

# Знамя ТРУДА

Год издания 1-ый

Вторник  
7  
мая  
1963 года  
№ 24

Цена 2 коп.

Орган партийного комитета Хайбуллинского производственного совхозно-колхозного управления и районного (сельского) Совета депутатов трудящихся

## ЧТОБ БЫЛ БОГАТЫЙ УРОЖАЙ— АГРОТЕХНИКУ НА СЕВЕ СОБЛЮДАЙ!

\*\*\*

### Сжатые сроки, высокое качество!

Очень своеобразен нынешний год. Запоздалая весна, сухая солнечная погода, ветры, быстро иссушающие почву,—все это требует, чтобы сев был проведен в сжатые сроки, с высоким качеством. Выиграть время в нынешних условиях—это значит в значительной мере выиграть битву за урожай.

Успех труженников Матраевского совхоза обеспечен именно благодаря ударной работе. Особенно высокие показатели были в праздничные дни. Многие агрегаты выполняли по две-три нормы. Большинство отделений совхоза завершили сев ранних яровых. Круглосуточная организация посевных работ позволила рабочим Мамбетовского отделения Маманского совхоза провести сев за 6—7 дней. Отличились хлеборобы колхоза «Новый путь».

Между тем есть такие хозяйства, где из-за плохой организации полевых работ упускаются лучшие сроки сева. Например, в Акъярском совхозе многие сеяльные агрегаты не выполняют даже сменные нормы. То же можно сказать о колхозе имени Фрунзе. Очень медленно развертывают весенний сев в колхозе «Красное знамя». Здесь еще три трактора не вышли из ремонта, а очистка семян была завершена только на днях. Почва поспела позже всех в Южно-Уральском совхозе. Можно было ожидать, что весь тракторный парк, все сеялки, культиваторы, бороны уже давно подготовлены и ждут только сигнала для выхода в поле. Не тут то было. До сих пор стоят на ремонте 8 тракторов. Имеется много недоделок у сеялок, культиваторов.

Быстрое проведение сева не должно отражаться на качестве работ. Но, к сожалению, в отдельных местах допускают грубое нарушение агротехники. Например, в Хайбуллинском совхозе есть случаи, когда сеют без предпосевной обработки почвы. В Таштугайском отделении Таналыкского совхоза сеялка прошла несколько кругов без одного семечки прохода, не заделывая семян. Ни прицепщик С. Саптаров, ни тракторист М. Абдуллин не заметили этого. Такая беспечность дорого обойдется совхозу.

Механизаторам отдельных хозяйств предстоит поднять на больших площадях весновспашку. Эту работу нужно выполнить в такие сроки, чтобы на этих участках смогли своевременно провести сев. Пахать нужно с предлужниками. А вот в Салимовской бригаде Башкирского совхоза это правило нарушается. И боронование производится не в агрегате.

Как предсказывает прогноз, в ближайшие дни не ожидаются осадки, а скорость ветра достигнет до 12 метров в секунду. Чтобы сохранить влагу в почве, после посевов обязательно нужно провести прикатывание почвы. Видимо, в некоторых местах придется заделывать семена глубже. Только тогда они лягут во влажный слой.

На полях управления посевные работы приобретают все более широкий размах. И сейчас особенно важно широко внедрять опыт лучших отделений, бригад и тракторных отрядов, которые уже завершили сев.

Труженники нашего производственного управления горячо поддержали призыв устьябинцев: «Работать лучше, производить больше!» Сейчас многие механизаторы ведут сев высокими темпами, при высоком качестве.

Механизаторы Петропавловского отделения Матраевского совхоза Александр Самойлов, Хасан Галеев и Михаил Мазов, где бы не работали—на бороновании, севе,—дают по две и больше нормы ежедневно.

В колхозе «Новый путь» первенство на севе зерновых держат трактористы Николай Якушев и Илья Самохин, засевая в смену по 60 гектаров.

Шофер Бурибаевского рудоуправления Г. Сурин получил отпуск. Но не

### «Семейный агрегат»

Так зовут в Николаевском отделении агрегат Анатолия Сербиненко. Ведет трактор он сам, а прицепщиками вышли его жена Альбина и сестра Галина. Этот агрегат отличился в праздничные дни, засеяв Первого Мая 71 гектар, а в следующий день 96 гектаров. Это 3,5 нормы в день. Сев проведен узкорядным способом.

Рядом с ними работает агрегат Загита Валиуллина. Его сеялки обслуживаются библиотечкарем Марьям Сынгиновой и домохозяйкой Ишкубатовой. Они тоже добились таких показателей.

М. Акбалин,  
директор Манакского совхоза.

### Работа идет дружно

Члены сельхозартели «Красный доброволец» все шире развертывают полевые работы. Первого и второго мая заборонвали 1345 га, вспахали 50 га, продисковали 40 га.

Трактористы второй бригады Х. Сынбулатов и С. Сынбулатов со сменщиками С. Алибаевым и Ф. Сынбулатовым на тракторе «ДТ-54» за первые два дня сева засеяли яровыми 200 га. Темпы полевых работ нарастают с каждым днем.

В. Усманов.

стал сидеть сложа руки, а пошел в Бузавлыкское отделение Акъярского совхоза и встал на сеялку.

Трактористы Центрального отделения Акъярского совхоза в два-три раза перекрывают нормы выработки на весеннем севе. И. Фастовец в день засеивает агрегатом рядовых сеялок по 94 гектара, В. Гвоздев—по 88 и М. Султанов—по 65 гектаров вместо 33 по норме. А механизатор В. Власов на узкорядных сеялках засе-

ивает по 53 гектара в день вместо 28 по норме.

Тракторист Центрального отделения Матраевского совхоза Тухват Исиянбаев, работая круглыми сутками добивается выработки по 101—106 гектаров на агрегат узкорядных сеялок.

Выше темпы и лучше качество на весеннем севе. Работайте так, как работают передовые трактористы. (По телефону).



Весенняя почта! Рис. Жарнинова. Фотохроника ТАСС

### ЗАКРЫВАЮТ ВЛАГУ

В то время как степные колхозы и совхозы развернули и уже вели массовый сев, мы, южноуральцы, вплоть до 4 мая возили корм для скота, все еще находившемся на стойлового содержания.

В этих условиях коллективам ферм приходилось готовиться к началу полевых работ. И там, где учитывали эти условия, готовились в трудной обстановке к севу, там дружно приступили к работе.

К массовому закрытию влаги в совхозе повсеместно приступили 4 мая. Наиболее высокую организованность показали коллектив Петровского отделения, где управляющим В. И. Гирченко. Если на 5 мая по совхозу было закрыто влаги на площади 200 га, то в этом отделении из них было сделано 150 гектаров.

В. Богатырев,  
директор Южно-Уральского совхоза.

### ДЛЯ ОБЩЕГО ДЕЛА

Аллаберды Валитов работает кузнецом в Комсомольском отделении Хайбуллинского зерносовхоза. Много сделано полезного его опытными руками.

В шестой бригаде, где бригадиром З. Якупов, не хватало борон. Валитов хорошо знал, что из-за этого могут затянуться сроки сева. А время не ждет. Тогда он решил посмотреть кучу списанных борон.

—Из 4—5 списанных борон можно собрать од-

ну новую,—сказал он.

Бригадир не возражал. Трудно было откручивать старые гайки, приходилось и рубить. Опытный кузнец добился своего. Он собрал 25 новых борон, этим самым облегчил положение бригады. Сейчас Аллаберды-агай готовит технику к сенокосу. Из рамы списанного комбайна «С-6» сделал сенокосилку. Это заменит 8—10 человек.

Г. Хасанов.

Постановление Комитета по международным Ленинским премиям. За укрепление мира между народами\*

### О ПРИСУЖДЕНИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ ЗА УКРЕПЛЕНИЕ МИРА МЕЖДУ НАРОДАМИ ЗА 1962 ГОД

За выдающиеся заслуги в деле борьбы за сохранение и укрепление мира присудить международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами»:

- Модибо Кейте — обществу и государственному деятелю (Республика Мали);
  - Манолису Глеозу — журналисту, общественному деятелю (Греция);
  - Георгию Трайкову — общественному и государственному деятелю (Народная Республика Болгария);
  - Оскар Нимейеру — архитектору, общественному деятелю (Бразилия).
- Москва, 17 апреля 1963 года.

## Теоретические знания — в практику

**РАБОТА** кружка по изучению истории КПСС в Илячевской бригаде колхоза «Новый путь» с самого начала учебной была организована.

Пропагандист т. Вахитов Ф. А. умело и тщательно готовился к каждому занятию. Всегда имел планы и конспекты. Постоянно увязывал преподаваемый материал с текущей политикой КПСС, жизнью советского народа и делами родного колхоза. Много уделял внимания работе над картой и поэтому большинство слушателей без записки найдут ту или иную точку по заданному вопросу. Перед каждым занятием пропагандист информировал слушателей о текущей жизни страны, о событиях, происходящих за ее рубежами.

И вот коммунисты собрались на итоговое занятие. Пропагандист объявляет тему: «Ноябрьский Пленум ЦК КПСС о подъеме социалистического сельского хозяйства». Слушатели один за другим рассказывают об успехах советского народа в строительстве коммунистического общества, в частности, в области науки, промышленности, сельского хозяйства, а также об улучшении благосостояния народа.

Очень содержательно выступил тракторист-коммунист Гильман Кудумбетов по вопросу: «Об успехах в области сельскохозяйственного производства».

— Наша партия, — говорит он, — всегда ищет новые и новые пути для подъема сельского хозяйства. Переустройство работы партийных органов по производственному принципу дала возможность более конкретно заниматься производством продукции. Наши колхозники так же шагают в ногу со всем советским народом. Изюм дня в день увеличивается объем строительных работ, ведется электрификация, механизация трудоемких процессов.

Дополняя выступающего, коммунист А. Каримов отметил, что колхоз резко увеличил поголовье скота. Сейчас на ферме бригады имеется 220 коров и теленков.

Заведующий фермой член КПСС Т. Кунакасов говорил о том, что мероприятия партии по освоению залежных и целинных земель дали возможность производить больше хлеба и продуктов животноводства.

— Если взять, к примеру, наш колхоз, — продолжает он, — то в прошлом году надоено молока от коровы почти в 3 раза больше чем в 1953 году, продано государству мяса более чем в 5 раз.

Так слушатели кружка свои выступления увязывали с местными примерами, указывали на недостатки в работе.

А. Галлямов, пропагандист парткома — управления.



В редакции газеты «Правда» (1917 г.). Рабочие корреспонденты принесли свои заметки В. И. Ленину.

(Рисунок заслуженного деятеля искусства РСФСР П. Васильева).

(Фотохроника ТАСС).

### 7 МАЯ — ДЕНЬ РАДИО

## 40 ЛЕТ НАЗАД

**НЕВОЗМОЖНО** представить себе жизнь современного человека без радио. А ведь совсем недавно, каких-нибудь 40 лет назад, все было иначе. И сегодня, в День радио, хочется вспомнить о рождении художественного вещания в нашей стране.

Однажды я получил письмо от группы донских коммунистов. Писали они,

что в их станции живет всеми уважаемый дед. Газеты читает, в политике разбирается, а вот радио не признает, считает «ничестрой силой» и шлепает на других. На следующий день вместо обычных последи их известий я скачал по радио деду, обратившись к нему по имени-отчеству, что услышали мы, будто не верит он в чудеса

техники, в изобретение нашего великого соотечественника — Александра Степановича Попова. Наверное, дед слышал эту передачу, потому что вскоре мы получили еще одно письмо из той же станции: поверил дед.

В ноябре 1924 г. вышел первый номер «Радиогазеты». Она обращалась к рабочим и крестьянам, отвечала на их вопросы, освещала события дня. Пришли к нам поэты и писатели. И одним из первых — Владимир Маяковский. Когда он начал читать отрывок из своей поэмы «Владимир Ильич Ленин», микрофон не выдержав раскатов его громового голоса, захлебнулся. Пришлось попросить его говорить немного тише.

Как удобнее разместить артиста, аккомпаниатора по отношению к микрофону, как оборудовать студию, чтобы улучшить звучание передач? Комнату разделили на несколько квадратов. И каждый день экспериментировали. В эти часы здесь то и дело раздавался голос: Пусть артист встанет в квадрате 5<sup>4</sup>. Артист переходил в указанное место и опять пел в микрофон. А голос слышался вновь: «Теперь во второй...» Долгие, мучительные поиски. И наконец тенора и сопрано уже походили на бас; не только певцы, но и музыкальные инструменты звучали естественно — по радио смогли выступать квартеты и даже оркестр.

Обо всем не расскажешь в короткой заметке. Но, вспоминая это далекое, близкое, еще яснее видишь, какой гигантский размах приобрело в нашей стране радио.

М. Туленков, заведующий Зилайским сортоучастком.

М. Куржиямский.

## ПОДЪЕМ

В эти майские дни на полях Хайбуллинского совхоза царит трудовой подъем. В поле вышли агитаторы, специалисты, интеллигенция. Целинники организованно встретили и проводят свою десятую весну.

С первого дня сева в совхозе развернулось боевое соревнование: кто больше и лучше посевит!

В Комсомольском отделе было посеяно меньше всех. Тогда руководитель агитколлектива тов. Абсаямов провел беседы с механизаторами и сеяльщиками. Учителя восьмилетней школы пошли на сеялки в ночь, чтобы помочь отделению догнать ушедшие вперед бригады...

Здесь все подчинено севу; и красиво оформленные лозунгами, досками показателей, боевыми листками полевые станы, и высокая организация полевых работ, и горячее слово агитаторов.

А. Голубцов.

**Знамя Труда 2**

7 мая 1963 г.

## Сейте вику!

Кормовая база — решающее условие для развития животноводства. Она в нашей стране создается главным образом за счет увеличения производства кукурузы. Наряду с этим принимаются меры к расширению посевных площадей и поднятию урожайности бобовых культур, богатых белком.

Среди однолетних кормовых культур важная роль должна принадлежать яровой вике. Она возделывается на зерно, сено, зеленый корм и силос.

Кормовых единиц в килограмме содержится: в зерне 1,16—1,20, сене 0,44—0,48, зеленой массе 0,14—0,18, соломе 0,23.

Вика относится к группе высокобелковых растений, дает питательный легко усвояемый корм. Стебель вика долго не грубеет, клетчатка в нем накапливается медленно. Это обеспечивает использование вика на зеленый корм длительное время, вплоть до образования бобов.

Большое значение имеет вика как парозанимающая культура и является хорошим предшественником для озимых культур,

так как обладает исключительно ценной способностью — связывать свободный азот воздуха при помощи развивающихся в ее корнях клубеньковых бактерий и тем самым обогащать почву азотом.

Яровая вика — влаголюбивая культура, не требовательна к теплу, потому должна с успехом возделываться в лесостепной и горно-лесной части нашей области, где выпадает обильные осадки и безморозный период очень короткий.

В результате многолетней работы по испытанию сортов яровой вика — Зилайский сортоучасток может с уверенностью рекомендовать для посева сорт «Льговская 31/292».

Преимущество этого сорта можно показать на средней урожайности за 1958—62 годы.

Растения этого сорта высокорослые. Средняя высота их перед укосом на сено равна 91 см. По отношению к другим испытываемым сортам на Зилайском сортоучастке этот сорт позднеспелый. Средний вегетационный период равен 109 дням. Весной развивается медленнее других сортов, энергичный прирост бы-

дают обильные осадки и безморозный период очень короткий.

В результате многолетней работы по испытанию сортов яровой вика — Зилайский сортоучасток может с уверенностью рекомендовать для посева сорт «Льговская 31/292».

Преимущество этого сорта можно показать на средней урожайности за 1958—62 годы.

| Сорта            | урожай семян (ц.) |      | урожай сева (ц.) |      | урожай зеленой массы (ц.) |       |
|------------------|-------------------|------|------------------|------|---------------------------|-------|
|                  | Смесь             | Вика | Смесь            | Вика | Смесь                     | Вика  |
| Льговская 31/292 | 25,9              | 19,1 | 46,9             | 33,9 | 162,5                     | 123,2 |
| Петровская       | 24,4              | 17,6 | 43,3             | 30,8 | 160,1                     | 120,6 |
| Камалинская —611 | 22,2              | 15,4 | 37,4             | 29,6 | 160,8                     | 130,3 |

вает перед цветением. Устойчивость к засухе средняя.

Посевы вика на полях нашего производственного управления должны найти широкое применение. Это позволит расширить кормовую базу, увеличить продуктивность скота.

# НА СЕБЕ—НЕ ТЕРЯЙ НИ МИНУТЫ!

Репортаж

## В Карасае идет напряженная борьба

РАДОСТНО видеть Карасае сегодня. На площади 474 гектара, которую занимает он, механизаторы Центрального отделения совхоза ведут закладку фундамента под урожай пятого года семилетки.

Время клонится к вечеру. Нагруженная золотистым зерном, автомашина доставляет нас к агрегату Музафара Султанова, который, оказывается, с первых дней взял высокий темп. В первый день, это было в ночь на Первое Мая, они посеяли 60 гектаров, а второго мая еще больше—79. Сменная норма агрегату лишь 36 гектаров. Как видно, результаты не плохие.

—Товарищи, сегодня надо засеять не менее 90 гектаров,—говорит агроном-бригадир Нина Леонтьева.

—А что на вознаграждение?—шутит сельщик Володя Мясников, держа в своих мускулистых руках полное ведро семян.

—На вознаграждение?—переспрашивает Нина, и тут же, почувствовав добрый исход начатого разговора, сказала:—во-первых, напишут о вашей хорошей работе в газету, во-вторых, хороший заработок и, в-третьих, собрав урожай выше планового, вам дадим премии.

—Вы щедры. Да ведь, Васек?—кивнул Володя в сторону своего товарища. А тот, ничего не сказав, посмотрел на начальника

агрегата Музафара и только. Музафар в это время был занят исправлением поломки одной из сеялок.

За несколько минут все четыре сеялки наполнились семенами, еще раз были проверены шнеки и диски.

—Агрегат готов!—говорит Василий Иванович, —Тронемся?

Музафар, услышав это, быстро вскочил в кабину своего трактора. Тяжелый агрегат сеялок, оставив за собой свежий след на влажной почве, тронулся. Пройдя несколько метров, тракторист прибавил газу. А хозяйка земли—студентка-практикантка Нина Леонтьева долго смотрела вслед уходящему агрегату. Затем, пройдя по полю, стала осторожно разгребать рыхлую землю. Нина, держа на ладони одно зерно, радостно воскликнула:

—Смотрите, пшеница уже клонула! Скоро пойдут хорошие всходы. Здесь посеяли только вчера. А это от того, что почва согрелась и влажна.

Мы были и в других агрегатах. И видели, как люди везде и всюду трудились засучив рукава. Темпы работы—самые высокие.

В Карасае идет настоящая борьба за хлеб. Ее ведет наш советский человек—строитель коммунизма.

Р. Бикбаев,  
И. Кудабаяв,  
Акъярский совхоз.

## Любязий

В ДЕРЕВНЕ Дмитриевке и в окрестных населенных пунктах жители издавна занимаются пчеловодством. Здесь благоприятные условия для развития пчеловодства. Горы, долины рек и горных ручьев, сырты и равнины покрыты медоносами, дающими пчелам взятку с ранней весны до глубокой осени.

Одну из речушек здесь называют «Умарта». В переводе с башкирского языка на русский означает «Улей». Здесь, по рассказам старожилов, находилось много колод с пчелами. Многие жители с детских лет до глубокой старости занимаются пчеловодством. С детства полюбил это занятие и Петь Вершинин. Рос он ничем не приметным мальчиком, очень стеснительным и молчаливым. Своих пчел в семье не было. Он наблюдал за работой соседней пчеловодки. Еще уча в школе, он стал постепенно изучать жизнь пчел, как ухаживать за ними. Не один день про-

## и знающий свое дело

вел он на пасеках одиночек: помог старичку найти улетевший рой и собрать его, а потом, сидя за чашкой чая со свежим медом, просит деда подробнее рассказать о жизни пчел. Как живет и трудится пчелиная семья, когда из каких растений пчелы собирают больше меда? Где и как лучше расставлять ульи, какие семьи добывают больше нектара? Все эти вопросы интересовали мальчика. Искал он ответы на эти вопросы и в книгах. Читал журнал «Пчеловодство».

Частенько стал бывать парнишка на общественной пасеке, что расположена на окраине деревни. Выполнял несложные работы. Многому научился он здесь.

Окончив 8 классов, Петр стал помощником пчеловода. Юноша чувствовал, что ему не хватает знаний и пошел учиться на курсы пчеловодов. У-

в этом году, как никогда раньше, у нас в Мамбетово ведут севоорганизовано, в две смены. И успех этот кроется прежде всего в том, что еще осенью прошлого года полностью вспахали зябь. Да и механизаторы хорошо подготовили технику и дружно включились в полевые работы.

А самое ценное это то, что у нас в отделении решено все посеяны прикатать, чтобы имеющаяся влага не улечивалась. За это взяли три агрегата Ишкильды Каипова, Шакирьяна Нафикова и Анвара Габитова.

В начале полевых ра-

бот мы немного опоздали с прикатыванием. Например, на 4 мая было посеяно 1700 гектаров, а прикатано только 780. Но Каипов, Нафиков и Габитов поставили перед собой задачу: в течение двух-трех дней покончить с разрывом между севом и прикатыванием.

Трудно догнать посевные агрегаты. Как ни как их шесть. Да и механизаторы на них опытные. Попробуй, угонись за Рахмимьяном Хасановым, секретарем парторганизации отделения, и его напарником комсомольцем Миннуром Каиповым! По две с лишним нормы дают

они. По примеру агрегата парторга работают и механизаторы тракторного отряда Ахмадея Мамбетова.

Но и на катках не дремали. И Каипов довел выработку до 110 гектаров в день, по 90—100 га дают Шакирьян и Анвар.

И как ни быстро сеют, а разрыв все сокращается и сокращается. На 5 мая было посеяно 2200 га, а прикатано около 1800 га. Сегодня (это за 8 рабочих дней) мы заканчиваем сева ранних зерновых на 3256 гектарах, а завтра будет закончено прикатывание посевов.

Д. Альмухаметов,  
учетчик отделения.

## ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗЕМЛЮ

Редакция газеты «Знамя труда» печатает данную статью агронома-пенсонера А. Арыскина и просит специалистов сельского хозяйства, читателей газеты высказать свое мнение по поводу затронутых им вопросов и так же по вопросам «Применения борьбы с засоренностью полей», «Борьбы за наполнение влаги в почве».

Для обеспечения высоких и устойчивых урожаев, резкого повышения плодородия почвы нужно правильно и научно обоснованно внедрять пропашную систему земледелия с освоением севооборо-

Трудно догнать посевные агрегаты. Как ни как их шесть. Да и механизаторы на них опытные. Попробуй, угонись за Рахмимьяном Хасановым, секретарем парторганизации отделения, и его напарником комсомольцем Миннуром Каиповым! По две с лишним нормы дают

Я бы предложил следующую схему пропашного севооборота:  
1-поле. Пропашные (кукуруза)—16 процентов.  
2-поле. Пшеница—17 процентов.  
3-поле. Бобовые (горох)—17 процентов.  
4-поле. Пшеница—17 процентов.  
5-поле. Пропашные—16 процентов, в т. ч.: Сахарная свекла—6 процентов, Картофель—2 процента, Кукуруза—4 процента. Просо (широкорядный посев)—4 процента.  
6-поле. Пшеница—17 процентов.

По этой схеме будет занято под зерновыми 72 процента, под пропашными культурами 28 процентов.

Такой севооборот имеет большую гибкость для замены одной культуры на другую (малоурожайных и малощенных на высокоурожайные и высокоценные), обеспечивает наиболее эффективное использование каждого гектара земли и представляет лучшие предшественники для зерновых культур, дает прочную кормовую базу для быстрорастущего животноводства и не допускает повторения посевов одной культуры на одном поле.

Но чтобы перейти на пропашную систему, надо составить и принять план севооборота на всю ротацию, освоить его в течение двух лет, завести книгу истории полей, разработать план накопления и внесения органических и минеральных удобрений, меры по борьбе с вредителями и сорняками химическими средствами, план развития семеноводства.

А что мы имеем на практике? В Акъярском совхозе в первом и шестом отделениях схемы паропропашных севооборотов

формальные. Переходные таблицы по освоению севооборотов, книги истории полей не ведутся, поэтому по 3—4 года подряд зерновые сеются по зерновым, посеяны засоряются сорняками, особенно овсягом.

Акъярский совхоз идет по пути расширения посевов озимой ржи. Это, по моему, экономически невыгодно. Год поле держим под чистым паром и только на второй год получаем урожай. В 1962 году получили озимой ржи на 3—4 центнера больше, чем пшеницы, но если разделить ее на два года, то он будет ниже урожайности пшеницы. А если яровую твердую пшеницу посеять по черному чистому пару, то она даст урожай на много выше, чем озимая рожь.

Пар под озимые обычно пахнут в июле, накануне сева, это иссушает почву. А если пахать черной чистой пар в августе-сентябре, то он имел бы большее преимущество.

Будущее—за пропашной системой земледелия. И она принесет плоды тому, кто правильно и своевременно будет ухаживать за пропашными, которые могут вполне заменить пары, кто обеспечит культурную глубокую вспашку зяби в августе-сентябре, кто даст земле больше удобрений и будет постоянно заботиться о накоплении влаги в почве и разумно ею регулировать.

А. Арыскин,  
агроном-пенсонер.

## Наши маяки

пешно окончил их. В 1959 году начал работать самостоятельно. Принял пасеку в 58 пчелосемей. Много-пришлось потрудиться ему. Семьи были слабые. Из 90 пчелосемей сохранил его предшественник только 58. Осень 1961 года. Он поставил на зимовку 72 сильных пчелосемей. В прошлом году пчелы облетали 10 апреля. С 15 апреля они пошли на пыльценосы. А в конце мая пчеловод откачал первые 4 центнера меда, который собрали трудолюбивые пчелы с клена. Потом зацвела липа. С нее «подопечные» Петра Вершинина наносили в ульи 12 центнеров. 22 центнера добротного меда получено пчеловодом с гречихи и разнотравья. За сезон от каждой пчелосемьи тов. Вершинин получил по 84 килограмма валового меда и по 400 граммов товарного воска.

(Окончание см. на 4 стр.)

Знамя  
Труда 3

7 мая 1963 г.

## Любящий и знающий свое дело

**РЕЗУЛЬТАТЫ** хорошие! Петр Никифорович занял третье место среди пчеловодов Башкирии и первое место среди пчеловодов Хайбуллинского производственного управления. Его пасака дала 3637 рублей прибыли.

Эти успехи достигнуты упорным трудом, знанием и умением. Вершинин оставляет на зиму только сильные семьи, состоящие из молодых здоровых пчел осеннего вывода, хорошо обеспечивает их кормами в течение всего года, особенно на период зимовки и весны. Петр Никифорович е же год и о на зимовку каждой семье оставляет по 28—30 килограммов доброкачественного меда. А в зиму 1961—1962 года для каждой семьи он оставил по 34 килограмма первосортного меда. Пчеловод строго следит, чтобы в гнезде не оставались рамки с падевым медом. Зимой он регулярно проверяет состояние пчел. Применяет искусственную воину с увеличенной ячейкой.

Зимовку тов. Вершинин проводит под открытым небом. Он отказался от омшанника. Содержание пчел в омшаннике сложнее и обходится дороже. Ульи он ставит на чурбаки, расколотые пополам. Под ульи для утепления подстилает солому, засыпает их снегом.

С наступлением теплых весенних дней ульи открывает из-под снега. Зимы здесь бывают многоснежные. Для ускорения таяния снега он посыпает его золой. Готовит пчел (Окончание).

к облету. Пчелы у него делают очистительный облёт обычно в первой декаде апреля. В теплые дни после хорошего облета пчел проводит беглый осмотр ульев. Сокращает гнезда, тщательно утепляет их, чтобы матки не прекращали яйцекладку, не застывал расплод и регулирует распределение перговых рамок в гнездах и подставляет кормовые рамки, заранее подогретье до комнатной температуры.

При последующем осмотре очищает ульи от накопившегося за зиму мусора и подмора, определяет состояние семьи, жива ли матка. Безматочные семьи тут же исправляет. Все это способствует нормальному развитию семей, хорошей подготовке к главному медосбору.

Ранней весной взятки пчелы берут с кустарников и древесных пород медоносных растений: ивовых, клена, лесных ягодных кустарников, с трав по опушкам, и лесным полянам. Несколько позднее на склонах гор и в долинах зацветает черная смородина, дуб, малина. Летом начинается основной взятки с липы. Удачно выбрал тов. Вершинин место для пасеки. Она расположена на южном склоне около липового леса. Вблизи пасеки расположены посевы гречихи, имеется обилие дикорастущих медоносных трав, особенно синяка. В время главного взятки Петр Никифорович не отлучается с пасеки. Он своевременно ставит магазины на ульи, откачивает мед. Чтобы пчелы с утра до вече-

ра были заняты сбором нектара, пчеловод заряжает магазины готовой первосортной сушью.

Много труда вкладывает Петр Никифорович с детства любившееся дело. Труд его по достоинству оценивается. За высокие показатели по сбору меда, воска и увеличению количества пчелиных семей тов. Вершинин премирован денежной премией в сумме 500 рублей и второй раз удостоен быть участником ВДНХ.

В текущем году тов. Вершинин прилагает все свои силы и умение к тому, чтобы улучшить свои показатели и внести еще больший вклад в увеличение производства прославленного далеко за пределами республики башкирского меда. Петра Никифоровича вызвал на соревнования маяк пчеловодов нашей республики Биктимир Габсаляхович Курбанаев, пчеловод Октябрьского совхоза из Зиянчуринского производственного управления, который получил от каждой из 125 пчелосемей по 99,3 кг. валового меда и по 947 граммов воска. Вызов тов. Курбанаева Петр Никифорович принял и сейчас прилагает все силы, чтобы достичь его показателей.

За зиму хорошо изучил опыт передовых пчеловодов. Впервые в этом году будет содержать несколько пчелосемей в многокорпусных ульях и ульях-лежаках.

В. Астафьев,  
зоотехник-пчеловод.  
И. Карманов,  
селькор.

## Нам пишут

### Письма блуждают

На территории бывшего Зилаирского района было только одно название Матраево. Теперь, после слияния двух районов, их стало два. Одно — центральная усадьба Башкирского совхоза де, с/ня Матраево, другое — совхоз „Матраевский“.

Сходное название приводит к недоразумению, особенно в передвижении почты. Письма, адресованные в Матраевское почтовое отделение, иногда попадают в Матраевский зерносовхоз.

Так, например, жителю деревни Салимово Матраевского сельсовета Касимову Иргалею прислали родители письмо. Но вместо Салимова это письмо оказалось в Матраевском совхозе. Случайно оно попало в руки его родственника, которые и вручили адресату.

К сожалению, это не единственный случай. Поэтому работникам сортировочной конторы связи надо быть внимательными при разборе писем, телеграмм и посылок.

Г. Касимов.

### ГДЕ ЖЕ ЗАПРАВИТЬ МАШИНУ?

Владельцам личных машин и мотоциклов часто приходится задумываться над тем, где можно заправить их, так как у нас в районе нигде нет заправочного пункта. Поэтому многие из них встают на обманный путь. Они вынуждены заправлять свои автомашины и мотоциклы за счет совхозов, колхозов и других хозяйствен-

ных организаций. Отсюда возникает необходимость создания заправочных пунктов. От этого будет только польза как для государства, так и владельцев автотранспорта. Надо полагать, что руководители райпотребсоюза учтут это обстоятельство и примут соответствующие меры.

Т. Тимербулатов.

### На почве пьянки

**ВСЕМ ИЗВЕСТНО**, что причиной многих происшествий является пьянка. Для выпивки можно найти много причин. Так, например, житель пос. Бурибай П. Власов продал дом, составил договор с покупателем и получил деньги. И, как „обычно“ делают, выпили „магарыч“. На другой день, протрезвившись, он узнал, что продал дом, и отказался. Ведь жить-то негде.

А 7 апреля причиной пьянки и происшествия была продажа одного центнера сена. В. Пручай ку-

пил сено у М. Тукбаева и попросил шофера Самарской АТХ Т. Шакирова довезти сено до дома. Приехав за сеном к Тукбаеву, выпили „магарыч“. Однако Шакиров не успокоился на этом, нашел еще пол-литра. И в пьяном виде поехал по улице Бурибая, сшиб гражданина М. Шарафутдинова и проломил ему череп. Но и тогда Шакиров не остановился, а поехал дальше, в Актяр, где на полпути застрял. В результате не смог выйти на работу два дня. Ф. Гайнетдинов.

### Школьная „третьяковка“

В Актярской одиннадцатилетней школе организована малая школьная Третьяковская галерея. В ней собраны 67 репродук-

ций картин, написанных художниками нашей страны в различные периоды ее развития.

### ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

#### Волокитчик наказан

В нашей газете от 16 апреля была помещена заметка „Следствие продолжается“, в которой говорится о волокитке по расследованию хищения сена с Первомайской фермы Южно-Уральского совхоза. Начальник Зилаирского отделения ми-

лиции тов. И. Донда сообщил редакции, что факт подтвердился, на тов. Дашкина наложено административное взыскание.

Редактор  
Ф. Х. АЗАМАТОВ.

### ОБЪЯВЛЕНИЕ

Аэропорту «Актяр» на постоянную работу требуются:

1. Радиооператоры—1,2,3 класса с окладом 70 и 80 рублей.

Администрация.

### ЗА МИР, ПРОТИВ ВОЙНЫ



**США.** На днях на площади перед зданием штабквартиры Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке состоялся митинг в защиту мира. Более 6000 простых американцев пришли сюда с плакатами, чтобы потре-

бовать от правительства США немедленно прекратить испытания ядерного оружия. Участники митинга скандировали: „Мы хотим немедленного договора о запрещении ядерных испытаний“. Фото ЮПИ—ТАСС.

### Мы ждем

Весна—езде: в парках, у школы, возле домов начинают появляться зеленые листки на деревьях. Но, только наша школа опять будет стоять сиротливо без кустика, без деревьев и цветов. А ведь мы ждем дня, когда можно будет приступить к работе на пришкольном участке. Ямки для столбов выкопаны еще в прошлом году. Только о столбах и штакетнике никто не думает.

Мы надеемся, что председатель Уфимского сельсовета позаботится об этом и мы сможем работать на пришкольном участке.

Нурнахметова,  
Гудомаров,  
Аюпова,  
Шабалина,

учащиеся Первомайской начальной школы.