства о дальнейшем увеличении сельскохозяйствен- ного производства, труженики колхоза «Красный Октябрь» ре- шили продать государству: 70 тонн зерна вместо 65, 200 тонн картофеля вместо 127, 22 тон- ны льносемени вместо 17, преду- смотренных ранее принятыми обязательствами.

По типовому проекту

За последние годы дома для специалистов выстроены во многих хозяйствах нашего рай- она. А недавно к их числу при- бавился двухквартирный жилой

ДЕНЬ Воздушного Флота СССР — праздник воинской славы советских авиаторов, праздник вдохновенного творческого труда работников авиационной промыш- ленности и смелой научной мысли ученых и авиаконструкторов, праздник миллионов членов ДОСААФ.

Советский народ гордится тем, что наша страна, являясь родиной авиации, за годы Советской вла- сти прошла огромный путь от первого в мире аэростата, плане- ра и самолета до современных сверхзвуковых, высотных, ракет- носных самолетов и орбитальных космических кораблей.

В. И. Ленин, партия с первых дней победы Великого Октября определили роль и место Красного Воздушного Флота в защите завое- ваний революции. В конце 1917 года по распоряжению Ленина был организован первый боевой соци- алистический авиационный отряд. Во время гражданской войны ави- ация молодой Советской Респуб- лики помогла разгромить иностран- ных интервентов и внутреннюю контрреволюцию. 235 красных во- енлетов были отмечены высшей наградой того времени — орденом Красного Знамени.

ГОДЫ предвоенных пятилеток позволили создать материаль- но-техническую базу для разви- тия советского самолетостроения. Выполняя призыв партии летать дальше всех, быстрее всех и выше всех, советские летчики на отече- ственных самолетах совершили ряд выдающихся, изумивших мир перелетов и завоевали более трети мировых авиационных рекордов.

Боевую проверку они получили в боях за свободу испанского на- рода, в борьбе с японскими агрес- сорами у озера Хасан и на реке Халхин-Гол.

Выдающуюся роль сыграла на- ша авиация в разгроме фашист- ских захватчиков в годы Великой Отечественной войны. Совет- ские летчики показали высо- кое боевое мастерство, непре- зойденное мужество и героизм, беспредельную предан- ность своему родному народу, идеалам коммунизма. Они совер- шили 200 воздушных таранов!

За годы войны наши летчики совершили около четырех милли- онов боевых вылетов, уничтожили 55 тысяч вражеских самолетов, десятки тысяч танков, машин, ору- дий. Они оказывали эффективную помощь сухопутным войскам и партизанам. Наша авиация пере- бросила в партизанский край 83 тысячи человек, 17 тысяч тонн боеприпасов, много вооружения, продовольствия, медикаментов.

Родина высоко оценила боевые заслуги авиаторов. 2.420 человек стали Героями Советского Союза, 65 из них награждены второй Зо- лотой медалью, а прославленные летчики А. И. Покрышкин и И. Н. Кожедуб стали трижды Героями Советского Союза.

В послевоенный период Во-

енно-Воздушный Флот, все виды наших Вооруженных Сил получили свое дальнейшее развитие. Науч- но-технический прогресс позво- лил нашим конструкторам создать принципиально новые типы бое- вых машин с изменяемой в полете геометрией крыла и самолеты с вертикальным взлетом и посадкой. Эти летательные аппараты способ- ны нести на своем борту все ви- ды современного оружия на значи- тельные расстояния. В дополне- ние к авиационным пушкам и

пулеметам пришли ракеты различ- ных классов: «воздух—воздух» и «воздух—земля». Скорость реак- тивных самолетов теперь дости- гает около трех тысяч километ- ров в час, а высота полета — свыше 30 километров.

На смену бомбардировщику при- шел самолет-ракетоносец, могу- щий поражать ракетами с даль- них расстояний стационарные и подвижные, наземные и морские объекты. Наша реактивная, сверх- звуковая, ракетноносная авиация

составляет основу современных Во- енно-Воздушных Сил. Возросла мощь нашей авиации, отличная боевая выучка воинов-авиаторов убедительно продемонстрирова- на маневрах «Двина» и «Океан».

Н ОВЫЕ мощные авиацион- ные двигатели и достигнутый уро- вень развития авиационной ра- кетной техники обеспечили вылет авиации из плотных слоев атмос- феры в стратосферу. Наша военная авиация стала колыбелью космиче- ских навигации. Первым поднялся в космос советский военный лёт- чик Ю. А. Гагарин. Многие авиаторы, гордясь тем, что освоение космического про- странства Коммунистическая партия поручила советским летчикам.

Значительными достижениями встречают День Воздушного Фло- та работники ордена Ленина граж- данской авиации. Аэрофлот стал одной из важнейших отраслей на- родного хозяйства страны. На его долю приходится более четверти мировых авиалетов. В составе гражданского воздушного флота появились реактивные машины второго поколения — ИЛ-62, ТУ-134.

Большой вклад в укрепление оборонного могущества нашей Родины, в развитие советской ави- ации вносит ДОСААФ — одна из самых массовых патриотическо- организованных нашей страны. В школах, кружках и клубах этого общества тысячи юношей и деву- шек овладевают авиационными знаниями, создают модели самоле- тов, вертолетов, планеров. Наш авиационный спорт прочно зани- мает ведущее место на междуна- родной спортивной арене. Совет- ской стране принадлежит 296 из 709 мировых рекордов.

В ЕРНЫЕ сыны советского на- рода, авиаторы, как и все со- ветские воины, достойно отметили 100-летие со дня рождения В. И. Ленина и 25-летие Победы над фашистской Германией. Выше каждого второй воин-авиатор — отличник боевой и политической подготовки.

Советские авиаторы делают все необходимое для укрепления обо- ронной мощи нашей Отчизны. Они всегда готовы выполнить свой священный долг — защитить мирное небо, мирный труд своего народа от посягательств любого аг- рессора.

Генерал-майор авиации М. Кожневников. Кандидат военных наук.



На страже мирного неба.

Рисунок художника С. Андреева.

Фотохроника ТАСС.

425 дипломов жителей одного села

В украинском селе Боровки хорошо знают семью Бурлаков. У Демьяна Тимофеевича и его супруги матери-героини Домни- ки Демьяновны — десять детей. Старшая дочь Анна закончила педагогический институт еще до войны и добровольно ушла на фронт. С боевыми наградами возвратилась она в родные края и теперь работает заведующей детским садом. Сложными фрон- товыми дорогами прошел и стар- ший сын — Николай. После вой- ны он окончил Одесский экономи- ческий институт и трудится сей- час на Мурманской железной до- рог.

Сын Петр — директор комби- ната. А другой сын — Виктор — тоже директор, только проектно- го института.

Есть в семье Бурлаков и уче- ный. Это сын Григорий. Он за-

щитил диссертацию на звание кандидата экономических наук и теперь — ученый секретарь научно-исследовательского ин- ститута.

Морская романтика увлекла сыновей Михаила и Василия. Оба закончили Одесское Выс- шее мореходное училище. Первый работает электромехаником торгового судна «Дмитрий Гуля», а второй — помощником капитана кораб- ля.

Высшее образование получили дочери Бурлаков Нина и Вален- тина. Одна из них преподает в школе, другая работает масте- ром на фабрике. Самая млад- шая — Мария заканчивает Одес- ский институт народного хозяй- ства.

Семья Бурлаков — это целая партийная организация. ветера-

ном партии, организатором кол- хозов на Подольи был недавно умерший глава семьи Демьян Тимофеевич Бурлак. Членами КПСС стали его дети — Анна, Николай, Виктор, Петр, Васи- лий, Григорий, Валентина и Ми- хаил...

В селе Боровки Могилев-По- дольского района, откуда родом Бурлаки, в каждом доме выро- дили дипломированный специа- лист. 210 детей колхозников стали учителями, 90 — агрономами, 75 — инженерами. Более 50 человек — офицеры Советской Армии.

Примечательно, что такого ко- личества специалистов до револю- ции не было во всей Подоль- ской губернии.

М. Черный. (Корр. ТАСС).

Винница.

С БОЛ тил хо за реи ма ЦК Р опреде дальной хозяйств подчери задаче за по-ч водство ла у нас За пос изводств новном, жайности пятилетк 11 центр рст к п ставил 3 ду получ бовых по ра. Но во ко боль ем собра с гектара пржезод тов к до Для в колхозу боту по с вых буде менами п сов. В ко семенов, продолжа перспект сортов зе Мы рснне орган зерновые тар по тонн. С будем за тонн под считаем, торфа обе возных к сяч тонн шения ур

3 Тако шил обе сяце. Почес Практик правиль бы, соб, можно продукт А ра ков. В п няю кор их до по двенадц ферме, зеленая В дв в поле. потерял Паст жено п стараюс определ оно на г наши ю через 1 В дев черная б опреде блще. Т ют к ра в поле. животн Это д пель на ферме с мов. Нам,



## РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ

# По пути роста

Большим одобрением встретили труженики нашего колхоза решения июльского Пленума ЦК КПСС, на котором были определены главные направления дальнейшего развития сельского хозяйства. В частности, на нем подчеркивалось, что важнейшей задачей каждого колхоза и совхоза по-прежнему остается производство зерна. Как же обстоят дела у нас?

За последние годы валовое производство зерна возросло, в основном, за счет повышения урожайности. За четыре года текущей пятилетки получено в среднем по 11 центнеров зерна с гектара, что к предыдущей пятилетке составило 3,5 центнера. В 1969 году получено зерновых и зернобобовых по 12 центнеров с гектара. Но возможности наши несколько больше. В 1971 году намечается собрать по 14 центнеров зерна с гектара. Это увеличит валовое производство его на 25 процентов к достигнутому уровню.

Для выполнения намеченного плана предстоит улучшить работу по семеноводству: сев зерновых будем производить только семенами первого и второго классов. В колхозе организуются три семеноводческих бригады. Будем продолжать работы по внедрению перспективных высокоурожайных сортов зерновых культур.

Мы решили увеличить внесение органических удобрений под зерновые культуры. Каждый гектар получит их не менее 20 тонн. С этой целью каждый год будем завозить до двух тысяч тонн подстильного торфа. Мы считаем, что такое количество торфа обеспечит выход торфонавозных компостов около 10 тысяч тонн. Кроме того, для повышения урожайности думаем осво-

ить внесение аммиачной воды в почву.

Не менее важным фактором роста урожайности является повышение качества обработки почвы, сокращение сроков сева, улучшение ухода за посевами.

Июльский Пленум ЦК КПСС поставил задачу по увеличению производства картофеля и льна. Выполнить это мы можем только за счет повышения урожайности.

Нужно признать, что урожайность картофеля в колхозе еще низка. В текущем пятилетии она составила только 80 центнеров, а в 1969 — 100 центнеров с гектара, тогда как нам нужно получать не менее 130 центнеров.

Организовано в нашем колхозе механизированное звено. Сейчас мы и горя не знаем в период ухода за картофелем: 111 гектаров обрабатывают два механизатора. Ныне картофель трижды окучен и выглядит очень хорошо.

Большое внимание правление колхоза, партийная организация уделяют подъему льноводства. В прошлом году хозяйство перевыполнило план продажи государствену льноволокна и семян.

Урожайность льноволокна и семян составила по 4,2 центнера с гектара. Каждый гектар принес по 796 рублей дохода. Нам предстоит не только закрепить достигнутое, но и добиться увеличения производства льнопродукции. Уже в 1971 году планируем получить урожайность не ниже 4,5 центнера с гектара.

Пленум ЦК КПСС поставил огромные задачи по дальнейшему развитию животноводства и повышению его продуктивности, обратив особое внимание на материальную заинтересованность колхозов и совхозов в увеличении производства и сверхплановой

продаже продуктов животноводства.

За четыре года текущей пятилетки колхоз продал государству 539 тонн мяса. Это на 144 тонны больше соответствующего периода предыдущей пятилетки. Молока продано за этот период на 1385 тонн больше, чем в предыдущем четырехлетии, рост составил 48 процентов.

В 1971 году намечаем увеличить продажу мяса государству на 20 процентов к плану 1970 года, а к концу пятилетки довести рост до 50 процентов и будем принимать все меры, чтобы выполнить решения Пленума ЦК КПСС по сверхплановой продаже продукции животноводства.

Улучшим откорм крупного рогатого скота и свиней. Сдаточный вес каждой головы крупного рогатого скота доведем до 300 килограммов, свиней — до 120 килограммов каждую.

Продажа молока увеличится на 14 процентов к плану 1970 года за счет роста продуктивности и поголовья коров. Уже сейчас формируется племя дойного стада. В колхозе имеется 80 покрытых племенных телок.

Решающее значение для дальнейшего увеличения производства продуктов животноводства, конечно, имеет кормовая база. Здесь мы встречаемся с большими трудностями. Как правило, обеспеченность грубыми кормами не превышает 70 процентов к потребности, а концентратами не более 40 процентов. Колхоз ежегодно закупает корма.

Нам необходимо принимать конкретные меры по производству собственных грубых кормов за счет улучшения лугов и пастбищ, увеличения посевов многолетних трав. А пока в нашем хозяйстве

луга и пастбища дают низкие урожаи трав, зарастают кустарником и заболачиваются.

Правление колхоза, партийная организация принимают некоторые меры по окультуриванию лугов и пастбищ — ежегодно убираем камень собственными силами. В этом году подкормили туками часть сенокосов и пастбищ. Будем и дальше проводить эту работу.

Мы намечаем в 1971 году собственными силами убрать камень с площади 100 гектаров, очистить 50 гектаров лугов и пастбищ от кустарников, провести фрезерование лугов на площади 50 гектаров и на 50 гектарах заложить долготелее культурное пастбище.

Но этого мало. В хозяйстве имеется около тысячи гектаров некультурных, переувлажненных земель. На них необходимо провести мелиоративные работы — закрытый дренаж. Характерно то, что проведение работ на этих землях не требует больших капитальных затрат, а отдача будет очень эффективной и затраты окупятся за один-два года. Конечно, мы понимаем, что силами только ММС невозможно в короткий срок выполнить такой объем работ, который требуется хозяйству. А поэтому необходимо создать специальные звенья в колхозах и совхозах для проведения культуртехнических работ, используя мощную технику и техническое руководство ММС.

Наведение культуры на полях позволит лучшим образом использовать имеющуюся в хозяйстве технику. А пока еще уровень механизации в земледелии низкий. Из-за мелкой контурности полей, наличия камня и кустарника мы

не можем широко применить технику, что сдерживает повышение производительности труда и отражается на себестоимости продукции.

Уровень механизации в хозяйстве зависит от наличия квалифицированных кадров. Поэтому подготовка их стоит в центре внимания правления колхоза и партийной организации. В настоящее время на стипендии колхоза четыре человека учатся в вузах. В текущем году два человека окончили курсы трактористов при районном объединении «Сельхозтехника». В этом году мы направляем на учебу семь выпускников. Из них одного в Великолукский сельскохозяйственный институт, двоих — в сельхозтехникумы, четыре — поедут в школы механизации. Мы и дальше этому вопросу будем уделять особое внимание с тем, чтобы молодежь получала специальность и оставалась работать в колхозе.

В колхозе проявляется большая забота о юношах-допризывниках. Организуются торжественные проводы их в Советскую Армию. В период службы стараемся поддерживать с ними постоянную связь. Возвратившимся из армии правление колхоза предоставляет работу по их специальности. Оказываем единовременную материальную помощь. За последнее время из армии в колхоз прибыло шесть человек, пятеро из них работают сейчас шоферами и трактористами.

Я остановился лишь на основных вопросах, волнующих наших колхозников. Все труженики колхоза полны решимости выполнить намеченное. Это является нашим вкладом в дальнейшее развитие сельскохозяйственного производства.

**В. Грузнов,**  
председатель  
колхоза «Вперед».

## За 400 килограммов молока

Такой надой от коровы я решил обеспечить в текущем месяце.

Почему такая уверенность? Практика показала, что при правильной организации пастбищного содержания скота можно всегда добиться высокой продуктивности скота.

А распорядок дня у нас таков. В пять часов утра выгоняю коров на пастбище и пасу их до половины двенадцатого. К двенадцати пригоняю стадо к ферме, где животных ожидает сменная подкормка.

В два часа дня выгоняю скот в поле. Немножко опоздал — и потерял не один литр молока.

Пастбище у нас не разгорожено по загонам, но все же стараюсь стравливать его в определенном порядке. Разбиваю на шесть загонов, а бывают и по 10—12 дней.

В девятнадцать часов — вечерняя дойка. Пригоняю коров в определенному месту на пастбище. Тут же доярки приступают к работе. Подоили — и опять в поле. До самой ночи ходят скотины.

Это дает свои результаты. За этот период надой от одной коровы получено составило 420 килограммов. А пастухам, зарплата на-



числяется от валового производства продукции. И, конечно, каждый заинтересован в том, чтобы заработать побольше. Но для этого нужно потрудиться, как говорят, деньги с неба не сыплются. Но это лишь один фактор, определяющий работу пастуха. Главное — самому с душой надо относиться к работе.

Пастух должен не только считать литры молока, но и считать, во что обходится его производство. У нас среднегодовая себестоимость килограмма продукции не превышает четырнадцати копеек, а сейчас, в летнее время, — пяти копеек.

Сейчас ночи стали длиннее. И я думаю, что хорошо бы начать давать подкормку коровам на ночь.

Уверен, что на нашей ферме надой останутся на прежнем уровне, т. е. не ниже 400 килограммов от коровы.

За такие надой могут бороться и другие пастухи района. Ведь условия для пастбы почти одинаковые. Особенно сейчас, когда подросла после дождей отава.

**В. Васильев,**  
пастух  
совхоза «Духновский».  
НА СНИМКЕ: В. Г. Васильев.  
Фото О. Деметьева.

## Работой довольны

Семь лет работает пастухом на Панцерновской ферме нашего колхоза Мария Павловна Семенова. И каждый год добивается неплохих показателей.

Стадо на попечении у Марии Павловны небольшое — 41 корова. В июле, например, Мария Павловна обеспечила надой от

каждой коровы по 347 килограммов молока, а с начала пастбищного периода — по 1010 килограммов. В августе результаты тоже радуют.

Доярки фермы довольны работой пастуха. **А. Ефимова,**  
бригадир  
колхоза «Ленинский путь».

## ТРАКТОР ВЕДЕТ САВ

Автомат-водитель трактора. О нем мечтали еще первые создатели машин. И хотя нынешние тракторы несравнимы с теми, что трудилась на наших полях тридцать лет назад, работа тракториста по-прежнему остается напряженной: до десяти тысяч движений вынужден он делать за смену.

Автоматических систем вождения трактора было предложено немало. Но пока ни одна из них не нашла постоянного применения в сельском хозяйстве. Одни слишком дороги в изготовлении, другие — не обеспечивают прямолинейности борозды, третьи могут применяться лишь при обработке ровного и сухого поля.

Еще студентом сельхозинститута Анатолий Черпак увлекся проблемой автоматизации труда тракториста. Наблюдений хватало — Анатолий сам работал много лет трактористом в совхозе. Этой теме А. Черпак посвятил свою дипломную работу.

И вот теперь, будучи преподавателем Благовещенского сельхозинститута, он создал и опробовал оригинальную систему автоматического вождения трактора — САВ. Первые ее образцы испытаны на полях Приамурья.

САВ работает на полупроводниках. Он самонастраивается и без участия человека ведет трактор. Год испытаний в самых различных условиях рельефа, влажности глубины пахотного слоя и структуры почв показал устойчивость САВ. Автомат легко переносится с одного трактора на другой. Он позволяет значительно повысить производительность труда, дает высокое качество вспашки и, конечно, намного облегчает труд механика-затвора.

Устройство, созданное ученым из Благовещенска, можно видеть не только в лаборатории сельхозинститута, или на полях приамурского совхоза. Модель трактора ДТ-75, оборудованного САВ, демонстрируется на ВДНХ СССР.

**А. Трофимов.**  
(Корр. ТАСС).  
Благовещенск.



# Фактам — полвека

**П**ЕРЕД нами документы заседаний Опочецкого уездного комитета 1920 года. Они рассказывают о той напряженной работе, которую проводили партийные и советские органы в то время, когда наша молодая страна вела борьбу с белополяками и Врангелем. В уезде действовали «зеленые» банды, велась борьба с дезертирством.

Из Опочки уходили на фронт коммунисты, комсомольцы, беспартийные. В волостях и уезде проводилась мобилизация граждан 1901 года рождения.

В результате большой агитационной работы отдельные дезертиры калялись в совершенных поступках и возвращались на фронт.

В уезде, несмотря на тяжелое продовольственное положение, выполнялись наряды по продовольственному снабжению воинских частей, велась заготовка продуктов для больницы и приютов. Для населения проводилась заготовка ненормированных продуктов, ему выдавался наряд на мануфактуру. По решению уездного исполкома и продкома пайка лишались лодыри и тунеядцы.

В кооперацию был внесен рабоче-крестьянский принцип, с нее были изгнаны кулацкие элементы. Она проводила закупки ненормированных продуктов.

Большое внимание уделялось разделу помещичьих земель. Для проведения этой работы в волости была направлена группа землемеров.

В Опочечком уезде в то время числилось 160 тысяч едоков.

Удобной земли было 3579993 десятины, пятнадцать тысяч десятин пахоты, почти 72 тысячи десятин покосу.

Имелось 59 коллективных хозяйств и коммун. Правда, количество вступивших в эти хозяйства было незначительным. Колхозы и коммуны носили потребительский характер.

Было создано пять советских хозяйств: в Крулихине, Петровском, Федоровском, Слоновых Борках, Якушеве. В совхозах были организованы тракторные пункты, оказывалась агрономическая помощь населению. Существенная помощь оказывалась семьям красноармейцев. Им было роздано 137 коров, 257 лошадей.

Уездный земельный отдел занимался об удобрении полей. В волостях заготавливался торф.

Принимались меры к ремонту тридцати верст шоссе и дорог. В этом участвовал местное население.

Условия военного времени не всегда давали возможность развивать местную промышленность. Тем не менее в Опочке была кустарная мастерская и кожевенный завод. Но работали они с перебоями, не хватало сырья и рабочих.

Большая работа проводилась по укреплению волостных съездов. Их очищали от неустойчивых элементов. Из преданных людей создавались отряды по борьбе с «зелеными» бандами и дезертирами.

Значительную работу в тот год провел уездный отдел народного образования. В школах пер-

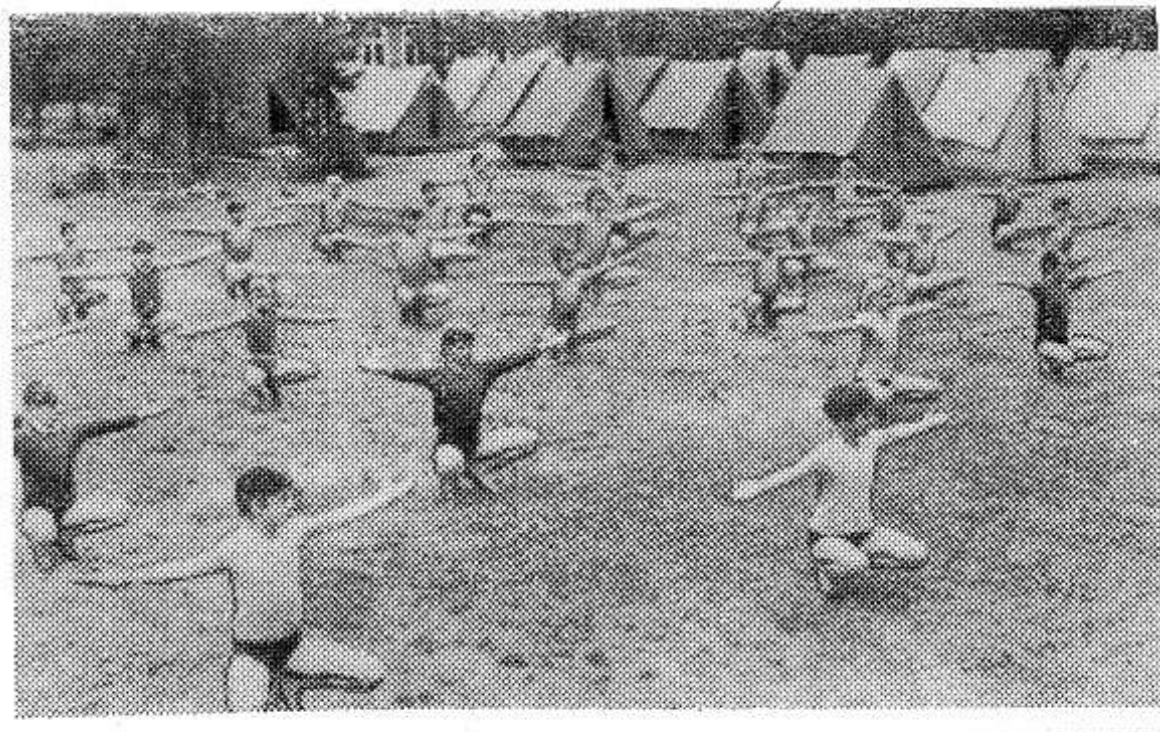
вой ступени обучалось свыше 220 учащихся и 50 — в школах второй ступени, 120 учителей уезда прошли переподготовку на курсах.

В уезде было создано 14 библиотек, более 15 народных домов, 14 культурных кружков. Проводилась работа по ликвидации неграмотности и малограмотности.

17 сентября 1920 года в Опочке состоялся десятый уездный съезд Советов. Представитель Псковского губкома партии выступил с докладом о текущем моменте. Председатель исполкома Цинковский рассказал об обстановке в уезде и призвал делегатов своим трудом способствовать разгрому врага.

Патриотизмом наполнены строки резолюции, принятой на съезде.

Ю. Ханин, краевед.



В сосновом лесу, в восьми километрах от города Торжка, что на северо-западе Калининской области, раскинул свои палатки спортивно-оздоровительный лагерь детской спортивной школы горно.

В 40 разноцветных палатках проводят летние каникулы лучшие спортсмены-школьники Торжка: юные баскетболисты и боксеры, гимнасты и лыжники.

Сейчас в ДСШ регулярно занимаются 450 юных спортсменов, в летний спортивно-оздоровительный лагерь выезжает 150. Здесь у ребят все условия для занятия спортом и для отдыха: футбольное поле и баскетбольная площадка, гимнастический городок, лодочная станция и пляж на реке Тверце. А вокруг лагеря лес. Стоит побродить немного, и возвращаешься с корзинкой грибов или лукошком ягод.

Хорошо отдыхают ребята в лагере на Тверце.

НА СНИМКЕ: утренняя зарядка в лагере.

Фото Н. Шандрин.

Фотохроника ТАСС.

## СПОРТ

### ПЕРВОЕ ПОРАЖЕНИЕ

Как известно, команда опочечкого «Урожай» в своей зоне завоевала первое место и вошла в финальную группу по розыгрышу первенства области по футболу. Из этой группы, состоящей из восьми команд, должен был быть выявлен чемпион области.

В прошедшее воскресенье состоялась первая встреча опочечкой команды с псковскими футболистами «Автомобилист». Наши футболисты не показали хорошей игры. Они грешили передержками мяча, неточными передачами. Не хватало остроты в атаках, особенно в завершающей стадии. По существу у ворот гостей не было создано ни одного опасного положения.

Спортсмены «Автомобилист» играли более напористо, точно, хотя и не имели слишком явного преимущества. Однако счет 5:0 в пользу гостей говорит сам за себя.

У наших футболистов чувствовалась нехватка полноценных резервов, страдает игровая дисциплина. В отдельные моменты в центре поля скапливалось много игроков, а фланги оставались оголенными. Слишком однообразен и тактический рисунок игры.

Хочется сказать и вот о чем. Часть публики, приходящей на стадион, ведет себя крайне недостойно, допускает оскорбительные выкрики в адрес игроков другой команды, судей. Такие «патриоты» позорят наш город.

О. Офсайтов.

Редактор С. Ф. МУРЫГИН

## КИНО

Сегодня в Опочке  
„МАЯК“

Новый художественный фильм  
„СВОЙ“

Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

### ДОМ КУЛЬТУРЫ

Художественный фильм  
„ЛУЧШИЕ ГОДЫ НАШЕЙ ЖИЗНИ“

Начало сеансов в 18 час. и 20 ч. 30 м.

### ОПОЧЕЦКОЕ ТЕЛЕАТЕЛЬЕ ОТКРЫЛО ПРИЕМНЫЕ ПУНКТЫ

для ремонта телевизоров и радиоприемников в домах быта: Норкино, Духново, Макушино, универсаме Глубокое.

Имеет телевизионные антенны с большим коэффициентом усиления.

Принимает заказы на установку усилителей к антеннам коллективного пользования.

Гарантийный ремонт производится только зарегистрированных телевизоров и радиоприемников.

Телефоны: 4-78, 2-05-2 зв. 20-1 зв.

### Прием объявлений в газету

„Красный маяк“  
производится ежедневно, кроме выходных — субботы и воскресенья.

## „Шефов“ на помощь не звали

В перечне крестьянских дел, нет, пожалуй, работы более трудоемкой, чем уборка картофеля. И хотя до наступления массовой колки клубней в большинстве районов страны еще осталось немало времени, рачительные хозяйства уже сейчас готовятся к страде. За оставшийся срок действительно можно многое сделать, чтобы убрать в хранилища картофель в самые сжатые сроки.

В этом смысле весьма поучителен опыт, накопленный в совхозе «Воскресенское», что в Ленинском районе Подмосковья. Здесь внедрена комплексная механизация уборки, исключившая ручной труд. В прошлом году таким методом всего за 20 рабочих дней было убрано 100 гектаров клубней, причем урожай был весьма высоким — свыше 200 центнеров с гектара. Примечательно, что эту работу выполняли всего 33 человека. — 10 механизаторов, 3 шофера

ра и двадцати полеводов.

В среднем каждый рабочий убрал картофель с площади в три гектара и накопил 61 тонну клубней. Это очень высокая производительность труда, в четыре раза превосходящая ту, которая была в совхозе до внедрения комплексной механизации. Благодаря новому методу отпала необходимость привлекать на уборку рабочих из других организаций. Уже два года «Воскресенское» вообще обходится без «шефов», тогда как обычно не менее 150 человек приезжало на помощь в страдную пору. Затраты труда на уборку одного гектара клубней сократились более чем в четыре раза.

Как же выглядит уборочная технологическая цепочка? В ее начале стоит такая обязательная операция, как скашивание ботвы. Проводится она с помощью ботвоуборочной машины «УБД-3» или косилки-измельчителя «КИР-1,5». После этого в

действие вступает переоборудованный комбайн «КТН-2», на котором смонтирован боковой транспортер. Он выпахивает картофель из двух гряд и сваливает его в соседнюю борозду. Затем идет комбайн «ККУ-2» и подбывает картофель сразу из 4 рядков. Это так называемый комбинированный способ уборки. От комбайнов к сортировальному пункту картофель перевозится самосвалами.

Имеющиеся в хозяйстве сортировальные пункты «КСП-15» оборудованы бункерами-накопителями, благодаря чему облегчается загрузка отсортированного картофеля в машины. Механизирована и засыпка клубней в хранилища: здесь работает самоходный транспортер «ТЭК-30».

### «Медовые» патенты

Пасечники знают, как сложно снять пленку с сот, чтобы откатать мед. Занятие это очень хлопотное. А если в хозяйстве сотни ульев?

Созданная в Чернигове и запатентованная в Москве несложная установка, оснащенная игольчатыми валиками, двигающимися с помощью электромоторчика, «распечатывает» соты в 17—20 раз быстрее, чем вручную. Назвали установку «Ежик».

«Ежик», заинтересовавший предприятия, снабжающие пасеки инвентарем и техникой, — одно из шести «медовых» изобретений, на которые за последние годы получил авторские права Иван Петрович Евдокименко. Преподаватель Черниговского педагогического института имени Т. Г. Шевченко предложил также новую медогонку, автоматическую помпу для пчел и другие механизмы.

Иван Петрович как бы унаследовал любовь к пчелам от славного своего земляка Петра Ивановича Прокоповича, кото-

рый, как известно, раньше всех на планете создал в 1814 году рамочный улей, первым открыл в 1828 году школу пасечников. Труды ученого и ныне многих восхищают.

И. П. Евдокименко руководит конструкторским кружком на областной станции юных техников. Увлек он малышей своими поисками. Ребята были участниками ВДНХ, отмечались за хорошие работы медалями, дипломами, премиями.

Н. Романика.  
(Корр. ТАСС).

г. Чернигов.

Наш адрес: г. Опочка, Дом Советов (1-й этаж)

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 105, корреспондента-организатора радиовещания и отдела сельского хозяйства — 185, зам. редактора, партийного отдела, отдела писем, секретариата — 77, бухгалтер и корректора — 18, типографии — 34.

Опочечкая типография областного управления по печати.

Заказ 1763

Тираж 5545



На учениях, в условиях, наиболее приближенных к боевым, войска тренируются совершать передвижения на большие расстояния, производить различные маневры, четко осуществлять взаимодействие, быстро переходить от одного вида боевых дей-

ствий к другому, преодолевать водные преграды и заграждения.

НА СНИМКЕ: подразделение реактивных установок на тактических учениях.

Фото Г. Омельчука.

Фотохроника ТАСС.