

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН ТОНШАЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета выходит
с 3 января
1934 года

№ 97 (5240)

Четверг, 14 августа 1980 г.

Цена 2 коп.

XXVI СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

ВЫСОКИЕ РУБЕЖИ

Предстоящий партийный форум труженики нашей страны решили встретить новыми трудовыми успехами.

Неплохих результатов добивается коллектив мехотряда Тоншаевской сельхозмашин, руководит которым В. Н. Мараев. Внесение минеральных удобрений, вывозка органики, известкование почвы, химическая защита растений — эти и другие работы выполняются с хорошим качеством и в срок. План по выпуску валовой продукции выполнен коллективом мехотряда за первое полугодие на 108,9 процента, план прошедшего месяца — на 110,6 процента.

В коллективе сельхозмашин есть немало передовиков, которые ударным тру-

дом вносят достойный вклад в выполнение планов и социалистических обязательств завершающего года десятой пятилетки.

Например, июльское задание трактористы выполнили: А. Н. Солонцын — на 197 процентов, В. М. Алексеев — на 160, М. М. Алексеев — на 155, Г. А. Гусев — на 151, Д. Ф. Целищев — на 143 процента.

Отлично потрудились в прошедшем месяце и шоферы. Так, А. М. Целищев выполнил месячный план на 152 процента, Е. В. Трушков — на 147, В. И. Томилов — на 120 процентов.

В августе коллектив мехотряда не сбавляет своих рубежей.

Л. ДЕМИНА,
экономист

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ

Все люди нашей страны с воодушевлением восприняли Постановление июньского Пленума ЦК КПСС об открытии 23 февраля 1981 года XXVI съезда нашей партии. Повсеместно коллективы промышленных предприятий, строительных и транспортных организаций встают на предсъездовскую трудовую вахту.

Труженики нашего района также готовят свои трудовые подарки съезду. Ввести в строй действующих все плановые объекты к XXVI съезду КПСС — обязался коллектив прорабского участка Хмелевицкой ПМК. Они приняли социалистические обязательства провести культурно-технические работы на площади 501 гектар, сдать 65 гектаров осушенных земель для заготовки торфа в совхозе «Вякшенер-

ский» и 89 гектаров закрытого дренажа.

Передвижная механизированная колонна занимается осушением болот, улучшением лугов и пастбищ, проводит большой объем культурно-технических работ. За семь месяцев текущего года коллектив сдал 229 гектаров осушенных земель. В настоящее время ПМК занимается осушительными работами на вякшенерском торфоместорождении. Хорошо работает на своем С-100 тракторист Л. Г. Смирнов. Он занимается корчевкой. Неплохие показатели и у тракториста А. В. Горева. Он ведет дренажные работы. В числе лучших также можно назвать экскаваторщиков П. В. Чернышова, А. И. Пономарева и других.

Л. ВАСИЛЬЕВА.

УСПЕХ БЫТОВИКОВ

Бытовые услуги на селе сейчас приобретают все большую популярность. Их число возрастает год от года. Все большее количество людей желает воспользоваться услугами службы быта. Об этом говорят следующие цифры: план реализации бытовых услуг по Тоншаевскому КБО за июль нынешнего года составлял 26,3 тысячи рублей. Реализовано же было 27,2 тысячи рублей, что составляет 103,4 процента.

Вместо 177,3 тысячи рублей по плану с начала года реализовано 183,8 тысячи рублей, что составляет 103,6 процента.

Тоншаевское ателье (заведующая Л. И. Втюрина) реализовало продукции на

8 тысяч 145 рублей при плане 8 тысяч рублей. План выполнен на 101,8 процента.

Ежемесячно перевыполняет задание Ошминский КПП (заведующая Л. С. Кислицына). Вместо 1260 рублей по плану было реализовано 1378 рублей, что составляет 109,3 процента.

Неплохо работает и Большеселковский КПП (заведующая Р. Н. Енаева). Их план составлял 1150 рублей, а было реализовано услуг на 1422 рубля. Выполнение плана составляет 123,6 процента.

Успешно справился с производственной программой Тоншаевский Дом быта (заведующая Г. В. Евстропова). Г. ГЕРАСИМОВА,
экономист

В ЛИДЕРАХ БЕЗ ОТСТАЮЩИХ

Кузнерская ферма совхоза «Ошминский» по праву считается лучшей в хозяйстве. Содержится здесь небольшое поголовье — 104 головы. Обслуживают стадо пять доярок. На коровнике нет отстающих. Все труженицы входят в число лидеров и занимают высокие места в социалистическом соревновании среди животноводов совхоза. Средний надой по ферме за июль от коровы составил 235 килограммов молока.

Валовое производство молока за семь месяцев здесь составило 110189 килограммов. Это третий результат по совхозу после ошминских ферм. А если учесть поголовье, то равняться с кузнерскими животноводками по производительности труда могут только коржвинские доярки, которые отстают в надоях молока на корову с начала года на пять килограммов.

На ферме работают опытные доярки А. П. Томилова, А. И. Кропотова, Н. М. Томилова, Т. И. Окунева и А. А. Томилова.

В. НИКОЛАЕВ.

РЕПОРТАЖ

Цех по производству витаминно-травяной муки и гранул совхоза «Вякшенерский» находится в деревне Дуляки, по правую сторону дороги, что ведет к центральной усадьбе хозяйства. АВМ расположен на удобном месте. С любой стороны, от Ашкат или Сухого Оврага, сюда можно транспортировать зеленую массу по трассе. Да и стоит витаминный цех недалеко от крупных животноводческих ферм, нуждающихся в выпускаемой продукции.

Далеко по округе виден белый дым, струей выходящий из дымоходной трубы агрегата. Издали строение похоже на небольшой завод, рядом с которым на «голову» выше воздвигнут зерносушильный комплекс. Окружающие их склады, подсобные помещения дополняют этот хозяйственный центр.

Старенький АВМ по производительности уступает новейшим агрегатам. Но здесь его используют и эксплуатируют при высоких нагрузках круглосуточно, тем самым перекрывая норму выработки в несколько раз.

Знакомимся с оператором кормового цеха. Им здесь работает Виталий Александрович Носков. Сегодня он доволен работой агрегата. Дела идут без остановок.

КОНВЕЙЕР ВИТАМИННОГО КОРМА

— Бывает, — говорит оператор, — поломки случаются. Никто не застрахован от этого. Стараемся побыстрее справиться с ремонтом и снова за работу.

Зеленую массу сваливают сразу у загрузочного транспортера. Несколько человек, среди которых школьники-подростки, рабочие из полеводческой бригады, хорошо справляются с подачей резки на транспортер. Виталий Александрович следит за просушкой массы. То и дело проверяет на ощупь просушенную резку, поступающую из сушильного барабана. Сыровато — останавливает транспортер подачи зеленой массы.

Секретарь парторганизации хозяйства П. А. Томаров отвечает за заготовку кормов, ход полевых работ в этом отделении. И сейчас он пришел на АВМ проследить за ходом дела. Напоминает оператору, чтобы в конце смены был взят пробный анализ.

— В целом производство гранул налажено неплохо, — рассказывает Павел Александрович. — План по заготовке этого корма будет выполнен. Операторы подобрались трудолюбивые. В ночь сегодня заступает Василий Павлович Ентерев. Сутки они делают на двоих. Для ко-

совицы зеленой массы выделен агрегат, на котором трудится Николай Павлович Соловьев. Один он успевает косить. Но случись поломка — простой АВМ. Теперь в этом отделении начинаем силосование. Так что в любом случае резка будет поставляться для приготовления гранул.

Сырьем для АВМ служат горохо-овсяные смеси. Выбор в этом отношении сделан правильный. Перестоявшие многолетние травы уже теряют свою ценность. Сеяные зернобобовые культуры, наоборот, богаты витаминами. Правда, на просушку их уходит больше времени, но зато продукция выходит хорошего качества, богатая каротином, протеином и другими витаминами.

Затаренные гранулами мешки отвозятся на места складирования в конце смены после взвешивания. До пересменки остается чуть меньше шести часов.

— Порядка четырех тонн сегодня будет, — говорит оператор В. А. Носков. — Не подведет машина — возможно, и больше сделаем.

Оператор не ошибся. За сутки было приготовлено пять тонн гранул. А общие запасы корма уже достигли 130 тонн.

В. ЕВСТРОПОВ.

ДНЕВНИК УБОРКИ

Настала пора массовой жатвы зерновых и сева озимых культур. Начало этим работам в районе было положено на прошлой неделе. Пора подвести некоторые итоги.

На 13 августа, по данным райсельхозуправления, зерновые скошены в валки на площади 1367 гектаров, посев озимых произведен на 464 гектарах, подлафчено 255 гектаров многолетних трав на семена.

Хорошо развернуты работы по косовице и севу озимых зерновых в совхозе «Вякшенерский». Подлафченные площади на отчетную дату составляют 395 гектаров. Озимые размещены на 185 гектарах. Увеличились скошенные площади зерновых в совхозах «Прогресс» и «Ошминский». Здесь соответственно подлафчено по 215—210 гектаров. Но зато оба хозяйства не приступали к осеннему севу. По 130 гектаров подлафчено зерновых в колхозах «Путь Ленина» и имени Ленина, 100 гектаров — в колхозе имени Кирова. Не приступали к уборке хлебов колхоз «Красная нива» и совхоз «Пижемский». Не начат сев, кроме перечисленных совхозов, в колхозах имени Свердлова, «Малокаменский» и «Колос».

Руководители, специалисты хозяйств знают, что наступили самые благоприятные сроки осеннего сева. Тем не менее, как говорят данные, во многих колхозах и совхозах еще только раскачиваются с этим делом. В ряде хозяйств испытывают недостаток семян переходящего фонда. Практически их нет в колхозе «Колос». К приобретению семенного материала нужно принимать срочные меры, так как зерно нового урожая поступит хозяйства не скоро, а лучшие сроки сева останутся позади.

В отдельных колхозах и совхозах создан малый задел подготовленной почвы под озимые. Это в скором времени послужит тормозом в посевной кампании и создаст дополнительные трудности. А это крайне нежелательно. Все мероприятия, связанные с уборкой и севом зерновых, с каждым днем должны давать нарастающую прибавку. Пока она продвигается вверх слишком медленно.

Увеличиваются в хозяйствах запасы кормов. До выполнения плана закладки зеленой массы на силос остается чуть больше 5000 тонн, предстоит заготовить 700 тонн сенажа и около 400 тонн витаминного корма. Запасы сена на 13 августа составляют 4048 тонн.

ИДЕТ ЗЕЛЕНАЯ МАССА

Свыше трех тысяч тонн силоса заложили в траншеи в колхозе имени Ленина. План по заготовке сочных кормов выполнен на 100 процентов, но зеленая масса продолжает поступать.

Сейчас закладка силоса идет в центральной бригаде, где предполагается заложить

1000 тонн силосной массы.

На скашивании трав для приготовления силоса заняты механизаторы В. И. Токтаров и Т. М. Якунов. Подвозку массы к траншее производят А. А. Смирнов и Н. С. Капралов. Утрамбовывает ее механизатор П. М. Рябов. Г. СЕРГЕЕВА

ПРОДАЖА ГОСУДАРСТВУ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

(в процентах к народно-хозяйственному плану девяти месяцев).

МОЛОКО	
«Красная нива»	80
«Путь Ленина»	78
Имени Кирова	70
Имени Тимирязева	66

«Малокаменский»	64
«Прогресс»	60
Имени Свердлова	60
«Коммунар»	59
«Колос»	53
«Ошминский»	41
Имени Ленина	31
«Вякшенерский»	27
Всего по району	57

МЯСО	
«Малокаменский»	152
«Прогресс»	124
«Красная нива»	111
Имени Свердлова	93
Имени Тимирязева	78
«Путь Ленина»	70
Имени Ленина	66
Имени Кирова	63
«Коммунар»	62

«Колос»	61
«Ошминский»	61
«Вякшенерский»	55
«Пижемский»	22
Всего по району	65
ШЕРСТИ	
(в процентах к годовому народнохозяйственному плану).	
«Красная нива»	103

«Прогресс»	63
Имени Свердлова	28
«Вякшенерский»	23
Имени Ленина	21
«Ошминский»	19
«Колос»	13
Имени Тимирязева	10
Всего по району	36

В ИСПОЛКОМЕ РАЙСОВЕТА ВАЖНЫЙ ВОПРОС

Рассмотрев вопрос о готовности колхоза «Колос» и совхоза «Пижемский» к уборке урожая, исполком райсовета отмечает, что в хозяйствах проведена определенная работа по подготовке к уборке урожая 1980 года.

Подготовлены тока и зерносклады, сортировальное хозяйство, ведется ремонт зерноуборочных комбайнов. Разработаны условия соцсоревнования, но наряду с этим в обоих хозяйствах имеются существенные недостатки.

Так, в колхозе «Колос» до сих пор не укомплектованы кадры комбайнеров и не полностью подготовлены зерноуборочные комбайны. На зерносушильный комплекс КЗС-10 не подобран машинист-оператор.

В совхозе «Пижемский» необходимые для ремонта двух комбайнов узлы и агрегаты завезены, но ком-

байны не перевезены из второго отделения. Из двух имеющихся в хозяйстве зерносушилок одна требует ремонта.

Исполкомы Судаковского и Кувербского сельских Советов несамостоятельно расценивают создавшееся положение по готовности хозяйства к уборке, недостаточно оказывают руководителям хозяйства конкретную помощь.

Исполком райсовета указал председателю колхоза «Колос» Е. М. Тырину и директору совхоза «Пижемский» В. С. Суслору на недостаточный контроль в подготовке уборочной техники и всего хозяйства к уборке урожая, обязал исполняющего обязанности управляющего райсельхозтехники Ф. А. Кузнецова обеспечить полную готовность уборочной техники к 10 августа.

Кроме того, руководителям хозяйств необходимо завершить подготовку всей уборочной техники к 10 августа, обеспечить культурно-бытовое обслуживание и горячее питание всех работающих на уборке урожая.

Отделу механизации, агрономическому отделу управления сельского хозяйства, В. Н. Лобанову и Р. Н. Окуневу указано на недостаточный контроль за ходом подготовки и качеством готовой уборочной техники.

Райисполком также обязал председателей исполкомов Судаковского и Кувербского сельских Советов Н. М. Шалагинова и В. И. Чугунову усилить внимание Советов к вопросам уборки урожая, оказывать хозяйствам конкретную помощь, а директору совхоза «Пижемский» В. С. Суслору — проработать вопросы строительства в 1980—81 годах КЗС и АВМ.

ЗАБОТЯСЬ О ЖИВОТНЫХ

К сожалению, далеко не всегда работники животноводческих цехов осознают, что от состояния здоровья их подопечных, гигиенических условий на фермах в первую очередь зависит продуктивность животных. Как считают специалисты-ветеринары, главные условия для этого — чистота, теплота, внимательный уход, рациональное питание, повседневные меры профилактики против инфекций. Если уделять всему этому внимание, можно считать, что главное для того, чтобы животные были высокопродуктивны, — сделано.

Тематическая экспозиция «Достижения ветеринарной науки и передового опыта» открыта в павильоне «Ветеринария» ВДНХ СССР. За годы Советской власти в нашей стране полностью побеждены многие заболевания животных, бывшие бичом дореволюционного сельского хозяйства. В десятки раз расширилась подготовка специалистов-ветеринаров: если до революции их выпускали лишь семь учебных заведений, то сейчас — свыше двухсот вузов и техникумов. В десятую пятилетку выпущено около ста тысяч таких специалистов.

Одним из примеров образцовой постановки ветслужбы признан опыт Клайпедского района Литовской ССР. Здесь хорошо организована диспансеризация животных — не менее двух раз в год, построены

санпропускники, изоляторы. Ветеринарные врачи обязательно строго контролируют полноценность рационов и качество кормов, следят за микроклиматом на фермах. Телят в первые часы после рождения содержат в термозолотированных клетках при температуре 20—23 градуса. Ежедневно проверяются режимы работы доильных установок, их санитарное состояние.

Среди других экспонентов выставки — подмосковный совхоз «Вороново», хозяйства Горьковской, Винницкой и других областей, в которых отлично налажена ветеринарная служба.

Ветеринарная наука нашей страны добилась больших успехов в разработке новых методов борьбы с болезнями не только основных видов сельскохозяйственных животных и птиц, но и рыб, пчел. Исследования проводятся с учетом разнообразия климатических условий на территории страны, специализации отраслей аграрного производства. За последнее время разработаны и внедрены в практику новые средства профилактики и лечения заболеваний скота, борьбы против оводов и гнуса, методы защиты окружающей среды от загрязнения отходами животноводческих предприятий.

(Корр. ТАСС)

СОЗДАНО ОБЩЕСТВО

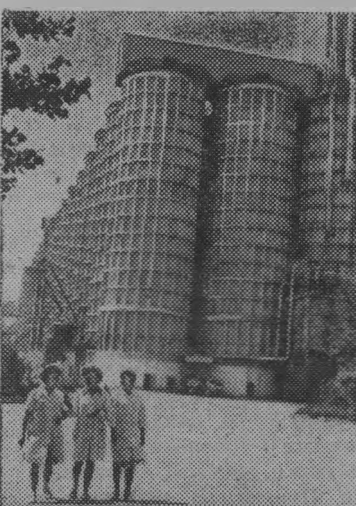
В целях развития кролиководства и звероводства в личных подсобных хозяйствах рабочих, служащих, школьников, организаций и учреждений, увеличения производства и продажи государству продукции этих отраслей, исполком райсо-

вета решил организовать районное общество кролиководов и звероводов-любителей в р. п. Тоншаево.

Райпо совместно с производственным управлением сельского хозяйства, госинспекцией по закупкам и качеству сельхозпродукции

нужно обеспечить подготовку и проведение районной конференции кролиководов и звероводов-любителей, выборы президиума и ревизионной комиссии районного общества кролиководов и звероводов-любителей.

Для организации проведения районной конференции, оформления всей документации, создано оргбюро.



Молдавская ССР. Хлебоприемные предприятия республики завершили подготовку к приему зерна нового урожая. В действие приведены все разгрузочные механизмы, очистительные линии, зерносушилки. Элеваторы в этом году пополнились новой техникой, весовым и лабораторным оборудованием.

Коллектив Бендерского комбината хлебопродуктов в нынешнем году намерен принять и переработать свыше 10 тысяч тонн зерна. Первые тонны нового урожая уже поступили на переработку.

Фото А. Гринько, (Фотохроника ТАСС).

ОБРАБОТКА СЕМЕННОГО ЗЕРНА

Уборка, обработка, хранение семян — звенья одной цепи, называемой подготовкой семенного материала. Можно вырастить хорошие семена, но при дальнейшей подготовке их, допустив ошибки, свести на нет затраченные средства и труд.

Семенной материал оценивается государственными стандартами по чистоте, всхожести, влажности, засоренности болезнями и вредителями и должен отвечать требованиям стандарта I и II классов на семеноводческие и семенные посевы, и как исключение, III класса на общие посевы.

Зерно, убранное как раздельным способом, так и прямым комбайнированием, обычно не удовлетворяет требованиям ни по чистоте, ни по влажности. Для доведения зерна до классного состояния проводят послеуборочную его обработку. Засоренность свежесобранного зерна, как правило, всегда очень большая, а влажность отдельных партий достигает 20 процентов и выше. При хранении засоренного зерна влага сорных примесей быстро передается зерну, которое еще больше увлажняется. Ворон начинает

самосогреваться, что способствует плесневению зерна, развитию амбарных вредителей, всхожесть семян начинает резко снижаться. При хранении зерна влажностью 18 процентов и выше губитель-

ных машинах и зерноочистительных пунктах, а сухие семена достигаются путем просушивания их на зерносушилках и зерносушильных пунктах.

Сушка зерна — это слож-

Советует специалист

ное действие на зародыш оказывает похолодание. Все это свидетельствует о необходимости обработки зерна сразу же после уборки.

Основные требования к качеству семян, засыпанных на хранение, заключаются в следующем: семена должны иметь высокую сортовую и физическую чистоту, быть сухими, не выше 14 процентов, правильно и тщательно отсортированными, пройти период послеуборочного дозревания.

Обеспеченность этих требований в хозяйствах гарантирует высокую полевую всхожесть семян, быструю энергию прорастания и силу роста.

Высококачественная физическая чистота семян достигается путем очистки, сортировки их на зерноочиститель-

ный процесс. Процесс сушки заключается в удалении из семян избыточной влаги и доведения до воздушно-сухого или кондиционного состояния. Правильный процесс сушки не должен сопровождаться ухудшением свойств и качества зерна. Способов сушки много, и все они сводятся к нагреванию зерна, испарению и поглощению влаги теплоносителем.

Основными факторами, влияющими на процесс сушки, являются температура и скорость нагрева зерна, время выдержки при максимальной температуре и скорость обезвоживания. Для сушки зерна отдельных культур в зависимости от его назначения и начальной влажности устанавливают определенный температурный режим, предусматривающий предельные

температуры теплоносителя и нагрева просушиваемого зерна без ухудшения его качества. Чем быстрее будет просушен семенной материал, тем легче создать благоприятные условия для сохранения его всхожести. При этом ускоряется в нем процесс дозревания.

В барабанных зерносушилках температуру теплоносителя при сушке семян устанавливают в пределах 110—130 градусов. Семена после каждого пропуса через сушилку охлаждают до холодного состояния, а затем, если сушка больше не требуется, засыпают на хранение, доведя до классного состояния по чистоте. Если влажность некондиционная, то процесс сушки продолжают.

Чистота семян перед сушкой должна быть не менее 98—99 процентов, содержание соломистых примесей — не более 0,5 процента. Режим сушки устанавливают по каждой культуре отдельно в зависимости от влажности, в строгом соответствии с рекомендациями, обеспечивающими сохранение всхожести.

А. МАРАХТАНОВА, заведующая семенной лабораторией.

ЖИВОТНОВОДЫ, ПОЛУЧИМ БОЛЬШЕ МОЛОКА ОТ КОРОВЫ В ГОД!

СОРЕВНОВАНИЕ ДОЯРОК

**ИТОГИ ЗА ЯНВАРЬ—ИЮЛЬ
1980 ГОДА.**

Первая графа—получено молока за семь месяцев, вторая—плюс, минус по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, третья—получено молока в июле (в килограммах от коровы).

«КРАСНАЯ НИВА»

Клещина М. А.	2002	-	35	268
Королева Е. И.	1807	-		232
Клещина В. И.	1718	+	75	244
Клещина И. П.	1689	-	500	226
Королева З. В.	1658	-	187	283
Смирнова Т. М.	1634	-		273
Гущина Т. А.	1615	-	151	228
Виноградова В. М.	1546	-		222
Федорова В. А.	1523	-	145	215
Тимонина Н. С.	1455	-	269	231
Торопова З. Н.	500	-		215

«ПУТЬ ЛЕНИНА»

Ложкина Г. В.	1890	+	23	261
Мухачева А. Г.	1827	+	82	292
Загадаева З. Д.	1811	-	6	319
Солодкая М. И.	1811	+	66	275
Бруслова Л. И.	1808	+	109	301
Храмцова М. И.	1783	-		281
Колеватова А. П.	1763	-	21	249
Ентерева А. Г.	1720	-		244
Поплаухина Ю. Д.	1698	-	27	266
Целищева П. В.	1604	-		222
Васильева В. Г.	1557	-	144	320
Кислицын С. А.	1444	-		203
Трегуובה А. Н.	1351	+	6	243
Кислицына А. Г.	1333	-	273	222
Нечаева Т. Д.	1296	-		207

ИМЕНИ КИРОВА

Кудрявцева М. В.	1871	-	188	335
Лачкова Т. П.	1703	+	120	194
Шахматова Г. Н.	1627	-	313	205
Аплатова Г. В.	1586	-	552	270
Иванова М. Ф.	1560	+	221	183
Солоницына Л. В.	1541	-	218	225
Трушкова Л. А.	1524	-	146	222
Иванова Л. С.	1488	-	99	230
Солоницына В. Т.	1475	-	408	284
Солоницына В. А.	1458	-	595	207
Трушкова Р. П.	1427	-	311	241
Солоницына З. А.	1409	+	80	311
Солоницына Г. В.	1365	-	289	200
Соловьева Л. П.	1362	-	383	190
Волкова З. Н.	1353	-	272	253
Соловьева З. К.	1342	-	311	236
Аплатова Г. А.	1292	-	489	241
Аплатова Г. С.	1275	-	332	254
Вахонина Г. П.	1275	-	391	174
Соловьева Т. В.	1271	-	383	163
Герасимова М. В.	1160	-	410	214

«КОММУНАР»

Долгих В. С.	1992	-	116	314
Евстропова Е. А.	1922	-		362
Лежнина М. А.	1682	-	124	336
Евстропова Л. А.	1673	-	69	303
Романова Е. Д.	1642	-	429	214
Замятин Г. А.	1550	-		225
Соколова М. Н.	1500	-	565	192
Зубова П. Н.	1364	-	285	289
Разживина Н. М.	1300	-		360
Енаева Г. А.	1285	-	551	188
Макарова В. И.	1243	-	324	331
Шимбуева Е. А.	1223	-	683	181
Хисматова Р. Б.	1216	-	240	177
Соколова Н. А.	1204	-		166
Долгих К. В.	1189	-	823	213
Тимофеева З. П.	1174	-		139
Чигиринских А. П.	1152	-		251

Путикова Н. В.	1136	-	847	183
Пакичева Т. Н.	1124	-	484	153
Разживина А. М.	1091	-	445	226
Виноградова Т. И.	1074	-	595	277
Соколова З. А.	1040	-	744	167
Зубова В. А.	1036	-		280
Шихова Л. А.	991	-		232
Юргина З. А.	925	-	729	147

«МАЛОКАМЕНСКИЙ»

Тимофеева В. В.	1328	-	157	219
Титова З. А.	1309	+	106	264
Гогужева М. Н.	1299	-	159	259
Ямщикова А. И.	1258	-	32	206
Рыжиков П. И.	1257	-	8	259
Матвеева В. Н.	1228	-	54	243
Федяева В. А.	1188	-	80	195
Новокшонова Л. И.	1186	+	87	208
Федяева Л. С.	1186	-	10	263
Кудрявцева А. Я.	1134	-	428	225
Матвеева П. И.	1084	+	139	214
Рыжикова В. И.	1045	-	143	217
Татарнинова Е. А.	1040	-	139	224
Кудрявцева П. Н.	1033	+	58	195
Аплатова Л. А.	1011	-	271	202
Кудрявцева З. М.	1006	-	279	212
Матвеева А. А.	952	-	496	196
Смирнова З. П.	934	-	368	214

ИМЕНИ ТИМИРЯЗЕВА

Березина З. Ф.	1668	-	505	232
Курочкина О. Д.	1559	-	645	187
Томарова В. Ф.	1517	-	289	199
Ложкина А. К.	1447	-	726	265
Гребнева З. Н.	1186	-	320	178
Вершинина Л. Е.	1106	-	436	150
Гребнева С. П.	989	-	80	125
Вершинина Т. С.	977	-	177	172
Посаженикова Л. Г.	968	-	380	135

Аплатова З. Е.	918	-	342	145
Пенькова П. А.	914	-	474	133
Разживина Н. П.	778	-		113

ИМЕНИ СВЕРДЛОВА

Якунова В. Д.	1203	-	332	206
Маякова Т. С.	1093	-	130	131
Кодочигова З. А.	1074	+	6	200
Вершинина Л. И.	1045	+	51	173
Кузьмина Н. С.	1035	-		164
Маякова А. В.	1025	+	24	184
Хомякова Т. П.	999	+	137	186
Маякова Е. И.	982	-	12	195
Ентерева А. С.	968	+	241	183
Кузьмина Л. Л.	928	-		188
Исупова Г. Н.	923	-	11	169
Ентерева Л. А.	865	+	98	208
Маякова В. С.	858	+	44	168
Рябкова Е. С.	846	+	176	174
Кондратьева А. А.	805	-	211	181
Маякова А. П.	779	+	202	158
Маякова Л. Д.	770	-	60	133
Аплатова П. С.	740	-		207
Филиппова Л. С.	520	-		75

«ОШМИНСКИЙ»

Окунева Т. И.	1356	-	77	242
Коржавина В. Т.	1349	-	404	310
Томилова А. А.	1313	-	326	250
Втюрина М. В.	1245	-	338	305
Жукова Ф. И.	1229	+	474	258
Томилова А. П.	1205	-	316	245
Томилова Н. М.	1196	-	394	229
Ворожцова Г. Е.	1132	-		209
Окунева А. А.	1080	+	135	273
Кислицына В. Ф.	1041	-	146	267
Кропотова А. И.	1028	-		211
Вшивцева Л. П.	943	-	277	163
Томилова В. С.	898	-	144	247
Елсукова З. Ф.	897	-	389	222
Ворожцова Н. И.	893	-	160	148
Сысуева М. А.	860	-	162	159
Синцова В. В.	858	-	134	183
Кислицына Е. И.	842	-		225
Ганчева А. А.	841	-	199	190
Матвеева З. М.	838	-	153	255
Мальцева А. Д.	801	-	200	178
Стяжкина А. А.	800	-		199
Окунева М. В.	754	-		173
Коржавина Л. С.	728	-	774	130
Втюрина Т. Л.	712	-	18	190
Коротких Н. А.	687	-	179	184
Огаркова А. А.	663	-	107	128
Вшивцева З. А.	659	-	84	130
Мальшева В. Н.	630	-	10	139
Втюрина Е. В.	553	-	485	166
Михалицына Р. В.	456	-	20	87
Ентерева Л. А.	449	-		118
Втюрина А. П.	420	-	351	121

ИМЕНИ ЛЕНИНА

Щербакова Н. И.	1007	-		239
Филиппова К. И.	1002	-		221
Маштакова Г. А.	931	-	416	188
Бабаева В. И.	927	-		178

Горшкова В. И.	888	-	256	184
Сырчина А. И.	746	-	468	151
Феоктистова Т. Е.	741	-		171
Соколова А. И.	740	-		151
Никитина С. А.	723	-		183
Вершинина Р. И.	705	-	499	179
Шимбуева И. И.	699	-		155
Маякова И. С.	697	-	492	176
Кокорина В. Д.	671	-	245	165
Чугунова Р. Ф.	668	-		125
Маковеева Л. А.	641	-	525	173
Чугунова К. Н.	639	-		148
Аплатова М. И.	605	-	448	146
Енаева В. Н.	596	-	763	151
Рябкова В. В.	592	-	142	164
Романова Н. В.	528	-		100
Куимова Р. С.	492	-		104
Пенькова В. Ф.	480	-		104

«ВЯКШЕНЕРСКИЙ»

Сластникова А. Е.	841	-	413	198
Степанова В. Е.	821	-	591	219
Хлыбова А. И.	803	-	498	189
Енаева М. П.	798	-	230	186
Яковлева Л. А.	796	-		155
Васильева Г. С.	775	-		167
Яковлева Р. И.	740	-	97	154
Ашкатова В. И.	737	-		204
Лебедева В. А.	734	-		202
Кондратьева З. Д.	710	-	276	164
Соколова А. Д.	704	-		160
Дуплякова Н. В.	700	-		219
Иванова В. П.	684	-	314	156
Томарова Н. П.	656	-	319	171
Теркина А. Ф.	652	-	295	179
Савочкина С. А.	649	-	342	164
Соловьева Р. И.	648	-	159	190
Енаева Л. А.	647	-		166
Яковлева Л. Д.	639	-		179
Разгуляева Т. Е.	619	-	400	171
Никитина Н. Е.	610	-	285	161
Семенова Л. П.	594	-	312	153
Соколов Н. Г.	593	-		151
Савочкин В. А.	591	-		112
Томарова Н. Г.	575	-		135
Теркина Н. А.	540	-	256	136
Дуплякова М. И.	534	-		178
Яковлева Т. А.	507	-		161
Якунова В. Я.	447	-		131
Яковлева Л. Н.	446	-		120

«ОДОШНУРСКИЙ»

Степушева А. Г.	1958	-		375
Шарпатов Н. Н.	1890	-		282
Злобина Т. А.	1885	-	484	320
Чугунова В. И.	1863	+	400	281
Калинина А. В.	1831	-	457	325
Кукушкина О. Ф.	1779	+	45	352
Кудрявцева А. Д.	1750	-		283
Опарина А. В.	1695	-	68	291
Перминова З. И.	1632	-		315
Лебедева Н. А.	1583	-		302
Репина А. П.	1583	-	136	259
Гусева В. А.	1518	-	128	302

**СОРЕВНОВАНИЕ
КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ**

Первая графа—получено молока за семь месяцев, вторая—плюс, минус по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, третья—получено молока в июле (в килограммах от коровы).

«Красная нива»	1655	-	138	260
«Путь Ленина»	1639	-	22	235
Имени Кирова	1442	-	283	231
«Коммунар»	1301	-	394	239
«Колос»	1169	+	29	235
«Прогресс»	1165	-	145	172
«Малокаменский»	1158	-	15	233
Имени Тимирязева	1155	-	387	173
Имени Свердлова	912	-	18	168
«Ошминский»	836	-	156	196
Имени Ленина	748	-	437	180
«Вякшенерский»	676	-	298	165
Всего по району	1074	-	193	202

СОРЕВНОВАНИЕ ФЕРМ

Первая и вторая графы—название ферм и хозяйства, третья—получено молока за семь месяцев 1980 года, четвертая—плюс, минус по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, пятая—получено молока в июле (в килограммах от коровы).

Буреполомская	«Одошнурский»	1768	-	188	304
Одошнурская	«Одошн				

«ТАМ, ГДЕ КОНЧАЕТСЯ АСФАЛЬТ»

В нашей газете за №85 от 17 июля 1980 года в рубрике «Сатирическим пером» была помещена статья В. П. Воробьева под заголовком «Там, где кончается асфальт». В статье были подняты очень важные вопросы, касающиеся благоустройства нашего поселка. А в частности речь шла об антисанитарном состоянии улиц Гагарина и переулка Гагарина и некоторых других недостатках коммунального обслуживания.

Редакция сделала запрос в исполком Тоншаевского поссовета, на который его председатель П. В. Тыринов отвечает: «Данная статья была обсуждена на исполкоме поссовета, но на заседании не присутствовали ни начальник коммунального отдела П. Г. Лобанов, ни его заместитель».

П. В. Тыринов сообщает также, что при исполкоме была создана комиссия в лице

председателя поссовета П. В. Тыринова, санитарного врача СЭС И. Д. Зайцева, заместителя начальника коммунального отдела И. И. Горбунова, директора и заместителя директора общепита В. И. Втюриной и А. А. Селезневой. Комиссия произвела проверку объектов. Все факты, касающиеся антисанитарного состояния улицы и переулка Гагарина, подтвердились.

При проверке выявлено много грязи около жилых домов указанных улиц. Жители этих домов не следят за своими помойными ямами и отстойниками, а нечистоты выливают где и как попало.

На работников общепита за несвоевременный отвоз нечистот из жижесборника от ресторана и за неисправность канализационной сети СЭС наложила штрафные санкции. Канализационная сеть в нас-

тоящее время отремонтирована, к жижесборнику устроен подъезд и нечистоты вывезены.

По части благоустройства улицы Гагарина коммунальный отдел запланировал в сентябре-октябре 1980 года провести водопровод по этой улице, после чего отремонтировать дорогу.

Домком жилого дома в переулке Гагарина предупрежден за несвоевременный отвоз нечистот из отстойника. Сейчас нечистоты из отстойника ликвидированы.

Статья обсуждалась в коллективе работников Тоншаевского райпо и были намечены мероприятия по дальнейшему улучшению санитарного состояния объектов райпо. Исполком поссовета указал СЭС на несвоевременную проверку санитарного состояния жижесборников в райцентре.

Природа и человек

Право на охоту

Правом охоты с охотничьим огнестрельным оружием на территории Горьковской области пользуются все граждане СССР, достигшие 18-летнего возраста, состоящие членами общества охотников, сдавшие испытания по охотничьему минимуму и уплатившие государственную пошлину.

Удостоверением на право охоты служит охотничий членский билет с отметками о сдаче испытаний по охотничьему минимуму и об уплате государственной пошлины и членских взносов. Срок действия охотничьего членского билета устанавливается на календарный год.

Помимо охотничьего членского билета при производстве охоты требуется:

Разрешение на право хранения и ношения огнестрельного оружия;

Во всех случаях, когда охота производится в угодьях, закрепленных за государственными, кооперативными и общественными организациями, — путевка или иное письменное разрешение администрации охотничьего хозяйства, на территории которого производится охота.

С 16 августа на территории нашего района открывается охота на водоплавающую и болотную дичь, поэтому каждый охотник во избежание неприятностей должен оформить в охотинспекции или у представителей охотколлективов разовую или сезонную путевку, дающую право на охоту.

В правилах охоты записано, что каждый охотник должен бороться с браконьерством, а также способствовать воспроизводству полезных диких зверей и птиц.

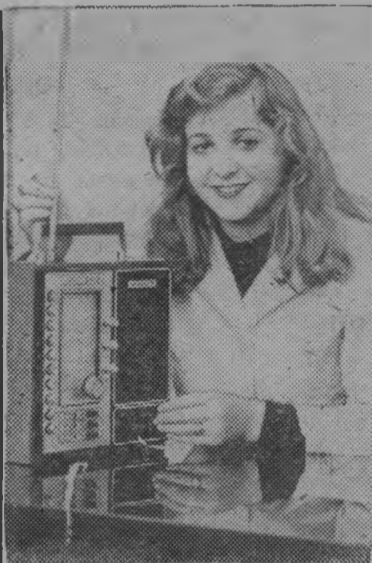
ная работа в этом направлении, но хотя любители «легкой наживы» строго наказываются, все же еще имеются случаи браконьерства, варварского отношения к природе.

В нашем районе по малым рекам есть много бобровых плотин, в образовавшихся водоемах водится рыба, утки выводят утят, к сожалению, есть люди, которые вместо того, чтобы охранять, часто разрушают бобровые запруды, чтобы выловить рыбу и этим наносят большой вред. Можно привести еще немало примеров, когда человек порой сознательно наносит непоправимый ущерб природе. Не единичны случаи, когда по чьей-то халатности в реку спускаются тонны аммиачной воды, которая оказывает губительное влияние на рыбу и водоплавающую дичь.

Если человек убил из ружья зверя, не имея разрешения соответствующих органов, или выловил рыбу запрещенными средствами, его называют браконьером и строго наказывают, а люди допускающие сток химических и горюче-смазочных материалов в водоемы практически остаются безнаказанными, хотя это те же браконьеры, может быть еще в большей степени.

Партией и правительством принято ряд постановлений об охране природы и окружающей среды, которые нацеливают нас разумно и бережно использовать природные богатства, вести непримиримую борьбу с теми, кто не желает соблюдать установленные правила.

В. БЕРЕЗИН,
охотовед района.



Большой популярностью у покупателей пользуются изделия Киевского производственного объединения имени С. П. Королева — переносные радиоприемники второго класса «Меридиан-210» и «Меридиан-211».

Изящный, оригинально оформленный «Меридиан» отличается высокими эксплуатационными качествами. Питание его — универсальное, от батареи элементов и от сети переменного тока напряжением 127 и 220 вольт. Прием ведется в восьми диапазонах — длинноволновом, средневолновом, пяти коротковолновых и ультракоротковолновом. Приемник удостоен государственного Знака качества.

«Меридиан-211» — предмет советского экспорта. Партии таких аппаратов завод отправляет в Болгарию, Венгрию, ГДР, Польшу, на Кубу.

На снимке: передовая работница объединения Елена Холодченко. На сборке «Меридианов» она ежедневно перевыполняет сменное задание.

Фото Ю. Мосенжника,
(Фотохроника ТАСС).

Зам. редактора
А. Т. МИХАЛИЦЫН

Телевидение

Пятница, 15 августа

9.05 — Мультфильмы, 9.35 — «Три веселые смены». Фильм 3-й — «Тайна Фенимора», 10.40 — Произведения советских композиторов в исполнении симфонического оркестра, 14.50 — К Дню независимости Индии. Док. фильм, 15.10 — Водная природа, 15.30 — «Чобанаш». Фильм-концерт, 16.00 — Любимые стихи, 16.30 — Москва и москвичи, 17.00 — «Ищу я в песне образ твой», 17.30 — Телестудия «Орленок», 18.25 — Олимпиада-80. День за днем, 19.00 — Человек и закон, 19.30 — «Мцыри». Фильм-балет, 19.55 — «Красное поле». Фильм, 2-я серия, 21.35 — Концерт Е. Образцовой и оркестра русских народных инструментов.

Суббота, 16 августа

9.05 — Умелые руки, 9.35 — Для вас, родители! 10.05 — Творчество народов мира, Индия, 10.35 — Больше хороших товаров, 11.05 — Ф. Мендельсон — Квартет № 1, 11.30 — «Хочу все знать», 11.40 — Рассказы о художниках, Н. Рерих, 12.05 — Тираж «Спортлото», 12.20 — Победители, 13.35 — «Мост в 6000 миль». Док. фильм, 13.55 — Наш адрес — Советский Союз, 14.45 — «Украли зебру». Фильм, 15.55 — Пи-

сатель и современность, 17.00 — Народные узоры, 17.20 — Мультфильмы, 17.50 — Беседа политического обозревателя, 18.20 — Олимпиада-80. День за днем, 18.40 — Беседа на международные темы, 19.25 — «Возвращение на круги своя». Спектакль, 22.30 — Играет Раймонд Паулс.

Воскресенье, 17 августа

9.05 — Концерт хора мальчиков, 9.30 — Будильник, 10.00 — Служу Советскому Союзу! 11.00 — Почта программы «Здоровье», 11.45 — «Утренняя почта», 12.15 — «Строительство и архитектура», 12.30 — Сельский час, 13.30 — Музыкальный киоск, 14.00 — «Красное и черное». Фильм 2-я серия, 15.05 — «Монологи о любви». Док. фильм, 15.35 — Сегодня — День Воздушного Флота СССР. Выступление главного командующего Военно-Воздушными Силами, заместителя министра обороны СССР, главного маршала авиации. Героя Советского Союза П. С. Кулахова, 15.50 — По вашим письмам, 16.35 — Клуб кинопутешествий, 17.35 — Мультфильмы, 18.00 — Международная панорама, 18.45 — Олимпиада-80. День за днем, 19.05 — «Звездные канатоходцы». Фильм-концерт, 19.30 — Футбол, ЦСКА — «Спартак», 21.35 — Песня-80.

Куда пойти учиться

Техническое училище №27 объявляет прием учащихся на 1980—1981 учебный год.

Юноши и девушки, имеющие образование 10 классов, принимаются для обучения по следующим специальностям: портной легкого женского платья с умением производить раскрой. Срок обучения 2 года. Стипендия 30 руб.

портной верхней женской одежды. Срок обучения 2 года.

швея-мотористка по пошиву женской и детской одежды. Срок обучения 10 месяцев. Стипендия 30 руб.

швея-мотористка по трикотажному производству. Срок обучения 10 месяцев. Стипендия 70 руб.

моторист-рулевой речного флота. Срок обучения 10 месяцев. Стипендия 80 руб.

водитель автомобиля III класса с квалификацией слесаря. Срок обучения 8 месяцев. Стипендия 96 руб.

маляр-штукатур. Срок обучения 10 месяцев. Стипендия 30 руб.

Юноши и девушки, имеющие образование 8 классов, принимаются для обучения по следующим специальностям: швея-мотористка по пошиву женской одежды. Срок обучения 3 года.

столяр (деревообрабатывающее производство). Срок обучения 2 года.

каменщик - монтажник. Срок обучения 10 месяцев.

маляр-штукатур. Срок обучения 2 года.

На все указанные специальности юноши и девушки принимаются без экзаменов.

Учащиеся, зачисленные на учебу с образованием 8 классов, обеспечиваются бесплатным обмундированием и трехразовым горячим питанием, учащиеся строительных специальностей обеспечиваются

бесплатным общежитием.

Демобилизованные из рядов Советской Армии, окончившие 8—10 классов, принимаются по специальности водитель автомобиля III класса со сроком обучения 5 месяцев по направлениям колхозов, совхозов и сельскохозяйственных организаций. Стипендия 96 руб.

Время обучения в училище входит в общий трудовой стаж. Всем учащимся за время прохождения производственной практики выплачивается 33 процента заработка, учащимся строительных профессий — 50 процентов.

Все желающие поступить на обучение должны прибыть в училище для прохождения медкомиссии, имея при себе свидетельство о рождении или паспорт, документ об образовании (подлинник), справку о состоянии здоровья (форма № 286), справку с места жительства и о семейном положении, три фотографии (размером 3x4).

Прием заявлений с 1 июня 1980 г.

ЮНОШИ И ДЕВУШКИ! ПОСТУПАЙТЕ К НАМ УЧИТЬСЯ!

Адрес училища: г. Котельнич Кировской обл., ул. Зырьята, 4 ТУ № 27.

Приемная комиссия.

Пижемский лесхоз производит закуп рябины от населения в сыром виде (в кисточках) по цене 20 копеек за килограмм. Прием рябины производится всеми лесничествами лесхоза.

Тоншаевский комбинат коммунальных предприятий и благоустройства приглашает на работу шоферов, грейдеристов, трактористов. Заработная плата согласно штатному расписанию.



606950 р. п. Тоншаево, ул. Центральная, д. 14

Газета выходит по вторникам, четвергам, субботам.

ТЕЛЕФОНЫ редактора—9-15-50, зам. редактора—9-16-40, ответственного секретаря—9-11-98, отдела сельского хозяйства—9-14-05, отдела печати—9-13-06, промышленного отдела—9-12-48, радиоорганизатора—9-14-79, секретаря—9-13-63, бухгалтерии—9-16-92, типографии—9-12-93.