

## Сегодня в номере:

- ИДУТ ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ.
- БЛАГОУСТРОИСТВО — ДЕЛО ОБЩЕЕ.
- К ЗЕМЛЕ — ПО-ХОЗЯИСКИ.
- УВИДИТЕ В МАЕ НА ЭКРАНАХ.

## НА ЛЕТНИЕ ВЫПАСА

В соревновании тружеников ферм наступил ответственный период — завершается зимовка скота. Переестри животных на летне-пастбищное содержание так, чтобы они не снизили продуктивности, — дело само по себе не простое, а в этом году оно к тому же осложнилось: затяжной и холодной весной. Уже середина мая, а травы на выпасах нет, хотя влаги в почве достаточно. И зимние запасы кормов в некоторых хозяйствах, например, в совхозах «Ульгинский», «Крапивинский», «Банновский», «Березовский», уже на исходе. Еще раз убедились животноводы: заготавливать кормов на зиму нужно с запасом.

Хлопот с переводом скота на летне-пастбищное содержание много. Нужно своевременно подготовить доильные площадки, пункты искусственного осеменения, починить ограду загонов, оборудовать всем необходимым вагончики-бытовки, оформить наглядностью красивые уголки. Работы эти в хозяйствах ведутся, но медленно. Забота, как и в прошлые годы, проявляется вначале о животных, а нужно бы о людях. Чтобы с первых же дней было им где обогреться и обсушиться, отдохнуть, узнать о результатах своего труда и товарищей, пролистать последние известия.

Необходимо обеспечить скот водопоем, надежно укрыть снег, припасенный для охлаждения молока, сделать к доильным площадкам хорошие подъезды. Особое внимание — воспроизводству стада. В некоторых пунктах искусственного осеменения не хватает оборудования, его нужно приобрести, чтобы техник по воспроизводству стада имел возможность проверять семя на активность до и после осеменения. Для выдержки осемененных коров при каждом пункте должны быть сделаны отдельные крытые загоны.

Многое в летнее время в животноводстве зависит от дождей, но еще больше от скотников. Пастыба скота — дело нелегкое, особенно в ночное время. Да и знать нужно, когда, как и где пасти. Победу в соревнованиях животноводческих бригад летом одерживают, как правило, там, где скотники работают добросовестно и профессионально.

Продуктивность животных не снижается, когда их, выгнав на выпасы, в первые дни кормят по зимним нормам. К тому же на поле улучшается физическое состояние скота, молодняк рождается более здоровым. В жаркие июльские дни сочность травы идет на убыль, в это время животным тоже нужна подкормка. Поэтому весна приносит заботы и полеводам. Нужно так посеять кормовые культуры для зеленого конвейера, чтобы скот получал подкормку действительно зеленую, сочную, с большим содержанием каротина и других питательных веществ.

Практика показала, что трудовая и технологическая дисциплина лучше соблюдается в тех животноводческих бригадах, которые работают на коллективном подряде. Выше в этих бригадах производительность труда и качество продукции. Для партийных и профсоюзных организаций — создать такие бригады на каждой ферме, обеспечить животноводов всем необходимым для высокопродуктивного труда и культурного отдыха.

# Заветы Ленина

ОРГАН КРАПИВИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ● НА ВЕСЕННЕМ ПОЛЕ

## Дневник полевых работ

В первой колонке показано закрытие влаги (в процентах к посевной площади), во второй — посев зернобобовых культур (в гектарах) на 16 мая:

«Арсеньевский»	32,4
«Банновский»	49,7 20
«Барачатский»	100 414

«Борисовский»	51,0
«Березовский»	46,4
«Каменский»	51,1 168
«Крапивинский»	24,2
«Мунгатский»	56,4
«Скарюбинский»	79,0
«Тарадаловский»	32,4 270
«Ульгинский»	60,5
«Плотниковский»	50,1 54
«Мельковский»	40,5 25
Кемеровское ОПХ	86,0
По району	54,0 951

## Поля получают подкормку

На центральной усадьбе совхоза «Каменский» закончены работы по внесению азотных удобрений под зерновые культуры. Механизаторы безпрядного звена Юрий Тришин, Михаил Мышкин и Сергей Никитин внесли на каждый гектар пашни по 2,7 тонны удобрений. Всего подкормку получили 461 гектар пашни.

С. ГЛАДЫШЕВ,  
управляющий фермой.

## ● ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

Холодный, пронизывающий ветер тихонько раскачивал сиротливо стоящие качели. Они в единственном числе представляли игровые сооружения для детей возле пяти двухэтажных домов по улице Рекордной районного центра. Но и к этим качелям, думается, не каждая мать рискнет отпустить своего малолетнего ребенка, потому что играть в районе домов без родительского присмотра далеко не безопасно. Переполненные выгребные ямы, кое-где с рухнувшими бетонными перекрытиями и обвалившимися краями, пугали легкой доступностью к своей глубине. Сточные воды растекались из ям, образуя лужи, попадали в подвалы.

Неухоженность территории, бытовой мусор, рядом стоящие самовольные постройки также с захламленными участками, отсутствие зеленых насаждений (с 1970 года не высажено ни одного дерева), переполненный мусором контейнер — вот такая неприглядная картина предстала перед нами.

Мы не случайно подробно остановились на столь затянувшемся разборе жалобы. Случай такие, к

сожалению, не единичны. Ежегодно в посовете принимается решение о закреплении улиц поселка за предприятиями, которые обязаны наводить на них санитарный порядок в весенне-летний период, проводятся заседания администрации комиссии при райисполкоме, составляются договоры с ПУЖКХ, проводятся месячники по благоустройству, и тем не менее, судя по поступаемым жалобам, как письменным, так и устным, конкретных дел, конкретно приня-

тых мер не очень-то заметно. Вот и в этом деле рано ставить точку. Главный инженер ПУЖКХ тов. Федотов нас заверил:

— 16 мая мы даем машину на очистку выгребных ям. Но только на поддн.

— Но одна машина за это время не выполнит полностью необходимой работы.

— На большее время дать не можем.

— А как же дальше, снова жалобы?

— Будем предоставлять транспорт по мере возможности, по мере освобождения машины...

Вот так. По мере возможности, как-нибудь, когда-нибудь будет откачана вода и из подвалов 16-квартирных домов по улице Островского в районе ПМК. По мере возможности будут, наконец, откачаны сточные воды из выгребных ям на территории терапевтического и инфекционного отделений ЦРБ. Не за горами лето. Так неужели больные, выйдя на прогулку, должны задыхаться в зловонии вместо того, чтобы подышать свежим воздухом? Уже сколько раз обращалась администрация ЦРБ в управление жилищно-коммунального хозяйства по этому вопросу, сколько раз просила организовать своевременный вывоз мусора из металлических контейнеров! А ведь именно ПУЖКХ отвечает за санитарный порядок на улице Кирова, где расположено здание больницы.

В распоряжении коммунального хозяйства пять машин, причем для вывоза мусора — два контейнерных мусоровоза. А вот графика вывозки мусора нет. Не удивительно, что рядом с поликлиникой, где прекрасный заасфальтированный подъезд, в день нашего рейда «красовался» переполненный контейнер, и на образовавшейся возле него мусорной свалке, вынуждавшей и вынуждавшей сместье, копошились вороны. И это рядом с медицинским учреждением!

В обращении обкома КПСС, облисполкома, облсовпрофа, обкома ВЛКСМ все жители области призываются активно включиться в проведение месячника по благоустройству, озеленению и санитарной очистке городов, рабочих поселков и сел области. Если каждый из нас ответственно отнесется к своим обязанностям, должностным и гражданским, то результаты работы по благоустройству будут видны в чистоте, ухоженности улиц, новых аллеях и детских площадках, в образцовом состоянии каждого дома, двора.

Рейдовая бригада:  
Н. МОЛЕВ,  
врач санэпидстанции,  
В. ПАНАСЮК,  
В. ШИПУНОВ,  
сотрудники редакции.  
А. ГЛУХОВ.

## ТОЧКУ СТАВИТЬ РАНО



Вот так решили проблему игровых сооружений строители ПМК-1175. Игра называется «Хочешь кататься — сумей забраться».



И это тоже на территории ПМК-1175

Газета издается  
с 1932 г.

59 (5457)

ЧЕТВЕРГ,

17

мая

1984 г.

Цена 2 кп.

## ● ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ — В ЖИЗНЬ

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС НЕМЫСЛИМ БЕЗ СОВРЕМЕННОГО, ВЫСОКОПРОДУКТИВНОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. РАЗВИВАЯ ЭТУ ОТРАСЛЬ, МЫ РЕШИЛИ БОЛЬШОЙ КРУГ АГРАРНЫХ ПРОБЛЕМ, НЕУКЛОННО РАСТЕТ ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ. ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ УСПЕХИ ДОСТИГНУТЫ В ЗЕРНОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ, Но ВПЕРЕДИ ЕЩЕ СТОЯТ БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ.

Я РАССКАЖУ о том положение в районе, которое складывается в нынешнюю весну, приведу результаты исследования в сравнении с другими районами области. Если судить о продуктивности сельскохозяйственных угодий, то Крапивинский район занимает девятое место из шестнадцати, имея 11,4 ц кормовых единиц с гектара за последние три года. Ресурсы, которыми располагает растениеводство района, учитывая удобрения и севообороты, говорят о том, что в хозяйствах можно получать среднюю урожайность не менее 21,1 ц с гектара. Эти ресурсы приравниваются ко второму месту в области после Кемеровского района.

Урожайность по району — ниже возможной на 8,6 ц с га в десятой пятилетке, а за последние три года разрыв этот уменьшился всего лишь на 10 ц. Район занял одиннадцатое место. И все это произошло из-за плохого отношения к земле, из-за неправильного решения комплекса вопросов по повышению плодородия полей. Сравним два соревнующихся района. В 1966—1970 годы урожайность в районе 15 ц — самая высокая в области. Тяжин — 13,4; 1971—1975 годы: Крапивину — 13,6, Тяжин — 10,6; 1976—1980 годы: Крапивину — 12,5, Тяжин — 12,8; 1981—1983 годы: Крапивину — 12,6, Тяжин — 18,3.

Производство зерна в районе за последние годы уменьшилось. Раньше производилось 784 тыс. ц, а за последние три года в среднем по 574 тыс. Тяжинцы же, наоборот, постоянно наращивают темпы. Например, они получали 783 тыс. ц, а за последние три года в среднем по 960,3 тыс. Цифры говорят сами за себя. Надо правильно использовать все резервы и возможности, а их в районе неограниченное количество.

Особое внимание в борьбе за повышение урожайности необходимо обратить на сохранение влаги. Если судить по осадкам и наличию влаги почве, то получается, что только Новокузнецкий район превосходит крапивинский показатель. За последние пять лет выпало 592 мм влаги. Даже при использовании влагонасыщенности на 70 процентов (а это обеспечивается при любой системе), можно получать урожай не менее 40—45 ц с га. Однако при расчете расхода воды на центнер зерна 10 мм обладающая расходует 35 мм, а крапивинцы — 45. Если судить о вашем агрокомплексе, то напрашивается вывод, что в июне и июле средний расход осадков составляет 9,3 мм.

Анализ всей работы комплекса показывает, что в районе нет никакой системы. Много влаги теряется из-за неправильного отно-



шения к снегозадержанию и целенаправленному использованию паводковых вод. Кроме этого, дожди июня и июля фактически выпадают на тот урожай, который получается. Несколько дней засушливой погоды во время образования второй корневой системы приводят к гибели урожая.

В борьбе за повышение урожайности полей многое зависит от обработки почвы, от влагонакопления. И опять все надо делать разумно. Снегозадержание должно вести не к смыканию почвы и ее иссушению, а к накоплению влаги, поэтому с осени нужно проводить щелевание полей с таким расчетом, чтобы влага не уходила в лога, а впитывалась в почву.

Агрономы должны вскрыть причины потери ресурсов для получения высокого урожая. Видимо, кое-кто не может накопить эту воду, а другие теряют ее из-за низкой организаторской работы и халатного отношения к почве. Перед наступлением полевых работ уровень влагоемкости тот же, что и осенью, т. е. 80 процентов. Этого недостаточно для получения нормального урожая, потому что надо учитывать, что часть влаги высосут сорняки.

В районе необходимо наиболее предметно заниматься вопросами сохранения влаги и повышения урожайности полей. Например, совхоз «Борисовский» затрачивает на 1 ц зерна 20 мм влаги, «Крапивинский» — 29, а «Арсеновский» — 74 мм. Это же не идет ни в какие рамки. При таком положении не будут нормально работать севообороты и удобрения.

Теперь о внедрении севооборотов. Эта проблема решается в районе не на должном уровне. Когда мы обеспечиваем возможность получения урожая, то учтем не только севообороты, но и предшественники. Зерно-пшеничный севооборот должен поднять урожайность на 5,4 центнера. В хозяйствах района имеются такие севообороты с учетом предшес-

твников, которые могут поднять базовую урожайность с 11,5 на 4,1 ц. Этого урожая достаточно было бы для засыпки семян, фураж, для выполнения плана по сдаче хлеба государству. Но практика показывает, что севообороты в хозяйствах района работают неудовлетворительно.

и другими многолетними и однолетними растениями. Но кое-кто недооценивает этот фактор. Только поэтому количество гороха в структуре ежегодно уменьшается. А в многолетних травах преобладают костры и другие злаковые культуры. При окончательном освоении севооборотов этот вопрос должен быть взят в основу.

## Технология, организация, творческий подход

Мне думается, следует особо остановиться на использовании удобрений. В Крапивинском районе нет ни одного хозяйства, которое бы имело плюс от внесения удобрений. Опыты показывают, что один килограмм внесенных минеральных удобрений даст плюс от 12 до 18 ц зерна. Это произойдет в том случае, если удобрения внесены с учетом наличия питательных веществ, равномерно на каждый квадратный метр пашни. Питательные вещества в уравновешенном состоянии должны лежать во влажный слой. Отступление от этого требования приводит к снижению прибавки урожая на 7—13 кг.

Мы во всем хозяйствам обсчитали эффективность использования минеральных удобрений. Если бы вы получали высокую окупаемость, то имели бы плюс 2,8 ц на гектаре при средней — 1,4, а при низкой — 0,7 ц. Лучше всех в этом направлении сработал совхоз «Борисовский», на втором месте — совхоз «Крапивинский», на третьем — Кемеровское ОПХ. А совхоз «Арсеновский» занимает четырнадцатое место и имеет самую низкую окупаемость. Все это приводит к потере кормов с единицы площади пашни. Таким образом, мы рубим сук, на котором сидим. В конечном итоге недобираем животноводческой продукции, снижаем процент рентабельности. Все многолетние травы следует распахивать через 4—5 лет. Кто не делает этого, тот снижает урожайность зерновых, ухудшает кормовую базу и эффективность использования земли.

Очень важное значение имеют зернобобовые культуры. Каждый специалист понимает, что внесение минеральных удобрений в сухую землю почти никакого эффекта не дает. Но мы отлично знаем, что всегда дает плюс биологический азот, который фиксируется бобовыми культурами: донником, викиной, горохом, люцерной, клевером

1979 г. мы не боронили, а потом широко начали использовать этот агроприем. Но в 1979 году боронили только часть полей, с которых собрали более 20 центнеров с гектара. В прошлом году горох дал около 19 ц. Горох теперь мы бороним весь, в основном, тяжелыми боронами. В 1983 г. первое боронование провели до всходов, а второе — по всходам боронами с повернутыми зубьями.

Вот еще пример: поселяли полосу пшеницы в холодную почву. Сразу на нее внимания не обратили. Когда же почва достаточно прогрелась, ее начали затягивать сорняки. Пшеница выросла до 10 см, боронить ее было опасно, но и так оставлять бесполезно. На зеленку косить не хотелось. И мы пошли на риск. Овес срезали лущильниками, пшеница осталась висеть в воздухе — резко потревожили. Спасло нас то, что май был не засушливым. Вся пшеница отросла и дала по 20 ц с га. Такое же было и с пшеницей сорта «Сиртышанка». Мы ее поселяли 17

мая. Потом наступили холода. Она длительное время лежала в земле с ростками. Потом быстро потеплело, овес вспошел раньше. Мы на этот участок запустили борону, погибло до 15 процентов культурных растений, но сорняки уничтожили, урожай сохранили. Собрали до 20 ц с га, а на остальных участках значительно меньше.

Коротко расскажу о том, как мы занимаемся возделыванием картофеля. Эта культура трудосмокая и требует особого подхода. В прошлые годы на этой работе труд у нас был механизирован примерно на 60—65 процентов. Сейчас посадку, обработку и уборку картофеля ведем машинами. Изменилась у нас и техника работы. Долгое время мы отказывались от проправления картофеля. Когда же организовали эту работу, то убедились, что это очень важный и нужный агроприем. До обработки до 30 процентов клубней были заражены гиппостоксирозом, а после обработки уже два года заболевания не

весь горшок». Гоняя технику, жжем горючее, затрачиваем силу механизаторов. А что это дает? Об этом никто не думает.

Вывод один: удобрения надо применять грамотно или вообще не применять. Первональная работа начинается с их хранения и лабораторного обследования почвы. Каждое поле должно иметь агропаспорт. Самое эффективное и безвредное, не влияющее на окружающую среду — органическое удобрение, которое содержит в себе все необходимое. Кроме этого, за счет органики происходит лечение почвы, т. е. в процессе питания разлагаются все камиды корневой гнили.

Каждый руководитель и агроном должен грамотно, не с закрытыми глазами заниматься растениеводством. Только такой подход может дать желаемый результат, нужную прибавку в урожае. Без правильной исследовательской работы, без опытчики ни о какой зональной системе речь вести нельзя. Все это будет пустой разговор. Привозная система земледелия в Крапивинском районе действовать не будет. Надо самим по крупицам сводить воедино весь опыт, наблюдения, исследования. Я должен заметить, что школа передового опыта в растениеводстве в данное время почти бездействует. Вот это и приводит к браку в работе.

Во многих хозяйствах недостаточно проработан вопрос использования комплекса машин. Вот сейчас мы говорим, что без заделки удобрений во влажный слой эффекта не будет. Хорошо зарекомендовала себя сеялка СЗС-2,1, с помощью которой можно внести удобрения в нужный слой почвы. Но, как ни странно, эти сеялки почти повсеместно исчезли. Они одновременно разрыхляют почву, вносят удобрения на заданную глубину, укладывают семена, а потом прикатывают почву. Без правильно-го и нужного набора техники невозможно добиться хорошей организации работ и эффективности всех агроприемов.

Наши наблюдения говорят о том, что в текущем году в период сева будет много трудностей. Все силы должны быть направлены на сохранение и накопление влаги, потому что 1984 год будет аналогичен 1974 году. Сильно засушливым будет начало июля. Сроки сева должны быть определены таким образом, чтобы все культуры до этого золотучного периода могли куститься и образовать вторичную корневую систему. Она образуется на 30-й день. Анализ выпадения осадков и получения урожайности в 1977 г. говорит о том, что хлеб получили, в основном, на ранних посевах, а поздние погорели.

В Крапивинском районе есть реальная возможность получить хороший урожай, только к делу надо подходить творчески, с расчетом, агрономы должны трезво оценивать обстановку.

**В. КАЛУГИН,**  
заведующий лабораторией  
плодородия почв Кемеровского  
НИИ сельского хозяйства

## ● ПОСЕВНАЯ-84

### У НАС СВОЙ ОПЫТ

МНЕ ДУМАЕТСЯ, что погодные условия в текущем году будут, в основном, похожи на прошлогодние, поэтому мы все расчеты сделали в двух вариантах. Весенне-полевые работы постараемся провести в оптимальные сроки. Перед механизаторами поставили конкретные задачи по сохранению влаги, внесению удобрений, проведению сева и обработки почвы в сжатые сроки. Рабочий план составлен с таким расчетом, чтобы с гектара получить не менее 18 ц зерна, 230 ц зеленой массы кукурузы и 120 ц картофеля.

В прошлом году мы применили интересный агроприем. Может быть, в нем нового ничего нет, но эффективность от него большая. Все помнят прошлогоднюю весну. То шел снег, то заливали дожди. Мы старались исполь-

зовать каждый погожий час. Сев провели в самые сжатые сроки и с высоким качеством. После дождей на всех посевах образовалась корка, начали появляться трещины. Решили бороновать по трещинам. Много было сомнений, потому что часть проросших растений можно было выдрать зубьями борон. Эксперимент удался. Мы ставили целью борьбу не с осотом и молочаем, а с овсягом.

Конечно, проще бороновать рожь, многолетние травы, кукурузу до и после всходов, горох, которым мы занимаем до 15 процентов всего посева зерновых-яровых. В текущем году этот агроприем заложили в рабочий план, то есть узаконили. В полезности этого дела убедились все механизаторы. Например, горох до

наблюдалась. Шлангами прямо к ложечкам сажали из емкости подается струя раствора. Мы убиваем сразу двух зайцев. Во-первых, проводим химическую обработку, во-вторых, ложечки содержатся всегда в чистом состоянии, семена картофеля не западают и пустоты высадки не нарушаются. Все механизаторы — за этот агроприем.

И еще один вопрос. Раньше мы сажали картофель в лапку, нас за это ругали и говорили, что посадку надо вести в гребень. Мы перешли на новый метод и убедились, что это самый подходящий метод. Он значительно облегчает не только посадку, но и уборку картофеля, позволяет повысить качество работ и урожайность.

Выход один: все агроприемы хороши, если они направлены на повышение урожайности культур, на выполнение Продовольственной программы.

**А. ЧЕРНЫХ,**  
главный агроном совхоза  
«Унгинский».

# ОРГАНИЗОВАННО ВЫВЕДЕМ ОБЩЕСТВЕННОЕ СТАДО НА ВЫПАСА!

## ПОКАЗАТЕЛИ

### РАБОТЫ ЖИВОТНОВОДОВ РАЙОНА ЗА 4 МЕСЯЦА 1984 Г.

В первой колонке показан убой от коровы с начала года, во второй — плюс или минус к прошлому году (в килограммах):

#### Совхозы

«Банновский»	779	-19
«Арсеновский»	749	+32
«Скаропинский»	747	+19
«Мельковский»	730	-118
Кемеровское ОПХ	730	-59
«Плотниковский»	727	+77
«Березовский»	720	-17
«Крапивинский»	710	-26
«Барабатский»	661	-45
«Каменский»	661	-135
«Борисовский»	587	+19
«Мунгатский»	574	+97
«Тарадановский»	489	-53
«Унггинский»	453	+64
По району	845	-6

#### Управляющие фермы

Совхоз «Арсеновский»	756	+111
Жежелев Н. Н.	708	-182
Левин А. С.	708	-182

#### Совхоз «Банновский»

Кобер А. К.	1086	-
Бажалов В. М.	810	-30
Ермолович Е. К.	709	-56

#### Совхоз «Барабатский»

Альберт А. К.	729	+14
Лештаев Ф. А.	629	-73

#### Совхоз «Каменский»

Никитин В. А.	661	-135
Совхоз «Крапивинский»		

Бельц С. О.	801	-43
Ивлев В. В.	573	-44

Совхоз «Плотниковский»		
Вандакуров В. И.	727	+77

#### Совхоз «Унггинский»

Гаан Р. Ф.	481	+55
Сапрыкин Н. Н.	449	+84

#### Совхоз «Мельковский»

Тузовский И. К.	840	-104
Чернов В. А.	712	-70

Ладонов Н. С.	641	-168
Кемеровское ОПХ		

#### Бригадиры дойных гуртов

Совхоз «Арсеновский»		
Лобанов Л. Н.	756	+111

Гранев Н. Н.	708	-182
Совхоз «Банновский»		

Кежина Г. А.	816	-39
Мелькова Г. А.	807	-13

Полякова Н.	745	
Моисеенко И. В.	731	-30

Пономарева Л. А.	662	-121
Совхоз «Барабатский»		

Шапошников Н. П.	729	+14
Сельцер А. И.	718	-72

Шапошников В. Н.	787	+126
Совхоз «Борисовский»		

Долгополова Л. М.	666	+85
Чушкин Ю. М.	632	-11

Чушкин Ю. М.	632	-11
Долгополов В. Д.	615	+88

Трифонова Л. Н.	474	-101
Совхоз «Каменский»		

Сивцов Н. П.	661	-135
Совхоз «Крапивинский»		

Алексеева А. А.	899	-13
Аршицева В. Ф.	738	-6

Шернина А. К.	660	-52
Иванова Л. Н.	587	+15

Салтыков Н. А.	518	-113
Совхоз «Мунгатский»		

Иванов В. И.	731	
Чуфистова М. А.	630	+122

Лоскутов П. С.	568	+124
Совхоз «Плотниковский»		

Беренич И. И.	782	+117
Бердюгин М. Т.	673	+37

Совхоз «Скаропинский»		
Громов А. Н.	1349	-

Нечерин М. И.	834	+33
Печерин М. И.	699	-54

# МАЙСКИЙ ЭКРАН

В мае кинозрители района могут посмотреть следующие фильмы.

«Виноватый» — это приключенческий фильм о мелком служащем гостиницы, совершившем кражу. Автор сценария Сейфутдин Шаукат, режиссер Ахмед Фархуд. В ролях Нийляйн Шаукат, Асамат Халыка и другие. Сирия.

«По следам беглеца» (по повести Альберто Валкеса Фигероа). Авторы сценария Хуэн Антонио Порто, Антонио Иасини. Роли исполняют Джейсон Миллер, Леа Массари, Хуан Антонио Бардем и другие.

Действие фильма происходит в наши дни в одной из латино-американских стран, где царит военно-фашистская диктатура. Трудно, почти невозможно совершить побег из концлагеря Сах Хусто. Чем закончилась попытка бежать одного из активных членов Сопротивления профессора Оресте, узнаете из этого фильма. Испания.

«Загадка колонии беглецов». Авторы сценария Е. и В. Штайн, режиссер Х. Брандт. В ролях В. Глатцдер, А. Яхевич, Ю. Будрайш, Э. Витторган и другие.

Фильм, действие которого происходит в наши дни в одном из южно-американских городов, рассказывает о преступлениях, совершаемых нефашистами.

«Ансамбль без названия». Четверо молодых людей объединили любовь к музыке. Их ансамбль — один из многих самодеятель-

ных коллективов, пока не имеющих названия, но, разумеется, мечтающих о шумной славе. Однажды на первых порах молодой ансамбль, полный планов и надежд на будущее признание, сталкивается с непредвиденным препятствием.

Автор сценария Станислав Странников. Режиссер Людмила Кирков. Роли исполняют Вячеслав Клыков, Филипп Трифонов, Катрина Эвр и другие. Болгария.

«Трое на шоссе». Автор сценария Владимир Кунин, режиссер Анатолий Бобровский. Роли исполняют Армен Джигарханян, Вячеслав Невинный, Тамара Акулова, Борис Токарев и другие.

Герой фильма — шоферы больших грузовых автомобилей.

Рабочий человек лучше всего виден в деле, и потому, чтобы мы поняли и полюбили героев, авторы фильма приглашают нас в дорогу. Из Москвы в Закарпатье и назад в столицу — таков маршрут дальнего рейса Виктора Кацева и Сергея Пушкирева. Кацев вынужден взять с собой груз множества нерешенных проблем и невеселых раздумий. В пути между ним и его спутниками разгорается бесмысленная и ожесточенная ссора. Заканчивается она трагически.

«Средь бела дня». Авторы сценария А. Вакберг, А. Шульгина, режиссер В. Гурьянов. Роли исполняют Любовь Виролайнен, Валерий Золотухин, Андрей Толубеев и другие. Ленфильм.

— одно прекрасное летнее утро

ничего не предвещало последующую трагедию. Семья рабочего Мухина, объединившаяся с двумя знакомыми парами, решила провести выходной день в лесу, на берегу озера. «Отдохнуть» на природе решили и четверо юнцов из соседнего поселка. Вышли бутылку портвейна. Показалось мало. Денег на водку было, но это не проблема — кругом полно отдыхающих. Можно позанимствоваться, а заодно покрасоваться друг перед другом, кто окажется смелее, то есть наглее, остроумнее. И вот уже мерзкими грязными шутками испорчена свадьба юных молодоженов. Походя оскорблены немолодая женщина, годящаяся в матери, старик, которые пытались их успокоить, урезонить, но дать настоящий отпор побаивались.

«Слоткинулись» они на кампании Мухиных.

«Аукцион». Драматический стержень фильма составляет единоборство двух главных действующих лиц — русского Алексея Ермакова и немца Фон Дитера, которое прослеживается на протяжении сорока лет. Автор сценария Н. Тимченко, режиссер В. Курыкин. В ролях Н. Пенков, Л. Норейка, С. Суховей и другие.

«Тайна черных дроздов». Авторы сценария Колодежная, Смирнова, режиссер В. Дербенев. В ролях И. Эвер, В. Седов, В. Санаев, А. Харitonов и другие.

«Карман, полный ржи» — так называется один из детективных романов знаменитой английской писательницы Агаты Кристи, ставший основой фильма... Несколько убийств совершило при таинственных обстоятельствах. Зловещие действия преступника указывают

на то, что в деле замешан человек коварный, разработавший свой дьявольский план весьма тонко. Следствие заходит в тупик, и неизвестно, как развивались бы дальние события, не появился на горизонте мисс Марпл — неприменимый персонаж многих романов А. Кристи. Эта пожилая дама известна как большая специалистка по распутыванию сложных ситуаций. И, конечно, убийцей оказывается человек, заподозрить которого, казалось бы, было невозможно.

«Знахарь». Фильм в двух сериях. Авторы сценария Я. Фуксевич, Е. Гофман, режиссер Е. Гофман. В ролях Е. Винницкий, А. Дымитриев, В. Ладыш и другие. Польша.

Главные героя фильма, поставленного по однотипному роману известного польского писателя Т. Доленги-Мостовича, — профессор хирургии и его дочь, разделенные с отцом в раннем детстве. Тяжелые испытания выпадают на долю каждого из них, прежде чем они встретятся и обретут счастье.

«Трансильванцы на Диком Западе». Авторы сценария Т. Попович, Ф. Мунтену, режиссер Д. Пица. В ролях Жан Константин, Штефан Иордаке, Золтан Вада, Илья Иллеско, Румыния.

Приключенческий фильм, события которого происходят в прошлом веке, является продолжением картины «Пророк, золото и трансильванцы», демонстрировавшейся на наших экранах в 1980 году. В основе сюжета — история одной румынской семьи, покинувшей родину и отправившейся в поисках счастья за океан в Америку.

Г. ПИНЧУК,  
методист кинодикреции.

## СПОРТ

### Ловкие, сильные, быстрые

12 мая в п. Зеленогорском проходились районные соревнования по Всесоюзному физкультурному комплексу «Готов к труду и обороне СССР» среди общеобразовательных школ района. Померяться силой, ловкостью, быстротой приехали спортсмены из Тарадановской, Борисовской, Плотниковской, Банновской, Крапивинской, Переялкинской средних школ и трех восьмилетних: Междугородской, Каменской, Крапивинской.

Соревнования проводились под девизом «Сегодня звучит ГТО — завтра олимпийский чемпион». По единодушному согласию все команды-участники своих голоса, личные рекорды, установленные на соревнованиях, решили отдать движению против антисоветской кампании, развязанной США на кануне 23-х Олимпийских игр. Соревнования показали: где участники сдаются нормы ГТО, готовятся к районным соревнованиям, они успешно и выступают. Отличные результаты показали многочисленные Зеленогорской средней школы. Первое и второе места заняла одна из команд. На третьем месте команда Крапивинской средней школы.

Среди восьмилетних школ за первое место переходящим кубком награждена Крапивинская. Второе место у Каменской школы. Приз за третье место увезли домой спортсмены Междугородской школы.

В личном первенстве чемпионами по I ступени (10—13 лет) стали: среди мальчиков Ж. Григорьев (Крапивинская средняя школа), среди девочек С. Бобылева (Борисово). По II ступени (14—15 лет) среди мальчиков — С. Дятлов (Зеленогорский), среди девочек С. Сонина (Зеленогорский); по III ступени (16—18 лет) — Олег Решунов и Люда Солдаткина (оба из Зеленогорского).

А. ДЕМЕНЧУК,  
председатель райспоркткомитета.

## В честь Дня Победы

Вот уже в течение пяти лет 9 мая в селе Тараданово проводится шахматный блиц-турнир, посвященный Дню Победы. С этого года, по решению всех шахматистов села, турнир проводится в честь памяти первого чемпиона села, ветерана Великой Отечественной войны и труда Алексея Федоровича Старинчика.

В соревнованиях принимали участие все сильнейшие шахматисты Тараданова — 12 человек. Игра проходила интересно и напряженно. До последнего тура не было ясно, кто станет победителем. В последнем туре встретились лидеры — перворазрядники М. Е. Евменов и Н. Г. Кукушкин. На этот раз спортивное счастье было на стороне Н. Г. Кукушкина, он и завоевал первое место. Второе и третье места заняли А. Ветнер и М. Е. Евменов. Четвертый и пятый призы достались «братьям» Виктору и Николаю Брюхачевым. Хорошо выступили и другие участники.

М. ЕВМЕНОВ,  
учитель физвоспитания  
Тарадановской средней школы.

Редактор  
В. И. КОРАБЛЕВ.

Коллектив Салтымаковской средней школы, исполком сельского Совета глубоко скорбят по поводу безвременной смерти учителя, члена КПСС

КЛЮЖИНА

Ивана Ивановича  
и выражают соболезнование  
родным и близким покойного.

Администрация, партийный и профсоюзный комитеты совхоза «Крапивинский» выражают глубокое соболезнование В. Ф. Аршинцевой по поводу безвременной смерти ее мужа Анатолия Игнатьевича.

## НАША ПОЧТА

### ЧИТАТЕЛЬ ПОЗДРАВЛЯЕТ

18 мая нашей маме, Марии Михайловне Шубиной, исполняется 49 лет. В тяжелые послевоенные годы 13-летней девочкой начала она трудиться. Работала мама на кокзаводе, затем дояркой и много лет — техничкой в нашей школе. В последнее время зимой она — кочегар в школьной котельной, летом — повар в совхозной столовой.

Что особенно отличает маму, так это высокое чувство ответственности. Плохо работать она просто не может, да и не представляет себе такого.

Нас у мамы десять детей. И каждого учит быть трудолюбивым и честным. Четверо из нас обзавелись своими семьями, а шестеро еще с мамой. Мы постоянно чувствуем ее заботу, внимание.

Желаем маме здоровья, счастья, долгой и счастливой жизни.

Дети и внуки.

с. Каменка.

\*\*\*

От имени коллектива Салтымаковского ОРСа поздравляем, пожалуйста, через газету с днем рождения Фанни Егоровну Александрину. Сегодня, 17 мая, этой женщине исполняется 60 лет.

До ухода на заслуженный отдых Фанни Егоровна 42 года проработала в бухгалтерии ОРСа. Из них лет 20 главным бухгалтером. За добросовестный труд неоднократно поощрялась.

Мы желаем Ф. Е. Александрины здоровья, благополучия.

М. САРЕНКОВА,  
экономист Салтымаковского ОРСа.

БЛАГОДАРИТ...

Хочется через газету сердечно поблагодарить нашего почтальона Зинанду Васильевну Куприс. Она всегда очень внимательна, вежлива, вовремя доставляет корреспонденцию своим клиентам. Культурное обслуживание радует сердце. Желаем Зинанде Васильевне все-го хорошего, отличного здоровья.

И. ИЗБАСАРОВА.

с. Тараданово.

## ● ТВОИ ДОРОГИ, ВЫПУСКНИК

### Не обойтись без этих профессий

Тем, кто еще не выбрал профессию, я рекомендую обратить внимание на большую сферу деятельности в системе сберегательных касс. Развитие сберегательного дела в стране, предоставление населению возможности надежного хранения денежных средств, содействие накоплению денежных сбережений и использованию их в интересах развития народного хозяйства — главная задача Гострудсберкасс СССР.

Для реализации этой задачи требуется высококвалифицированные работники. Свыше 63 тыс. работников системы сберегательных касс имеют высшее и среднее специальное образование. Учетная работа в центральных сберегательных кассах, в основном, механизирована, что требует от работников совершенствования знаний и навыков работы.

В этой системе заняты люди различных профессий и специальностей. Контролеры и старшие контролеры работают непосредственно у операционного окна с клиентами, оформляют все документы на прием или выдачу денег и ценностей. Там, где деньги и ценности, имеются должности кассиров и старших кассиров. Они принимают и выдают деньги и ценности, обеспечивают их сохранность. Учетом занимается отдел бухгалтерии, где имеются должности бухгалтеров, бухгалтеров-ревизоров. Контроль за работой сберкасс осуществляется

А. ГЛУХОВА,  
заведующая центральной  
сберегательной кассой.

## ● ЭТО ИНТЕРЕСНО БЕЗ ХОЛОДИЛЬНИКА

Изобретатель сохранил еще с 1971 года мясные фрикадельки, картофель и яблоки, которые и сейчас можно употреблять в пищу, несмотря на то, что они несколько усохли из-за плохого качества тогдашней упаковки. Так можно сохранять мясо, рыбу, фрукты, овощи, блюда из риса, приправы, соусы, различные негазированные напитки.



Пермь. Опытная партия мотоблоков, предназначенных для работы на приусадебных участках, выпущена производственным объединением «Моторостроитель». Она создана совместно со специалистами Ленинграда и Уфы. Мотоблок с набором прицепных орудий сможет обрабатывать почву, косить травы, расчищать дорожки. На прицепной тележке можно транспортировать грузы массой до 350 килограммов со скоростью 10 километров в час. Мощность мотоблока — 5 лошадиных сил, ресурс до капитального ремонта — 500 часов. Серийное производство намечено освоить до конца нынешнего года.

НА СНИМКЕ: мотоблок демонстрирует экскурсовод выставки достижений народного хозяйства Пермской области А. Брагин.

Фото Е. Загуляева.

(Фотохроника ТАСС).

Газета выходит  
три раза в неделю:  
вторник, четверг,  
субботу.  
Объем газеты 1 п. а.

## НАШ АДРЕС

652440, п. Крапивинский, ул. Советская, 6. Телефоны: редактора 1-09, зам. редактора, заведующего отделом народного хозяйства и экономики 1-11, отдела партийной жизни 3-00, ответственного секретаря 1-02, отдела культуры, быта и писем 3-71, радиоорганизатора 1-16, типографии 0-70, бухгалтера 1-02, 2 вв.

Крапивинская типография Кемеровского полиграфкомбината управления издательства, полиграфии и книжной торговли Кемеровской Тираж 6242. Заказ 1088.