

ЗНАМЯ ТРУДА

№ 99 (1079)

ПЯТНИЦА

17

АВГУСТА

1951 года

Цена 15 коп.

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА ВКП(б)
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Вовлечь всех коммунистов в активную партийную жизнь

ПЯТАЯ районная партийная конференция потребовала от райкома ВКП(б) и первичных партийных организаций улучшить воспитание коммунистов на выполнении партийных поручений, давая их с учетом индивидуальных особенностей, знаний каждого коммуниста, систематически контролируя их исполнение.

Товарищ Сталин учит нас, что мы должны демократию понимать, как поднятие активности и сознательности партийной массы, как систематическое втягивание партийной массы в дело не только обсуждения вопросов, но и руководства работой.

Исходя из этого указания товарища Сталина, вся деятельность каждой первичной партийной организации — основы нашей партии, — ее связь с массами, ее влияние на окружающие массы трудящихся, ее организующая и направляющая роль зависит от того, насколько активно участвуют в работе все ее коммунисты.

Выполняя решения районной конференции ВКП(б), большинство первичных партийных организаций значительно улучшило практику привлечения коммунистов к выполнению партийных поручений.

В партийных организациях шахты № 1 (секретарь парт-организации т. Симонов), центральной электростанции (секретарь т. Кишаковский), колхоза «Шахтер» (секретарь т. Костромин) большинство чле-

нов ВКП(б) имеют постоянные партийные поручения, секретари парторганизаций интересуются тем, как эти партийные поручения выполняются, помогают коммунистам советами, оказывают практическую помощь. В результате деятельность этих партийных организаций наиболее активна как в общественной работе, так и по мобилизации коллектива на выполнение производственного плана.

Индивидуально подходить к каждому коммунисту, инструктировать, следить за тем, чтобы одному человеку не давали несколько поручений и в то же время, чтобы отдельные коммунисты не оставались бы без них, проверять исполнение — все это составляет важнейшую обязанность секретаря и бюро первичной партийной организации.

Опираясь на широкие партийные массы, проводя терпеливую, повседневную воспитательную работу среди коммунистов, и особенно среди кандидатов в члены ВКП(б), осуществляя большевистскую требовательность в деле выполнения партийных поручений, каждая первичная партийная организация значительно улучшает состояние партийно-политической и партийно-организационной работы.

Быстро растет и развивается активность и инициатива коммунистов там, где постоянно заботятся о повышении политического уровня членов и кан-

дидатов партии, где хорошо поставлено дело партийного просвещения, где регулярно созываются собрания для обсуждения важнейших вопросов жизни партийной организации.

Прошедший учебный год в системе партийного просвещения наглядно подтверждает это. В таких парторганизациях, как шахты № 1, электростанции, в некоторых цеховых парторганизациях треста «Ленинградгазстрой», где политическая учеба проходила успешно, активность членов и кандидатов партии заметно возросла.

Однако еще во многих первичных организациях ВКП(б) нашего района дело с практической работой коммунистов стоит на невысоком уровне. Так, в парторганизациях городского Совета депутатов трудящихся, строительного управления № 4, Рудненской МТС, колхоза имени Ленина, ОРСа треста «Ленинградсланец» многие члены и кандидаты партии не имеют поручений. В результате, они лишены возможности приобретать навыки организаторской работы, быть подлинными вожаками трудящихся масс.

Вовлекая всех коммунистов в активную партийную жизнь, развивая их инициативу, партийные организации добьются еще более успешного выполнения задач, поставленных V районной партийной конференцией.

В Президиуме Верховного Совета СССР

Идя навстречу многочисленным пожеланиям трудящихся и учитывая поступившие заявления от профсоюзных и других общественных организаций, справедливо указывающих, что проведение 22 января как нерабочего, праздничного дня не соответствует характеру событий, которым посвящается этот день — памяти дня смерти В. И. Ленина, а также 22 (9) января 1905 года, — Президиум Верховного Совета СССР постановил считать 22 января рабочим днем.

Одновременно Президиум Верховного Совета СССР постановил отмечать и впредь 22 января как день, посвященный памяти В. И. Ленина и 9 января 1905 года.

Тридцать культурно-бытовых учреждений одного колхоза

ЕРЕВАН. (ТАСС). Недавно в сельхозартеле имени Сталина Шамшадинского района открылась пошивочная мастерская. Это — тридцатое по счету культурно-бытовое учреждение горного колхоза. Кроме просторного клуба и полной средней школы, в сельхозартеле имеются гостиница, почтовое отделение, больница, амбулатория, родильный дом, аптека.

Культурно живут колхозники. Через день в сельском кинотеатре демонстрируются лучшие советские фильмы. Всегда много людей в трех сельских библиотеках, насчитывающих свыше 1.000 постоянных читателей. В колхозе шесть магазинов.

Высокий урожай зерновых, табака и других сельскохозяйственных культур в нынешнем году почти вдвое увеличит прибыль этой передовой сельхозартели.

1.290 тысяч учащихся в техникумах

Техникумы и средние специальные учебные заведения деятельно готовятся к новому учебному году. Подходят к концу приемные экзамены. Новое пополнение составит более 400 тысяч человек.

Значительно расширен прием в техникумы, готовые гидротехников и гидромелиораторов. Кадры специалистов для великих строек коммунизма будут выпускать 62 отделения с двухгодичным курсом обучения.

Кроме того, создаются 119 новых средних сельскохозяйственных школ, которые будут готовить председателей сельхозартелей.

В предстоящем учебном году количество техникумов и средних специальных учебных заведений превысит 3,5 тысячи. В них будут учиться 1.290 тысяч юношей и девушек.

(ТАСС)

„Уборка—дело сезонное, и она не любит ждать. Убрал во-время — выиграл, опоздал в уборке—проиграл“.

(И. СТАЛИН).

Дорожат каждым часом

Члены колхоза имени Ильича, как только созрела рожь, на этой неделе начали массовую уборку ее. Ведут они жатву организованно. С первого дня на поля вышли лобогрейки с приспособленными жатвенными приборами.

Вся сжатая рожь связана в снопы и сложена в калосы.

Члены колхоза дорожат каждым часом. Рабочий день начинается рано и кончается поздним вечером. Выращенный урожай они обещают убрать во-время и не допустить потерь. Слово их не расходится с делом.

В. Пушарев,

секретарь Загрявского сельсовета.

Началась сдача картофеля

Семь колхозов нашего района приступили и организовано ведут сдачу картофеля в счет государственных поставок.

Колхоз имени Калинина уже сдал на приемный пункт «Лензаготплодоовощторга» более 7

тонн картофеля. Свыше трех тонн доставили члены сельхозартели «Броневик».

Ведут сдачу картофеля колхозы имени Ленина, «Путь к коммунизму» и другие.

В надежде на машины

Богатый урожай поспел на полях колхоза «Восход». Ровной стеной стоит озимая рожь на площади 143,1 га. Передовые бригады колхозов района уже с 5 августа ведут уборку урожая, а в «Восходе» все еще — затишье. Здесь только что начали жатву. На вчерашний день во всех бригадах было выжато всего пол гектара ржи.

В чем дело? Может быть, колхоз действительно ощущает большие трудности в уборке? Беда одна — правление не решилось до сих пор от настроений о том, что рожь еще зеленая. А не спешат здесь, надеясь на технику. Но почему же до сих пор эта техника бездействует? Ведь на двух жнейках, пяти лобогрейках и двух комбайнах можно было бы убрать уже рожь не с одного десятка гектаров. Пусть даже на самом деле для комбайновой уборки рожь не годится. Так почему же не ра-

ботают жнейки и лобогрейки?

Уборка не ждет. Солнечная погода способствует тому, чтобы вести жатву хлебов всеми силами и средствами. Возможностей для успешной уборки урожая в «Восходе» сколько угодно. Правлению колхоза необходимо мобилизовать на жатву озимых всех членов артели, отбросить свои неправильные, вредные взгляды о том, что рожь зеленая. Медленная раскочка с уборкой озимых, затяжка жатвы может привести к потерям, вызовет задержку уборки яровых.

Правление колхоза «Восход» и его председатель т. Николаев обязаны учесть, что за срыв своевременной уборки урожая и допущение потерь, они в первую очередь несут ответственность. Пора незамедлительно на всю мощь развернуть уборку и в ближайшие три дня убрать все озимые.

Т. Светлова.



Винницкая область. Колхозники сельхозартели „Третий решающий“ Крыжопольского района вырастили в этом году высокий урожай зерновых. Колхоз одним из первых в районе досрочно выполнил план хлебосдачи государству. Сейчас идет подготовка к осеннему севу.

На снимке: подготовка семян пшеницы к осеннему севу.

Фото Е. Копыта.

Прессклише ТАСС

Партийная жизнь

Идеологическую работу среди интеллигенции — на должную высоту

Партия Ленина—Сталина на всех этапах своей героической деятельности придавала и придает огромное значение вопросам большевистской идеологии, идеологической работе партийных организаций, идейно-политическому воспитанию строителей коммунистического общества.

Исторические постановления ЦК ВКП(б) по идеологическим вопросам, принятые по инициативе товарища Сталина, подняли всю идеологическую работу в стране на новую, высшую ступень.

Партия, товарищ Сталин учат, что в период перехода от социализма к коммунизму, вопросы идеологической работы должны стоять в центре внимания каждой партийной организации. Партийные организации должны особо интересоваться тем, чтобы среди советской интеллигенции, среди наших кадров постоянно проводилась политическая работа, пропаганда марксизма-ленинизма.

«Есть одна отрасль науки, — учит товарищ Сталин, — знание которой должно быть обязательным для большевиков всех отраслей науки, — это марксистско-ленинская наука об обществе, о законах развития общества, о законах развития пролетарской революции, о законах развития социалистического строительства, о победе коммунизма».

Первичные партийные организации нашего района, вооруженные решением февральского пленума Ленинградского областного комитета ВКП(б) «Об идеологической работе среди интеллигенции», усилили руководство делом воспитания интеллигенции в духе марксизма-ленинизма, в духе преданности большевистской партии, великому вождю и другу всего человечества товарищу Сталину. Они стали глубже интересоваться требованиями и запросами интеллигенции. Для интелли-

генции были организованы лекции, семинары. Первичные партийные организации повысили идейный уровень пропаганды, расширили сеть партийного просвещения, охватили значительную прослойку интеллигенции самостоятельной учебой, а также обучением в университете марксизма-ленинизма. Из 1.102 работников интеллигентного труда более 80 проц. были охвачены учебой в сети партийного и комсомольского просвещения.

Значительная часть интеллигенции была привлечена к лекционной пропаганде. 58 специалистов состоят членами общества по распространению политических и научных знаний, а также привлечены к пропагандистской работе.

Наряду с этим в деятельности партийных организаций по вопросу идеологической работы среди интеллигенции имеется ряд существенных недостатков. Идеологическая работа среди интеллигенции еще не стоит в центре внимания всех партийных организаций. Партийные организации слабо осуществляют контроль за работой организаций и учреждений идеологического фронта, в результате чего некоторые сельские клубы, избы-читальни не стали центром воспитательной работы.

Часть работников из числа интеллигенции, включившись в учебу на заочном отделении университета марксизма-ленинизма, не посещала занятий, не готовилась к ним, в результате чего не сдала зачетов по пройденным темам. Это в первую очередь относится к специалистам сельского хозяйства тт. Захаренкову, Котикову, Панову. Некоторые другие товарищи, подав заявления о зачислении их в университет, прекратили посещение занятий. В числе их т. Карпов. Это произошло только потому, что партийные организации ос-

лабили контроль за учебой интеллигенции, не оказали ей своевременной помощи в организации ее учебы, подошли к этому вопросу формально.

Идеологическая работа среди сельской интеллигенции не стоит еще на должной высоте. Многие специалисты сельского хозяйства, учителя, медицинские работники редко выступают с теоретическими докладами, не ведут разъяснительной работы среди сельского населения. Объясняется это тем, что наша сельская интеллигенция слабо работает над собой, а потому зачастую не решается выступать с политическими докладами, лекциями.

Неблагополучно обстоит дело и с марксистско-ленинским образованием нашей технической интеллигенции. В 1950—51 учебном году в тресте «Ленинградгазстрой» был создан кружок для беспартийной интеллигенции, но из-за недостаточного внимания со стороны бюро парторганизации этот кружок прекратил свою работу.

Задача партийных организаций — создать все условия для систематического повышения идейно-теоретического уровня интеллигенции. В этом учебном году надо охватить учебой всю интеллигенцию, шире привлекать ее к выполнению поручений, проводить конференции, собеседования, советоваться с интеллигенцией, вовлекать ее в активную общественно-политическую работу, в борьбу за выполнение государственных планов и заданий, повысить роль интеллигенции на производстве, организовать чтение лекций на производственные и политические темы, развернуть обмен мнениями, критику и самокритику.

Надо теснее связать интеллигенцию с партийными организациями, смелее опираться на нее в проведении политической работы.

Е. Николаева,
зав. партийным кабинетом райкома ВКП(б).

Молодежные будни

НЕУМОЛКАЮЩИЙ визг циркульных пил и гул станков, доносящийся из цехов деревообделочного комбината треста «Ленинградгазстрой», говорят о дружной работе, которая кипит здесь. Неотъемлем от всеобщего подъема коллектива и труд молодежи.

Работой одного из цехов руководит молодой энергичный комсомолец Евстафий Ярмолич. В недалеком прошлом ученик школы ФЗО, он ныне — бригадир молодых плотников-станочников и мастер цеха. В составе его бригады 15 человек. Они разделены на звенья, представляющие собой боевые группы.

Задорная, не чурающаяся мелочей в работе, молодежь из месяца в месяц выполняет производственные задания от 150 до 200 проц. Любая работа, порученная бригаде, выполняется в срок и высоким качеством.

На срочном заказе 1-го строительного участка по изготовлению лесов для ведения штукатурных работ соревнование молодежи еще теснее сплотило бригаду, резко подняло производительность труда. Так, при норме один комплект на человека, плотники-станочники комсомолец Николай Писарев, Николай Бородин и Сергей Алехин довели выполнение ежедневного задания до 250 процентов. Каждый из них изготовлял от 2 до 3 комплектов.

Татьяна Боровикова, работая на строгаальном

станке, производила операции по строжке половой доски и плитусов. Она добилась значительного перевыполнения производственного задания: ее дневной показатель возрос до 200 процентов и более.

С начала этого месяца бригада работает на изготовлении двух жилых домов. Приняв на себя обязательство по успешному строительству, бригада выполняет и другие срочные заказы.

Также плодотворно трудится здесь молодежная бригада Ивана Бучко.

В чем сила и успех работы этих бригад?

Каждый член бригады, работая над повышением своего идейного и общеобразовательного уровня, ясно видит цель, к которой он стремится, а цель эта благородна, — трудясь на стройке, вносить свой вклад в дело мира. Неслучайно поэтому из 24 членов ВЛКСМ, работающих на деревообделочном комбинате, нет ни одного, кто бы не выполнял норм выработки. Многие из них в этом году будут учиться в вечерней школе рабочей молодежи.

И еще одно, очень важное — чувство коллективизма. Оно укрепило трудовую дисциплину, создало заинтересованность в работе, способствует широкому развитию социалистического соревнования. А отсюда — новые успехи молодежных бригад.

И. Лакеев.

Заготовка лекарственных трав

В дни летних каникул учащиеся многих школ нашего города и района вели заготовку лекарственных сырья. Так, учащиеся Сланцевских семилетних школ № 1 и № 4, а также средней школы, сдали в аптеку 17,5 кг брусничного листа,

1,3 кг березовых и 13 кг сосновых почек.

В аптеку также принято более 3-х килограммов цвета мать-мачехи и 14 килограммов ромашки.

Заготовка лекарственных трав продолжается.

В ПОМОЩЬ АГИТАТОРУ

Социалистическая промышленность — сельскому хозяйству

(Ц и ф р ы и ф а к т ы)

Наше социалистическое сельское хозяйство по праву считается самым крупным, самым механизированным в мире. В росте технической вооруженности колхозов, совхозов и МТС видна огромная забота большевистской партии, Советского правительства, товарища Сталина о расцвете, о неуклонном подъеме социалистического земледелия.

В годы послевоенной сталинской пятилетки наша промышленность дала сельскому хозяйству огромное количество новых современных высокопроизводительных машин. Выросшие кадры механизаторов успешно овладевают этой техникой, добиваются невиданных в мире показателей производительности труда.

Растет тракторная промышленность

Более 21 года назад, 17 июня 1930 года, накануне XVI съезда партии был пущен Сталинградский тракторный завод. С конвейера нового предприятия сошел первый трактор.

Сталинградский тракторный завод сыграл выдающуюся роль в развитии сельского хозяйства нашей страны, в его социалистической перестройке. За годы своей работы он дал несколько сот тысяч тракторов и на многие миллионы рублей запасных частей к ним. В конце ноября 1949 года завод перешел на выпуск дизельных тракторов, совершенных и экономичных машин нового типа, созданных советскими конструкторами.

В этом году исполнится двадцать лет с того дня, как с конвейера Харьковского тракторно-

го завода сошел первый колесный трактор с маркой «ХТЗ». Коллектив Харьковского тракторного завода, так же как и Сталинградского, много сделал для технического перевооружения сельского хозяйства.

За годы сталинских пятилеток значительно выросла и расширилась отечественная промышленность, производящая тракторы и сельскохозяйственные машины. Сейчас в нашей стране насчитывается семь тракторных заводов вместо трех, работавших до войны. Эти заводы — Алтайский, Сталинградский, Харьковский, Челябинский, Владимирский, Липецкий и Минский.

8.400 МТС

До войны в СССР было 7069 машинно-тракторных станций. Они выполняли на колхозных

полях до 9) видов различных работ.

Война нанесла огромный ущерб нашему сельскому хозяйству. В районах, временно оккупированных фашистскими захватчиками, машинно-тракторные станции были разорены. Гитлеровцы захватили и вывезли в Германию 137 тысяч тракторов и массу других сельскохозяйственных машин и орудий.

В годы послевоенной сталинской пятилетки техническая база социалистического земледелия восстановлена и укреплена. Сейчас в СССР насчитывается более 8.400 машинно-тракторных, лесозащитных, машинно-животноводческих и лугомелиоративных станций. Количество видов работ, выполняемых МТС, увеличилось до 170.

Большие размеры получила механизация полевых работ в этом году. Объем тракторных работ будет почти на 20 процентов больше прошлогоднего. Машинно-тракторные станции

проведут в колхозах: 90—95 процентов пахоты, 71 процент сева яровых и 81 процент — озимых культур, 58 процентов комбайновой уборки зерновых культур, 82 процента уборки подсолнечника и 68 процентов — семенников трав.

В годы послевоенной сталинской пятилетки сельское хозяйство получило 536 тысяч тракторов в переводе на пятнадцатилетние, десятки тысяч комбайнов, 341 тысячу тракторных плугов, 254 тысячи тракторных сеялок, 249 тысяч тракторных культиваторов и большое количество других сельскохозяйственных машин.

Пять новых типов тракторов

В послевоенные годы социалистическая промышленность освоила и приняла в массовое производство свыше 150 новых высокопроизводительных сельскохозяйственных машин.

(Продолжение см. в сл. номере)

Настойчиво бороться за прогрессивные методы труда на шахтах!

ЦИКЛ В СУТКИ

Беседа с начальником шахты № 1 тов. Ф. И. Колбасенко

Сланцевая шахта № 1 с 1 августа работает по циклическому графику. Лавы, перешедшие на новый метод работы, выдерживают нормативы. Цикл в сутки становится нерушимым законом шахтеров.

Руководство и специалисты шахты, шахтная партийная организация провели большую работу для перевода лав на график циклическости: навели порядок на подземном транспорте, в короткий срок на шахте было отремонтировано все путевое хозяйство и вагонный парк, приведены в порядок механизмы и электрооборудование. Проведена массово-разъяснительная работа среди горняков. Шахтеры с удовлетворением встретили новый метод труда, осознав все его преимущества.

Горняки и раньше практиковали циклование лав. Были достигнуты и неплохие результаты. Работая по циклу, шахтеры увеличили производительность труда, улучшили качество сланца. Но то были лишь пробы работ, искание нового, лишь первые шаги на пути к цели.

Циклический график требует, чтобы каждая операция — будь то зарубка лавы, переноска конвейерной линии, бурение, откатка, выгрузка сланца — выполнялась в строго установленном времени, а на шахте работа нередко выполнялась без учета времени. Это приводило к неразберихе, к замедлению темпов. Было и так, что лава, добываясь ежесуточного циклования в одном месяце, в другом выбивалась из графика и работала бессистемно. И, хотя шахта из месяца в месяц перевыполняла государственный план, было очевидно, что теряется много времени, полностью не используются высокопроизводительные механизмы и т. д. Допускалось дробление циклическости: полцикла, три четверти цикла в сутки и т. д.

Проанализировав все эти недостатки, руководство шахты, инженерно-технические работники, шахтная партийная организация, шахтком энергично взялись за устранение указанных недостатков, мобилизуя на это дело весь коллектив горняков.

Еще более возросла производственная активность шахтеров после издания в июле приказа Министерства угольной промышленности «О повышении

производительности труда, улучшении организации производства и использовании механизмов на шахтах Подмосковного и Восточных угольных бассейнов».

Этот важнейший приказ был изучен руководством шахты и обсужден на партийном собрании, доведен до каждого шахтера путем обсуждения его на рабочих собраниях. На собраниях была проанализирована сложившаяся практика работы, рабочие шахты вносили предложения, направленные на организацию работы по-новому. Руководство шахты наметило план организационно-технических мероприятий по реализации приказа Министерства. В этих мероприятиях было предусмотрено создание прочной базы для увеличения добычи сланца. Особое внимание уделялось введению циклического графика работы.

Режим работы лав теперь организован так: подготовительная смена выполняет все ремонтно-подготовительные работы, крепильщики закрепляют лаву, переносчики производят переноску конвейера, бурильщики подготавливают шпур, производится отпалка. Вслед за тем заступает очистная смена. Навалоотбойщики выгружают сланец из лавы и на этом цикл заканчивается.

Следует отметить одну важную особенность нашей работы по циклическому графику. Циклический график, широко применяемый на шахтах Донбасса, как правило, предусматривает одну смену для подготовки лавы и две смены — для выгрузки угля из лавы, т. е. две очистные бригады работают в разное время и каждая из них убирает лаву на половину ее длины. Мы решили применить односменный режим выгрузки сланца из лавы. Это значит, что навалоотбойщики работают в одну смену и очищают восьмидесятиметровую лаву на всю ее длину.

Односменный режим выгрузки лав высвобождает значительное количество рабочей силы (преимущественно обслуживающих категорий), позволяет на полную мощность использовать механизмы, сокращать расход электроэнергии. А все это приводит к громадной экономии государственных средств. Примерный подсчет показывает, что только по одной лаве та-

ким образом можно сэкономить за год свыше ста тысяч рублей.

Каковы же результаты первых недель работы по графику — цикл в сутки?

Участок № 2, перешедший на циклический метод, изо дня в день перевыполняет задания по добыче сланца, а бригада навалоотбойщиков, возглавляемая т. Козловым, довела сменную выработку до 120 проц. задания. Скребокковые транспортеры СТР-30 вполне выдерживают повышенную нагрузку и работают безотказно. Это — вопреки пророчествам маловеров о том, что односменный режим выгрузки лав пагубно отразится на работе механизмов и что поэтому применить этот режим в условиях сланцевых шахт нельзя.

Важнейшую роль в успешном переходе шахты на циклический график сыграла правильная расстановка коммунистов на производстве. Партбюро шахты позаботилось о том, чтобы охватить партийным влиянием все основные производственные участки. Коммунисты твердо и уверенно взяли эту важную операцию в свои руки и увлекли за собой беспартийных рабочих.

Член ВКП(б) т. Козлов и кандидат в члены ВКП(б) т. Богданов стоят во главе очистных бригад навалоотбойщиков, коммунисты тт. Турыгин и Китаев — лучшие бурильщики, крепильщик т. Елкин, начальник участка т. Сафонов, механик участка т. Иванов и другие составляют тот основной костяк, на который опирается руководство шахты и партийная организация в борьбе за новые, прогрессивные методы труда.

Было бы неправильным думать, что все у нас идет гладко. Перевод шахт на график циклическости предполагает высокую оснащенность их механизмами, наличие запасных частей к механизмам, а мы испытываем острый недостаток роликов для денточных транспортеров, подшипников и цепей к скребокковым транспортерам, нехватает ручных электроверл, скатов к вагонеткам и др.

Отделу снабжения треста следовало бы проявлять больше интереса к тому, что происходит на первой шахте.



Челябинская область. В Магнитогорске построено много красивых многоэтажных зданий. В городе появились новые улицы.

На снимке: проспект имени Сталина в Правобережном районе Магнитогорска.

Фото В. Георгиева.

Прессклише ТАСС

Как мы проводим лагерное содержание скота

Рассказ заведующей молочно-товарной фермой колхоза имени Ломоносова, Ломоносовского района,

А. Ф. Адамовой

Трехлетний план развития общественного животноводства наш колхоз выполнил досрочно. В прошлом году мы уже имели такое количество скота, какое было запланировано на конец текущего года.

Животноводство — ведущая отрасль в нашей артели. За первое полугодие получено в среднем от каждой коровы по 1.173 литра молока. Доходность молочно-товарной фермы ежегодно растет. В 1950 году, например, она превысила 273 тысячи рублей, в этом году достигнет полутора миллиона рублей.

Большое внимание мы уделяем пастбищному содержанию скота. В начале весны совместно с зооветспециалистами был разработан план использования выпасов. Общественное стадо разбили на 6 групп — по видам и возрасту скота. Были сделаны расчеты суточной потребности каждого животного в зеленой массе, установлен порядок стравливания выпасов. Первые дни скот пасли в лесу на возвышенных сухих местах, затем перевели на суходольные, сейчас в низинные. Скоро будем пастись на отаве сенокосов.

Мы убедились, что лагерное содержание скота может дать хорошие результаты лишь в том случае, если пастбище стравляется не все сразу, а задгонами. В этих условиях скот равномерно обеспечивается зеленым кормом на протяжении всего лета.

Размер загона определяем в зависимости от количества голов скота так, чтобы животные не теснили друг друга, а пастух без затруднения мог уп-

равлять стадом. На одном загоне животные пасутся от 3 до 5 дней. При такой продолжительности пастбы меньше уплотняется почва и вытаптывается зелень, лучше и скорее отрастает трава.

Наши коровы находятся на подножном корме по 16—18 часов и съедают травы до 40 килограммов в сутки. Поим животных 4—5 раз в день из открытых водоемов. Сытая корова сразу иногда не наливается. Лучше всего, попив животных, дать им немного прогуляться и затем вновь подгонять к водопою.

Когда все стадо было переведено в летние лагеря, стоянки для скота оборудовали на сухих участках, защищенных лесом от ветров и расположенных близко от водоемов. Построены они из жердей и представляют собою загоны размером в 90 метров длины и 50 метров ширины. Здесь же установлены кормушки для подкормки. Оборудовано помещение для хранения молочной посуды. Для повышения продуктивности скота широко применяем подкормку животных свежескошенной травой. Эту работу выполняют доярки. Они не только своевременно и старательно выдают закрепленных за ними коров, но и ходят на пастбище, во время пастбы смотрят, как пасется стадо, интересуются, как кормят и поят коров. Каждый работник животноводства прилагает все силы, чтобы добиться дальнейшего повышения продуктивности колхозного стада.

(ЛенТАСС)

Из писем в редакцию

Строительство без внимания

В подарок шахтерам к их гразднику коллектив строительного управления № 2 готовит клуб. Занятые на возведении этого клуба, рабочие и инженерно-технические работники, а также весь коллектив управления горит желанием сдать клуб в эксплуатацию своевременно.

Однако в процессе строительства встречается много трудностей. Не была своевременно организована доставка электрооборудования, вентиляторов,

скобяных изделий для оконных и дверных проемов и т. д. Эти материалы должен был доставить строителям отдел технического снабжения треста «Ленинградсланец», но большинство из них строители изыскивали сами.

Позицию постороннего наблюдателя занимает и райком союза угольщиков. Сейчас, когда строительные работы на клубе подходят к концу, райком уголь-

щиков должен дать строителям киноаппаратуру и инвентарь для оборудования зрительного зала, фойе и клубных комнат. До сих пор этот вопрос не решен и неизвестно, когда поступит киноаппаратура. А ведь ее надо еще монтировать.

Трудящиеся, проживающие в поселке Большие Лучки, с нетерпением ждут окончания строительства клуба.

С. Уточнин.

Новая техника в колхозах

КИНГИСЕПП. Укрупненные колхозы предъявляют большой спрос на сельскохозяйственные машины.

Крупные покупки произвел колхоз «Красная звезда». Приобретены 3 авто-

мобиля, пилорама, электродоильный аппарат, 10 сенокосилок, электромотор.

За год колхоз израсходовал на это более 100 тысяч рублей.

КОНСУЛЬТАЦИЯ

Выявлять очаги картофельного рака

В текущем году, как и в прошлые годы, по решению Леноблсисполкома в Ленинградской области должно быть произведено сплошное обследование посевов картофеля на выявление возможных очагов рака.

Обследование должно быть произведено во всех колхозах, совхозах, подсобных хозяйствах, на приусадебных участках колхозников и на огородах рабочих и служащих, причем в хозяйствах — силами и за счет средств самих хозяйств, а посевы личного пользования — самими владельцами картофеля.

Обследование посевов картофеля имеет большое государственное значение, т. к. при нем имеется возможность своевременно выявить очаги рака в случае их появления и этим предохранить посевы картофеля от распространения этой опасной болезни.

Рак считается самой опасной болезнью картофеля. Характерными признаками рака являются своеобразные наросты на различных частях картофельного растения, кроме корней. Такие наросты появляются чаще всего на клубнях, столонах и

корневой шейке, реже — на нижних листьях и стеблях. На клубнях рак появляется в виде наростов различной величины, появляющихся в глазках и напоминающих по своей неровной расщепленной поверхности кочан цветной капусты. Наросты быстро загнивают, вслед за этим загнивает и клубень, превращаясь в слизистую массу с неприятным запахом. Разрушившиеся загнившие раковые наросты, смешиваясь с почвой, оставляют в ней большое количество инфекции.

Споры рака могут сохраняться в почве в течение 15—20 лет, не теряя жизнеспособности. Эта болезнь распространяется различными путями: клубнями картофеля, тарой, сельскохозяйственным инвентарем, транспортными средствами, животными, навозом, обувью и т. д.

От образования раковых наростов на клубнях и столонах ботва не страдает и по внешнему виду кусты, пораженные раком, не отличаются от здоровых, тем более, что образование раковых наростов на стеблях и листьях наблюдается очень редко.

Чтобы обнаружить рак, надо куст картофеля выкопать и осмотреть его подземную часть. Так как выкопку кустов картофеля и осмотр их на рак удобнее всего проводить перед уборкой картофеля, поэтому об-

следование и приурочено к этому времени.

Обследование посевов картофеля — одна из важнейших работ в деле выявления возможных очагов рака картофеля и их ликвидации. Самым же важным и надежным мероприятием, имеющим целью предохранить картофельные поля от рака картофеля, является переход на сплошные посевы ракоустойчивых сортов картофеля во всех категориях хозяйств.

Чтобы быстрее перейти на сплошные посевы ракоустойчивых сортов, нужно всем совхозам, колхозам, подсобным хозяйствам и отдельным гражданам беречь и размножать ракоустойчивые сорта картофеля: «Берлихенген», «Калев», «Коблер», «Грет-Скот», «Мурманский», «Прикутский», «Северная роза», «Мажестик» и другие.

Картофельный рак не должен быть на наших полях. Совместными усилиями колхозников, рабочих совхозов и подсобных хозяйств, специалистов сельского хозяйства и широких масс огородников, своевременно выявим очаги картофельного рака и тем самым предотвратим большие потери урожая картофеля от этого опасного заболевания.

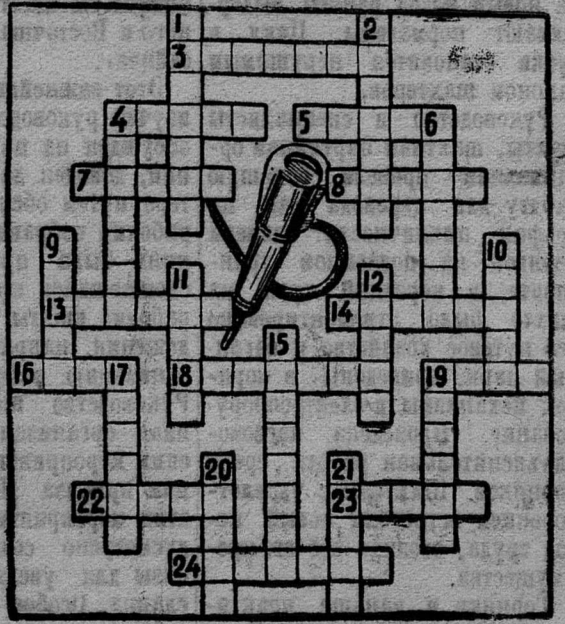
А. Соколов,
начальник Государственной инспекции по карантину сельскохозяйственных растений по Ленинградской области.

В часы досуга

КРОССВОРД „ШАХТЕРСКИЙ“

Составил С. Егоров.

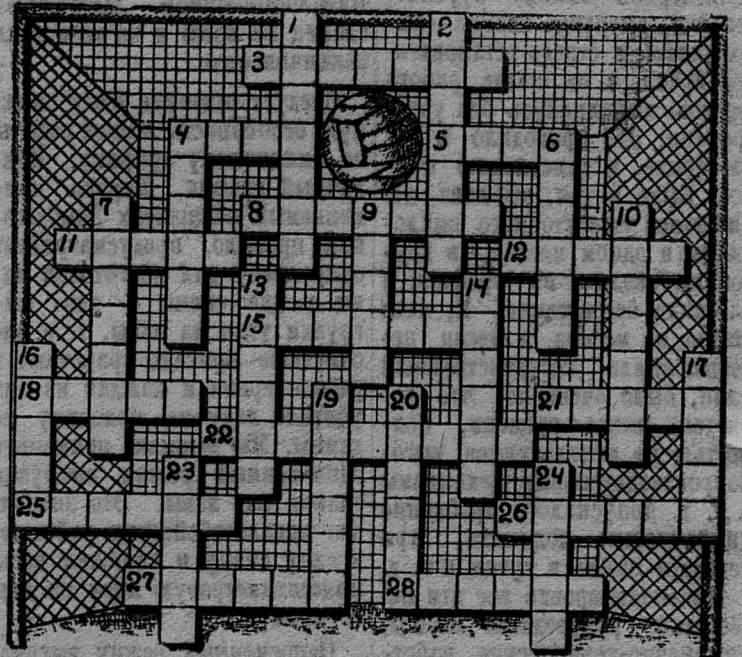
По вертикали:
1. Угольный бассейн в СССР. 2. Конструктор угольного комбайна. 4. Один из процессов добычи угля в шахте. 6. Подземный коридор. 9. Шахтерский город на Урале. 10. Горизонтальная горная выработка. 11. Двигатель, приводящий в движение угольный комбайн. 12. Имя героя пьесы Корнейчука из жизни шахтеров. 15. Город в Донбассе. 17. Фамилия почетного шахтера в кинофильме „Донецкие шахтеры“.



19. Вид электрического провода. 20. Механизм, служащий для выкачивания воды. 21. часть вагонетки.
По горизонтали: 3. Союзная республика, богатая углем. 4. Место разработки угля. 5. Плотный слой породы. 7. Объединения нескольких однотипных предприятий. 8. Мера веса. 13. Почетная награда отличника угольной промышленности. 14. Место открытой разработки неглубоко залегающих ископаемых. 16. Производственное задание. 18. Вывоз добытых ископаемых из забоев и из шахт. 19. Перезревший каменный уголь. 22. Почетная известность. 23. Твердое горючее вещество. 24. Человек, вносящий новшества.

КРОССВОРД „ФУТБОЛ“

Составил С. Егоров.



По вертикали: 1. Рязская футбольная команда. 2. Популярный футболист. 4. Капитан команды ЦДСА. 6. Фамилия игрока Московской команды „Спартак“. 7. Защитник ворот. 9. Один из вратарей Московской команды „Динамо“. 10. Места для зрителей на стадионе. 13. Вратарь Московской команды ВВС. 14. Спортсмен высокой квалификации. 16. Розыгрыш. 17. Наступление на ворота противника. 19. Сооружение на футбольном поле. 20. Команда горняков. 23. Последний матч в розыгрыше „Кубка СССР“. 24. Защитник Московской команды „Торпедо“.

По горизонтали: 3. Игрок своей команды. 4. Ударный инструмент, издающий о конце матча. 5. Единица счета в футбольной игре. 8. Сигнал судьи. 11. Почва футбольного поля. 12. Начало соревнования. 15. Коллектив футболистов. 18. Участник игры. 21. Ленинградская футбольная команда. 22. Полузащитник команды „Зенит“. 25. Известный тренер. 26. Выигрыш. 27. Часть футбольной команды. 28. Учет возможных комбинаций игры.

За ответственного редактора **Е. КОЗЛОВА**

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ „ЗНАМЯ ТРУДА“

Подписка принимается всеми почтовыми агентствами связи, почтальонами и общественными распространителями печати.

Союзпечать.

СВОДКА

о ходе сельскохозяйственных работ по колхозам Сланцевского района на 15 августа 1951 г. (в процентах к плану)

| Занимаемое место | Наименование колхозов | Сжато озимых | Скошено естествен. трав | Заложено сидоса |
|------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | Им. Ильича | 45,9 | 103,8 | 103,6 |
| 2 | Путь к коммунизму . | 33,3 | 158 | 68,6 |
| 3 | Им. Ленина | 22,5 | 63,1 | 20 |
| 4 | Май | 22,2 | 81,1 | 33,3 |
| 5 | Броневиц | 20 | 71,7 | 27,1 |
| 6 | Им. Калинина | 14,9 | 75,1 | 28,3 |
| 7 | Им. 17-го Партсъезда | 6,5 | 83,3 | 62,1 |
| 8 | Обновленная земля . | 6,1 | 83,7 | 46,8 |
| 9 | Родина | 4,3 | 60,5 | 10,5 |
| 10 | Шахтер | 4,2 | 80 | 32,3 |
| 11 | Восход | 0,1 | 69,7 | 13,3 |
| 12 | Победа | — | 75 | — |
| Итого: | | 12,2 | 78,5 | 29,5 |

Уборка озимых хлебов в колхозах района проходит крайне медленно: всего сжато озимых с 12 проц. площади. Резко отстают с уборкой колхозы «Восход», «Шахтер», «Родина», «Обновленная земля». Простейшие машины используются крайне недостаточно, комбайны как следует в работу не включены.

Сейчас необходимо включить в работу все простейшие машины, на полную мощность

использовать на полях комбайны. Надо улучшить организацию труда в бригадах, усилить контроль за качеством уборки.

Наряду с уборкой озимых следует повысить темпы на обмолоте хлебов для проведения озимого сева.

Одновременно нельзя забывать и о накоплении грубых и сочных кормов. Бригады по накоплению кормов должны быть в каждом колхозе.

Книга о северном комбайне

В 1930 году колхозники сельскохозяйственной артели «Октябрь», ныне «Новая победа», Кингисеппского района, Ю. Анвельт и М. Григорьев изобрели северный комбайн. За эти годы конструкция машины претерпела ряд изменений.

Опыту усовершенствования северных комбайнов посвящена вышедшая в Ленинградском отделении Сельхозгиза книга научных работников В. Антипина, С. Григорьева, Я. Абрамова и С. Когана. Книга обобщает опыт работы этих машин.

ЗА РУБЕЖОМ

События в Коре

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореической Народно-Демократической Республики сообщило 14 августа:

Соединения корейской Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских народных добровольцев на отдельных участках фронта успешно отбивают атаки противника и наносят войскам американо-английских интервентов и лисынмановской армии серьезные потери в живой силе и технике.

Американская авиация продолжает ожесточенные беспорядочные бомбардировки мирных городов и сел Кореи.

Возрождение фашизма в Западной Германии

БЕРЛИН. (ТАСС). Агентство АНН передает из Крефельда, что на учредительном собрании районной группы западногерманской неонацистской организации «Стальной плем» так называемый «фюрер» организации Карл Симон заявил, что «Стальной плем» безоговорочно поддерживает ремилитаризацию. Карл Симон, игравший видную роль еще в гитлеровской организации «Стальной плем», заявил, что «задачей «Стального плем» является воспитание в завтрашних солдатах боевого духа».