

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

Орган Тоншаевского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

№ 124 (3242)
Год издания XXX

ЧЕТВЕРГ, 19 ОКТЯБРЯ 1967 ГОДА

Цена 2 коп.



ЗА ЧЕСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ

Коллективы бригад и цехов Шайгинского деревообрабатывающего завода прилагают все усилия, чтобы преодолеть отставание предприятия с производственной программой. В октябре, в частности, показывают пример заботы о чести завода бригада лесозаготовителей А. И. Шурыгина и цех мягкой мебели, возглавляемый Г. С. Градусовой.

Из девяти человек в бригаде Алексея Ивановича Шурыгина нет ни одного отстающего. При дневном задании 29 кубометров бригада дает в смену 38 и более кубометров древесины.

Галина Степановна Градусова тоже стремится к тому, чтобы в цехе мягкой мебели не было ни одного отстающего. Вот старейшая работница цеха Валентина Григорьевна Хорошавина. При высоком качестве она выполняет задания на 110—115 процентов. Не меньше дают выработку на отделке мебели Мария Рыбакова и Мария Горяева.

В. ЛЕСНОЙ.

ЮБИЛЕЙНАЯ ВАХТА ТРУДА

ЗАДАНИЕ НЕ ПРЕДЕЛ

План продажи мяса государству колхоз имени Ленина выполнил на 153 процента. Дадим Родине до конца года дополнительно 140 центнеров мяса,—говорят животноводы. Они умеют держать свое слово.

Отлично работают в эти дни свиноводы Павла Васильевна Дуплякова и Антонина Ивановна

Капралова. Их руками выращиваются свиньи хорошей упитанности. Сдавать каждого откормочника весом не менее 100 килограммов стало их золотым правилом.

В настоящее время на откорме находится более 100 свиней.

В. ШАЛАГИНОВ,
председатель.

В ЭТИ ДНИ

Считанные дни остались до наступления зимне-стойлового периода скота. Колхозники сельхозартеля «Путь к коммунизму» ведут подготовку животноводческих помещений. В хозяйстве отремонтированы все фермы крупного рогатого скота, на кормокухнях переложены печи.

Большую помощь колхозу оказал И. Г. Федяев. Его руками на всех фермах отремонтированы, сделаны вновь и остеклены оконные рамы.

В хозяйстве создана бригада плотников, которая производит капитальный ремонт свинарника.

В. ДУДИН.



Эта доярка колхоза имени Кирова Анастасия Михайловна Соловьева. С большим желанием работает она. По надоям молока Анастасия идет впереди подруг-доярок Ошарской фермы.

За 9 месяцев этого года она получила по 1500 литров молока от каждой из 13 коров.

Фото В. Василькова.

ПОСТУПЬ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

СООБЩЕНИЕ
ЦСУ СССР

Работники промышленности, как и все трудящиеся Советского Союза, выполняя предпраздничные социалистические обязательства, встречают 50-летие Великой Октябрьской социалистической революции большими трудовыми успехами, говорится в сообщении ЦСУ СССР. Перевыполнен план девяти месяцев и третьего квартала юбилейного года как по общему объему производства, так и по подавляющему большинству важнейших изделий. По сравнению с девятью месяцами прошлого года выпуск промышленной продукции возрос на 10,5 процента. Сверх плана выпущено продукции почти на 6 миллиардов рублей.

К концу третьего квартала на новую систему планирования и экономического стимулирования переведено свыше пяти с половиной тысяч промышленных предприятий, вырабатывающих треть всей промышленной продукции.

Предприятия, работающие в новых условиях, перевыполнили повышенные планы по реализации продукции и прибыли.

Производительность труда в промышленности, отмечается в ЦСУ СССР, возросла по сравнению с девятью месяцами прошлого года на 7 процентов, а прибыль — на 23 процента.

ОТКРЫЛАСЬ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

МОСКВА, 17 октября. (ТАСС). В Большом Кремлевском дворце сегодня в 10.00 открылась II сессия Верховного Совета РСФСР седьмого созыва.

Сессию открыл Председатель Верховного Совета РСФСР депутат М. Д. Миллионщиков.

Затем депутаты единогласно утверждают повестку дня сессии:

1. О Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1968 год и о планах развития народного хозяйства РСФСР на 1969 и 1970 годы.

2. О Государственном бюджете РСФСР на 1968 год и об исполнении Государственного бюджета республики за 1966 год.

3. Утверждение Указов Президима Верховного Совета РСФСР.

4. Избрание Верховного суда РСФСР.

По первому вопросу повестки дня слово для доклада предоставляется заместителю Председателя Совета Министров РСФСР, председателю Госплана республики депутату К. М. Герасимову.

НАШ ТРУД ОКТЯБРЮ!

ТРУДОВОЙ НАКАЛ

Широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Великого Октября, механизаторы Тоншаевской ММС успешно справляются с выполнением обязательств.

На 15 октября текущего года работниками ММС произведено улучшение лугов и пастбищ на площади 420 гектаров, произведено осушение на 105 гектарах заболоченных земель. Значительно перевыполнен план погрузки и вывозки торфа на поля колхозов. Его вывезено 138 тысяч тонн, против 115 тысяч по плану. 92 тысячи тонн торфа добыли механизаторы на приоткрытие компостов.

Работники ММС на днях пересмотрели свои обязательства и решили их выполнить не к 10 декабря, как было принято раньше, а к 50-летию Советской власти. К этому времени они выполняют годовой план мелиоративных работ на сумму 269 тысяч рублей.

Трудовой накал механизаторов ММС не ослабевает и в осеннюю непогоду.

В. КУЛИКОВ,
главный специалист ММС.

ХОД ОЧИСТКИ СЕМЯН

зерновых культур в колхозах района
на 15 октября 1967 года

Первая графа—очищено семян (в процентах к засыпанному),
вторая—засыпано семян (центнеров).

Имени Тимирязева	101	560	ву в 1968 году сельхоз-
Имени Кирова	100	355	артели «Путь Ленина»,
«Путь Ленина»	98	520	«Коммунар», «Гигант» и
«Коммунар»	91	1290	«Ошминский».
«Гигант»	79	1300	Приведенные цифры на-
«Ошминский»	77	1000	глядно показывают, что
Имени Ленина	71	1180	колхозы «Красная нива»,
Имени Свердлова	62	590	«Память Ленина», «Ге-
«Путь к коммуниз.»	57	185	рой труда» и «Прогресс»,
«Колос»	55	420	где председателями рабо-
«Герой труда»	52	500	тают соответственно
«Заря»	48	520	В. А. Овечкин, В. А. Без-
«Память Ленина»	43	1218	денежных, В. П. Поплау-
«Прогресс»	40	420	хин и Н. А. Соловьев
«Красная нива»	36	390	медлят с сортированием
«Малокаменский»	33	60	семян. А такие колхозы,
«Организатор»	33	650	как «Новый мир» (предсе-
«Кодочиги»	—	330	датель М. Н. Окунев),
«Новый мир»	—	205	«Кодочиги» (Г. П. Пяти-
«Ир-Жара»	—	470	лимов), «Ир-Жара» (Г. С.
«Красное знамя»	—	360	Гусев) и «Красное знамя»

Итого по району: 60 12593

Данные сводки говорят о том, как колхозы ведут сортировку семян яровых культур. Организованно

провели очистку семян сельхозартели имени Тимирязева (председатель Ф. И. Березин, агроном А. С. Чугунов) и имени Кирова (председатель И. Н. Кротокин, агроном П. И. Герасимов). В эти дни организовать очистку этих хозяйств весь семенной материал доведен до посевных кондиций.

Близки к завершению подготовки семян к посе-

Оправдать свою медлительность руководители колхозов ничем не могут. В каждом хозяйстве имеются сложные зерноочислительные машины, да и семена в этом году сухие. Руководителям хозяйств необходимо в ближайшие дни организовать очистку семян с тем, чтобы к празднику Великого Октября весь имеющийся семенной материал довести до посевных кондиций.

ПОДВОДЯТ ИТОГИ

Состоялось общее собрание колхозников сельхозартели «Коммунар», на котором подведены некоторые итоги работы за 9 месяцев.

С докладом на собрании выступил председатель колхоза П. А. Евстропов.

— Наш колхоз, — сказал Павел Александрович, — является средним. Его земли раскинулись на 4364 гектарах, из них 2318 — пашни, 431 — сенокосов, 136 — пастбищ и другие угодья. Почвы бедные — подзол, да суглинок. Четвертая часть посевных площадей в хозяйстве отводится под озимые, ибо озимая рожь в условиях колхоза является наиболее устойчивой и надежной культурой. Урожай ее всегда значительно выше яровых, а поэтому колхоз за последние три года увеличил посевы ржи, которые теперь составляют 650 — 720 гектаров. Но простое расширение площади мало о чем говорит, поэтому правление колхоза принимает меры к поднятию культуры земледелия. При заботливом отношении земля в любой год даст неплохой урожай.

На 1967 год, год юбилейный, колхозники разработали и приняли на отчетном собрании социалистические обязательства. Вот основные из них: решили собрать с каждого гектара по 10 центнеров зерновых, 120 центнеров картофеля, произвести 490 тонн молока и 98 тонн мяса.

Колхозники упорно трудятся над выполнением своих обязательств. Успешно провели прошлую зимовку скота, весенний сев, уход за посевами, уборку урожая, сев озимых, засыпку семян под урожай будущего года и подъем зяби.

Над лесозаводом опускается вечер.
Фото М. Замашкина.

У животноводов свои заботы. Их напряженный труд позволил колхозу досрочно выполнить свои обязательства по производству и продаже молока государству, близки к выполнению плана по мясу и шерсти.

Денежные доходы за 9 месяцев составили 393 тысячи рублей. Это позволяет хозяйству не только хорошо оплачивать труд колхозников, но и вкладывать немалые средства в дальнейшее развитие производства, укреплять его материальную базу. Только в этом году на покупку техники израсходовано более 17 тысяч рублей.

Теперь хозяйство можно по праву назвать высоко механизированным. В колхозе имеется 15 тракторов, 7 комбайнов, 7 автомашин, не считая прицепного и навесного инвентаря. На животноводческих фермах и на токах работают сейчас десятки моторов. Много средств направляется на строительство. Растет мощь колхоза. Его неделимые фонды в этом году составят более 700 тысяч рублей.

В 1966 году колхоз произвел валовой продукции на 1 гектар сельскохозяйственных угодий по 160 рублей, а соседний с ним колхоз

«Гигант» — по 54 рубля. Вот результаты разного подхода к использованию земельных богатств.

Большой экономический эффект дает применение сортовых семян. В хозяйстве вот уже несколько лет сеют только сортовыми и классными семенами.

Средний урожай зерновых и бобовых культур в этом засушливом году составил 10 центнеров с гектара, картофеля — 98, а в третьей бригаде с площади 165 гектаров по 12,5 центнеров ржи и 122 — картофеля.

Правление колхоза и партийная организация добиваются наиболее полного и правильного использования земли и ее богатств. В колхозе широко применяются удобрения, передовая агротехника возделывания сельскохозяйственных культур. Так, если в 1966 году было внесено органических удобрений более 10 тысяч тонн и минеральных 200, то за 9 месяцев этого года внесено органических 24 тысячи тонн, минеральных 300 тонн и произведено более 200 гектаров.

Значительного роста добились животноводы: более 500 тонн получили молока, 800 центнеров мяса. Надои молока на корову на 1 октября составили 1526 литров. Свиноварки

А. А. Пантелеева и Т. А. Соловьева на откорме свиней за 9 месяцев получили средний привес по 360 граммов на голову в сутки.

За это время получено 1017 голов поросят, что составляет по 10 голов на свиноматку.

В настоящее время животноводы готовятся к успешному проведению зимовки скота. На зимний период заготовлено более 13 тысяч центнеров грубых кормов, выделяется на корм 3500 центнеров картофеля и 3200 центнеров зерна. Грубые корма будут сдабриваться.

Колхозники на своем собрании сосредоточили главное внимание на задачах этого года. Они решили значительно увеличить заготовку и внесение удобрений в почву, неуклонно повышать продуктивность животноводства, успешно провести зимовку скота.

Много предстоит сделать по упорядочению организации и оплаты труда колхозников.

Новое проявление заботы партии и правительства о благосостоянии колхозников мы видим в решении сентябрьского Пленума ЦК КПСС.

С каждым годом жизнь колхозников становится все лучше. В домах у них хорошая мебель, одежда, радиоприемники, мотоциклы, а у некоторых и телевизоры.
Г. КИСЕЛЕВ.

Резерв цветных металлов

Все шире и шире используются цветные металлы в промышленности, в строительстве электростанций и электролиний, на транспорте и в сельском хозяйстве. Большое применение нашли свинец, алюминий и их сплавы: латунь и бронза.

Все увеличивающийся спрос на предметы широкого потребления также требует увеличения производства цветных металлов. Большим резервом этого является полное использование лома и отходов цветных металлов.

Чтобы больше использовать цветные отходы и лом, с 1 июля 1967 года на них повышены цены. Вот как выглядит разница в ценах за 1 тонну:

Поршни алюминиевые I группы III сорта стоили 195 рублей, а сейчас 283 рубля; медь нежелезная I группы I сорта соответственно 450 рублей и 633 рубля; радиаторы латунные 288 рублей против 180; аккумуляторы свинцовые II группы III сорта — вместо 155—274 рубля.

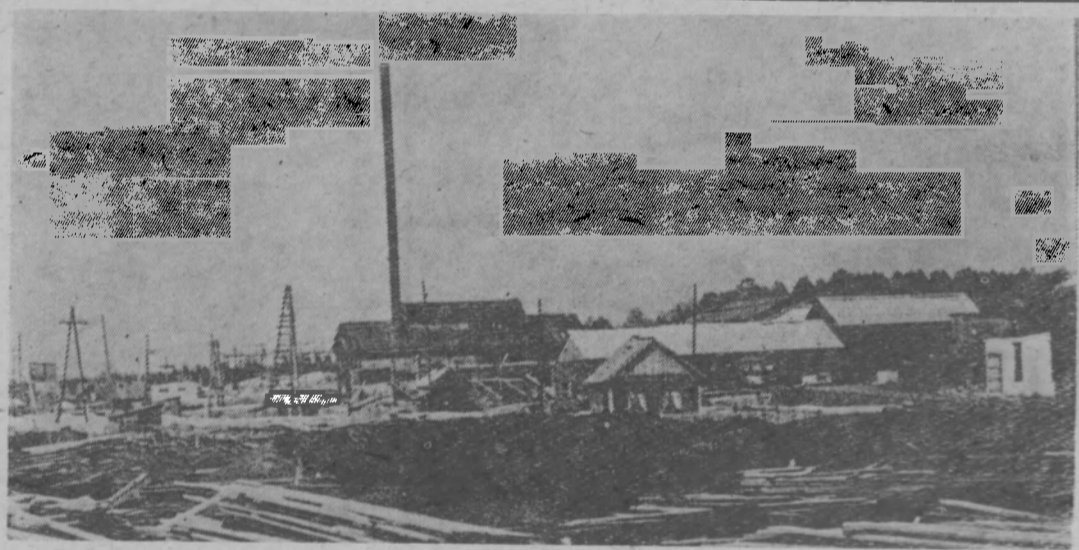
За 9 месяцев текущего года предприятия, организации и колхозы района сдали государству 8695 килограммов вторичных цветных металлов, что превышает план на 235 килограммов. Хорошо организовали сбор цветного металлолома отделение «Сельхозтехника», Шайгинский ДОЗ и ММС.

Ниже возможностей работали Пижемский леспромхоз, заготовителя и райсоюз. Руководители этих предприятий и организаций не придают должного внимания этому важному мероприятию.

Хуже всего дело обстоит в колхозах района, где из 21 хозяйства в сдаче цветного металлолома приняли участие только колхозы «Малокаменский» и «Организатор». Колхозные автомашины ходят в Шахунью часто порожние, а лом все-таки не отправляют.

Руководителям предприятий, организаций и колхозов необходимо сдачу лома и отходов цветных металлов взять под строгий контроль с тем, чтобы полностью выполнить план 1967 года.

Н. ЧИБИСОВ.



К 50-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

НАУКА СЛУЖИТ НАРОДУ

Корреспондент Пресс-бюро «Правды» обратился к вице-президенту Академии наук СССР М. Д. МИЛЛИОНЩИКОВУ с просьбой охарактеризовать основные направления советской науки и ее достижения в юбилейном году. Вот что рассказал Михаил Дмитриевич:

Подлинно народной наука стала в нашей стране лишь после Великого Октября. Сейчас ее деятели составляют почти семисоттысячную армию. Свыше 16 тысяч из них доктора, около 150 тысяч кандидаты наук. Все они по социальному составу — выходцы из семей рабочих, крестьян, трудовой интеллигенции.

Работники советской науки объединены в сотнях научно-исследовательских институтов, лабораторий, исследовательских станций, решающих важнейшие проблемы, связанные с развитием социалистического общества, строительством материально-технической базы коммунизма.

Свыше 200 тысяч научных работников сосредоточены в вузах.

Огромную роль науки в жизни нашего государства подчеркнул XXIII съезд Коммунистической партии. В его решениях отмечена необходимость быстро и эффективно использовать в промышленности, сельском хозяйстве, на транспорте реальные результаты научных исследований. Этим занята сейчас большая армия людей, использующих в своей деятельности полувековой опыт организаторов советской науки. А внедрять в жизнь, в практику советским ученым есть что. Достижения советской науки поистине огромны.

Развитие промышленности,

сельского хозяйства, да и вообще народного хозяйства страны в целом зависит в наше время от конкретных достижений наук — фундаментальных и прикладных. Физика, химия, математика, биология помогают человеку создавать новые материалы, новые технологические процессы и наиболее совершенные методы управления ими. Фундаментальные исследования в этих областях знания служат своего рода перспективным зрением, с помощью которого человек заглядывает нередко далеко вперед.

Наглядным примером этому могут послужить исследования в области физики атомного ядра. Известно, что в предвоенное время многие расценивали их как нечто глубоко абстрактное, оторванное от жизни. Последующие десятилетия показали, какое

огромное значение приобрели эти исследования в жизни всего человечества. Таким образом, можно уверенно утверждать, что границы, проложенные между этими двумя разновидностями наук, в сущности весьма условны.

Советская наука достигла значительных успехов. Ей принадлежит мировое первенство в исследовании космического пространства, и результаты, достигнутые здесь, уже находят себе практическое применение в радиосвязи, радионавигации, телевидении, метеорологической службе и ряде других областей.

Советским физикам принадлежит приоритет в открытии самого тяжелого — 104-го элемента таблицы Менделеева, названного именем академика Курчатова. Широко развернуты работы по использованию в народном хозяйстве ядерных излучений, а также в области одной из самых волнующих проблем современности — управляемому термоядерному синтезу. Весьма наглядны успехи и в

использовании достижений ядерной физики в самых различных областях науки и техники — таких, как тонкий анализ веществ, активное воздействие на химические реакции и на процессы биологической селекции, медицина и т. д.

Непрерывно возрастает и значение собственно ядерной энергетики в народном хозяйстве. Общая мощность всех атомных электростанций нашей страны уже превышает сейчас миллион киловатт. И здесь советская наука стремится к тому, чтобы всемерно усовершенствовать их технику, достигнуть такого уровня, при котором электроэнергия, полученная на атомных электростанциях, могла бы успешно соревноваться по стоимости с энергией гидро- и теплоэлектростанций.

Вождь и организатор Советского государства Владимир Ильич Ленин рассматривал электрификацию как ключ к быстрейшему развитию произ-

**ДОЯРКИ,
выполнившие
условия
социалисти-
ческого
соревнования**

*по надою
молока
на 1 фуражную
корову
за III квартал
1967 года*

(в килограммах)

- Шихова Л. П.** («Коммунар») 728
Шихова Н. И. («Коммунар») 715
Маковеева В. Г. («Коммунар») 711
Петухова Н. М. («Путь к коммунизму») 702

*... по надою
молока
на 1 фуражную
корову
за 9 месяцев
1967 года*

(в килограммах)

- Соловьева Г. Н.** («Прогресс») 2101
Петухова Н. М. («Путь к коммунизму») 1984
Тарасова З. А. («Путь к коммунизму») 1906
Маковеева В. Г. («Коммунар») 1851

О Ч Е Р К

ПО ЗОВУ СЕРДЦА

...Тяжелые, холодные облака то закрывали луну, то, куда-то стремясь, бежали от ночного светила. И ползли тени по земле. Казалось, вот-вот повалит снег.

Не хочется выходить из теплого дома в такую октябрьскую ночь. По надою Гриша вскочил со своей широкой деревянной кровати, плеснул горсть воды в лицо, быстро натянул на ноги кирзовые вездеходы, а на плечи никогда невысыхающий ватник и выскочил на улицу.

Фрол Петрович — кузнец еще с вечера сказал: «Не придешь к двум ночи — не допущу больше до навальни никогда». А он шутить не любит.

Не дойдя до молочно-товарной фермы, где по соседству стояли ряды немолоченных ржаных кладей, Гриша заметил мелькнувшую тень человека.

Сразу полыхнуло. Космы огня рванулись в небо от сена, от сторожки, от хлебных кладей. Метнулся парень к избушке — сторожке — там должен быть его старый отец — сторож. Замочная накладка на двери оказалась мертво прикрученной к косяку толстой проволокой. Гриша — к окну.

Секунды, а потом... В сознании осталось, что сзади громынуло, мелькнул отец, выскочивший через окно прямо с оконной рамой на шею. Потом столкнулся с Фролом Петровичем, скручивающим руки верзиле Трегубову — сыну злейшего кулака из соседней деревни. Возле валялся наган. У кузнеца текла кровь по левой стороне лица.

Сгорело сено, ферма, все клады, стадо коров.

«Да суровое было время», — вспоминает сейчас Григорий Илларионович, только что прибыв с Урала в отчий дом в отпуск.

Григорий Илларионович сед, но здоров еще, как дуб. Кувалдой по навальне он и сейчас может «поиграть» не хуже, чем и 35 лет назад.

Ночь. Прилег знатный механик Уральского завода. Прилег, но не спит. Мысли, мысли...

«... Потом полуобгоревший отец скончался. Хороши колхозом. Милый кузнец Петрович и теперь, говорят, в кузнице. «Пенсионер, секретарь партийной организации. Покрывает на молодых, а одного даже легонько толкнул, когда тот хотел выкинуть из кузницы (теперь уже превращенной в большую мастерскую) старый обгоревший пень со старой навальной».

Утром гость встретился с бывшим своим наставником. Вспоминали о времени рождения своего колхоза, о «детских» болезнях артели. Фрол Петрович с гордостью рассказывал о теперешнем положении в бригадах: об урожайности; показывал животноводческие фермы, блестящие его выцветшие, но все еще искрящиеся глаза, когда он говорил:

— Вот, Григорий, наша машинная сила. 18 тракторов, 9 комбайнов, а эти сараи заняты сеялками, культиваторами, навозоразбрасывателями и другим инвентарем, а вон и гаражи, в них, так сказать, ночуют и «лечатся» 12 наших автомашин.

— Не те уже теперь, Илларионыч, времена, когда мы с тобой ковали лемехи к пяти колхозным косулям.

Удивительное дело. Перадостью залегла на душу Григория Илларионовича, за свое родное село, а тревога.

И мысли снова:

«...А как будто еще лучше стали прелестные уголки на Елхушке для рыбал-

ки, а на месте дома фельдшера Полякова, у которого лечилась покойная матушка, стоит каменный дом для животноводов».

Защемило в груди. «Матушка. Здесь, на этой родной земле ты легла на вечный покой».

«Здесь... Годы, годы — здесь тебя, Гриша, впервые милая девушка назвала милым. Здесь ты, вон там на берегу Елхушки, познал сладость первого девичьего поцелуя. Здесь...»

Отпускник вскакивал с постели, курил, курил, тропил комнату из угла в угол.

«... А ведь и кочкарников то не стало возле перелеска Каплины. Подумать только — собирают там теперь на этих гнилых местах по 15 центнеров с гектара зерна.

В ушах звенело: «все без тебя, без тебя сделал я. Чужим ты как бы оказался своей родной земле. Искал легкой жизни. Будь ты...»

Шло заседание правления. Почестили и гостя — пригласили. Пригласили, как бывшего члена колхоза.

Много говорили о наступающей зиме, о дворах и радионах, о заготовке стройматериалов, о ремонте машинного парка. Записали в адрес председателя, что он слишком долго не может подобрать в колхоз нового механика вместо ушедшего на пенсию.

Заколело в груди у Григория. Выбежал из конторы недоумя себя. «А разве не мог бы я работать колхозным механиком. Механиком в своем родном селе».

Он уже уличал себя, как будто что-то свершил преступное.

А другой из нутра говорил: «Ведь и на заводе ты же нужный человек, тебя там ценят».

В ответ ему барабанило: «Нет, так, не так, на заводе обой-

дутся и без тебя, а здесь вон сколько времени огромный машинный парк без хорошего глаза. А ведь ты бы мог...»

Зашел Петрович попроситься: «Ну что, мое подмастерье, пошутил он, копчился твой отпуск».

Долго прощался Петрович. Вспоминал и деда Григория, и бабушку и то, как в семнадцатом году устанавливали Советскую власть в селе. Рассказал, что в будущем году не будет и Черных болот. Колхоз осушит их.

— Плохо, что коренников то многих не стало. Разъехались по городам. Но ничего, справимся какнибудь и без них.

Не прощался старый кузнец, а резал душу отпускника.

Илларионыч ерзал на стуле. Стопка дрожала в его руке. Побагровев, вскочил, ударил по столу кулаком и на Петровича:

— Не будете без меня делать больше ничего на моей земле. Говоришь ваша она! Нет, она и моя! Никуда я не поеду! Вот тебе мое заявление о приеме меня на работу механиком и чтоб с восстановлением в члены колхоза, и эту вот телеграмму захвати по пути. В ней я прошу заводоуправление освободить меня от работы. За семьей съезжу потом.

Секретарь парторганизации улыбнулся, встал.

Обняв бывшего своего ученика, сказал:

— Я ждал этого. Я видел твои душевные муки, когда ты целых две недели ходил скорбным по родным полям и перелескам, осматривал каждую постройку, каждую машину. Я и в райкоме заверил, что будет у нас механик в эти дни. Свой, выросший на нашей земле. Не ошибся я в тебе, Гриша.

В. ГОРЯЧЕВ.

водительных сил страны на пути к коммунизму. Его заветы стали программой жизни поколений. Благодаря этому наша страна занимает сейчас ведущее место в мире в области энергетического строительства.

Достаточно сказать, что в Советском Союзе насчитывается сейчас 16 энергетических гигантов, каждый мощностью свыше одного миллиона киловатт. Пройден путь от скромной по нынешним понятиям первой — Волховской станции, построенной по плану ГОЭЛРО, до крупнейшей в мире гидроэлектростанции — Братской ГЭС. Характерно, что эта станция вырабатывает самую дешевую в стране электроэнергию. Воды сибирской реки Ангары приводят в движение созданные советской наукой, техникой, промышленностью гидроагрегаты мощностью 225 и 250 тысяч киловатт. На три тысячи километров протянулись отсюда линии электропередач напряжением 220 и 500 тысяч вольт, связывающие Брат-

скую ГЭС с потребителями ее энергии. Проектирование, строительство и эксплуатация таких невиданных в истории энергетике комплексов связаны с решением десятков сложнейших проблем. Советская наука успешно с ними справилась.

В настоящее время создаются турбогенераторы для блоков «котел — турбина» мощностью 500 и 800 киловатт, разрабатываются конструкции установок прямого преобразования тепловой энергии в электрическую. В институтах и лабораториях советских научных учреждений продолжается исследование научных основ совершенствования линий передач энергии постоянным и переменным током, сверхвысоких напряжений, а также ведутся поиски новых, еще неиспользованных в практике методов передачи электричества на расстояние.

В последнее десятилетие огромное значение приобрели экономико-математические методы планирования и управления.

Они осуществляются во все возрастающих масштабах с помощью электронно-вычислительных машин, число которых непрерывно увеличивается. Одновременно увеличивается также и их быстродействие. Уже созданы машины, способные выполнять до миллиона операций в одну секунду.

Проблемам развития вычислительной техники, технической кибернетики придается особенно важное значение еще и потому, что они непосредственно связаны со сферами общегосударственного и отраслевого планирования и управления. Успешно разрабатываются принципы построения автоматизированных систем управления заводами, цехами, отдельными агрегатами.

В области экономических наук большое внимание, как это вытекает из Директив XXIII съезда КПСС по новому пятилетнему плану и постановления ЦК КПСС о мерах по дальнейшему развитию общественных наук и повышению их роли в

коммунистическом строительстве, сосредоточивается на дальнейшей разработке теории планового руководства народным хозяйством, на определении путей и методов повышения эффективности общественного производства, применения экономических стимулов.

Среди основных направлений этих исследований на передний план выдвигается изучение социальных проблем современной научно-технической революции, вопросы эффективного использования достижений науки для создания материально-технической базы коммунизма.

В постановлении ЦК КПСС дается высокая оценка ряду глубоких исследований, опубликованных советскими учеными в области истории КПСС, философии, экономических вопросов, отечественной и всемирной истории. Определяя перспективные направления исследований, постановление подчеркивает необходимость дальнейшего широкого развития теоретической

мысли в общественных науках, марксистско-ленинского образования важность для повышения уровня культуры народа.

Специалисты утверждают, что две трети всех научных знаний, накопленных человечеством, были приобретены именно в последние два десятилетия. В этой связи важное значение приобретают вопросы информации, ибо число открытий, разработок, попросту печатных трудов, посвященных различным вопросам науки, растет с каждым днем. Только в области естественных и технических наук в мире издается сейчас примерно 50 тысяч журналов, в которых ежегодно публикуются пять миллионов статей. Именно поэтому государственная система научно-технической информации нашей страны призвана упорядочить

(Окончание на 4-й стр.)

**«ТОНШАЕВСКИЙ
КОЛХОЗНИК»**

3 стр. 19 октября 1967г.

Шайгинское лесничество проводит большие работы по созданию снегозащитных лесных полос. Ясень, липа, ракитник создадут снегозащитные полосы по трассе Тоншаево-Шахунья.

Высаживается более 30 тысяч саженцев.

В. НОВИКОВ.



Кадр из нового художественного фильма «Зеленая карета»: Геденов — артист А. Борисов и Асенкова — артистка Н. Тенякова.

Фотохроника ТАСС

„ЗЕЛЕНАЯ КАРЕТА“

Кумир моих далеких
дней,
Любимый и желанный,
Мне не забыть судьбы
твоей,
Таинственной и
странной...
Н. НЕКРАСОВ.

Эти стихи посвящены талантливой актрисе прошлого века Варваре Асенковой, которая восхищала столичный Петербург своим незаурядным дарованием.

О жизни и гибели этой замечательной актрисы известно не так уж много. Мы знаем даты ее рождения, смерти и театрального дебюта, перечень сыгранных ею ролей, рецензии об ее игре. И это почти все.

Признание Асенковой пришло при первом же выходе на сцену, когда она по приглашению знаменитого актера Сосницкого сыграла у него на бенефисе главную роль в водевиле «Гусар-девица». Асенкова понравилась царю, и ее тут же зачислили в труппу императорского театра. Царь любил видеть Асенкову в водевиле. По царский подарок послужил источником грязной елени, которая разрушила личную жизнь Вареньки.

Усталая, сломленная непосильным трудом и правдиво надломленная, она заболела и умерла. На сцене она выступала всего 5 лет.

Роль Асенковой, чрезвычайно трудную по своей разноплановости, исполнила молодая актриса Ленинградского театра имени Ленинского комсомола Наталья Тенякова.

Сценарий фильма написал известный драматург и поэт Александр Гладков. Он автор героической комедии в стихах «Давным-давно», экранизированной под названием «Гусарская баллада». В 1964 году по его сценарию был поставлен фильм «Возвращенная музыка».

Поставил «Зеленую карету» один из старейших кинорежиссеров Ян Фрид.

Этот фильм будет демонстрироваться в Тоншаевском Доме культуры 20—21 октября, в Шайгинском Доме культуры 25—26 октября.

Принимаются заявки от профсоюзных организаций на коллективный просмотр этого фильма.

Н. ТАТАРИНОВ.

НАМ ПИШУТ

СПАСИБО

Много писем приходит в редакцию со словами благодарности советским медикам. Нам пишут рабочие, колхозники, интеллигенция.

Вот письмо от колхозников в сельхозартели «Заря». Они благодарят фельдшера медпункта деревни Шукшум Галину Яковлевну Махневу за ее внимание, заботу и чуткое отношение, которые она оказывает больным.

А вот пишет житель поселка Пижма С. А. Радионов, который прино-

сит сердечную благодарность коллективу медицинских работников Тоншаевской районной больницы. Он пишет: — я очень благодарен медработникам за их внимание к больным, за полезные беседы и советы, которые способствуют скорейшему выздоровлению больных. Большое спасибо врачу Е. А. Удалову, медсестрам Р. Шепелевой, М. Сергеевой, санитаркам Л. Малышевой, И. Мухачевой, А. Бусыгиной.

ВОТ МЫ КТО

Только прицелился белобрысый мальчишка в голубя, как за его спиной раздался окрик:

— Отдай рогатку?

— А вы чего лезете, кто такие?

— Пионерский патруль!

Пришлось озорнику пойти за ребятами в штаб. Через четверть часа он слезно молил не

сообщать об этом в школу.

Отряд тимуровцев в Ромачах делает много полезного: летом помогает взрослым в поле, следит за чистотой в деревне, одергивает мальчишек-хулиганов.

Миша Капралов.
Д. Ромачи.

ШАГАЕТ ПАРНИШКА

Шагает парнишка с работы, Усталость его томит, А он бодрится, — ну что ты! Рабочую честь не срамит. Идет, вспоминая тетради, Шалости школьных лет. Сегодня в рабочем отряде Оставил впервые свой след. Он эту рабочую смену В летопись впишет труда, Конечно, в свою непременно, Чтоб ее не забыть никогда. Когда-то все так начинали: Отец, его братья и мать, Им еще старики завещали С труда свою жизнь начинать. Сегодня с раскрытой книжкой, Иль даже за чаем уснет. Усталость, конечно, парнишка Свое все равно ведь возьмет. Рабочее звание гордо Несет он, товарищ, гляди. Не успел он поставить рекордов Они у него впереди.

Ю. СТАРКОВ.

ЗАСЕДАЕТ СЕЛЬСКИЙ ОБЩЕСТВЕННЫЙ

— Расскажите, гражданка, — обращается к председателю Тоншаевского общественного суда Н. Г. Михалицын к К. И. Путиковой, — как это вы дошли до жизни такой, что напиаетесь сами, спаиваете пятиклассника-сына, в пьяном виде оскорбляете других людей.

Председатель повторяет свое требование.

— Виновата, извините. Не будет больше никогда таких случаев.

Выступают члены суда Т. С. Цыпленкова, В. С. Ложкин, И. П. Смирнов, З. Ф. Смир-

нова, председатели общест-венности. Говорят о том, что если ты, Путикова, и впредь будешь допускать такие случаи, то не только себя, но и сына сгубишь.

Переживает стоящая перед судом. Видят это и те, кого она оскорбила и они просят суд обойтись на этот раз предупреждением. Суд, учитывая все обстоятельства, этим и ограничивается.

Перед судом молодые парни Попов, Бураков, Смирнов. Они не раз замечались в хулиган-

ских поступках в селе. На этот раз они оказались перед судом по заявлению пенсионера садовода-любителя Скородумова. Не раз они опустошали сад этого энтузиаста-садовода. Суд штрафует хулиганов и строго предупреждает.

16 дел разобрал в этом году Тоншаевский сельский общественный суд.

Николай Григорьевич Михалицын — председатель суда, члены его все случаи разбирают всесторонне, с учетом всех обстоятельств и причин.

(Окончание. Нач. на 2 и 3 стр.)

доступ к этим публикациям, организовать их изучение и внедрение в народное хозяйство.

Наша наука обогащает технику новой технологией массового производства машин и материалов. Она изменяет привычные свойства сырья, создает новые оригинальные методы получения целого ряда конструкционных, магнитных, полупроводниковых и других материалов, кристаллов, необходимых для квантовой электроники. Так, удалось изготовить стекло, обладающее прочностью лучших марок легированной стали. Искусственные алмазы, созданные советскими физиками, позволили сконструировать инструменты, которые без особых усилий обрабатывают высокопрочные стали. Это уже оказывает серьезное влияние на продление срока службы двигателей. Наконец, именно советские физики являются создателями лазеров, находящихся сейчас весьма разностороннее применение в самых различных

областях народного хозяйства.

На большую дорогу вышла и биологическая наука нашей страны. Она успешно овладевает тайнами строения и функций живой материи на субклеточном и молекулярном уровне. Одной из важнейших задач этой науки является также и всестороннее исследование проблем сохранения и воспроизводства естественных сообществ (популяций) животных и растений, обитающих в

К 50-летию ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

НАУКА СЛУЖИТ НАРОДУ

окружающем нас мире. Эти исследования помогут определить численность сообществ, динамику их развития, характер взаимоотношений между различными видами животных и растений.

Дальнейший подъем уровня нашего сельского хозяйства зависит от успешного изучения почвенных богатств страны, от исследований, связанных с повы-

шением эффективности их использования на основе ирригации, мелиорации, разработки научно обоснованных методов обработки земли, применения удобрений для получения высоких урожаев полевых, овощных, плодовых и иных культур.

Первостепенной является и задача защиты сельскохозяйственных культур от вредителей и болезней, наносящих подчас

весьма значительный урон урожаю. Здесь, помимо создания многочисленных разновидностей органических синтетических ядохимикатов, советская наука ведет интенсивные исследования в разработке биологических методов борьбы.

В короткой беседе, разумеется, трудно охарактеризовать многогранную и плодотворную деятельность советской науки.

Зам. редактора
Г. А. КИСЕЛЕВ.

Продолжается
подписка на
районную газету
„ТОНШАЕВСКИЙ
КОЛХОЗНИК“
на 1968 год.

Для работы в клубе поселка Буреполом **требуется кино-механик**, оклад по штатному расписанию.

За справками обращаться к зав. клубом поселка Буреполом. Администрация.