

ИСКРА ЛЕННИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

Год издания XXV-й

№ 105 (2127)
Пятница,
4
СЕНТЯБРЯ
1959 года
Цена 15 коп.

С 1 по 10 сентября завершить уборку

колосовых и продать государству не менее
113 тысяч центнеров зерна.

ИДЕТ УДАРНЫЙ ДЕКАДНИК ПО ЗАВЕРШЕНИЮ УБОРКИ ХЛЕБОВ И УСИЛЕННОЙ ВЫВОЗКЕ ЗЕРНА ГОСУДАРСТВУ

Выше трудовой накал!

ТРУЖЕНИКИ района днем и ночью ведут самоотверженную борьбу за хлеб. На полях колхоза ни на минуту не смолкает рокот тракторных и комбайновых моторов. Усилия колхозников, рабочих совхоза и городских промышленных предприятий направлены к тому, чтобы быстрее завершить косовицу и обмолот всех зерновых культур, досрочно выполнить план продажи зерна государству, создать необходимые семенные и фуражные фонды.

Сейчас настала самая решающая и ответственная пора в проведении всех сельскохозяйственных работ. Вот почему райком КПСС и райисполком на основании постановления Кемеровского обкома партии и облисполкома приняли решение — объявить с 1 по 10 сентября ударный декадник по завершению уборки урожая и усиленной продажи зерна государству. В течение этого времени нам предстоит убрать зерновые культуры с площади более 20 тысяч гектаров и сдать государству 113 тысяч центнеров зерна. Кроме того, более 104 тысяч центнеров кондиционного зерна необходимо засыпать на семена.

Вполне понятно, что выполнение этих задач потребует максимум усилий от всех тружеников нашего района. Вот почему руководители колхозов и совхоза, секретари партийных и комсомольских организаций, все колхозники и рабочие должны глубоко осознать особую ответственность настоящего периода. Надо принять исчерывающие меры к тому, чтобы высокопроизводительно использовать всю имеющуюся уборочную и зерноочистительную технику, правильно организовать труд людей, рационально использовать время.

Райком партии и исполнком районного Совета депутатов трудящихся выражают твердую уверенность в том, что объявленный ударный декадник сдачи зерна государству и уборки урожая принесет желаемые результаты. Порукой этому — высокая трудовая и политическая активность всех трудящихся нашего района, стремящихся встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС новыми трудовыми достижениями.

Проведем ударный декадник на высоком политическом уровне, успешно выполним доведенные задания по уборке урожая и сдаче зерна государству!

Дадим Родине больше сибирского хлеба!

ХОРОШО ПОМОГЛИ КОЛХОЗУ

Высокий урожай гороха овсяной смеси был получен в нынешнем году в третьей бригаде колхоза «Путь к коммунизму». Зеленку уже давно скосили, но сметать встога не хватало сил — все колхозники были заняты на уборке урожая.

На помощь колхозу пришли рабочие и служащие райцентра. 2 сентября они выехали в село Ново-Казанку и за день заскирдовали около 20 тонн сена.

В этом воскреснике приглашаем

ОКОЛО ДВУХ НОРМ

Высокопроизводительно использует технику на уборке урожая комбайнер колхоза «Путь к коммунизму» Иван Иванович Тимофеев. За последнюю пятидневку августа «С-4» он подобрал и обмолотил зерновые на площади 87 гектаров. Ежедневная выработка ут. Тимофеева равна 17,4 гектара, что составляет около двух норм за смену.

С. Пушкин.

«С-4» он подобрал и обмолотил зерновые на площади 87 гектаров. Ежедневная выработка ут. Тимофеева равна 17,4 гектара, что составляет около двух норм за смену.

С. Пушкин.

Коллектив Кемеровской грузовой автобазы послал нас в Чебулинский район, чтобы помочь труженикам колхозной деревни быстрее выполнить государственный план хлебозаготовок. Сейчас мы работаем в колхозах „18 партъезд“ и „Маяк Ильича“, возим зерно на Мариинский и В-Чебулинский заготовительные пункты. Каждый из нас ежедневно делает по 3—4 рейса и выполняет доведенное задание на 122—134 процента.

Мы, как и все советские труженики, решили отметить предстоящий Пленум ЦК КПСС новыми достижениями в развитии сельского хозяйства. Мы знаем, что лучшим нашим

подарком будет быстрейшее завершение государственного плана хлебозаготовок колхозом, в который нас направили работать. Вот почему, становясь на трудовую вахту в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС, который примет закон о дальнейшем более быстром и совершенном развитии сельского хозяйства, мы обязуемся выполнять доведенные нормы выработки не ниже, чем на 140 процентов.

Мы призываем всех водителей нашей автоколонны и водителей колхозов и совхоза района последовать нашему примеру.

В. Афаньев, А. Возисов, Н. Кротиков, шоферы Кемеровской автобазы.



Красноярский край. Колхозы и совхозы включились в массовую уборку урожая. Повсеместно ведется косовица и подборка валков.

Хлеборобы Шушенского района вырастили хороший урожай зерновых культур. В этом году они продадут государству 1.300.000 пудов хлеба.

В колхозе „Енисей“ отлично трудится комбайнер Ф. П. Попугалов. За шесть рабочих дней он подобрал валки с площади 170 гектаров.

На снимке: комбайнер колхоза „Енисей“ Ф. П. Попугалов.

Фото Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

Выполнены сезонные нормы

Убрать урожай в лучшие агротехнические сроки и без потерь — такую задачу поставили перед собой передовые механизаторы совхоза «Чумайский».

Используя каждый погожий час, комбайнеры Центрального отделения Сергея Терентьевича Матренин и Иван Яковлевич Поздняков систематически дают по полторы — две нормы в смену. Они уже выполнили свои сезонные нормы выработки на комбайн.

Первый из них на «Сталинце-4» убрал 262 гектара вместо 200 по норме, намолотив более 2 тысяч центнеров зерна, второй — Иван Поздняков, работая на комбайне «СК-3», убрал 223 гектара хлебов и намолотил столько же зерна.

Понимая важность страдной поры, механизаторы с каждым днем наращивают темпы уборки.

В. Огородников, председатель рабочкома совхоза.

Восьмая тысяча

Члены нашей сельхозартели прилагают все силы к тому, чтобы досрочно выполнить свои обязательства по продаже хлеба государству. На сегодняшний день мы отправили в государственные амбары 7000 центнеров добросортного зерна и начали восьмую тысячу.

Хорошо нам помогают в этом деле шоферы киселевской автоколонны Иван Яковлевич Деринг, Егор Иванович Деринг и Николай Петрович Зимин. Позавчера, например, Иван Яков-

левич и Егор Иванович, преодолевая 55-километровое расстояние от колхоза до Мариинского элеватора, сделали по 4 рейса, то есть каждый отвез по 100 центнеров зерна. Три рейса сделал Зимин.

За добросовестный труд шоферы получили от колхоза по 48 рублей деньгами и по 15 килограммов зерна премиальных.

А. Мурашкин, председатель колхоза имени Ленина.

Засыпаем семена

Напряженно трудятся механизаторы сельхозартели «Трактор». Многие из них ежедневно перевыполняют сменные задания. Так, комбайнеры Криковцов Николай, Смотров Иван и Анатолий Конюшенко подбирают валки на площади 14—19 гектаров в день каждый, при норме 9 га.

Включившись в ударную де-

куду по завершению уборки, механизаторы заявляют, что они не пожалеют сил для того, чтобы выполнить задание, и 10 сентября завершить косовицу хлебов.

Одновременно с уборкой урожая, члены сельхозартели много внимания уделяют засыпке семян. Сейчас засыпано в хорошие зернохранилища

2200 центнеров семян ячменя, ячника и гороха. Полторы тысячи центнеров ячменя очищено на сложной зерноочистительной машине «ОСМ-3У».

Уже приступили к засыпке семян пшеницы.

М. Котов, агроном колхоза.

Партийное просвещение в новом учебном году

Приближается новый учебный год в системе партийного просвещения. После летнего перерыва миллионы коммунистов вновь приступят к повседневной работе над совершенствованием своих теоретических и политических знаний. Вместе с ними будут изучать труды классиков марксизма ленинизма, историю и теорию КПСС, теоретические проблемы и практические задачи, выдвинутые XXI съездом КПСС и Ильинами Центрального Комитета партии, многие беспартийные—рабочие, колхозники, интеллигенты.

В минувшем учебном году основное внимание партийных организаций было обращено на повышение идеально-политического уровня занятий. Это дало свои результаты. Проведена значительная работа по устранению таких серьезных недостатков, как догматизм, начетничество, отрыв от жизни. Огромную роль в улучшении качества партийной пропаганды, в повышении идеального уровня занятий сыграли решения XXI съезда партии и Ильинов ЦК КПСС. Изучение этих документов значительно повысило интерес коммунистов к политической учебе, способствовало более широкому вовлечению в сеть партийного просвещения беспартийного актива. Повсеместно читались циклы лекций, проводились теоретические конференции, собеседования, творческие дискуссии. В Москве число обучающихся в системе партийного просвещения возросло более, чем на 80 тысяч человек, в Ленинградской области—на 130 тысяч, в Свердловской—на 61 тысячу.

В новом учебном году в центре внимания партийных организаций должны находиться вопросы дальнейшего улучшения содержания политического просвещения. Основной, главной формой овладения коммунистами марксистско-ленинской теорией и богатейшим историческим опытом нашей партии должно стать политическое самообразование, и в первую очередь коллективные, семинарские формы самостоятельной учебы.

Это и понятно. Ныне, когда значительно расширился и продолжает расширяться общий и политический кругозор трудящихся, массовыми тира-

* *

Краснодарский край. На строительстве Назаровской ГРЭС трудится много молодежи, прибывшей по комсомольским путевкам.

Интересно сложилась судьба иркутского комсомольца Анатолия Полозова. Он прибыл на стройку в 1957 году после службы в Советской Армии. Сначала он был бетонщиком, а затем слесарем. Работая на стройке, Анатолий начинает писать в краевую газету. Сейчас Анатолий Полозов — литературный сотрудник многотиражной газеты «Энергостроитель», выходящей на строительстве ГРЭС.

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

На снимке: Анатолий Полозов в бригаде Н. Курьшена собирает материал для очередного номера газеты.

Фото В. Савостьянова и Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС

* *

Убрать рогатки с дороги механизаторов

На полях колхоза «XVIII партсъезд» кипит напряженная работа. Члены этой артели борются за то, чтобы вовремя убрать урожай и досрочно расплатиться с государством. Дело спорится. Машинисты жаток и комбайнеры убрали уже свыше тысячи гектаров хлебов. Шефы беспрерывным потоком возят зерно в государственные закрома. Труд у механизаторов организован продуманно.

...Хлынула дождь, уборка приостановилась. Но комбайнеры, машинисты жаток не сидят сложа руки. Они, воспользовавшись перерывом, проверяют свои машины. Едва прекращается дождь, и снова заработали моторы. Жатва продолжается до поздней ночи, а в сухую погоду — работа идет круглые сутки.

Среди комбайнеров разгорелась борьба за первенство в социалистическом соревновании.

Много лет работает комбайнером Владимир Гусаров. Он зарекомендовал себя как опытный механизатор. Каждый год Владимир занимает первое место. У него всегда лучше других качество работы и больше всех выработка.

Успех не приходит сам собой, он достигается упорным трудом. Гусаров тщательно готовился к началу уборки урожая, поэтому и комбайн у него работает безотказно.

Как и всегда, Владимир Гусаров первым в этом году вывел свой агрегат на уборку и сразу же вышел в право-фланговые. Но появился у Гусарова соперник — Василий Аникин. Достойный соперник. Правда, он тоже не молодой механизатор, но в прошлые годы Аникин далеко отставал от передовика. Еще задолго до начала уборки Василий Аникин подготовился к жатве, и с первого дня не знает пропасти по так называемым техническим неисправностям.

Во второй декаде августа Василий Аникин обогнал Владимира Гусарова по выработке, на его комбайне развевается красный флаг.

— Сегодня мы сравнили выработку с Гусаровым, — говорит Аникин. — Теперь у нас убрано по 160 га на комбайн. ...Время уже подходит к 12 часам дня, а трактор, буксирующий Аникина, не могут заставить. Тракторист Николай Щербинин, оправдываясь, говорит, что он сменил поршень у пускача, и кроме того по халатности заправщика Волобуева в бензин попало дизельное топливо.

Но пока идет возня возле трактора, Василий Аникин рассказывает:

— Мне в этом году еще не пришлось поработать по-настоящему. То погода меняется, то трактор откажет. При нормальной работе можно каждый день давать по две нормы.

— Как бы не так! — вмешивается в разговор тракторист Иван Щербинин. — Ведь нам все равно учетчик запишет 11—12 гектаров.

В самом деле, учетчик-заправщик Иван Александрович Волобуев учет работы трактористов и комбайнеров ведет очень непонятным методом. Иногда он замер работы производит через три дня. И наоборот, дает сводки авансом или же оставляет «запас». По этой причине механизаторы не всегда знают сколько они сделали за день. Заправку они производят сами. Вот почему расход горючего тоже учитывается плохо. А Волобуев заявляет, что ему трудно одному заправлять четыре комбайна и вести учет их работы.

— Они все требуют, чтобы им больше записали, — говорит Волобуев. — А как я могу замерить работу за каждого комбайна? Вот и получается, что учетчик определяет объем

работы по загонке. А загонки бывают разные. На некоторых из них работают по 3—4 дня. Комбайнер получает сполна, а трактористы, которые смениются, не знают своего зарплаты, так как их труд учтывается на глазок.

Много претензий предъявляют механизаторы и к весовщику Зое Кабиной. Она тоже не всегда ведет правильно учет поступающего от комбайнов зерна. Бывает, что она целиком днями, с утра до вечера, катается на автомашине, и не знает, сколько намолочено хлеба закрепленными за нею комбайнами.

Все это отражается на производительности труда механизаторов. Они работают вслепую, порой не знают сколько разовых свинок. Кроме того, еще до конца года дадут по одному опросу основные свиноматки.

Передовая свинарка Лидия Ивановна Заплавная получила от каждой из 8 свиноматок по 25 деловых поросенок и полностью их сохранила. Немного отстает от нее свинарка Евгения Ивановна Мельникова, которая получила за этот же период от 8 свиноматок по 24,2 поросенка и также сохранила их.

Очень большую и полезную работу проводит повар Екатерина Плаксина. Она всегда вовремя и хорошо готовит корм для свинохоловья, особенно для молодняка. Эта трудолюбивая работница не считается со временем. Всегда ее можно встретить на кормокухне, где она заботливо готовит корм для животных.

Сейчас все внимание работников фермы направлено на то, чтобы лучше подготовиться к зиме. Свинарники у нас очень старые и требуют капитального ремонта. Один из них уже отремонтирован: полностью заменены полы, поделаны клетки, отремонтированы окна и двери. Второй свинарник в более ветхом состоянии.

Б. Борисов.

Получено по 20 поросят на основную свиноматку

Мы, работники свинофермы, ясно себе представляем, какие большие задачи поставлены перед нами по росту поголовья свиней и увеличению их продуктивности.

По обязательствам на 1959 год мы должны получить 1388 поросенок. За восемь месяцев текущего года получено 951. Для того, чтобы выполнить обязательство, необходимо получить на основную свиноматку не менее 31 поросенка. Сейчас мы имеем по 20 поросенок на свиноматку. Со своими обязательствами по росту поголовья наша бригада спрашивается досрочно.

Только в сентябре месяце ожидается опорос 62 голов разовых свинок. Кроме того, еще до конца года дадут по одному опросу основные свиноматки.

Передовая свинарка Лидия Ивановна Заплавная получила от каждой из 8 свиноматок по 25 деловых поросенок и полностью их сохранила. Немного отстает от нее свинарка Евгения Ивановна Мельникова, которая получила за этот же период от 8 свиноматок по 24,2 поросенка и также сохранила их.

Очень большую и полезную работу проводит повар Екатерина Плаксина. Она всегда вовремя и хорошо готовит корм для свинохоловья, особенно для молодняка. Эта трудолюбивая работница не считается со временем. Всегда ее можно встретить на кормокухне, где она заботливо готовит корм для животных.

Сейчас все внимание работников фермы направлено на то, чтобы лучше подготовиться к зиме. Свинарники у нас очень старые и требуют капитального ремонта. Один из них уже отремонтирован: полностью заменены полы, поделаны клетки, отремонтированы окна и двери. Второй свинарник в более ветхом состоянии.

Здесь требуется заменить пол и потолок, отремонтировать стены и клетки, подогнать оконные рамы и двери. Ремонтом этого помещения занята сейчас бригада плотников. Мазать и белить будут сами свинарки.

Для полного размещения свинохоловья в зимнее время у нас не хватает двух свинарников. Строительство нового помещения приостановлено и, видимо, не будет завершено к зиме, поэтому мы делаем теплый сарай, в котором думаем разместить взрослое поголовье.

Работники нашей фермы стремятся к тому, чтобы взятое обязательство по развитию поголовья и сдаче свиного мяса государству безусловно выполнить.

И. Каправов,
бригадир свинофермы
Кураковского отделения.



Сталинск. Приближается срок пуска новой домны Кузнецкого металлургического комбината, названной молодежью, строящей ее, «Кузнецкой-комсомольской».

На снимке: члены бригады Д. Пузынина ведут монтаж свечей домны. Слева — звеньевой Владимир Петренко.

Фото В. Войтенко.
Фотохроника ТАСС

Пруды в степи

Профессор В. И. МОВЧАН

Член-корреспондент Академии наук УССР и ВАСХНИЛ

Советский народ вносит в общественную сокровищницу новые и новые дары — делает все, чтобы досрочно выполнить семилетку. И на первом плане у него — забота об умножении природных богатств Родины.

Огромные пространства нашей страны занимают степи. Летом здесь земля и небо дышат зицом. Но советский человек преобразует природу степей, строит пруды и водоемы, закладывает полезащитные лесные полосы. Все это помогает получать высокие и устойчивые урожаи, успешнее бороться с засухой. Пруды и водоемы увлажняют климат степей, используются для рыбоводства и разведения водоплавающей птицы, для нужд животноводства и орошения полевых и огородных культур.

Организация на прудах и водоемах культурного рыбоводства весьма эффективна. Широко поставлено оно в Днепропетровской области. Рельеф здесь благоприятен для строительства прудов в балках и речных долинах. В Навлоград-

ском районе 18 колхозов имеют 379 прудов, зарыбленных карпом, а колхоз имени Жданова — лучший в области рыбоводный питомник. В этом колхозе создан большой водоснабжающий пруд, а также перестовые, выростные и зижмальные пруды.

В прошлом году в питомнике колхоза имени Жданова выращено более 200 тысяч сеголетков карпа. Ими артель охотно снабжает хозяйствами не только своей области, но и соседних — Кировоградской и Николаевской.

Прудовое хозяйство в колхозе ведется на научных основах: для питания мальков в дафниевых водоемчиках — ямах разводят ракообразные организмы; крупную рыбью подкармливают жемчугом, кукурузой и зерновыми отходами. Рыба здесь хорошо растет.

Пруды колхоза имени Котовского Ульяновского района, Кировоградской области, занимают 92 гектара. Планируется построить в одной из балок еще нагульный пруд в

40 гектаров. Колхозники ежегодно выращивают по 5—6 центнеров рыбы на каждом гектаре водной площасти. В прошлом году, например, доход от рыбоводства достиг здесь 450 тысяч рублей. А в Славянском районе Донбасса с каждого из 600 гектаров водной поверхности прудов получено по десять центнеров рыбы. Такой высокий выход рыбы стал возможным благодаря внедрению метода комплексной интенсификации: рыбу кормят жемчугом, в пруды вносят минеральные удобрения.

Занимаются разведением рыбы и колхозы Молдавской ССР. Под прудами здесь занято 6,5 тысячи гектаров. Однако рыбопродуктивность их низка: всего около 150 килограммов с гектара пруда получают здесь рыболовы, хотя могут с успехом выращивать по 5—6 центнеров. Поэтому теперь часть прудов через каждые пять—шесть лет предполагается оставлять на летование. Это значительно повысит их рыбопродуктивность. Целесообразно также многие пруды зарыблять по методу уплотненных посадок: выращивать вместе с карпом серебристого карася, линя, сигу, благо пруды ре-

публики обладают хорошей естественной кормовой базой. В условиях Молдавии в прудах можно разводить и стерлядь, получая посадочный материал из Днестра.

Одно из первых мест в нашей стране по безводности занимает Ставропольский край. Здесь сейчас имеется 800 прудов, но почти все они неспускные, многие засились и обмелели. И хотя в крае немало балок и оврагов, пригодных для создания прудов и водоемов, строительство их идет весьма медленно, рыбы разводится мало. Опыт некоторых колхозов Ново-Александровского и Ессентукского районов, однако, свидетельствует о том, что здесь очень благоприятные условия для нагула карпа, а в горных районах можно разводить и форель. Для форелеводства надо использовать и горные ручьи, которых на Ставрополье немало.

Краю очень нужна густая сеть больших и малых прудов и водоемов. Склоны многих балок, заросших сейчас сорной растительностью, можно засадить садами и виноградниками; они бы способствовали проникновению талых вод в землю. В летнее время пру-

ды, водоемы и сады стали быть любимыми местами отдыха сельских тружеников. В плавнях и мелководных заливах Кубани колхозы могут разводить водоплавающую птицу — огромный резерв мясных продуктов. Нужно, чтобы пруды, озера, водоемы буквально кишили утками и гусями. Более 20 тысяч гектаров озер и водохранилищ края также ждут своего освоения: в них вылавливается пока только около пяти тысяч центнеров рыбы.

Ждет умного хозяина и проектирование плотин на прудах и водоемах. Сейчас они зачастую строятся без проектов, кое-как. Вешние воды нередко прорывают такие плотины. Интересы народа требуют, чтобы колхозы и совхозы ускорили строительство прудов, и в первую очередь рыбопитомников, оздоровили запущенные пруды путем летования, агромелиоративной обработки ложа и засева сельскохозяйственными культурами.

Разведение прудов в степи, развитие на их основе рыбоводства и птицеводства — важный резерв дальнейшего улучшения жизни советских людей.

По следам КАПТАРА

ТРИ ДНЯ тому назад в Дагестане бытуют рассказы о его выстрелом в ногу, но, очевидно, промахнулся, и кантар убежал.

Москве стало известно, что Кавказская этнографическая экспедиция Киевского университета начала на след кантара. Поиски кантара продолжает в горах Дагестана экспедиция московских ученых под руководством доктора физико-математических наук профессора С. М. Лукомского.

—Кантара, по рассказам, в тех местах встречали передко,—говорит только что вернувшийся с поисков руководитель Киевской экспедиции Ю. И. Мережинский.

Кантар в переводе с аварского—дикий человек. Первые достоверные сведения о «дагестанском диком человеке» сообщил комиссии по изучению вопроса о «снежном человеке» в конце прошлого года подполковник медицинской службы Вазген Карапетян. Он рассказал профессору Б. Ф. Поршневу, что в октябре—декабре 1941 года был переброшен со своей стрелковой частью в горный район Дагестана. Однажды его попросили осмотреть пойманного в горах странного человека.

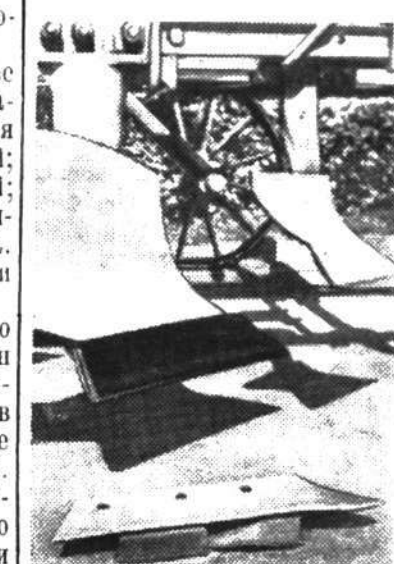
Существо, которое я увидел, как сейчас стоит перед моими глазами, рассказал подполковник Карапетян. Перед нами стоял человек мужского пола, голый, босой. Да, это был бесспорно человек, ибо все его формы были человеческие. Но на груди, спине и плечах тело было покрыто пушистыми волосами темно-коричневого цвета: эта шерсть напоминала медвежью, длиной она была в два-три сантиметра. Ниже груди шерсть была более тонкой и нежной. Кисти рук—грубо-ватые, с редкими волосами, ладони и подошвы ног—без волос. Наоборот, на голове волосы очень длинные, до плеч, отчасти закрывавшие также и лоб; на ощупь волосы на голове оказались очень жесткими. Бороды и усов не было, на всем лице легкая волосатость, вокруг рта волосы также не длинные, мелкие.

Человек стоял совершенно прямо, опустив руки. Рост— выше среднего, порядка 180 сантиметров. Весь очень крупный, широкоплечий, мускулистый. Стоял, как богатырь,—мощно выставив развитую мускульную грудную клетку. Дальше врач подробнее описал внешний облик кантара: форма лица—овальная (круглолицый): нос крупный; цвет лица необычайно темный; брови очень густые. Под нижними—глубоко впавшие глаза. Цвет глаз—темный. Зрачки расширены.

Взгляд у него был чисто животный. Да и в общем он производил впечатление животного. Он стоял, смотря в одну точку, редко моргая, не проявляя никакой активности. В тревожные военные дни врачу не удалось передать это загадочное существо в руки ученых.

В феврале этого года в комиссию Академии наук СССР пришло письмо от государственного охотничего инспектора Дагестана В. К. Леонтьева. Он сообщал, что среди горцев

Выставка достижений народного хозяйства СССР СИЛИКАТНЫЕ ЛЕМЕХА ДЛЯ ПЛУГОВ



как тяговое сопротивление плуга с силикатными лемехами примерно такое же, как и у плугов со стальными лемехами.

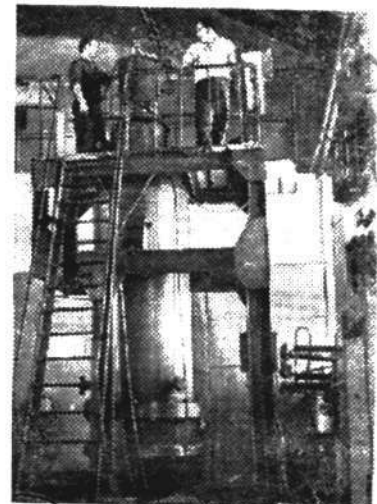
На снимке: силикатный лемех, установленный на пятикорпусном плуге „П-5-35М“.

Фото О. Кузьмина

Фотохроника ТАСС

Ленинград. Коллектив сотрудников филиала научно-исследовательского института химического машиностроения в содружестве с Адмиралтейским заводом впервые в нашей стране сконструировал и изготовил новый реактор, обеспечивающий получение сырья из нефти для новых растворителей, необходимых в производстве многих химических продуктов. По сравнению с другими подобными аппаратами новый реактор более компактен, на его изготовление требуется почти в два раза меньше материала, а производительность его во много раз выше. В этой семилетке такие реакторы будут выпускаться серийно.

На снимке: испытание реактора. Фото А. Михайлова. Фотохроника ТАСС



Товары в рассрочку

Киевский центральный универмаг открывается в девять.

В это время у стола оформления продажи товаров в рассрочку уже появляются первые покупатели. Одни хотят приобрести пальто, костюмы, меховые изделия, другие интересуются магнитофоны, баяны, гармоники, часы. Все эти товары представлены в широком ассортименте и продаются в рассрочку. Чтобы приобрести их, нужно уплатить 25 процентов стоимости покупки, а остальную

сумму—частями в течение шести месяцев.

Новая форма торговли приобретает все большую популярность у населения. Сейчас на Украине около 600 крупных промтоварных магазинов продают таким образом меха, ткани, мотоциклы и дверные двигатели, радиолы и фотоаппараты, ковры, различные хозяйствственные товары. Широко применяют эту форму торговли магазины Луганской, Сталинской, Харьковской и других областей.

(ТАСС).

Землетрясение в районе Байкала

В ночь на 30 августа произошло сильное землетрясение в районе озера Байкал. Толчки ощущались в Улан-Удэ, Иркутске и других пунктах.

Эпицентр землетрясения, по предварительным данным, находился в районе Среднего Байкала, на его малонаселенном юго-восточном берегу, близ устья реки Селенги. Первые подземные толчки

были зарегистрированы в 1 час 11 минут по местному времени. В эпицентре сила землетрясения достигала, по-видимому, 8—9 баллов. Землетрясение не причинило разрушений и не вызвало человеческих жертв.

Последнее крупное землетрясение в районе дельты реки Селенги отмечалось 12 января 1862 года и достигало 9 баллов.

(ТАСС).

Книги для самообразования

МИКУЛИН В. П. — 25 уроков фотографии. Практическое руководство. Изд. 2-е, 1958 г., 479 стр., цена 11 рублей. Книга является лучшим пособием для начинающих фотолюбителей.

МИКУЛИН В. П. — Фоторецептурный справочник для фотолюбителей 1958 г., 223 стр., цена 5 руб. 35 коп.

Справочник содержит наиболее употребительные рецепты, необ-

ходимые для рациональной обработки экспонированных светочувствительных материалов. Является настольной книгой для всяких фотолюбителей.

ПОПОВ В. С. МАНСУРОВ Н. Н., НИКОЛАЕВ С. А. — Электротехника. Издание б-е, переработанное, 1958 г., 423 стр., цена 10 руб. 85 коп.

Книга является учебником для электротехнических техникумов. Может быть использована также как учебное пособие для учащихся 10-х классов средней школы.

САЗОНОВ Н. А. — Руководство для сельского электромонтера. Изд. 4-е, 416 стр., цена 7 руб. 70 коп.

Книга содержит следующие основные разделы: общую электротехнику, электрические материалы и оборудование; производство, распределение и применение электрической энергии в сельском хозяйстве; монтаж электрооборудования; эксплуатацию электроустановок.

КАВАЛЕВ А. М. и др.—Учебник пчеловода. Изд. 2-е, переработанное и дополненное. 1958 г., 636 стр., цена 11 руб. 55 коп.

Книга является учебником для сельскохозяйственных школ, а также практическим пособием для пчеловодов, агрономов, зоотехников и ветработников.

ЩЕРБИНА П. С. — Пчеловодство. Изд. 3-е, 1958 г., 623 стр., цена 9 руб. 45 коп.

Учебник для одногодичных сельскохозяйственных школ. Практическое пособие для колхозных и совхозных пчеловодов, а также для лиц, занимающихся приусадебным пчеловодством.

Литература высылается наложенным платежом без задатка. Заказы направляйте по адресу: Москва, В-168, 5-я Черемушкинская, 14, «КНИГА-ПОЧТОЙ».

Редактор П. Н. МАТВЕЕВ