

Комбайнер Сергей Каликас

Газеты принесли радостную весть о созыве очередного Пленума ЦК КПСС, который будет обсуждать вопросы сельского хозяйства. Одним из первых об этом событии в колхозе «Путь к коммунизму» узнал комбайнер Сергей Каликас. Тогда он работал на косе трав с Валентином Гуревским. Валентин водил трактор, а Сергей управлял прицепной косилкой. Успех дела зависел от слаженности обоих механизаторов, от их умения и сноровки.

— О созыве Пленума слышал? — спросил Сергей Валентина.

— Читал вчера вечером, — садясь за руль трактора, коротко ответил Валентин.

Друзья больше ничего не говорили. Невысказанные мысли договорил итог трудового дня. Агрегат, которым управляли Сергей и Валентин, дал высокую выработку.

— Так и надо держать, — сказал Сергей, обводя взором площадь скошенных трав.

Когда показатель их работы приближался к солидной цифре, к 80 гектарам, Сергей все более ловил взглядом желтеющую рожь на поле, что за деревней, а вечером, закончив на лугах работу, друзья направились осматривать поле озимых.

— Не знаю, как ты решил, а я завтра же выезжаю на уборку ржи, — сказал Сергей, обращаясь к Валентину.

В этот же вечер, разыскав председателя колхоза и бригадира тракторной бригады, он доложил о своем намерении. На другой день все вместе осмотрели массивы полей. Всюду золотым разливом тучнели хлеба. «Промедление недопустимо», — заключил Сергей и, как только подсохла утренняя роса, вывел самоходный комбайн на косовицу.

— С добрым началом! — поздравил комбайнера Петр Иванович Винокуров — председатель колхоза.

Но начало оказалось не совсем добрым. К полудню небо заволочило тучами, поднялся ветер, ударил гром и полил дождь.

Пришлось прекратить работу. Но, чтобы не тратить зря времени, Сергей еще раз выверил все детали комбайна, очистил бункер, подкрутил гайки. Тем временем дождь перестал, но продолжать работу уже было нельзя, рожь намочила и пришлось ждать хорошей погоды.

В правление колхоза он пришел недовольным.

— Первый блин комом, но ничего, наверстаю, — успокаивал он себя и тут же добавил: — Озимую рожь убору за 9 дней, по десять гектаров за день, так и зафиксируйте.

То были не просто слова. На другой же день они подтвердились на деле. Комбайнер выполнил норму, убрал 8 гектаров. Вечером Сергей погрузился в раздумье: «В чем дело, агрегат работает четко, а всего лишь норма». Такие темпы его, конечно, не удовлетворяли. Он стал вспоминать, где и на какой скорости вел машину, какова на том или ином участке была степень густоты ржи.

...Как всегда, рабочий день начинался после того, как утреннее солнце слизывало росу. Наконец, пройден первый загон легко, без задержек. На втором загоне режущее приспособление с трудом прорезало рожь, солома заплеталась на мотовиле. Сергей уменьшает скорость — не помогает. Мотор работает четко. Звук его ритмичен, но бункер плохо принимает зерно. В чем дело? Снова движение вперед и снова то же самое. Комбайнер уменьшает захват, дает его на полхедера. Агрегат вновь устремляется вперед, свободно и легко подрезает стебли. Все ясно. В этом месте слишком густая рожь, оттого и заминка. «Значит надо умело регулировать величину захвата», — заключает Сергей.

Разгадка решена правильно. Теперь агрегат при своем движении время от времени отклоняется то влево, то вправо. От этого прогон получается не совсем ровный, но зато работа идет быстрее. Режущий аппарат чисто подрезает стебли. На прогоне ни одного колоска.

— Труд — вечный поиск, — говорит Сергей.

У него он оказался успешным. Комбайнер ежедневно стал убирать по 9—10 гектаров ржи за день и с честью выполнил принятое обязательство. За 8 дней он убрал 80 гектаров озимой ржи и сейчас полным ходом ведет косовицу яровых культур.

Пример и опыт Сергея Каликаса убедительно показывают, какие неисчерпаемые возможности имеются для ускорения косовицы хлебов и предотвращения потерь. Использовать эти возможности — дело чести каждого комбайнера колхозов и совхоза района. От умения зависит успех дела на полях уборки колосовых культур.

С Л О В А

подкрепляются делами

Колхозники сельхозартели имени Ильича взяли на себя дополнительные обязательства, чтобы достойно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС.

Их слова подкрепляются практическими делами. Сейчас они закончили уборку озимой ржи, завершают стогование соломы, приступили к уборке яровых культур и начали сев озимых.

Славно трудится комбайнер Виктор Новожилов. Он первый год работает на комбайне. Но комсомолец, преодолевая трудности, свое-

временно убрал хлеб, предназначенный для уборки комбайном. Виктор Новожилов за три дня убрал рожь с 22 гектаров. 13 августа комбайнер приступил к уборке яровых. За первый день работы он обмолотил овес с площади 10 гектаров.

Хорошо работают трактористы Владимир Тургенев и Александр Ефимов. Они на одном тракторе посменно начали осенний сев. За неполных две смены посеяли рожь на 15 гектарах.

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

В горкоме КПСС

Сдержатъ слово, заготовить к 1 сентября 1.300 тонн сена и 2.100 тонн силоса

Бюро Сланцевского горкома КПСС обсудило вопрос «О срыве графика заготовки грубых и сочных кормов в колхозе «Восход». Заслушав доклад председателя колхоза т. Михайлова, бюро отметило, что на 10 августа в колхозе заготовлено лишь 811 тонн сена из плана 1.362 тонны, что составляет 59,5 процента, и 810 тонн силоса из плана 2.306 тонн (35 процентов). Между тем в колхозе имеются все возможности для выполнения плана накопления кормов. На многих сенокосных угодьях до сих пор еще не скошены травы. Однолетние культуры на больших площадях, предназначенные для силосования, переставляют на корню, однако уборка их, силосование не производится. За первую декаду августа заготовлено сена лишь 95 тонн, заложено силоса только 30 тонн. И это в то время, когда колхоз располагает достаточным количеством рабочей силы и механизмов.

Срыв графика заготовки грубых и сочных кормов объясняется тем, что правление колхоза, его председатель т. Михайлов не организовали труд колхозников и привлеченных на заготовку кормов рабочих и служащих, очень слабо используют имеющуюся технику, недостаточно привлекают к заготовке кормов для общественного скота население, проживающее на территории колхоза. Хуже того, в колхозе до сих пор не организовано как следует общественное питание привлеченных на заготовку кормов трудящихся, не налажена оплата труда. Руководители колхоза занимают неправильную позицию откладывания сроков заготовки силоса на осенний период и этим ставят под угрозу срыва план накопления кормов.

Партийная организация колхоза (секретарь т. Габрук) не контролирует ход накопления грубых и сочных кормов, не приняла решительных мер по выполнению постановления бюро горкома КПСС от 25 июня с. г.

Полностью выполнить план заготовки кормов

Бюро горкома КПСС обсудило вопрос «О срыве графика заготовки грубых и сочных кормов в колхозе имени Ленина». Заслушав доклад председателя колхоза т. Игнатъева. Бюро отметило, что в колхозе на 10 августа заготовлено только 485 тонн сена из плана 794 тонны, силоса — 650 тонн из плана 1.040 тонн.

График заготовки кормов здесь сорван потому, что плохо организован труд колхозников и привлеченных рабочих, недостаточно используется сеноуборочная техника. Председатель колхоза т. Игнатъев неоперативно и неконкретно решает вопросы накопления кормов. Не случайно за первую декаду августа заготовлено сена лишь 35 тонн, а силоса... 20 тонн.

Председатель колхоза т. Игнатъев и секретарь парторганизации т. Сергеев ослабили организаторскую работу на заготовке кормов, безответственно отнеслись к выполнению графика, утвержденного горисполкомом.

Шефствующие над колхозом предприятия города Сланцы, особенно участок отделочного треста № 38 (начальник т. Старченко), участок треста «Сантехмонтаж» (начальник т. Рыбкин), плохо оказывают помощь колхозу в заготовке кормов, в организации труда привлеченных рабочих.

Партийная организация колхоза (секретарь т. Сергеев) ослабила контроль за ходом накопле-

плохо помогают колхозу, до сих пор не выполнили своих обязательств по заготовке кормов шефствующие предприятия — СМУ треста «Коксохиммонтаж» (начальник т. Шульман), автобазы № 14 (начальник т. Запутряев).

За срыв графика накопления кормов, за ослабление партийно-политической работы и неприятие решительных мер к выполнению плана заготовки сена и силоса бюро горкома партии наложил партийные взыскания на председателя колхоза т. Михайлова и секретаря парторганизации т. Габрука и приняло к сведению их заявление, что до 1 сентября в колхозе будет заготовлено не менее 1.300 тонн грубых кормов и 2.100 тонн силоса.

Бюро горкома КПСС обязало председателя колхоза т. Михайлова и секретаря парторганизации т. Габрука немедленно организовать силосование силосных культур, широко вести заготовку веточного корма.

Бюро потребовало от секретаря партийной организации т. Габрука усилить партийно-политическую работу среди колхозников и привлеченных рабочих, организовать действенное социалистическое соревнование между бригадами и колхозниками, обеспечивающее выполнение плана и обязательств по накоплению кормов.

Шефствующим предприятиям предложено немедленно направить в колхоз необходимое количество работников для безусловного выполнения заданий по заготовке кормов.

Сельхозинспекции горисполкома (начальник т. Кондаков) предложено до 17 августа с. г. организовать проверку фактической заготовки кормов и наличие имеющихся необранных сенокосных площадей в колхозе.

Сдержатъ свое слово — заготовить к 1 сентября 1.300 тонн сена и 2.100 тонн силоса — долг руководителей колхоза «Восход».

ния кормов. Неудовлетворительно организована массово-политическая работа среди колхозников и привлеченных рабочих.

За срыв графика накопления грубых и сочных кормов и неприятие решительных мер к выполнению плана заготовки кормов бюро горкома КПСС предупредило председателя колхоза т. Игнатъева и секретаря парторганизации т. Сергеева и потребовало принять решительные меры и ликвидировать отставание в заготовке грубых и сочных кормов, выполнить план.

Бюро отметило неудовлетворительную помощь колхозу в заготовке грубых и сочных кормов со стороны руководителей шефствующих предприятий тт. Тогошвили, Старченко и Рыбкина и потребовало от них выполнения решения бюро горкома партии от 7 августа с. г.

Бюро горкома партии потребовало от партийной организации (секретарь т. Сергеев) усилить организаторскую и партийно-политическую работу среди колхозников и привлеченных рабочих, организовать социалистическое соревнование между бригадами и колхозниками за быстрое выполнение плана и обязательств по накоплению кормов.

Бюро горкома КПСС обязало горисполком (т. Кузавлев) совместно с правлением колхоза немедленно решить вопрос об изыскании дополнительных покосов, обеспечивающих выполнение плана накопления грубых кормов.

ЗА ЗВАНИЕ БРИГАД КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА, ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ СЕМИЛЕТКИ!

Письма с предприятий комбината „Сланцы“

ЭТО НАШ ДОЛГ

Доклад Н. С. Хрущева на XXI съезде партии, решения съезда мы читали, вдумывались в цифры и восхищались грандиозностью задач, намеченных на семилетку. Мы пришли к единому мнению, что надо трудиться еще лучше, отдавать все наши знания и опыт для досрочного выполнения семилетки.

Замечательный почин комсомольцев и молодежи Москвы и Ленинграда, решивших работать и жить по-коммунистически, быстро распространился по городам, предприятиям страны. О нем стало известно и в нашем городе Сланцы.

— Будем и мы жить и трудиться по-коммунистически! — решил коллектив нашей бригады.

Наше слово — твердое слово. Включившись в соревнование за звание бригады коммунистического труда, каждый стал работать лучше, настойчиво учиться, искать новое, прогрессивное в производстве и ставить на службу семилетки.

Бригада наша дружная. После трудового дня мы часто вместе ходим в кино, на постановки. Все это еще больше сплачивает нашу трудовую семью.

Из нашего коллектива — бригады сланцеподачи учатся в школе рабочей молодежи Е. Михайлова, А. Смирнова, окончила курсы по подготовке в институт Г. Гусева, в техникум — Р. Волкова. Остальные товарищи занимаются в сети производственного обучения.

Наше стремление, желание — за семилетку всем иметь среднее образование, а некоторым — среднее и высшее техническое.

Дорогие товарищи! Отдадим же все свои молодые силы, всю энергию и знания строительству коммунистического общества в нашей стране.

Р. МИХАЙЛОВА,
бригадир сланцеподачи
газосланцевого завода.

Добьемся высокого звания

Наша бригада навалотбойщиков, работающая на втором горном участке шахты № 2, включилась в соревнование за звание коллектива коммунистического труда. Члены бригады приняли на себя обязательство — ежемесячно выполнять нормы выработки не ниже чем на 110 процентов, быть примерными на производстве и в быту, повседневно повышать политические, общеобразовательные и технические знания.

Слово наше не расходится с делом. Производственный план по добыче сланца из месяца в месяц мы перевыполняем. Большое внимание уделяем учебе. Я окончил подготовительные курсы и поступил в институт на заочное отделение.

В свободное от работы время мы коллективно ходим в клубы и смотрим новые художественные фильмы. Все члены нашей бригады наполнены единым желанием — добиться новых производственных успехов в своей работе, завоевать почетное звание бригады коммунистического труда.

В. НАРУШЕВИЧ,
бригадир
навалотбойщиков шахты № 2.

По заветам В. И. Ленина

Борьба за претворение в жизнь величественного семилетнего плана является самой насущной, самой важной задачей профсоюзных организаций. В эти дни газовики, шахтеры практическими делами отвечают на постановление июньского Пленума ЦК КПСС. Они широко развернули социалистическое соревнование за достойную встречу Дня шахтера.

С каждым днем растет число передовиков производства за досрочное выполнение плана первого года семилетки. Успешно закончили полугодовую программу еще 1 июля более 250 шахтеров и 400 газовиков. Впереди идут коллективы цехов дефеоляции, газбензина, смолохозяйства, бригада проходчиков шахты № 1 И. Н. Масляникова, борющаяся за звание бригады коммунистического труда, бригада навалотбойщиков шахты № 2 т. Нарушевича и многие другие.

Комсомольско-молодежные коллективы завода, возглавляемые тт. Хмельниковым, Барановым и другими, подхватили инициативу ком-

мунистов и комсомольцев депо Москва-сортiroвочная и вступили в соревнование за право называться бригадами, сменами коммунистического труда. Их почин нашел широкий отклик среди коллективов шахт, ЦЭММ и других предприятий комбината. В результате в соревнование за право называться коллективами коммунистического труда включились уже 36 бригад, 13 смен, один цех. Среди них — коллективы завода, руководимые тт. Шульманом, Болотовым, Екимовым.

Бригаде машинистов экстракторов В. Тимофеева уже присвоено высокое звание бригады коммунистического труда.

Учебные пункты наших предприятий проводят большую работу по повышению технического образования кадров. Только за 1958 год всеми видами обучения был охвачен 3.081 человек, в том числе приобрели вторую профессию 1.010 человек, обучены в школах передового опыта 27 человек. Кроме того, окончили учебу в школах рабочей молодежи свыше 250

молодых производственников предприятий комбината. К концу семилетки число повышающих свою квалификацию на производственно-технических курсах и в школах передового опыта возрастет до 6.420 человек в год. Мы должны добиться, чтобы все трудящиеся предприятий комбината без отрыва от производства закончили вечернюю школу-восемилетку.

Значительно возрастет количество инженерно-технических работников за счет обучения рабочих в техникумах и институтах без отрыва от производства.

Работать и жить по-коммунистически — таково стремление передовых людей наших предприятий. Соревнование бригад, смен, цехов за высокое звание коллективов коммунистического труда убедительно подтверждает гениальное предвидение великого Ленина о том, что мы придем к победе коммунистического общества.

В. РОЖКОВ,
председатель
группкома профсоюза.

ВСЕ РЕЗЕРВЫ — В ДЕЙСТВИЕ!

Перед нами стоят великие задачи. Партия зовет нас на большие дела. Коммунизм не придет сам собой, он будет построен упорным, самоотверженным трудом миллионов советских людей. Высокая дисциплина труда, тяга к знаниям, безупречное поведение в быту, активная общественная работа, изыскивание всего нового, прогрессивного — залог успеха.

Коллектив нашей бригады проходчиков-скоростников шахты № 1, возглавляемый бригадиром т. Масляниковым, желая быть в первых рядах строителей светлого будущего, соревнуется за право называться бригадой коммунистического труда. Мы пересмотрели свои старые обязательства в сторону повышения их по каждому пункту. Известно, что подготовительные выработки являются основным звеном в производственном процессе добычи сланца. Они имеют прямое отношение к решению вопроса повышения производительности труда и снижения себестоимости сланца. Поэтому мы предложили работать с одним транспортером «РТУ-30» (без транспортера «СТР-30») с соответствующими изменениями узлов. Много трудов, хлопот приложили бригадир т. Масляников и помощник главного инженера т. Миняев. И новая организация работы была

внедрена и прекрасно себя оправдала. По такому методу на шахте № 1 работают уже две скоростные проходческие бригады, которые полностью обеспечивают шахту нарезными выработками. Теперь уже за 6 часов работы звено в 3 человека берет 2—3 цикла с уходом за смену 4—5 метров.

Однако не все еще сделано в вопросе облегчения труда. Над чем сейчас работает бригада при активном участии инженерно-технических работников шахты? Это — освободиться от погрузки горной массы вручную на транспортер «РТУ-30», облегчить тяжелый труд обмурования забоя электросверлом и др.

Раньше мы работали бригадой в 15—16 человек и проходили 70—80 погонных метров в месяц. Сейчас же 9 проходчиков и 3 моториста достигают выработки в месяц 180—200 погонных метров.

Все члены бригады в совершенстве овладели всеми проходческими операциями, а А. Ферантов, А. Яшков, А. Ефимов, т. Михайлов приобретают еще и профессию взрывника, а бригадир т. Масляников — профессию мастера-взрывника, Н. Петров, В. Карасев, Н. Кузьмин — электрослесаря. Член бригады В. Веселов окончил

подготовительные курсы для поступления в техникум.

Применение телескопического транспортера, улучшение организации труда, овладение новыми профессиями значительно повысили показатели работы. Так, например, производительность труда возросла на 20—25 процентов. Среднемесячная выработка по уходу составила 16,8 погонных метра против 14—15 погонных метров в других скоростных проходческих бригадах шахт, а в пересчете на погруженную горную массу — 115 кубометров против 88—101 кубометра в других бригадах. Себестоимость одного погонного метра проходки ниже показателей других проходческих бригад на 12 рублей 07 коп.

Сейчас наша цель — закрепить достигнутые успехи, развить их дальше, проходить 3 цикла в смену, повысив темпы проходки на 20—30 процентов по сравнению с достигнутыми. Повседневно будем совершенствовать организацию труда, повышать производительность, продолжать учебу. Внесем достойный вклад в дело досрочного выполнения семилетки.

В. ВЕСЕЛОВ, Н. ПЕТРОВ,
А. ФЕРАНТОВ, Н. КУЗЬМИН,
члены бригады
проходчиков шахты № 1.

О НАШИХ ДЕЛАХ

Подсчитав свои возможности, все три бригады нашего электроцеха приняли на себя новые повышенные социалистические обязательства, решили бороться за звание бригад коммунистического труда.

В каждой бригаде у нас по 8 человек. Одну из них возглавляет член КПСС В. Родионов. В состав ее входят Н. Николаев, Н. Лаврентьев, А. Кузнецов, А. Иванов, А. Иванов, Е. Семеев.

Все они — молодые производственники, члены ВЛКСМ. Примерно такой же состав и других бригад.

Бригады успешно выполняют свои обязательства. В результате план шести месяцев ими реализован в среднем на 120 процентов. Производительность труда повысилась на 4,5 процента. Внесено 6 рационализаторских предложений, из них внедрено 4. Все члены бригад ос-

ваивают вторые профессии: электрослесаря — профессию обмотчика, обмотчики — профессию электрослесаря. В школе рабочей молодежи учаются 7 человек, окончили курсы по подготовке в высшее учебное заведение 5 человек.

Члены бригад проникнуты стремлением — закрепить достигнутые успехи и умножить их. Инициатива молодежи одобрена партийной, профсоюзной и комсо-

мольской организациями. Все ценное, рождающееся в соревновании, в борьбе молодых рабочих за досрочное выполнение семилетки, поддерживается, распространяется. Наш труд, все наши знания и энергию мы посвятим тому, чтобы быстрее построить коммунизм.

А. ИВАНОВ,
член бригады электриков
центральных
электромеханических
мастерских.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЯЕТСЯ

Развернувшееся соревнование на предприятиях комбината «Сланцы» за звание коллективов коммунистического труда нашло горячий отклик в комсомольско-молодежной бригаде очистного забоя шахты № 3, где бригадиром А. А. Алексеев. Бригада первой на шахте вступила в это соревнование. Она горячо поддержала патристический почин краснодонского горняка Героя Социалистического Труда Николая Мамаю, выступившего инициатором социалистического соревнования за систематическое перевыполнение сменных норм каждым рабочим. Коллектив бригады сланцевиков в одном из пунктов обязательства записал: «Давать каждому членом бригады в смену сверх нормы не менее тонны сланца». Пункт этого обязательства из месяца в месяц не только выполняется, но и перевыполняется.

Члены бригады активно участвуют в общественной жизни шахты. Так, например, А. Я. Никитин работает секретарем комсомольской организации участка, А. А. Иванов — членом комитета ДОСААФ, бригадир А. А. Алексеев — активный физкультурник, участвует в массовых мероприятиях, передает свой опыт молодежи.

И нет сомнения, что бригада т. Алексеева добьется высокого звания бригады коммунистического труда. Все условия для этого имеются. Дело за вами, дорогие товарищи!

Вашему примеру, товарищи алексеевцы, последовали бригада проходчиков т. Шабанова, бригада монтажников т. Платонова, смены сортировки десятника тов. Подковырова, т. Башмаковой, комсомольско-молодежная бригада механизированной камеры горного мастера смены т. Фраймана и многие другие.

В. ГЛАДЫШЕВ,
главный инженер
шахты № 3.

Наше слово — твердое слово

Развернувшееся в стране соревнование за звание бригад коммунистического труда сразу же было подхвачено и на нашем заводе. Наша бригада машинистов экстракторов, включившись в это соревнование, взяла повышенные обязательства. Кроме пунктов, в которых предусматривается процент выполнения плана, норм выработки, мы взяли обязательство: принять активное участие в рационализации и изобретательстве и внести не менее 12 рационализаторских предложений, всем повышать общеобразовательный и культурный уровень, технические знания.

Как показывают результаты работы семи месяцев первого года семилетки, все члены бригады настойчиво борются за выполнение принятого обязательства, являют пример творческого отношения к труду.

Молодые труженики бригады не успокаиваются на достигнутом, ищут новые резервы, настойчиво учатся.

В. БОЛОТОВ,
бригадир машинистов экстракторов
газосланцевого завода.

ГОТОВА ЛИ ВАША ШКОЛА К НОВОМУ УЧЕБНОМУ ГОДУ?

Горный мастер Амосов обижает детей

В центре поселка первой шахты расположена школа № 6. Сюда 1 сентября придут дети горняков, чтобы начать новый учебный год. К приему учеников школа в основном готова. Покрашены полы, оконные рамы, двери, побелены потолки и стены, отремонтирован школьный инвентарь. Работы выполнялись под руководством десятичника по капитальному ремонту шахты № 1 Ф. В. Чупова. Директор школы В. Д. Попович благодарит коллектив ремонтников. В школе в новом учебном году будет учиться более двухсот детей. Занятия организуются в две смены. Но плохо, что в школе нет никакого свободного помеще-

ния, где бы дети могли заняться во внеурочное время или создать свой уголок.

А найти выход из этого положения можно. В помещении школы вот уже два года проживает горный мастер шахты Ф. Д. Амосов со своей семьей. Он занимает квартиру площадью 38 квадратных метров. В прошлом году руководители шахты предоставили ему жилплощадь в одном из домов поселка. Но Амосов отказался переселиться и освободить помещение, хотя прекрасно знает, в каком затруднительном положении находится школа. Руководители же шахты не проявили настойчивости. Решить этот вопрос в пользу учеников нужно немедленно.

Нельзя не остановиться и на таком факте. При школе имеется территория площадью 0,5 гектара. Выглядит она очень неприглядно, кругом кучи строительного мусора. А ведь можно здесь построить спортивную площадку для ребят.

Мне кажется, родительский комитет школы с помощью шахткома и партийной организации поднимет этот вопрос. Время еще есть, а дети, придя в школу, будут несказанно рады такому подарку.

Н. ШАЙДУЛИН,
горняк шахты № 1.

У НАС В ШКОЛЕ

В средней школе № 4 в этом году производится перестилка полов в четырех классах и частичный косметический ремонт. Наши шефы — строители седьмого управления (начальник т. Громов) обещали закончить ремонт к 10 августа. Но и по сей день ремонт еще не закончен, произведена лишь перестилка полов.

Наглядными пособиями школа обеспечена полностью. Она имеет хорошо оборудованную мастерскую. В ней несколько сверлильных станков, точило, деревообрабатывающий станок, столярные инструменты и др. К началу учебного года мастерская пополнится еще двумя токарными станками. Недавно за счет средств школы и шефствующей организации приобретено пианино.

Этим летом учащиеся нашей школы провели большую общественно-полезную работу. Они оказали немалую помощь колхозам района. Учащиеся комсомольско-молодежного лагеря в колхозе «Обновленная земля» выработали 362 трудодня. Кроме того, ребята заложили школьный сад, посадили 120 яблонь. За ними ухаживает бригада школьников — садоводов. Крошечководческая школьная «ферма» получила приплод от семи маток. Школьники сами отремонтировали забор вокруг школы, крошечководческую.

Многие школьники ездили на экскурсию в Москву, а также участвовали в походах по родному краю. Хорошо отдохнувшие, бодрые, полные новых впечатлений, ребята скоро вновь сядут за парты.

Л. МАШИНА,
и. о. директора средней школы № 4.

ШКОЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ГОТОВА

В этом году в нашей школе производится косметический ремонт. Большую помощь в ремонте школы оказали нам горняки шахты № 2. Они выделили для ремонта краску, олифу, цемент, известь и другие строительные материалы, произвели ремонт парт, покраску стен. Полностью отремонтированы классы второго этажа. Осталось покрасить двери и полы на первом этаже. Весь ремонт предполагается закончить к 20 августа.

Вызывает тревогу строительство школьной мастерской, которое в настоящее время зашло в тупик из-за недостатка материалов. Бригады каменщиков тт. Филимо-

ненкова и Можейко из седьмого строительного управления, трудясь после работы на строительстве школьной мастерской, почти полностью закончили кирпичную кладку стен. Для дальнейшего продолжения работ нужны железобетонные перекрытия, столярные изделия, шифер, водопроводные трубы и другие материалы. Но на приобретение их городской отдел народного образования не отпускает средств. А это значит, что в этом году школа опять не будет иметь своей мастерской.

В. ВОРКОВ,
заведующий хозяйством средней школы № 9.

У передовых птицеводов Приморья



Приморский край. Коллектив Даубихинского рисосовхоза Анучинского района, выполняя решения XXI съезда КПСС, решил откормить в первом году семилетки на естественных водоемах и рисовых полях 1 миллион уток и сдать государству 16 тысяч центнеров высокоурожайного птичьего мяса. Это значит, что совхоз за год получит 615 центнеров птичьего мяса на каждые 100 гектаров зерновых посевов. Даубихинцы напряженно борются за выполнение своего высокого обязательства. Ныне они заложили для инкубирования свыше 600 тысяч яиц и получили из инкубаторов 110 тысяч утят. Молодняк выра-

шивался на специально созданной ферме.

Совхоз добился больших успехов в разведении уток. Выход молодняка доведен до 74 процентов, что выше показателя, достигнутого лучшими инкубаторными станциями Латвии и Эстонии, державшими до последнего времени первенство по выведению утят.

В маточном стаде совхозной птицефермы имеется большая группа уток пекинской породы — подарок китайских друзей.

На снимке: в клеточном цехе выращивания утят. На переднем плане передовая птичница Даубихинского совхоза Валентина Лобанова.

Фотохроника ТАСС

У НАШИХ СОСЕДЕЙ

МЕНЯЕТСЯ ОБЛИК ШАХТЫ

Славными трудовыми подарками встречают свой традиционный праздник — День шахтера горняки крупнейшей в сланцевом бассейне шахты № 10. На днях закончен монтаж первого комплексно-механизированного участка для промышленной камерной добычи сланца. Навалка сланца на транспортеры будет вестись здесь новыми погрузочными машинами «МП-3». Горняки «десятой» возглавляют борьбу эстонских шахтеров за технический прогресс. На шахте оборудован наклонный ствол, который дает возможность высвободить для других работ 50 горняков, на 1.200 тонн в сутки повысить добычу топлива. Строится первая в бассейне обогатительная фабрика.

Внедрение механизмов для погрузки горной массы в очистных и подготовительных забоях, переход от спаренных лав к камерам

неузнаваемо изменит лицо шахты. Полностью отпадает тяжелый физический труд навалотбойщиков. Обязанности горняков будут в основном сводиться к управлению механизмами. В 1965 году затраты на добычу такого же количества сланца, которое добывается в текущем году, будут на 23 миллиона рублей меньше.

В ответ на обращение июньского Пленума ЦК КПСС коллектив передового сланцедобывающего предприятия решил достигнуть уровня среднесуточной добычи сланца, намеченного на 1965 год, уже в 1961 году, снизить к концу семилетки себестоимость каждой тонны добываемого топлива на 12 рублей.

(Газета «Шахтер», г. Кохтла-Ярве).

ДЕЛИМСЯ ОПЫТОМ

Что нам дал хозяйственный расчет

всей продукции, произведенной бригадой, колхоз получил 219.561 рубль чистой прибыли.

Хозрасчет очень верно отражает состояние артельного хозяйства. Благодаря хозрасчету мы теперь точно знаем состояние каждой отрасли хозяйства, все контролируем рублем, принимаем меры для подтягивания отстающих.

Главным показателем производственной деятельности каждого хозяйственного звена стало выполнение заданий по себестоимости продукции. Животноводы, пелеводы, овощеводы, механизаторы — все колхозники настойчиво борются за снижение затрат при производстве сельскохозяйственных продуктов. Так, себестоимость одного центнера картофеля в прошлом году была ниже плановой на 2 рубля 30 копеек, одного центнера овощей — почти на 4 рубля, а центнера молока — на

9 рублей. Снижена также себестоимость мяса и яиц.

Оплата трудодня на фермах и в бригадах определялась в зависимости от объема выработанной продукции, ее качества и себестоимости. Уравниловка исчезла, стало видно, кто и как участвует в производстве. В прошлом году члены артели, работающие в бригаде В. Жаркова, получили по 13 рублей на каждый трудодень, в бригаде О. Кузнецовой — по 12 рублей, в бригаде В. Филиппова — по 11 рублей, а в бригаде А. Черенковой — по 6 рублей 30 копеек.

Улучшен учет трудодней, в бригадах стали экономнее расходовать их. Но дело не только в том, что каждый бережливый трудодень делает более весомым трудодень общеколхозный. Люди, убеждаясь, что их критические замечания действительно помогают общему делу, стали более активными. Пе-

ревод бригад на хозрасчет повысил заинтересованность колхозников в успехе всего коллектива.

Внедрив внутрихозяйственный расчет, наш колхоз вслед за этим перешел на прогрессивную — денежную форму оплаты труда. Перед этим были пересмотрены нормы выработки, разработана шестиразрядная тарифная сетка оплаты труда по разрядам — в зависимости от квалификации и трудности работы — от 6 до 16 рублей. Дояркам за 100 килограммов надоенного молока выплачивалось 13 рублей, пастухам — 5 рублей, птичницам за получение 100 яиц с 1 октября по 1 апреля — 10 руб., а с 1 апреля по 1 октября — 8 рублей.

Существенные изменения мы внесли и в оплату труда бригадиров. Она поставлена в зависимость от выполнения плана сева, валового выхода продукции и денежного дохода бригады. За перевы-

полнение планов производства продукции сохранили дополнительную оплату.

Теперь вместо распределения натуральной продукции мы ее членам артели продаем по государственным закупочным ценам.

Виды на урожай у нас нынче хорошие. От сдачи ранних овощей колхоз уже выручил около 100 тысяч рублей, на каждую корову за полгода надоено 2.165 килограммов молока.

Наконец, мы установили колхозникам двухнедельный отпуск с оплатой по среднему заработку для членов артели, не нарушающих трудовую дисциплину. Беременным женщинам за два месяца до родов и за два месяца после них выплачиваем 75 процентов среднего заработка.

Хозрасчет помогает колхозу увеличивать производство продукции, экономить труд и средства.

М. РЫБИНА,
бухгалтер колхоза.
Ломоносовский район.



— Школа расширяет наши знания.



— А мы — школу,

Было время, когда мы мало задумывались над тем, какой ценой достается увеличение валового выхода сельскохозяйственной продукции, какова себестоимость зерна, мяса, молока, яиц. С прошлого года в нашем колхозе имени Ломоносова стали строго осуществлять контроль за выполнением плана производства, рациональным использованием труда и денежно-натуральных средств. В артели внедрен хозяйственный расчет.

В начале года были составлены задания полеводческим, овощеводческим и животноводческим бригадам, установлена норма затрат трудодней, материалов и денежных средств. Задания были обсуждены на общем собрании и доведены до сведения каждой бригады.

Подсчитали и себестоимость продукции как в целом по колхозу, так и по бригадам. Растениеводческая бригада В. Жаркова, например, должна была выработать продукции на 531.290 рублей и израсходовать на это трудодней, денег и материальных средств на 311.729 рублей. При реализации

ПО нашему городу

Горняки готовятся к празднику

В кружках художественной самодеятельности клуба первой шахты занимаются десятки горняков. Сейчас у кружковцев горячая пора. Идет подготовка к празднику — Дню шахтера. По вечерам из окон клуба слышатся звуки музыки, пение. Участники хора разучивают «Песню о партии», «Марш коммунистической бригады» и другие песни. Вокальная группа разучивает песни «Полюбил моряк волжанку», «Эх, Волга-речка». Эстрадный оркестр порадуется му-

зыкай Фельдмана, Дунаевского, исполнит румынскую народную песню. Участники драматического кружка работают над пьесой Ардова «Как он спас свою дочь», готовят ряд сценок. Танцевальная группа разучивает новые танцы.

26 и 27 августа кружковцы выступят на клубной сцене, а также выедут с концертом в подшефный колхоз «Май».

Ш. НЕТФУЛЛОВ.

Шахта № 1.



Ленинград. Затруднения, испытываемые врачами при распознавании гриппа, выдвигают в качестве первоочередной задачи разработку простых способов его быстрой лабораторной диагностики. Это успешно решил научный сотрудник отдела патологической анатомии Института экспериментальной медицины Академии медицинских наук СССР В. Е. Пигаревский. В результате проведенных исследований ему удалось найти при гриппе у подопытных животных, а также у человека вирусные включения, которым дали название оксифильных телец. Найдена возможность обнаружить вирус гриппа в обычный световой микроскоп, что легко выполнимо в условиях городской или сельской поликлиники.

На снимке: В. Е. Пигаревский за исследованием вируса гриппа. ЛенТАСС

В технической библиотеке комбината „Сланцы“

В обеденные перерывы и после трудового дня многолюдно бывает в технической библиотеке комбината «Сланцы». Сюда приходят за новинками технической литературы и свежими номерами журналов газет, горняки, автомобильники, энергетики. К их услугам свыше 9 тысяч книг и брошюр по технологии добычи и переработки сланца, слесарному и токарному делу, электротехнике и другим отраслям знаний.

В начале года услугами библиотеки пользовалось около 500 читателей, а сейчас их насчитывается свыше 900. Часто берут для

чтения техническую литературу передовой рационализатор печного цеха Н. Анохин, электросварщик газогенераторной станции В. Захаров, слесарь цеха контрольно-измерительных приборов Ю. Чертков и многие другие рабочие и инженерно-технические работники предприятий комбината «Сланцы».

Работники технической библиотеки систематически оказывают помощь в подборе учебной литературы занимающимся заочно в средних и высших учебных заведениях.

Черное дело „святых людей“

Врач велел лежать и лежать. «Постельный режим, — сказал он, — это тоже лекарство, девочка». Вера не провинилась. Только до чего он труден, «постельный режим»! Вот если бы, скажем, поваляться на свежей травке в солнечной роще, где разлит запах цветов и сосновой смолы! Но об этом ли теперь мечтать? Ведь именно из-за того, что Вера уснула недавно на сырой земле у реки, когда плела венки, и случилось такое. Воспаление легких! Осложнение: девочка стала терять слух.

Отец с матерью ранним утром уходили по своим колхозным делам. Младшие сестренки Лида и Марийка бежали в школу. Подперев острый подбородок маленьким своим кулачком, Вера лежала в постели и думала. Временами ей казалось, что теперь никакие уж лекарства не помогут. И тогда девочка тихо плакала, уткнувшись лицом в подушку.

В такое-то время и застала ее тетка Елизавета.

— О господи, спаси нас, грешных! — тихим голоском проговорила, будто запела она. — Молись, милая, богу. Уверуй во всевышнего, и он исцелит тебя...

Недаром в Белеве поговаривают, будто язык у тетки Елизаветы смазан маслом. Верина тетка — единственная баптистка во всем роде Резничуков. В тот раз она принесла с собой «священную книгу» и долго читала девочке про «чудодейственные деяния» Христа.

На другой день тетка Елизавета снова пришла к племяннице. Застав у Веринной постели ребятишек, она затараторила:

— Ступайте, ступайте-ка, ребятишки, по домам. Я тут сама за хворой похожу. Видит господь, как люблю я Верушку нашу...

Ребята ушли, а тетка Елизавета снова достала свою книгу. Вкрадчивым, певучим голоском рассказывала она Верушке, как

звала она Вере, что происходит «на том свете», которого мы якобы не видим. На небе, мол, живет сам господь бог. За печкой — домовой. В лесу — леший, а в пруду водятся водяные и русалки. Под землей, по словам тетки Елизаветы, сидят черти, которые часто выбираются оттуда и наносят всякие беды.

Уходя, проповедница наставляла:

— Молись, дочка, богу! Молись, сердешная. Христос избавит тебя от бед, исцелит...

Однако ни Христос, ни черти, конечно, не показывались в хате Резничуков и ничем о себе не напоминали. Зато приходил добрый и веселый врач дядя Вася. Подолгу осматривал Веру, прослушивал, давал лекарства. И здоровье девочки шло на поправку.

— Вот видишь, голубушка моя, — шепелявила тетка Елизавета, поглаживая Веру по голове, — полегало тебе. Услышал, стало быть, господь молитвы мои. Теперь тебе и самой надобно ему помолиться.

Наконец темной, набожной женщине удалось заманить Веру в моленный дом. Там Веру сразу же окружили любезные, как ей показалось, добрые люди.

— Ты не ходи в кино! — твердили они. — В школу не ходи. Антихристы будут смеяться над твоим несчастьем. Они будут больно бить тебя по голове, потому что глуховата ты.

— Не пойдет она, никуда не пойдет, — пела тетка Елизавета. — Ведь она у нас словно березонька среди поля, и сердце ее чисто, ровно вода в криничке.

Одурманенная религиозными людьми, Вера перестала выполнять даже предписания дяди Васи. А тетка Елизавета и ее «братья», «сестры» по сектантской религиозной общине продолжали затуманивать голову девочки разными евангельскими сказа-

ниями об исцелительной силе священных обрядов.

И вот один из таких обрядов Вера должна была исполнить. Баптисты решили принять Веру в свою религиозную общину. А для этого по их ритуалу необходимо было окрестить девочку в речке.

Речка Лесная, что пробегает за деревней под пригорком, богата родниками. На обоих берегах ее непролазные заросли. Оттого-то вода в реке студеная и кажется зеленой. Даже крепкие, закаленные хлопцы не часто рискуют купаться в такой воде. Баптисты белевской общины знали, как слаба и болезненна Вера, которой не было еще и пятнадцати лет. Но они не оставили свое черное дело, и у этих людей не дрогнуло сердце, когда окунали раздетую девочку в ледяную воду! После такого «крещения» Вера снова легла в постель и больше встать уже не смогла.

...Когда хоронили Веру Резничук, баптистские проповедники в своих надгробных «речах» говорили, что они передают свою «духовную» сестру в «вечный Ханан», на «тот свет». Служители религии охавали земную жизнь, которую так любила девочка, и превозносили «потусторонний загробный мир».

И тогда-то поняли белевские пионеры, каким образом местным баптистам удалось заточить Веру в свои сети. Немым укором слышался им елейный голосок тетки Елизаветы: «Ступайте, ступайте-ка, ребятишки, по домам».

Они ушли тогда. А теперь простить себе не могут, что оставили Веру одну, позволили темной, невежественной тетке Елизавете сделать из их подруги баптистку, погубить ее.

В. МОРОЗОВ,
Н. ТИМОШЕК.

Брестская область,
Каменецкий район.

В БРАТСКИХ социалистических странах

В институте кукурузы

Неподалеку от Бухареста — широкая аллея из ореховых деревьев. В конце аллеи — большой поселок. Сквозь листву видны чисто побеленные стены домов, складов, гаражей. У входа в административный корпус надпись: «Научно-исследовательский институт кукурузы».

История возделывания кукурузы в Румынии уходит в глубокую древность. Теперь эта культура занимает около 40 процентов всей пашни. Организуя крутой подъем сельского хозяйства, Румынская рабочая партия и народное правительство уделяют первоочередное значение дальнейшему увеличению производства кукурузы. Этим путем подчинена и деятельность вновь созданного института кукурузы.

— Главная наша задача, — рассказывает директор института Николае Джосан, — это селекция и семеноводство кукурузы, совершенствование агротехники и механизации ее возделывания, решение проблем защиты растений от болезней и сельскохозяйственных вредителей, а также более широкое использование кукурузы в животноводстве. Институт работает и над проблемами селекции и семеноводства озимой пшеницы, для которой, как известно, кукуруза является наилучшим предшественником.

Государство предоставило в распоряжение института почти 12,5 тысячи гектаров земли, мощный машинно-тракторный парк, лаборатории, мастерские, разветвленную сеть опытных станций и опорных пунктов. Здесь трудится большой отряд ученых и специалистов сельского хозяйства. Это позволило широко развернуть исследовательскую работу. В выполнении планов института участвует более 50 государственных хозяйств, 20 колхозов и сельскохозяйственных товариществ, 25 сортоиспытательных участков. Здесь проходят практику сотни студентов агрономических институтов и слушателей курсов руководящего актива сельскохозяйственных кооперативных объединений. Институт установил прочные связи с Советским Союзом, всеми социалистическими государствами, а также с США, Канадой, Австрией, Италией и другими странами.

...За воротами института городского парка простирается необозримое море кукурузы. Спидометр нашей машины отсчитал не один десяток километров, а по сторонам дороги все тянутся возделанные поля. Выращиваются здесь главным образом гибридные семена. Опыт показал, что они дают до 6—10 центнеров прибавки урожая на каждом гектаре. Коллектив института производит простые и двойные межлинейные гибриды, выводит самоопыленные линии из местных и импортных сортов. В прошлом году получено свыше трех тысяч тонн гибридных семян, ныне будет собрано еще больше.

На полях института испытывается более 400 местных сортов. Из импортных гибридов наиболее хорошо зарекомендовали себя советский «ВИР-42», американский «Пионер», канадский «Варвик» и

другие. На румынской земле хорошо себя чувствует китайская кукуруза, отличающаяся стройными, как бамбук, стеблями. Рядом буйно ветвится польская гостя. А вот рядки растений, родиной которых являются ГДР, Албания, Венгрия, Чехословакия. После испытаний лучшие из этих сортов также будут использованы в румынском семеноводстве.

За широкой лесной полосой расположено поле, где ведутся опыты над 300 местными и импортными сортами озимой пшеницы. Специалисты хотят вывести новый высокоурожайный сорт, который был бы скороспелым и отличался стойкостью к морозам, засухе и полеганию.

А вот обширный массив кукурузы, разбитый на клетки. Здесь испытывались различные типы почвообрабатывающих орудий и сеялок. Лучшей машиной для предпосевной обработки признана дисковая борона; высоко оценены также качества советской ротационной мотыги, румынской сеялки «Виктория» и универсального культиватора.

Еще на одном кукурузном поле проводятся опыты по орошению кукурузы, применению органических и минеральных удобрений. Кукуруза стоит ровной, мощной стеной. Растения заметно обогнали в своем развитии посевы, которые мы видели на других участках. Прошлый год был благоприятным для кукурузы, однако и в этих условиях на орошаемом участке получили урожай на 30 процентов выше, чем на других полях. Над этой плантацией шефствует профессор Николае Хулпоу. Он говорит:

— Мы стремимся, чтобы в каждом производственном кооперативе имелся свой орошаемый участок. Лишь при этом условии урожай будет надежно застрахован от капризов природы.

Существенных результатов добился институт и в других областях научно-исследовательской деятельности: в опытах по использованию гербицидов — химических препаратов, применяемых для уничтожения сорняков, в проверке сроков сева кукурузы, норм внесения удобрений, а также использования кукурузы как кормовой культуры. Большой интерес представляют посевы кукурузы в смеси с бобовыми культурами. Это резко увеличивает содержание белков, повышает питательность как зеленой массы, так и силоса.

Институт непрерывно развивает свою научную и техническую базу: уже сооружен завод для калибровки семян кукурузы, широко развернулось строительство исследовательских лабораторий, жилого городка.

Прощаясь, мы желаем ученым новых успехов в их деятельности.

— Наш коллектив, — говорит Николае Джосан, — напрягает силы, чтобы внести свой вклад в борьбу за подъем сельского хозяйства родины. Внимание и забота, которыми партия и правительство окружают институт, являются залогом наших успехов.

Е. КИСЕЛЕВ.

г. Бухарест.

Редактор И. АШМАНЕЦ

СЛАНЦЕВСКОЕ РАЙПО с 20 августа 1959 года в сельмаге деревни Выхватка проводит большой школьный базар. В широком ассортименте: школьно-письменные и канцелярские принадлежности, школьная форма, головные уборы, ремни, школьная обувь и другая одежда.

ПОСЕТИТЕ БОЛЬШОЙ ШКОЛЬНЫЙ БАЗАР! АДМИНИСТРАЦИЯ.

В связи с засухой и опасностью возникновения лесных и торфяных пожаров исполком Леноблсовета депутатов трудящихся запретил летне-осеннюю охоту в этом году на всей территории Ленинградской области впредь до особого указания.

Доводится до сведения всех граждан о том, что выезд на охоту будет рассматриваться как нарушение Правил пожарной безопасности в лесах Союза ССР, утвержденных Постановлением Совета Министров Союза ССР.

СЛАНЦЕВСКИЙ ЛЕСХОЗ.