

## Шире развернуть агитационно-массовую работу с избирателями

Выборы в местные Советы депутатов трудящихся—важнейшая политическая кампания. В выборах примут участие многие десятки миллионов трудящихся нашей Родины. Они помогут улучшить работу всех звеньев местных органов государственной власти, поднять деятельность Советов на более высокий уровень.

Для успеха избирательной кампании необходимо широко развернуть агитационно-пропагандистскую работу среди избирателей. Прежде всего, следует разъяснить трудящимся великие принципы Сталинской Конституции, превосходство Советской демократии над буржуазной демократией, отстраняющей народ от управления государством, рассказать избирателям о правах и обязанностях советских граждан, о великих завоеваниях, сделанных советским народом за прошедшие 32 года.

Рассказ о достижениях советской страны должен носить живой, конкретный характер. Задача агитаторов—на примерах из жизни своего города, своего предприятия, а также из практики других районов страны показать преимущество социалистического строя, мудрость политики партии Ленина—Сталина и направляющей силы Советского государства.

Серьезное внимание надо уделить разъяснению важнейших вопросов внешней политики партии и правительства. На ярких и убедительных примерах следует показывать руководящую роль СССР в борьбе за мир и безопасность всех народов, в разоблачении поджигателей новой войны и сплочения сил демократии против сил мировой реакции.

В кампании по выборам в местные Советы партийные организации должны применить весь испытанный арсенал средств большевистской агитации. Доклады, лекции, групповые и индивидуальные беседы, выступления на собраниях, митингах, организация круж-

ков текущей политики—все формы политической работы должны найти широкое применение.

Большую роль в избирательной кампании призваны сыграть стенные газеты, листовки, лозунги, а также наглядная агитация—плакаты, выставки и т. д. Вся сеть культурно-просветительных учреждений—клубы, красные уголки, кино-театры и т. п.—должны быть включены в предвыборную агитацию и пропагандистскую работу.

К сожалению, надо отметить, что партийные организации нашего города и отдел агитации и пропаганды ГК ВКП(б) эту работу развертывают медленно. Руководители партийных, профсоюзных и комсомольских организаций недопустимо медлят с оформлением и организацией агитпунктов, не организована работа среди избирателей и по месту их жительства.

Руководителям сельских и поселкового Советов предстоит проделать большую организационную работу по оборудованию избирательных участков. Нужно в ближайшие дни выявить все оборудование, оставшееся от прошлых выборов, провести большую работу по составлению списков избирателей и т. д.

Избирательная кампания вступила в новый, важнейший этап. Вчера на Северском, Крилитовом заводах и Зюзельском руднике начались собрания по выдвижению кандидатур в городскую комиссию. Рабочие, инженерно-технические работники, служащие выдвинули в городскую комиссию тех, кто заслужил всеобщее доверие избирателей в прошлые избирательные кампании.

Агитационно-пропагандистская и культурно-просветительная работа среди избирателей сейчас должна принять широкий размах в городе и в деревне. Задача партийных организаций—послать к избирателям своих пропагандистов и агитаторов.

## В ИСПОЛКОМЕ ГОРСОВЕТА

Исполком городского Совета депутатов трудящихся заканчивает установление границ избирательных округов, участков по выборам в областной, городской, поселковый и сельские Советы депутатов трудящихся. Всего по

городу будет: 3 избирательных округа по выборам в областной Совет, 119—округов по выборам в городской Совет, 20—по выборам в поселковый Совет и 78 округов по выборам в сельские Советы депутатов трудящихся.

## НА ПРЕДОКТЯБРЬСКОЙ ВАХТЕ МИРА

### Сверх годовых норм

Закончить капитальный ремонт печи в криолитовом цехе—вот одно из обязательств рабочих ремонтно-механического цеха Криолитового завода в предоктябрьском соревновании.

Работая на демонтаже печи, бригада слесарей тов. Торопова за первую декаду октября выполнила норму на 185 процентов, бригада котельщиков во главе тов. Бочкарева Н. Е.—на 158 процентов.

В дни предоктябрьской вахты в цехе увеличилось число стахановцев, выполнивших годовые нормы.

Годовые нормы выполнили слесари тт. В. М. Чехомов, К. Л. Бердников, токари К. Г. Калугин, Н. Ф. Стернов, Бобовкин, газосварщик А. И. Некрасов и другие. Эти стахановцы на первое октября дали по 2-4 месячных нормы в счет 1951 года.

Этих успехов слесари и токари добились благодаря уплотнению рабочего дня и постепенного повышения производительности труда.

Благодаря стахановского труда всего коллектива цеха выполнение норм в среднем по цеху составляет за первую декаду октября 150 процентов, вместо 130 процентов по обязательству.

А. Иванов.



На снимке: А. И. НЕКРАСОВ—газосварщик ремонтно-механического цеха Крилитового завода. В дни предоктябрьской вахты, выполнив годовую норму, он дал две месячных нормы в счет 1951 года.

### ЗАВЕРШАЮТ УБОРКУ УРОЖАЯ

Труженики колхоза „Путь к коммунизму“ (председатель тов. Федин) закончили план уборки картофеля.

Колхозники ведут усиленную работу по завершению уборки зерновых культур, план которых выполнен на 93 процента, заканчивается уборка последних гектаров овощных культур.

### Трудовые подарки металлургов

Достойные трудовые подарки готовят к 33 годовщине Октября стахановцы-металлурги Северского завода.

Например, встав на стахановскую вахту, 12 октября сталевар мартеновского цеха тов. Русин дал самую высокую выработку—192 процента к норме и добился высокого с'ема стали 7,9 тонны, вместо 4,9 тонны по плану. Он за смену выдал 35 тонн стали сверх плана.

В этот же день на мартене отличился сталевар тов. Колотиллов, который выпустил металла сверх плана 31 тонну.

Самоотверженно трудятся автоматчики лудильного цеха тт. Наршин и Волков. Каждый из них добился выполнения норм на выпуске белой жести по 170 процентов.

Двухсотником за 11 октября зарекомендовал себя вальцовщик тов. Белоглазов, на 78 процентов перевыполнил норму вальцовщик тов. Кабанов.

Почти по две нормы за смену дают сортировщицы жестотделочного цеха тт. Гусева и Кочегинская.

О. Кузнецова.

## По родной стране

### ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ТАЕЖНЫХ СЕЛ

ВЛАДИВОСТОК.

В далеком таежном селе Рождественке вступила в строй электростанция. Лампочки Ильича загорелись в домах колхозников, в клубе, школе, медицинском пункте, сельпо, на животноводческих фермах. Электричество привело в движение зерноочистительные машины.

В таежных селах Калининского района до войны не было ни одной электростанции. Теперь они имеются в самых отдаленных колхозах.

Сейчас в селах Приморского края работает свыше ста электростанций. Электроэнергия широко применяется в колхозном производстве—на очистке зерна, стрижке овец, механизации работ на животноводческих фермах.

Осенью в колхозах края вступит в строй еще несколько электростанций.

### 400 тяжеловесных поездов

Неся предоктябрьскую вахту, паровозники депо Кушва стараются больше водить тяжеловесных поездов. За последние два месяца они провели 400 таких составов.

До конца года паровозники обязались довести число тяжеловесных поездов до двух тысяч и развернули соревнование за образцовую подготовку локомотивов к зиме.



На Московском заводе „Электропровод“ постановления правительства о строительстве гидроэлектростанций на Волге и Днестре вызвали огромный трудовой подъем.

На снимке: участница контрольного поста помощник начальника крутильного цеха комсомолка А. Н. Калякина проверяет готовую продукцию.

### В Дегтярке Новый поселок

Около горы Сухарной, среди березовых и липовых берез, покрытых золотистой листвой, вырос поселок шахтеров. Он находится в новом социгородке. В поселке—три улицы: имени М. И. Калинина, Г. М. Димитрова и покойного А. Ф. Головина, депутата Верховного Совета РСФСР, известного уральского ученого. Построено около 30 домов. Особенно весело выглядит улица имени Г. М. Димитрова. Здесь перед каждым домом—палисадник, а вдоль улицы—березы.

### Машины для земляных работ

ЗАПОРОЖЬЕ. Коллектив Осиенковского завода дорожных машиностроения успешно осваивает производство новых, усовершенствованных машин.

Недавно здесь построили первый опытный экземпляр нового мощного нагревателя-циркулятора, предназначенного для разогревания и перекачки битума. За час новая советская машина подготавливает к дорожным работам 75 тонн строительного материала—на 35—40 тонн больше, чем подобного же рода машина американского производства.



## Не повторять ошибок прошлого года

Хорошо организованная политическая учеба коммунистов и беспартийного актива, тесно связанная с жизнью, с боевыми задачами партии, является важнейшей предпосылкой наших успехов в хозяйственном и культурном строительстве нашей страны.

Новый учебный год в сети партийного просвещения, против прошлых лет, начался более организованно. Прошедшие первые занятия кружков и политшкол, а также самостоятельно изучающих марксизм-ленинизм показали, что партийные организации Кривошеинского завода, Гумешевского рудоуправления, завода „Красный металлист“ и горисполкома неплохо подготовились к началу учебного года.

В этих парторганизациях заранее были подобраны для пропагандистской работы теоретически грамотные коммунисты и создан резерв пропагандистов, определена форма учебы и укомплектованы кружки с учетом политического уровня и желания каждого слушателя, отведены помещения для занятий.

С высокой посещаемостью слушателей прошли первые занятия в кружках по истории ВКП(б) повышенного типа, где пропагандистами тов. Кофман (Кривошеинский завод), Грошев (Гумешевское рудоуправление), в кружке политэкономии тов. Шигина (завод „Красный металлист“), в кружках истории ВКП(б) основного типа, где пропагандисты тт. Богомолов (Лесхоз), Райтенко О. П. (Гумешевское рудоуправление), Чистяков (Горисполком).

Однако такие партийные организации, как Северского завода, Леспромхоза, Горбольни-

цы, промкооперации и Строительно-монтажного управления в новом учебном году повторяют ошибки прошлого года. В этих парторганизациях первые дни занятий прошли с низкой посещаемостью, были сорваны занятия в политкружках тов. Шелегина и Карманова (Северский завод), Подмиогина (Леспромхоз), Павлова (Строительно-монтажное управление).

С каждым годом растет тяга к знаниям марксизма-ленинизма среди беспартийного актива. Результатом этого могут служить кружки по истории ВКП(б) и изучению биографии товарища Сталина, организованные в этом учебном году среди рабочих и служащих Кривошеинского завода, Северского завода, Северского стройуправления, среди дошкольных работников и учителей города. Однако кружками и политшколами не охвачен весь актив рабочих, стахановцев и новаторов производства.

Борьба за качество учебы в каждом кружке и политшколе — главная задача партийных организаций и пропагандистов. Изучение учебного материала должно увязываться с текущими событиями в жизни нашей страны, конкретными задачами, стоящими перед партийными организациями.

Новый учебный год должен стать годом коренного улучшения партийного просвещения, нового подема всей идеологической работы. Секретари партийных организаций и пропагандисты должны учесть ошибки первых дней учебы и по-большевистски устранить их.

**В. Усанов.**

Инструктор ГК ВКП(б).

## Что показали первые дни учебы в комсомольских политкружках

С каждым годом все шире приобретает размах политическая учеба среди комсомольцев и молодежи нашего города. Растет тяга молодежи к овладению основами марксизма-ленинизма, ко все более глубокому пониманию политики партии.

Если в прошлом учебном году в комсомольских организациях города работало 47 кружков, то в 1950 году приступило к работе 73 кружка и политшколы. В течение многих прошлых лет вопрос с организацией политической учебы на Северском заводе считался делом трудным и многие руководители с этим мирились.

В этом учебном году вопрос с политической учебой на Северском заводе решен несколько иначе. Политкружки и политшколы комплектовались по территориальному признаку и занятия проводятся не в цехах, сразу после работы, а в красных уголках общежитий. Это намного улучшило качество проводимых занятий и посещаемость слушателей в кружках и политшколах.

Много лучше, чем в прошлом году, решен вопрос с кадрами пропагандистов, большая часть которых прошла переподготовку на курсах и семинарах с отрывом и без отрыва от производства. Вся работа была проделана за 2 м-ца до начала учебы.

Последующий период почти до самого учебного года, со слушателями никакой работы не проводилось, не удивительно, что многие из них забыли, что кто, где и когда будет заниматься. Кроме этого в комплектовании кружков никакого участия не принимали пропагандисты.

Своевременно не были проведены и организационные собрания слушателей кружков, не все слушатели знали о месте и времени первых занятий. Все эти упущения говорят за то, что секретари первичных комсомольских организаций горячо взялись за подготовку к новому учебному году, но не смогли довести ее до конца.

Это подтвердилось на первых занятиях, когда из 73 создан-

## Приготовление самонагревающегося корма

Прочная кормовая база — основа успешного выполнения трехлетнего плана развития животноводства и поднятия его продуктивности.

Наряду с сеном и сочными кормами значительное место в рационе скота занимает солома, особенно в нынешнем году, когда план заготовки сена не выполнен и сено получено низкого качества. Поэтому своевременный сбор и скидывание соломы после уборки комбайнами, а также хорошее скидывание ее при стационарной молотбе будет иметь большое значение в успешном проведении зимовки скота.

В неподготовленном виде солома плохо поедается скотом, и большая часть ее идет в навоз, в результате чего часто к концу зимовки создается недостаток грубых кормов. С этой целью необходимо до начала стойлового периода подготовиться к скормливанию соломы.

Существуют разные способы подготовки соломы к скормливанию: запарка паром, обваривание, известкование, самонагревание и т. д. В стойловый период 1949—1950 гг. в передовых колхозах нашей области применяется способ подготовки соломы путем самонагревания, при котором не требуется затрачивать средства на топливо и специальное оборудование, а результат от скормливания самопределенного корма получается очень хороший, экономится большое количество грубого корма и повышается продуктивность скота.

При самонагревании в результате происходящего брожения соломенная резка размягчается, приобретает приятный запах и вкус, охотно поедается крупным рогатым скотом, овцами и лошадьми. При этом значительно увеличивается и усвояемость соломы, что приводит к повышению продуктивности животноводства.

В связи с этим необходимо всем колхозам, подсобным хозяйствам и организациям города, имеющим скот, организовать в стойловый период кормление крупного рогатого скота, овец и лошадей самонагревающей соломой, для чего до начала зимовки скота вырыть и облицевать достаточной емкостью траншеи для приготовления этого корма. Траншеи должны быть вырыты вблизи скотных дворов с тем, чтобы удобно было доставлять корм для скормливания, лучше, если это будет сделано в утепленном помещении. Размер траншеи делается в зависимости от дневной потребности соломы. В

одном кубическом метре вмещается 1 центнер соломенной резки. Считая на 1 голову 6-8 килограмм соломы и имея ввиду, что самонагревающийся корм поспевает к скормливанию на 4-й день, на 100 голов скота потребуется траншея емкостью 25-30 кубических метров. Ширина и глубина траншеи делается 1,5-2 метра, а длина произвольная, в зависимости от дневной потребности в соломе.

Траншеи должны быть обязательно облицованы деревом, кирпичом или камнем и разделены перегородками на 4 равных части с расчетом, чтобы ежедневно из одной части готовой к скормливанию корма выгружать и набивать ее вновь соломенной резкой для самонагревания.

Приготовление самонагревающегося корма заключается в следующем:

Соломенная резка длиной 3-5 сантиметров для крупного рогатого скота, лошадей и овец 1,5-3 сантиметра укладывается в одно из отделений слоями 30-40 сантиметров, каждый слой поливается водой, тщательно перемешивается и трамбуется. На каждый центнер соломы берется 6-7 ведер воды комнатной температуры. Для ускорения брожения соломы лучше влить в одно место 2-3 ведра теплой воды. Заполненное таким образом отделение траншеи закрывается плотно крышкой, на которую кладется груз из камней или железа. В холодную погоду крышку нужно утеплить слоем соломы. В течение 3-4 дней температура в соломе доходит до 50-60 градусов. Корм приобретает приятный запах, размягчается и становится богаче переваренными питательными веществами.

С целью ускорить брожение, получить корм более питательный и с лучшими вкусовыми качествами, к соломенной резке нужно добавлять сеновую труху, резанные корнеплоды и соль. Особенно хороший результат получается, когда слой соломенной резки при закладке для самонагревания покрывается не толстыми (2-3 сантиметра) слоями сено-са.

Для приготовления таких траншей необходимо сейчас же, до наступления заморозков, организовать бригады по рытью и облицовке траншей с таким расчетом, чтобы закончить их строительство к началу стойлового периода.

**В. Юшманова.**

Главный зоотехник  
сельхозотдела.

## События в Корее

Сообщения Главного командования Народной армии  
Корейской народно-демократической республики

ПХЕНЬЯН, 11 (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило сегодня утром:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные оборонительные бои.

9 октября американские войска на участке западнее Кэсона (Кайдзю) при поддержке танков пытались предпринять наступление на север. Однако, потеряв в результате контрударов частей Народной армии один танк и много другой боевой техники, они отступили в южном направлении. 10 октября в этом же районе американские войска при поддержке авиации и танков предприняли новое наступление. В результате контрударов частей Народной армии противник понес большие потери и был остановлен.

9 октября зенитная артиллерия Народной армии сбила в районе Саривоня (Сярина) 1 американский истребитель. Летчик взят в плен.

ПХЕНЬЯН, 11 (ТАСС). В переданном сегодня вечером сообщении Главного командования Народной армии Корейской народно-демократической республики говорится, что на всех фронтах части Народной армии продолжали вести ожесточенные оборонительные бои.

9 октября лисынмановские войска, при поддержке танков, атаковали позиции частей Народной армии севернее Кэсона (Кайдзю). Атака противника была отбита.

5 октября зенитная артиллерия Народной армии в уезде Тяньхен, провинции Хванхэ, сбила один американский истребитель; 6 октября был сбит один самолет противника в уезде Дарен; 4 октября в районе Хванчжу (Косю) войска Народной армии сбили один легкий бомбардировщик противника.

Американская ставка ил.



Корейская поправка

(Фото Долгорукова.)

## ПОПРАВКА

В нашей газете за № 53, от 13 октября с. г., в корреспонденции „С собрания комсомольского актива“ допущена опечатка.

В первом абзаце следует читать: собрание заслушало и обсудило доклад секретаря ГК ВЛКСМ тов. Орлова — итоги четвертого пленума ЦК ВЛКСМ

Ответственный редактор

**Я. Е. ФИЛИПЬЕВ.**

Гражданин Зюев Василий Павлович, проживающий в деревне Косой-Брод, улица Советская, № дома 26, возбуждает судебное дело о расторжении брака с его женой Елькиной Анной Дмитриевной, находящейся в исправительных трудовых лагерях.

Дело будет слушаться в областном суде г. Свердловска.