

К НОВЫМ УСПЕХАМ, К НОВЫМ ПОБЕДАМ!

Советский народ, создавший новый общественный и государственный строй, уверенно идет по пути к коммунизму. Безграничная преданность партии Ленина-Сталина, непоколебимая вера в создание нового коммунистического общества — вот та движущая сила, которая приводит наш народ к замечательным патриотическим подвигам.

В своем докладе на торжественном заседании Московского Совета товарищ Маленков указал, что «неиссякаемая творческая инициатива советских труженников, по-большевистски заботившихся о подеме народного хозяйства страны, раскрыла новые резервы, таившиеся в социалистической промышленности».

В огромной созидательной работе по выполнению генеральных сталинских предначертаний известные успехи имеют и труженники Кузбасса. И в области промышленности, и в области сельского хозяйства, во всех отраслях социалистической индустрии, техники и культуры проделана большая работа.

Успешное выполнение государственных планов в таких важнейших отраслях народного хозяйства, как угольная, металлургическая, химическая, энергетическая, машиностроительная промышленность, успешное выполнение государственного плана сдачи хлеба государству — в этих делах проявляются беззаветная любовь и преданность советских людей к нашей Родине, к нашей большевистской партии.

Слово большевиков Кузбасса, данное в письме товарищу Сталину, претворяется в жизнь. Наши успехи вызывают новый прилив творческой энергии, инициативы среди рабочих, колхозников и интеллигенции.

Эти события сопровождаются патристическими делами наших славных угольщиков, металлургов, химиков, машинистов, работников сельского хозяйства. Они, эти герои трудового фронта, новаторы социалистического производства, решили ознаменовать 70-летие со дня рождения великого Сталина новыми производственными победами, умопомрачающими славу и величие нашей Родины.

Прекрасная работа кемеровских заводов, Кузнецкого металлургического комбината, шахт и рудников — показатель неисчерпаемых резервов, которые таятся в недрах социалистического производства.

1 СТРАНИЦА: Передовая — К новым успехам, к новым победам! Соревнование за досрочное выполнение производственных планов. Горняки Кемеровского рудника решили годовой план угледобычи завершить к 21 декабря. Указ Президиума Верховного Совета СССР. 2 СТРАНИЦА: Партийная жизнь. А. Сусликов — Обобщать опыт работы пропагандистов. 3 СТРАНИЦА: П. Лопшаков — Лекционная пропаганда научных знаний. И. Лещило — Хорошо подготовит семена. Сводка о ходе ремонта тракторов в МТС Кемеровской области. А. Мазюков — Фермы к зимовке скота готовы. Из почты «Кузбасса». 4 СТРАНИЦА: Четвертая сессия Генеральной Ассамблеи ООН. В Политическом комитете. Народно-освободительная армия заняла Гуйянь. По родному Кузбассу.

Соревнование за досрочное выполнение производственных планов

Горняки Кемеровского рудника решили годовой план угледобычи завершить к 21 декабря

Недавно советский народ подвел итоги предоктябрьского социалистического соревнования, принесшего нашей стране замечательные успехи в досрочном выполнении послевоенной пятилетки. Трудящиеся сталинского Кузбасса в этом всенародном соревновании также порадовали любимую Родину новыми победами на всех участках народного хозяйства.

ШАХТА «СЕВЕРНАЯ»

В речах коммунистов и беспартийных горняков на открытом партийном собрании шахты «Северная» сквозило стремление, слышалось единое мнение: «Нужно еще шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение послевоенной пятилетки».

ШАХТА «ЯГУНОВСКАЯ»

Недавно шахта «Ягуновская» была переведена на четырехсменную работу. Горняки здесь стали работать только по 6 часов в смену, а угля выдают больше.

ШАХТА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ»

На партийном собрании шахты «Центральная» старый забойщик, коммунист тов. Чаплыгин произнес короткую, но яркую и содержательную речь.

ШАХТА «АЗОВСТАЛЬ»

Содержательным было выступление и забойщика, беспартийного тов. Запрыгина. Он призвал весь коллектив стать на стахановскую вахту и высокопроизводительным трудом, новыми производственными победами отметить день рождения великого Сталина.

ШАХТА «МАЗУРОВСКАЯ»

Начальник 3-го участка шахты «Мазуровская», беспартийный тов. Орехов, выступая на открытом партийном собрании, сказал, что его коллектив 70-летие со дня рождения товарища Сталина решил отметить выполнением годового плана к 20 декабря.

Решив ознаменовать 70-летие со дня рождения товарища Сталина новыми производственными успехами, рабочие и командиров производства предъявили справедливые требования к руководству шахты. До сих пор на шахте «Северная» плохо работает подземный транспорт.

ШАХТА «ЯГУНОВСКАЯ»

В итоге обстоятельного обсуждения коммунисты совместно с беспартийным активом единодушно решили поддержать инициативу передовых коллективов шахты об организации боевого соревнования за досрочное выполнение годового плана и выдачу сверхпланового топлива к 70-летию со дня рождения товарища Сталина.

ШАХТА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ»

На партийном собрании шахты «Центральная» старый забойщик, коммунист тов. Чаплыгин произнес короткую, но яркую и содержательную речь.

ШАХТА «АЗОВСТАЛЬ»

Содержательным было выступление и забойщика, беспартийного тов. Запрыгина. Он призвал весь коллектив стать на стахановскую вахту и высокопроизводительным трудом, новыми производственными победами отметить день рождения великого Сталина.

ШАХТА «МАЗУРОВСКАЯ»

Начальник 3-го участка шахты «Мазуровская», беспартийный тов. Орехов, выступая на открытом партийном собрании, сказал, что его коллектив 70-летие со дня рождения товарища Сталина решил отметить выполнением годового плана к 20 декабря.

ШАХТА «ЦЕНТРАЛЬНАЯ»

На партийном собрании шахты «Центральная» старый забойщик, коммунист тов. Чаплыгин произнес короткую, но яркую и содержательную речь.



Ленинград. Столяр Московского вокзала Октябрьской дороги И. И. Трушко — страстный любитель книг. Первую книгу тов. Трушко приобрел 40 лет назад.

День Родины

НАГРАЖДЕНИЕ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ УЧАСТНИКОВ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ МИНИСТЕРСТВА РЕЧНОГО ФЛОТА СССР

Ленинград. Десармовцы города готовятся к празднованию Дня сталинской артиллерии. Во многих первичных организациях общества проведены беседы о боевых делах советских артиллеристов в годы Великой Отечественной войны.

ПРОКАТЧИКИ ЗАВОДА «АЗОВСТАЛЬ» ЗАВЕРШИЛИ ПЯТИЛЕТКУ

Прокатчики завода «Азовсталь» добились крупной производственной победы. Они значительно раньше обязательства завершили пятилетний план производства проката.

НАКАНУНЕ ЗИМНЕГО СПОРТИВНОГО СЕЗОНА

Соревнования конькобежцев и лыжников Советские спортсмены деятельно готовятся к зимнему сезону. Комитет по делам физической культуры и спорта при Совете Министров СССР утвердил календарь встреч конькобежцев и лыжников.

НАКАНУНЕ ЗИМНЕГО СПОРТИВНОГО СЕЗОНА

В Москве встретятся сильнейшие лыжники страны. В Баку и Ереване состоятся соревнования прыгунов на лыжах с трамплина. В Алма-Ате — соревнования салауистов.

ДОСРОЧНО

БИСЕЛЕВСК. (Иорр. «Кузбасс»). 17 ноября горняки шахты № 7-а (начальник тов. Шаблин) первыми на Биселевском руднике выполнили годовой план добычи угля.

Горняки шахты № 4 еще недавно были в долгу перед страной. Теперь они — в числе перевыполняющих план. Участки, где начальниками тт. Кокот, Танько, Клемечев, работают лучше всех.

Партийная жизнь

Обобщать опыт работы пропагандистов

Новый учебный год в сети партийного просвещения в Заводском районе г. Кемерово начался более организованно, чем в прошлом году.

В районе работают 42 политехника, 44 кружка по изучению истории партии и 27 кружков по изучению биографии И. В. Сталина.

Партийные организации района провели большую работу по подготовке к новому учебному году, в результате чего сеть партийного и комсомольского просвещения укомплектована лучше, чем в прошлом году.

В нынешнем году парторганизация уделяет больше внимания делу политического воспитания коммунистов. Итоги первых занятий обсуждались в партийных комитетах, на собраниях парторганизации и на бюро райкома ВКП(б).

На последнем семинарском занятии руководители кружков по изучению истории ВКП(б) ряд пропагандистов поделились опытом своей работы. Работники отдела пропаганды и агитации райкома партии и руководитель семинара выступили со своими замечаниями, предварительно побывав на занятиях в политехниках и кружках.

При обсуждении на семинаре вопросов методики мы обращали главное внимание на вопросы проведения пропагандистами бесед и итоговых занятий. Наблюдение за работой пропагандистов показало, что труднее всего им удается проведение бесед. Нередко пропагандисты сбиваются на шпаргалки и методические пособия. Не все пропагандисты хорошо усвоили себе коренное отличие политических занятий в кружках и политехнике от обычных школьных занятий. Иногда пропагандисты (т. Болан, Косарев и другие) ограничивались требованием простого запоминания слушателями тех или иных исторических фактов или событий, не добиваясь выяснения их значения.

Особенно оживленные прения развернулись на семинаре по вопросу о том, когда нужно проводить беседу по изучаемой теме. Руководитель семинара и пропагандисты в результате дискуссии пришли к следующему единодушному мнению.

Каждое занятие в кружке должно, как правило, вестись два часа. Оно должно содержать в себе беседу и рассказ пропагандиста. Неправильно будет вести два часа только рассказ или только одну беседу. Ни та, ни другая форма не может быть универсальной и исключать одна другую.

В. И. Ленин учил, что «никакой абсолют, никакие программы и т. д. абсолютно не в состоянии выявить того направления занятий, которое определяется составом лекторов». Пропагандист является центральной фигурой в деле обеспечения высокого качества политехники.

Большинство парторганизаций района внимательно следят за учебной и работой пропагандистов. Паргомы азотно-тугового и коксохимического заводов регулярно организуют посещение занятий кружков и политехник наиболее подготовленными товарищами, после чего проводится обсуждение.

денно того или иного занятия на собраниях пропагандистов. В клубе азотно-тугового завода организована специальная комната пропагандиста, где собрана необходимая литература, там же организуются консультации для пропагандистов. В этом году парторганизация больше уделяет внимания наглядности в политехнике. Они приобрели для политехник и кружков политические карты, альбомы по истории партии и другие наглядные пособия. Некоторые секретари парторганизаций практикуют перед занятиями проверку планов и конспектов пропагандистов.

Помощь пропагандистам оказывает партийный кабинет райкома ВКП(б). Там имеются списки и выставки рекомендательной литературы к очередным темам занятий, подобранные материалы по вопросам методики пропагандистской работы.

По основной форме учебы и помощи пропагандистам являются занятия в постоянно действующих семинарах при райкоме ВКП(б). Семинарские занятия проводятся регулярно два раза в месяц. Кроме чтения лекций по теоретическим и методическим вопросам на занятиях мы организуем обмен опытом пропагандистов.

На последних семинарских занятиях руководители кружков по изучению истории ВКП(б) ряд пропагандистов поделились опытом своей работы. Работники отдела пропаганды и агитации райкома партии и руководитель семинара выступили со своими замечаниями, предварительно побывав на занятиях в политехниках и кружках.

При обсуждении на семинаре вопросов методики мы обращали главное внимание на вопросы проведения пропагандистами бесед и итоговых занятий. Наблюдение за работой пропагандистов показало, что труднее всего им удается проведение бесед. Нередко пропагандисты сбиваются на шпаргалки и методические пособия. Не все пропагандисты хорошо усвоили себе коренное отличие политических занятий в кружках и политехнике от обычных школьных занятий. Иногда пропагандисты (т. Болан, Косарев и другие) ограничивались требованием простого запоминания слушателями тех или иных исторических фактов или событий, не добиваясь выяснения их значения.

Особенно оживленные прения развернулись на семинаре по вопросу о том, когда нужно проводить беседу по изучаемой теме. Руководитель семинара и пропагандисты в результате дискуссии пришли к следующему единодушному мнению.

Каждое занятие в кружке должно, как правило, вестись два часа. Оно должно содержать в себе беседу и рассказ пропагандиста. Неправильно будет вести два часа только рассказ или только одну беседу. Ни та, ни другая форма не может быть универсальной и исключать одна другую.

В. И. Ленин учил, что «никакой абсолют, никакие программы и т. д. абсолютно не в состоянии выявить того направления занятий, которое определяется составом лекторов». Пропагандист является центральной фигурой в деле обеспечения высокого качества политехники.

Большинство парторганизаций района внимательно следят за учебной и работой пропагандистов. Паргомы азотно-тугового и коксохимического заводов регулярно организуют посещение занятий кружков и политехник наиболее подготовленными товарищами, после чего проводится обсуждение.

Лекционная пропаганда научных знаний

Важнейшим звеном в системе культурно-просветительной работы является лекционная пропаганда научных знаний. Она воспитывает наш народ в духе материалистического мировоззрения, повышает культурный уровень трудящихся.

В текущем году в городе Анжеро-Судженске значительно улучшилась пропаганда научных знаний. Лекторами культурно-просветительского отдела за 9 месяцев было прочитано 375 лекций. С лекциями в клубах, красных уголках шахт, заводах, учреждениях и учебных заведениях выступали партийные и советские работники, учителя, врачи, инженеры. Только по естественно-научной тематике за это время было прочитано 194 лекции.

Среди населения большой популярностью пользуются научно-популярные лекции и докладные лекции врачей тов. Окупи, директора средней школы № 32 тов. Зайкина, астронома тов. Суразова, геолога тов. Волдырева, физика тов. Костина и врача тов. Пегивера. Большим успехом среди рабочих и слушателей пользуются лекции тов. Царева. Им в 1949 году были разработаны новые лекции: «Россия — родина Ленина», «Комму-

низм и религия», «Как изменится облик нашего города в ближайшем будущем». С циклом лекций по вопросам астрономии выступал тов. Зайкин. Его лекции глубоко содержательны, доходчивы и интересны. На основе данных астрономической науки тов. Зайкин в своих лекциях показывает торжество материалистического мировоззрения, несостоятельность и нелепость религиозных догм.

В городе Анжеро-Судженске имеются все условия для дальнейшего развития лекционной пропаганды научных знаний. Но эти возможности не используются культурно-просветительским отделом. При нем насчитывается всего лишь 43 внештатных лектора, тогда как только одним учителям в городе имеется 475 человек. В лекционной пропаганде слабо привлечены инженеры, а потому в городе не читается лекций по вопросам техники. Крайне мало читается лекций по педагогической и праведческой тематике.

Можно желать лучшего и в отношении качества лекций. Низкое качество лекций объясняется тем, что на заседаниях секции лекторской группы вновь подготов-

ленные лекции глубоко не рассматриваются, а просто штамнуются. Культурно-просветительским отделом не организована передача опыта лучших лекторов, не ведется работы по вопросам методики чтения лекций. Лекционная пропаганда пока еще не пользуется должным вниманием культурно-просветительского отдела. Нередко приезжающие в Анжеро-Судженск представители лекционного бюро областного комитета партии не находят на лекциях местных товарищей не присутствия, советов и указаний им не дают. Не помог в этом и побывавший недавно в Анжеро-Судженске директор областного лекционного бюро тов. Сбитнев. В городе он пробыл более недели, но так и не нашел времени побеседовать с местными лекторами.

Научно-просветительская пропаганда является одним из важнейших участков идеологической работы. Поднять ее идейно-политический уровень — такова задача парторганизаций города.

П. ЛОНШАНОВ, зав. отделом пропаганды и агитации Анжеро-Судженского горкома ВКП(б).

другую. Вопрос о том, сколько времени нужно тратить на беседу и рассказ, должен быть решен в зависимости от состава слушателей и преемственного материала. Что же касается очередности рассказа и беседы, то обобщение опыта пропагандистской работы подсказывает, что беседу по изучаемой теме следует проводить на следующем занятии. Практически это представляется так. Пропагандист первый час занятия посвящает беседе по уже пройденному материалу, рассказанному пропагандистом на предыдущем занятии. Второй час занятия уходит у него на изложение новой темы и разъяснение непонятных вопросов. Занятия заканчиваются тем, что пропагандист указывает слушателям, какой материал им нужно прочитать и законспектировать, на что обратить внимание при самостоятельной работе.

Интересно провести семинарское занятие с пропагандистами политехник руководителем семинара тов. Строкина, представив пропагандистов в роли слушателей политехника. Обсуждалась тема: «Великая Октябрьская социалистическая революция». Во время беседы были широко использованы наглядные пособия. С помощью фильмоскопа пропагандистам было продемонстрировано на экране несколько эпизодов из истории Октябрьского вооруженного восстания (штурм Зимнего дворца и т. д.). В заключение было организовано обсуждение этого занятия и одного из занятий в политехнике пропагандиста тов. Цитникова. Прения открыла руководитель семинара тов. Строкина, которая сама присутствовала на занятии у тов. Цитникова. Затем выступали пропагандисты.

Обмен опытом работы пропагандистов на семинарских занятиях мы будем продолжать и в дальнейшем. В отдельных кружках и политехниках мы готовим проведение показательных занятий.

Во всем этом далеко недостаточно. Мы безусловно еще не сделали всего необходимого для оказания помощи пропагандистам. Мы нуждаемся в серьезной помощи со стороны горпарткомитета который еще стоит далеко от практической работы кружков и школ партийного просвещения. Консультанты горпарткомитета не бывают у нас на занятиях кружков и политехник, не выступают на наших семинарах пропагандистов по вопросам методики. В горпарткомитете не ведется обобщения опыта работы пропагандистов.

Повышение качества политической учебы коммунистов стоит в прямой зависимости от теоретической подготовки и методического мастерства пропагандистов. Чем больше будет проявлено заботы об идейно-теоретическом образовании пропагандистов, тем успешнее будет решена задача поднятия идейно-политического уровня коммунистов.

А. СУСЛИКОВ, зав. отделом пропаганды и агитации Заводского района ВКП(б) г. Кемерово.

СВОДКА

О ХОДЕ РЕМОНТА ТРАКТОРОВ В МТС КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 15 НОЯБРЯ 1949 г.

(В процентах к выполнению плана IV квартала)

Table with 2 columns: Район, Процент выполнения плана. Includes Кузнецкая, Некрасовская, Коноплеводная, У-Сергинская, Титовская, Итатская, Тисульская, Поморская, Ступинская, Арлюкская, Литвиновская, Краснинская, Тарасовская, Судженская, М-Песчаная.

Остальные МТС не выпускали из ремонта ни одного трактора.

Борьба за урожай будущего года началась

КНСЕЛЕВСК. (Истр. «Кузбасса»). Работники совхоза (директор тов. Белов) с 1040 гектаров зерновых культур собрали урожай по сто пудов с каждого гектара.

Заключив успешно уборку, коллектив совхоза начал подготовку к новому сельскохозяйственному году. В первую очередь были отобраны семена пшеницы и овса. Агроном второй фермы тов. Литвинов составил вместе со звеньевым и бригадиром план агроучастка на зиму и приступил к началу занятий.

На первом занятии хлеборобы прослушали лекции об агротехнике полевых культур. Бригадир тов. Пущарев рассказал, как благодаря переключению метода сева их бригада сняла урожай по 17,5 центнера с гектара ржи и пшеницы. Звеньевые тт. Воронцова, Титова, Сиворин специально изучают передовой опыт мастеров высших урожаев.

В совхозе отремонтировано 40 снастей для перевозки навоза и других удобрений. На поля и для шаркиров хозяйств уже вывезено 1500 тонн навоза.

Во всех полеводческих бригадах раставляются штыри для снегозадержания.

Трактористы совхоза во главе с механиком тов. Гилевым начали ремонт машин. Они дали слово до дня рождения товарища Сталина закончить ремонт трех тракторов, а до конца года — остальных шести машин.

Фермы к зимовке скота ГОТОВЫ

В колхозе «Вперед к социализму» (председатель тов. Каюков) — пять животноводческих ферм и одна пасека. Больше половины дохода, получаемого колхозом, дает животноводство. Вопросы развития животноводства, росту его продуктивности здесь уделяется особое внимание.

План роста поголовья скота на всех фермах перевыполнен, причем по свиным — в полтора раза. Выстроены птицеводческие, насчитывающая 327 голов птиц. Готовы к зиме ферма, колхозники хозяйства собирали и заскоровали всю солому. После выполнения государственного плана хлебоизготовителей выделены фуражный фонд зерновых культур и разных отходов для крупного рогатого скота и свиней, оставили для коров много картофеля, свеклы, турнепса и других корнеплодов. Кормами скот обеспечен полностью.

Много потрудились работники животноводческих ферм и члены строительной бригады, возглавляемой тов. Зайцевым, над утеплением животноводческих помещений. Заново отстроены просторный птичник на 600 курок и омыльник на 100 ульев. Улучшается водоснабжение скота. В будущем году на все фермы от колодца протянется водопровод.

Кормоприготовительные механизмы. На животноводческой ферме установлены соломопресса с апарником, кормоколка и корнерезка. Эти машины будут приводиться в движение электротоком.

Стараниями колхозников подготовлены все условия для образцового зимнего содержания общественного скота.

А. МАЗУКОВ.



Свободное от работы время колхозники сельхозартеля «Ударник полей» Промышленного района проводят в своей колхозной библиотеке. На снимке: вечером в читальной зале. Снимок И. Иванова.

Из почты „Кузбасса“ Почему Темельков не привлекается к ответственности?

Стройконтора треста «Молотовуголь» (начальник Темельков) только за 7 месяцев принесла убытка свыше миллиона рублей.

В тресте «Молотовуголь» встретились. Создали комитет, чтобы выявить причины, повлекшие такие большие убытки.

Комиссия подтвердила, что на пяти объектах убытки составили 234 тысячи рублей. За несделанную работу здесь заплачено 95 тысяч рублей. На 139 тысяч рублей незаконно списано материалов.

При приеме покровительстве Темелькова, и даже при его непосредственном участии, строительный материал расхищался. В итоге и августа с Пушкинского участка по указанию Темелькова отложено колхозу «Новый путь» Таргальского сельсовета на 3 тысячи рублей разных материалов. Деньги за этот материал в наусе не поступали. Тому же колхозу Темельков издал 40 ульев на 6.160 рублей и на своем транспорте отправил их колхозу. Вместе с ульями Темельков отправил разных материалов на 1.525 рублей.

Для Амшаринского сельсовета Темельков решил построить клуб. Он забросил

в село Амшарино строительные материалы и бригаду строителей и все затраты списал на несуществующее строительство колхозного двора.

Проверка установила, что за все время проданных домов бывший главный инженер Луков получил 20 тысяч рублей и присвоил эти деньги.

Для своих знакомых Темельков не жалеет государственных средств. Гражданину Чашину он построил дом за 36 тысяч рублей, а с Чашиной государство получило только 24 тысячи рублей. Шведской дом построен за 26 тысяч рублей, а получено с нее только 11 тысяч рублей. Дочери главного инженера Лукова построили дом за 21.273 рубля, а уплатила она 13.698 рублей. Дом прораба Соловьева обомшел конторе в 13 тысяч рублей. Какому-то очень хорошему знакомому Темелькова Темельков ухитрился построить дом совершенно бесплатно.

Вследствие запущенности учета дебиторская задолженность достигла немалых размеров и безнадежных долгов оказалось на немиллионы рублей. Акт комиссии больше месяца лежит в столе управляющего трестом «Молотовуголь» тов. Литвинова. Однако ни никаких решений до сих пор не принимается.

Н. КУНС, начальник планового отдела треста «Молотовуголь».

ЩЕДРИНСКИЙ ПРОТОТИП

Для наглядного изучения далекой истории природы иногда воспроизводят прототипы, существование которых оставалось в себе память потомству.

Прототип щедриновской Салтычихи обнаружен в г. Кемерово в лице зав. ведущей колхозной гостиницы Ереминой А. В. Неистовый нрав Ереминой, в отличие от недоброй памяти своей предшественницы, ограничил рамки колхозной гостиницы, а объектами для проявления ее неуверенного нрава являются клиенты.

Если щедриновская Салтычиха прославилась своею кулачковой расправой со своими крепостными, то А. Еремина нагоняет на своих жильцов страх угрозами «выселю», «выброшу», «переведу» и т. д. Для проявления неукротимого нрава в полной мере у пр. Ереминой нет почвы поэтому ее деятельность ограничивается угрозами, порциями нервы лиц, имеющих несчастье жить какой-то период времени в этой гостинице. Истории вспомнить, что Еремина ранее была изгнана из Центральной гостиницы, где она прославилась своим жестоким поведением. Батом она нашла принят в колхозной гостинице.

Хоть существование щедриновских типов оказалось возможным в г. Кемерово, надеемся, что эта ошибка в скором времени будет исправлена.

Е. ТИХОНОВА, член бригады Министерства финансов РСФСР.

РАСТЕТ КУЛЬТУРА КОЛХОЗНОГО СЕЛА

Наступающе расширяется сеть сельских культурных учреждений, растет культура в колхозах Проклевского района.

Новый клуб построил колхозники сельхозартеля имени Ворошилова. Началось строительство клуба в сельхозартеле «Горняк».

Во всех колхозах имеются свои библиотеки. За два последних года книжный фонд библиотеки колхоза имени Ворошилова исполнился литературными новинками на сумму порядка тысячи рублей. 300 новых книг приобрела библиотека колхоза «20 лет Октября».

Книжный фонд колхозной библиотеки

в селе Терентьевском насчитывает более 2000 экземпляров. Библиотека обслуживает около четырехсот читателей. Сюда приезжают колхозники из близлежащих сел — Ново-Казалин и Большой Талды. 347 постоянных читателей имеет колхозная библиотека в селе Зайково.

60-летний колхозник сельхозартеля «Путь к социализму» Павел Степанович Спичин в этом году прочитал 29 книг. Наступающе колхозники из близлежащих сел — Ново-Казалин и Большой Талды, 347 постоянных читателей имеет колхозная библиотека в селе Зайково.

В колхозе «Морск» — с 69 по 93 процентов. Колхоз имени Калинина Ленинск-Кузнецкого района просушку влажной пшеницы производил на сушилке, и влажность семян увеличилась с 56 до 92 процентов.

Таких примеров можно привести очень много, и все они подтверждают, что семенное зерно, хорошо просушенное с осени, повышается влажность и энергию прорастания, а это — важный фактор в деле получения высоких урожаев.

ВСЕ УРОЖАЙ С СЕМЕННЫХ УЧАСТКОВ — НА СЕМЕНА

Большинство колхозов нашей области в этом году засеяло семенные участки на высоком агротехническом уровне и вырастило на них высокий урожай семян.

В колхозе «Путь позой жизни» Мариновского района урожай яровой пшеницы получен по 30,6 центнера с гектара.

В колхозе «Смычка» Тажинского района с семенных участков яровой пшеницы собрано по 20—22 центнера с гектара. В колхозе «Наружная коммуна» Краснинского района зрелая яровая пшеница получила на своем семенном участке пшеницы по 31 центнеру с гектара.

Все семена, полученные с высокоуро-

жайных участков, должны пойти только на семена, потому что каждый центнер семян пшеницы, овса, ячменя и любой другой культуры, востановленной на высоком агротехническом уровне, обладает лучшими породными свойствами, чем зерно злака, выращенное в том же хозяйстве, но на низком агротехническом уровне. Семенное зерно, полученное с высокоурожайного участка, не только повышает урожай, но и улучшает наследственные свойства семян, обеспечивая повышенные урожаи от них в будущем году.

Это важнейшее положение, доказанное академиком Лисенко, имеет для нас большое значение в борьбе за дальнейшее повышение урожая зерновых культур.

Агротехническая наука требует, чтобы семенное зерно только чистым засыпалось на зимнее хранение. Однако некоторые колхозы не придерживаются этого правила. Только 15—20 процентов семенного зерна очищается осенью. Значительная же часть — в зимние месяцы, на морозе, в результате подработке зерна агитивалась до самой весны. Длительное хранение в засоренном состоянии повышает влажность и снижает всхожесть посевного материала.

Посевное зерно необходимо не только очистить от примесей сорняков, но и сортировать на фракции. Все эти работы должны были быть проведены осенью. Сейчас мы рекомендуем колхозам использовать все имеющиеся зерноочистительные машины для подготовки семян.

При использовании простых машин для очистки и сортирования необходимо при-

держиваться такой последовательности: сначала хорошо отмыть семена на ведре, затем пропустить на сортировке «Триумф», потом обработать на триере. Тогда в посевы будут подготовлены чистые от всяких примесей, наиболее крупные, наиболее полноценные семена. Для очистки семян пшеницы мы рекомендуем на сортировке «Клейтон 5-А» ставить первым — решето № 14, вторым — № 16, третьим — № 40, четвертым — № 36. На сортировке «Триумф» необходимо подбирать верхнее решето № 22 и нижнее — № 36 и № 40.

Для того, чтобы ручные зерноочистительные машины работали правильно, приводная рукоятка у ведрок и сортировок должна делать 45 оборотов, у триеров — 50 оборотов в минуту. При таком числе оборотов крыльчатка вентиляторов будет делать необходимые 220 оборотов в минуту. Шкив машины «ВМ» должен делать 450 оборотов в минуту.

При очистке и сортировке семян не следует пренебрегать и простыми, но эффективными способами, как горки, решета, кружала, троты, ветрофоны. Все засыпанное семенное зерно должно быть в ближайшее время проверено на посевные качества в контрольных семенных лабораториях.

Быстрейшее завершение работ по созданию добротных семенных фондов в каждом колхозе нашей области — одно из условий получения высоких урожаев в 1950 году. Агрономы области должны оказать помощь колхозам в быстрой организации работ по доведению семенного зерна до посевных кондиций. Агроном И. ЛЕГЧИЛО.

Хорошо подготовит семена

Семенной материал является не только первоочередным источником урожая сельскохозяйственных культур, но и одним из мощных факторов повышения урожайности. Хорошие, чистые семенные семена могут дать прибавку урожая до 30 пудов и более на гектар.

Колхоз может подготовить в весне и машины, и тягло, и удобрения, но если у агрария окажутся плохие семена, хозяйство не получит достаточно хлеба и фуража.

Семена — золотой фонд урожая. Мастера зернового хозяйства получают семенной материал, прежде всего, с высокоурожайных участков, чистых от сорняков. Крупные и сухие семена при правильном посеве всегда дают полные, дружные, здоровые всходы.

Хозяйственное значение всхожести семян

Передовики сельского хозяйства, как известно, придают большое значение высокой всхожести и хорошей энергии прорастания семян.

тени от полновесных и всхожих семян. Поэтому борьба за полную всхожесть — это не только борьба за экономия посевного материала, но и за получение сильных, дружных, ровных, здоровых растений.

Семена любой зерновой культуры должны к сроку высева иметь обязательную высокую всхожесть и хорошую энергию прорастания: маловсхожие семена или семена с пониженной энергией прорастания дают неполные и растянутые всходы, неполная травостой, неравное развитие и созревание растений, а в итоге — пониженный урожай.

ОСОБЕННОСТИ СЕМЯН УРОЖАЯ ЭТОГО ГОДА

В этом году состояние семян зерновых культур в нашей области с точки зрения их важнейших свойств всхожести и энергии прорастания является более сложным, чем в предыдущие годы.

Во многих колхозах области почти все семенное зерно имеет повышенную влажность и весьма разнообразную всхожесть. Семена с повышенной влажностью менее устойчивы против заболеваний, нежелательны для хранения. Повышенная влажность способствует развитию вредных бактерий, клещей, в результате старые семена теряют всхожесть. Если мороз в 30—40 градусов для сухих семян не страшен, то для влажного зерна такая низкая температура окажется губительной, семена потеряют всхожесть.

Важность семенного зерна, засаженного на зимнее хранение, не должна превышать 16 процентов, иначе оно под влиянием морозов будет снижать всхожесть. Его необходимо подсушивать, но нельзя сушить семенное зерно непосредственно на горячих кирпичках, на горячем теплом воздухе при температуре 30—40 градусов. Чем сильнее зерно, тем ниже должна быть начальная температура сушки, в пределах 25—30 градусов. В незначительных сушилках температура теплоносителя должна быть 60—80 градусов.

Продушивать семенное зерно следует постепенно, резкое снижение влажности при медленном пропуске или горячем воздухе может вызвать запаривание или снижение всхожести. В один пропуск через сушилку следует снижать влажность до 30 процентов, не больше. При высокой влажности семенное зерно нужно просушивать через сушилку два—четыре раза. Высушенное таким образом зерно нельзя сразу же темным асыпаться на хранение, иначе это приводит к самосогреванию и порче, а надо охладить при помощи перемешивания. Температура зерна не должна превышать температуру наружного воздуха больше чем на 3—5 градусов.

Соблюдение указанных правил сушки не только предохранит семенное зерно от снижения всхожести при зимнем хранении, но и будет способствовать повышению всхожести и энергии прорастания семян.

В 1948 году в колхозах «Жизнь» и

Механизмы работают безотказно

С 1 мая первый участок на шахте «Объединенная» с участком № 2. Повзду участка был установлен напряженный ритм.

До снятия участков доставка угля в лавах пласта Коксового производилась вагончиками приводами. Эти привода были отягощены авариями. Теперь они заменены скребковыми транспортерами. Уголь из лавы до основного штекера также идет теперь по скребковым транспортерам.

Всего на нашем участке работают: две вагонетки, 11 транспортеров, 4 лебедки, 2 насоса.

Снятие участков позволило выработать 100 горняков, причем фактическая добыча в сентябре и октябре в полтора раза превышает добычу двух старых участков.

Надо сказать, что механизаторы создали горнякам участка хорошие условия для высокопроизводительной работы. И одно из этих условий — безаварийная работа всех механизмов.

Как мы достигли безаварийной работы? Прежде всего, мы боремся за проведение плано-предупредительного ремонта. Каждый месяц я составляю график осмотра механизмов и ремонта и строго слежу за его выполнением.

Каждый день во время наряда я даю электрослесарям конкретные задания: что именно они должны сделать за смену. После окончания ремонта бригада слесарей слезает механизмами шахтерам добычи смены. При них же производится опробование механизмов. И если шахтеры находят недостатки в ремонте, они не прикрут оборудование в полный порядок.

Все механизмы участка закреплены за электрослесарями.

Мне хочется отметить особенно безотказное отношение к ремонту электро-

слесарей тт. Лукьяных и Горшкова и дежурного электрослесаря тов. Мустафеева, которые первыми взяли механизмы на социалистическую сберканность.

Коллектив механизаторов участка значительно улучшил свои качественные показатели. Полностью исключены аварии, срок службы машин между капитальными ремонтами значительно удлинен. У нас нет бездействующего оборудования.

За счет бережного и правильного использования запасных частей и смазочных материалов механизаторы участка сэкономили 35 тысяч рублей.

Основой наших успехов я считаю воспитательную работу, которую проводят на участке. Эта работа заключается в ежедневных беседах на нарядках, в даче конкретных заданий и строгом контроле за их выполнением, в обсуждении и, если надо, вынесении на нарушение установленного порядка. Все механизаторы участка охвачены социалистическим соревнованием. Проверка выполнения обязательств проводится каждую декаду.

У нас все ведут борьбу за то, чтобы дать возможность забойным бригадам выполнять обязательства, взятые в письме товарищу Сталину. И мы добились этого. Участок досрочно выполнил оговоренный месячный план угодобычи. Производительность врубовой машины составила 7 тысяч тонн в месяц при плане 5.200 тонн. На участке сэкономили 174,5 тысячи рублей.

Коллектив механизаторов участка № 1 прилагает все силы, чтобы и в дальнейшем обеспечить безаварийную высокопроизводительную работу всех механизмов.



Успешнее других в первом мартовском цехе Кузнецкого комбината сейчас работает смена тов. Демина. За 16 дней ноября слесари этой смены внесли на свой стахановский счет 130 тонн сверхплановой стали.

На снимке — командный состав переводной смены (слева направо): мастер Ю. Широков, начальник смены И. Демин и мастер М. Привалов, которому недавно присвоено звание «мастер отличного качества».

Как мы перестроили снабжение цехов вспомогательными материалами

Борьба за ускорение оборачиваемости оборотных средств потребовала также перестройки работы снабженческих организаций, в том числе и отдела снабжения Кузнецкого металлургического комбината.

Большим вопросом у нас было снабжение цехов вспомогательными материалами.

Для того, чтобы цеху оформить заявку и получить какой-нибудь материал или инструмент, раньше требовалось не менее 2—3 дней. «Хождем по мукам», как говорили снабженцы, было вызвано существовавшей раньше громоздкой системой оформления снабженческих операций.

После большой и тщательной подготовки мы решили в корне изменить старую структуру снабжения цехов вспомогательными материалами.

В самом центре комбината, рядом со всеми основными потребителями материалов, мы создали и открыли единый центр снабжения для всех цехов завода — центральный универсальный склад. Для работы в этом складе были отобраны самые лучшие и наиболее опытные складские работники комбината, которые несут ответственность за оперативность и четкость в работе по снабжению.

Отныне, за 5 дней до начала нового месяца, все заявки цехов просматриваются работниками отдела снабжения и обрабатываются с представителями цехов. Затем на утверждение количество вспомогательных материалов для того или иного цеха выдвигается специальная личная карточка, копия которой находится в картотеке центрального склада.

Допустим, что для нужд цеха немедленно требуются нарядные круги. По первому же требованию они выдаются в цеховом складе. Получение кругов цехом отмечается в личной карточке. Никакой волокиты и никаких хождений за разрешениями! Центральный универсальный склад работает у нас и в выходные дни, чего никогда раньше не было в практике складских хозяйств.

Что все это нам дает? Главная — это позволило нам оперативно и четко снабжать вспомогательными материалами все цехи комбината, расположенные на заводской территории. Отныне в цехах практически закрылись разнородные склады, в которых скоплялись материалы «на запас, на всякий случай». Создание центрального универсального склада благоприятно отразилось на оборачиваемости оборотных средств.

Руководители цехов, поставленные в условия заблаговременной сдачи заявок за месяц вперед, стали относиться к этому делу более серьезно. Теперь отныне склад имеет возможность точно знать заявки цехов на ближайший месяц и соответственно с этим планировать свою работу.

Больше того, начальники цехов и их снабженцы, имея на руках личную карточку, составленную по более жестким нормам расхода вспомогательных материалов, и зная, что перерасход материалов категорически запрещен, стали более экономными и расчетливыми, всецело стараясь удлинить срок службы инструментов. Началось учет расходования материалов в цехах, повысилась ответственность за их рациональное расходование и сохранность.

Отдел снабжения, создав единый центр снабжения, ликвидировал за неуживаемостью должности учетчиков во многих других складах. Да и сам отдел снабжения, занятый в основном приемом представительств цехов и оформлением заявок, разгрузился от этой работы.

По нашим самым скромным подсчетам, изменению структуры снабженческих операций и открытию центрального универсального склада дает комбинату полтора миллиона рублей годовой экономии.

Б. НАЛОТ,
начальник отдела снабжения
Кузнецкого металлургического комбината.

В борьбе за ускорение оборачиваемости оборотных средств потребовала также перестройки работы снабженческих организаций, в том числе и отдела снабжения Кузнецкого металлургического комбината.

1330 штук кирпича с кубометра печи

ДОСТИЖЕНИЕ МАСТЕРА ОБЖИГА Ф. И. МИСЮК

Мастер обжига кирпича Полысаевского кирпичного завода треста «Кемерово-Харьковский» Ф. И. Мисюк со взрывчатой силой достиг высших результатов по сему кирпичному делу, выйдя на рекорд — производство одного кубического метра обжиганного кирпича в количестве 1330 штук в сутки.

В борьбе за экономию электроэнергии и повышение коэффициента полезного действия печи, строго соблюдал режим работы, тов. Мисюк в сентябре и октябре добился с/ема 1300—1330 штук кирпича с каждого кубометра печи. Так же он работает и в ноябре. Подобного с/ема не давал еще ни один мастер обжига кирпича Полысаевского завода треста «Кемерово-Харьковский».

Высокой производительности тов. Мисюк достиг благодаря постоянному наблюдению за работой печи, работой котлов, высадкой топлива и за всем технологическим режимом печи.

Мастер тов. Мисюк со своим стахановским рекордом достиг в сентябре и октябре высших результатов и значительно улучшает использование печи.

В. ТАРАНХОВ,
начальник отдела
производственных предприятий
«Главкузбасшахтстрой».

Мастер обжига кирпича Полысаевского кирпичного завода треста «Кемерово-Харьковский» Ф. И. Мисюк со взрывчатой силой достиг высших результатов по сему кирпичному делу, выйдя на рекорд — производство одного кубического метра обжиганного кирпича в количестве 1330 штук в сутки.

процесс их пуска и остановки, а также и тушение кокса. Вывоз сокращен обслуживающий штат. Рационализаторы коксового цеха тов. Слепчиков и механик тов. Тимохин, оп. же секретарь парторганизации цеха, внесли ценные предложения, дающие экономии электроэнергии более чем в 100 тысяч киловатт-часов.

Большую работу по руководству на начальнике цеха лауреата Сталинской премии тов. Золотарева и секретаря парторганизации тов. Назаренко провели технологи стариковского цеха. Они изменили технологию производства и повысили качество ремонта механизмов. Уже в 4-м квартале 1948 года это сэкономило удельные расходы электроэнергии на тонну шихты и угольного кокса на 0,6 киловатт-час, на тонну коксового кокса — на 0,1 киловатт-час. Угледобыватель стариковского цеха теперь работает только 12 часов в сутки вместо прежней круглосуточной работы.

В борьбе за экономию электроэнергии и повышение коэффициента полезного действия печи и коллективы подсобных цехов завода. Партийная организация энергохозяйства (секретарь тов. Патеев) не упускает из поля своей деятельности эти вопросы. На заседаниях бюро и открытых партийных собраниях заслушиваются доклады и сообщения начальников цехов отдела главного энергетика.

Около 10 процентов электроэнергии, расходуемой заводом, потребляет цех дообжига. В текущем году коллектив этого цеха под руководством начальника цеха тов. Лаурова и мастера коммуниста тов. Нефедова проделал большую работу. Одно изменение схемы дообжига цехов старого завода высвободило два центробежных насоса в цехах 5-11, что дает экономии в 50 тысяч киловатт-часов и позволяет сократить обслуживающий штат на 4 человека. Исключение из работы одного из насосов, использование в качестве насоса, ранее сбрасываемой в канализацию воды, ранее сбрасываемой в канализацию, дает возможность минуяшим летом рабо-

тывать только с одним насосом на станции второго подъема. В цехе дообжига снижен расход электроэнергии на один кубометр воды на 0,02 киловатт-часа.

Лучшие стахановцы этого цеха тт. Мельников, Вурнашев, Кудашкин неоднократно получали премии за работы по экономии электроэнергии. Старшие кофегары парокотельных тт. Стеняшкин и Артемкин известны в заводском коллективе как лучшие стахановцы, борющиеся за снижение расхода электроэнергии на каждую выпариваемую тонну пара. Они четко следят за режимом работы котлов, вентиляционных устройств, расходом электроэнергии на освещение.

Для кемеровских коксохимиков вопрос повышения коэффициента полезного действия особенно важен. В прошлом месяце фп на нашем предприятии не превышал 0,68. Наименее была рационализаторская работа и много труда, инициатива партийной организации, чтобы повысить хотя бы до той величины, которой достигли мы сегодня, — 0,722.

Вторичная трансформация — наш бич. Памятуя об этом, электрики высвободили из работы трансформатор в 240 киловатт на станции второго подъема, передали один из трансформаторов для питания машин старых печей, где теперь вместо трансформатора в 350 киловатт работает трансформатор мощностью в 180 киловатт. Путем перестройки высвободили и другой трансформатор — мощностью в 350 киловатт. Силами электроцеха смонтировали установку батареи статических конденсаторов, благодаря чему искусственный коспикс фп достиг 0,8.

Команд в этой области поработала комсомольско-молодежная бригада под руководством тов. Аборона, неоднократно занимавшая первые и вторые места в общезаводском соревновании комсомольско-молодежных бригад.

Наши технические успехи в области экономии электроэнергии и повышения

В Москве открылась сессия Совета Международной Демократической Федерации женщин

17 ноября в Москве, в Центральной доме работников искусств, открылась сессия Совета Международной Демократической Федерации женщин. На сессию прибыли делегатки со всех континентов земного шара, представляющие десятки стран Европы, Америки, Азии и Африки.

В зале много гостей — представителей общественности столицы, женщины-работницы, деятели науки, искусства, литературы.

Заседание открылось в 11 часов утра выступлением словом вице-президента Международной Демократической Федерации женщин Н. В. Поповой.

По предложению г-жи Анны Невилл-Лейн (Финляндия) сессия единогласно избирает следующий состав президиума: Нина Попова (СССР), Долорес Ибаррури (Испания), Мари-Клод Вайян-Кутюрье (Франция), Евгения Прагерова (Польша), Мюриэль Дрейпер (США), Лин Лин (Китай), Зинаида Гурина (СССР), Джульетта Фабби (Италия), Элиза Урис (Испания), Анна Матюшкова (Чехословакия), Элизабет Миллард Вейттон (США).

Участники сессии тепло приветствуют членов президиума. Н. В. Попова сообщает, что председатель Международной Демократической Федерации женщин Эженн Коттон ввиду тяжелой болезни мужа не сможет присутствовать на сессии. Мари-Клод Вайян-Кутюрье оглашает письмо г-жи Эженн Коттон.

Слово для доклада по первому вопросу предоставляется генеральному секретарю Международной Демократической Федерации женщин г-же Мари-Клод Вайян-Кутюрье, тепло встреченной делегатками.

В начале своего доклада Мари-Клод Вайян-Кутюрье подчеркивает, что женщины не одни борются за мир. Нельзя отделить их от остальных людей, борющихся за мир в целом, рассматривая эту деятельность в связи с общим международным политическим положением. В чем состоят основные итоги минувшего года с точки зрения международного политического положения? Они состоят, прежде всего, в усилении, росте и консолидации сил лагера мира. Лагерь мира не имеет географических границ. Эти границы проходят в каждой стране, где есть, с одной стороны, народ, простые и честные люди, которым ненавистна война и которые всей душой стремятся к мирной жизни, а с другой стороны — кучка финансовых монополистов и империалистов, жаждущих новой войны, как средства еще большего увеличения их баснословных прибылей.

Пока не посмотрим на карту мира, говорит Мари-Клод Вайян-Кутюрье. Мы увидим: в десяти странах Европы и Азии в населении в 800 миллионов человек народы и правительства едины в своем стремлении к миру и процветанию в условиях свободы и демократии. Во главе лагеря мира стоит великий и славный Советский Союз, первым актом которого, 32 года тому назад, было предложение мира всем народам.

Делегатки говорят о новых успехах лагера мира и демократии.

Мари-Клод Вайян-Кутюрье приветствует предложение советской делегатки на сессии Генеральной Ассамблеи Объединенных Наций о заключении пакта укрепления мира.

Мари-Клод Вайян-Кутюрье говорит о ведущей роли Советского Союза в борьбе за мир.

— Мы ставим, что наш Совет проводит в Москве и что мы можем из этого зала выразить Генеральным Собраниям бесчисленную благодарность женщин всего мира не только за одержанную блестящую победу над гитлеровскими орденами, но и за непрерывную борьбу, которую он ведет с тех пор в защиту мира. Мы хотим выразить Генеральным Собраниям нашу полную уверенность в том, что в его руках мир находится под надежной защитой, что он может рассчитывать на помощь и на нас, что на том небольшом участке, который каждый из нас занимает, все

мы, следуя его примеру, отдадим свои лучшие силы на служение миру и человечеству. (Эти слова встречены бурной овацией всех присутствующих. Участники заседания встают. В зале долго звучат бурные аплодисменты в честь товарища Сталина.)

Далее докладчик говорит о роли женщин в борьбе за мир, отмечая, что в этом году празднование 8 марта — Международного женского дня — приняло невиданный размах.

Мари-Клод Вайян-Кутюрье говорит о женских организациях, которые вели активную борьбу против Атлантического пакта, связывавшего его как орудие войны, связывавшего его как орудие войны, которое вместе со всем итальянским народом неустойно борется за мир.

Инициаторами борьбы против Атлантического пакта в скандинавских странах явились женщины.

Успешно активизировала свою борьбу против опасности войны британская сестра МДФФ, организовавшая по стране поездку «автобусов мира».

Мари-Клод Вайян-Кутюрье говорит далее о борьбе за мир американских женщин.

Докладчик характеризует роль женщин Голландии, Франции в борьбе против войны, ведущихся правительством этих стран в Индонезии и Вьетнаме, говорит об участии женщин Греции в борьбе за свободу своей родины, о борьбе испанских женщин против режима Франко, о деятельности Демократического союза женщин Германии, насчитывающего более 300 тысяч человек.

Докладчик подробно говорит о странах народной демократии, где женщины пользуются теми же правами, что и мужчины, и принимают активное участие во всей политической и экономической жизни своих государств. Женщины стран народной демократии, отвечая на призыв второго конгресса, борются за дальнейшее развитие народного хозяйства своих стран, за укрепление демократии, за сохранение мира во всем мире.

Мари-Клод Вайян-Кутюрье говорит далее о борьбе за мир женщин Советского Союза.

Характеризуя огромный размах всемирного движения за мир, Мари-Клод Вайян-Кутюрье подчеркивает, вместе с тем, что нельзя ни на минуту ослабить бдительности. Мы должны, говорит она, неустанно находить средства для дальнейшего развития нашей деятельности в защиту мира. Эту деятельность мы должны считать нашей основной задачей, которой мы должны посвятить все наши усилия. Необходимо принять участие в проведении рекомендованной Постоянным комитетом всемирного конгресса сторонников мира массовой кампании за прекращение войны в Греции, Вьетнаме, Индонезии и Малайе, за немедленное сокращение вооружений, за прекращение атомной войны и за подписание великим державам Пакта мира.

Заключив свой доклад, Мари-Клод Вайян-Кутюрье призывает усилить борьбу за мир во всем мире. Каждая из нас, говорит она, вернется в свою страну с новыми силами и с энтузиазмом возьмется за выполнение прекрасной задачи — выиграть мир. (Аплодисменты.)

Первое слово после доклада предоставляется делегатке Женщины Народной Республики Китай.

Делегатка Китая рассказывает о великих переменах, происшедших в жизни китайских женщин, политических и экономических правах, представленных им Народным правительством.

— Китайские женщины, — продолжает далее Сун Гуан-пин, — от всего сердца поддерживают Народное Центральное правительство и уверены в том, что Народная республика Китая станет мощным фактором прочного мира на Тихом океане и во всем мире.

Вампистель президентке Лиги женщин в Польше Э. Орловске передала представителям 80-миллионной армии демократических женщин мира сердечный привет от имени миллионов польских женщин.

Э. Орловска заявила, что руководство Лиги польских женщин обратилось от имени миллионов своих членов к секретариату МДФФ с предложением исключить из рядов Федерации тех представителей представительниц Югославии, которые не только не выступили против преступной, предательской деятельности банды Тито, но даже поддерживают политику нынешних властей Югославии. Мы с удовлетворением констатируем, сказала Э. Орловска, что по вопросу об исключении из МДФФ представительниц Югославии господствует единогласие в национальных сессиях МДФФ.

Член исполкома Конгресса американских женщин г-жа Исланда Робсон подчеркнула необходимость объединения усилий женщин всего мира в борьбе за мир, против поджигателей войны.

На трибуне — генеральный секретарь Всегреческого демократического союза женщин Руа Кукуду. Сравнив тепло встречает представительницу героического народа Греции.

Руа Кукуду подробно останавливается на героической борьбе демократических женщин Греции. Организатор и руководитель этой борьбы — Союз греческих женщин своей деятельностью сумел себе завоевать широкое доверие.

На вечернем заседании председательствует председатель Конгресса американских женщин Мюриэль Дрейпер.

Итак слово предоставляется главе итальянской делегации г-же Марии Маддалене Росси, которая указала на широкий размах борьбы итальянского народа за мир.

Председательными аплодисментами встречают делегаты и гости появившиеся на трибуне Долорес Ибаррури — вице-президента Международной Демократической

Федерации женщин.

(Окончание на 4-й стр.)

Врубпогрузочные машины с двумя барами

ЛЕВНИНСКО-КУЗНЕЦКИЙ. (Морр. «Кузбасс»). На угольных пластах Ленинского рудника самым трудоемким процессом является выработка угля. Решение этой проблемы в основном облегчается применением комбайнов «Донбасс» и комбайнов системы инженера Макарова. Сейчас на руднике уже работают 6 комбайнов: три комбайна Макарова на пласте «Полысаевская», два комбайна «Донбасс» на пласте имени Кирова и один — на «Куринке-3». Планина на этой шахте вступит в работу еще один комбайн «Донбасс», у которого коллектив бар перевел на предложение слесаря Василия Скрибина.

На шахте имени 7 ноября в этом году должно быть введено 6 врубпогрузочных машин ВПМ-1. Применение этих машин во многом облегчит труд рабочего в лавах. Однако эффективное использование врубпогрузочной машины обеспечивается тем, что подработка машинной скребковой транспортером не обеспечивает достаточной подготовки угля для загрузки, особенно в нижней части угольного пласта.

После подрезки машинной до скребкового транспортера остается так называемый осадок, который с большим трудом отде-

ляется от почвы. Разделку этого осадка приходится производить вручную, на что затрачивается очень много времени.

Главный механик треста тов. Голубенко и главный механик шахты имени 7 ноября тов. Денисов предложили подработку врубпогрузочной машинной производимой скребковой транспортера, а с почвой. Для того, чтобы избежать оставления осадка, они решили установить на врубпогрузочной машине бар, который будет значительно выше погрузочного лемеха. Таким образом, врубпогрузочная машина будет одновременно и делать подработку лава в середине пласта.

Опыт проведенный ранее на шахтах имени Кирова и имени 7 ноября по подработке лава средним врубом, показывает, что подготовка угля для загрузки в этом случае идет значительно лучше и осадка не остается.

Сейчас идет подготовка к испытанию изготовленного бара, лемеха и т. д. В середине ноября применение врубпогрузочной машины начнется во всех лавах, предназначенных для работы врубпогрузочных машин.

Е. ЧЕРЕПАНОВ,
механик участка № 1
шахты № 9-15
треста «Анжеруголь».

Стахановская работа железнодорожников

ПРОМЫШЛЕННАЯ. (По телефону). Транспортники всех цехов депо станции Промышленная хорошо подготовились к работе в зимних условиях и получили паспорта готовности к зиме.

Большие работы между ремонтами делают локомотивы переводов машинистов депо тт. Панкратова, Припутнева, Работы и Митякина. Паровоз машиниста Панкратова прошел уже 173 тысячи километров, машиниста Припутнева — 131 тысячу, Василия Букана — 107 и машиниста Константина Митякина — 101 тысячу километров.

В соревновании за ускорение оборота локомотивов и увеличение суточного пробега первенство держат машинисты

тт. Коротков, Еремеев, Сяткин, Навалыхин и др. Их паровозы делают по 500 километров в сутки.

МАРИНСК. (Морр. «Кузбасс»). Железнодорожники станции Маринск добились слаженной работы всех служб. Смены дежурных по станции тт. Романченко и Григьева отправляют поезд только по графику.

У маринских железнодорожников коллектив выезда топлива (начальник тов. Васильев), пункта технического осмотра вагонов (мастер Гончаров) и вокзала (начальник тов. Михалюк) завозили переключившиеся красные знамена управления Красноярской дороги.

Коксохимики Кемерово в борьбе за экономию электроэнергии

В 1944 году Министерством электростанций и ВСОПС были утверждены условия социалистического соревнования промышленных предприятий страны за экономию электроэнергии и повышение коэффициента полезности. Первые итоги этого соревнования в Кемеровской области были подведены за четвертый квартал 1944 года, и первенство было присуждено энергетикам Кемеровского коксохимического завода. С тех пор коксохимики неоднократно занимали первые, вторые и третьи места в соревновании.

Партийная организация завода сумела мобилизовать коллектив электриков, механиков и технологов на упорную борьбу за экономию электроэнергии. В результате этого мы сэкономили для страны несколько сотен тысяч киловатт-часов электроэнергии, повысили естественный и искусственный коэффициенты полезности, упорядочили работу механизмов и машин. В итоге сейчас значительно снижены удельные нормы расхода электроэнергии на продукцию, выпускаемую заводом.

Уго-коксный блок завода с его разнообразными механизмами и движущимися машинами потребляет почти половину всей расходуемой заводом электроэнергии. Здесь соревнование за экономию электроэнергии и повышение коспикса фп сыграло особенно важную роль. Приведу несколько примеров.

Угледобывательный цех, в котором применяются шихты для коксовых печей, имел молотовые дробилки с моторами мощностью по 250 киловатт каждый. Эти моторы были загружены не более чем на 60 процентов. В силу специфичности оборудования замена их невозможна, а использование их с таким недогрузом вызвало значительное снижение коэффициента

полезности. Мы нашли выход из положения, изменив схему обмотки статора моторов, и этим снизили их мощность до 168 киловатт. Теперь то же электрооборудование полностью загружено.

В этом же цехе имеются магнитные сепараторы. Они выделяют металл из угля, поступающего к нам с шахт Кузбасса. Барабанные вращающиеся магнитные сепараторы часто пропускали металл, последний попадал в молотовую дробилку, и один из котловых механизмов цеха приходилось останавливать на 15—25 минут для извлечения вручную металла из дробилок. Разгрузка механизмов и затем их пуск вызывали непроизводительную трату электроэнергии. Группа работников отдела главного энергетика реконструировала существующие сепараторы. В итоге значительно сократились случаи попадания металла в дробилки, меньше стало пусков и остановок сепараторов, на чем мы сэкономили около 40 тысяч киловатт-часов.

Группа рационализаторов, инициатором которой был сепараторщик, общезаводской жюри присвоило звание «лучший технолог завода». В том числе начальнику электротехцентра тов. Бергман и мастеру электротехнической лаборатории тов. Ожиганову.

Тушение кокса, выдаваемого из печи в цехе, производится водой под тушальными машинами. На этих машинах со дня пуска завода работали центробежные насосы с электромоторами мощностью по 75 киловатт. Помимо на каждой из тушальных машин имелся моторчик-насосчик, который следил за уровнем воды в напорных баках и включал насосы. Сейчас тушение кокса производится иначе. Постаревшим мотором 36 киловатт, полностью автоматизирован

коэффициент полезности являются результатом большой массово-разъяснительной работы, проводимой по цехам. На раскомандированных систематически выступают заводу электрики-электрики и механики цехов, начальники смен. На конкретных примерах они показывают, как надо работать, чтобы сократить расход электроэнергии, в чем приводит несовременная смазка подшипников, холостой ход механизмов, небрежностный ремонт оборудования, лишняя жара горения электрических лампочек. Профсоюзные и комсомольские организации завода, под руководством партийной организации, проводят ежемесячно итоги соревнования бригад и цехов, учитывают показатели по экономии и использованию электроэнергии.

Систематически отрабатывают вопросы экономии электроэнергии, качества ремонта оборудования и увеличения количества выпускаемой продукции общезаводская и цеховая стенная печать. Юмористические приложения в газетам — наши «Крокодилы» бичуют браковедов и лиц, транжириющих электроэнергию, не бесновящихся о повышении коэффициента полезности.

Много сделано на заводе в области экономии электроэнергии, но мы имеем еще огромные резервы. Коллектив коксохимиков предостан сделать еще многое, чтобы выполнить решение III Кемеровской областной партийной конференции, которая поставила конкретные задачи по коренному улучшению энергетического хозяйства промышленных предприятий Кузбасса, максимальному экономии электроэнергии и повышению коэффициента полезности. Коллектив старшего предприятия нашей области — Кемеровского коксохимического завода — работает над тем, чтобы с частью справиться с этой задачей.

Л. ГУРЕВИЧ,
главный энергетик Кемеровского коксохимического завода.

В Москве открылась сессия Совета Международной Демократической Федерации женщин

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

Федерации женщин, героическое борца за свободу и независимость испанского народа. Ее волнующая речь неоднократно прерывалась аплодисментами.

Долорес Ибарури указывает, что американцы рассматривают воспользоваться Испанией, как плацдармом и базой в целях войны, для агрессии. В интересах всех народов борьба против помощи франкистскому режиму, говоря о том, что должна быть в порядке дня не только трудящихся и прогрессивных людей Англии и Соединенных Штатов, но и всех мужчин и женщин, которые в любом уголке земли борются против угрозы новой войны, за установление прочного и длительного мира.

Председатель Демократического женского союза Германии г-жа Элла Аккерман-Шмидт говорит, что Демократический женский союз Германии считает главной своей задачей мобилизовать жен

и матерей для борьбы за мир, за демократию, за единство Германии.

На заседании выступили с речами делегатки женщин Вьетнама и делегатка финских женщин г-жа Невилляйнен.

Затем слово предоставляется вице-председателю Международной Демократической Федерации женщин, председателю Антифашистского комитета советских женщин Н. В. Поповой.

Н. В. Попова говорит о все возрастающей борьбе за мир женщин зарубежных стран — Франции, Италии, Англии, США, Германии, Бельгии, Дании и других. Она подчеркивает, что было бы вместе с тем величайшей ошибкой, если бы удовлетворенные своими успехами национальные женские демократические организации ослабили борьбу за мир. Международная Демократическая Федерация женщин и ее национальные организации должны добиваться того, чтобы активная

борьба за мир, против войны ни на минуту не прекращалась, чтобы в эту борьбу включились все трудящиеся женщины мира.

В заключение Н. В. Попова от имени десятков миллионов советских женщин заверила сессию в том, что советские женщины шли и всегда будут идти в первых рядах борцов за мир.

— Мы отстаем дело мира потому, что во главе этого мощного народного движения к справедливости и счастью плет великий знаменосец мира и дружбы народов, защитник их свободы и безопасности, вождь народов, лучший учитель и друг, наш родной Сталин! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают. На разных языках мира звучат приветствия в честь И. В. Сталина. Овация в честь великого вождя советского народа длится в течение нескольких минут).

(ТАСС).

Народно-освободительная армия заняла Гуйян

ПЕКИН, 17 ноября. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, войска Народно-освободительной армии заняли 15 ноября столицу провинции Гуйжоу — Гуйян. Расположенный в центре провинции Гуйжоу, Гуйян является центром пересечения основных дорог, ведущих к Гуйлину, Чунцину, Куньминю и Чанша. Таким образом, юго-западные провинции Китая, в которых остатки гоминдановских сил намеревались создать свою последнюю базу сопротивления, разрезаны на две части.

За период с 4 по 15 ноября войска Народно-освободительной армии заняли в восточной и центральной частях провинции Гуйжоу 16 уездных городов и продолжают двигаться в глубь провинции. Разгромленные гоминдановские войска бежали в западном направлении. Почти 3 тысячи гоминдановских солдат и офицеров взяты в плен.

Северные войска Народно-освободительной армии, продвигающиеся из Западной Хунани, нанесли удар по восточной части провинции Сычуань и до 12 ноября освободили уездные города Сюшань, Юань и Цянцзян.

В то же время войска Народно-освободительной армии заняли шесть уездных городов в западной части провинции Хунань и ряд уездных городов в юго-западной части провинции Хубэй. Среди этих городов — важный стратегический центр Эньши.

Открытие конференции профсоюзов стран Азии и Океании в Пекине

ПЕКИН, 16 ноября. (ТАСС). Сегодня в Пекине в торжественной обстановке открылась конференция профсоюзов стран Азии и Океании. Конференцию открыл генеральный секретарь Всемирной федерации профсоюзов (ВФП) Сайян. От имени подготовительного комитета Лю Нини предложил избрать президиум, в который вошли генеральный секретарь ВФП Сайян, вице-президент ВФП Лю Шаоци, Солонья, Толедано, Зупка, Блоксвелл, Пенья, Диало, председатель Всеазиатской федерации профсоюзов Чень Юнь, председатель совета профсоюзов МНР Алдундип, генеральный секретарь Всеобщей конфедерации труда Вьетнама Луу Дук Пхо, заместители председателя Всеазиатской федерации профсоюзов Ли Лисань, Лю Нини, Чжу Сюэфань, председатель Цейлонской федерации труда Викремсинг, председатель совета профсоюзов Казхской ССР Бейсенов, председатель объединенных профсоюзов Северной Кореи Чой Ген Дек, представитель Центральной организации профсоюзов Индонезии Али Марджано.

После избрания президиума председательствующий Лю Шаоци произнес краткую вступительную речь. Оркестр исполнил гимн Китайской народной республики и «Интернационал».

С приветствиями выступили Сайян и мэр Пекина генерал Не Жун-чжун. Затем были зачитаны приветственные телеграммы, присланные конференцией различными организациями и профсоюзами.

На конференции присутствуют 117 делегатов профсоюзов и рабочих организаций стран Азии и Океании.

Конференция приняла следующую повестку дня:

- 1. Доклад о деятельности ВФП и задачах конференции.
- 2. Доклады национальных профсоюзных центров Азии.
- 3. Вопрос о создании бюро связи ВФП.

Перед закрытием заседания конференция приветствовала профсоюзная женская и молодежная организации Пекина.

Четвертая сессия Генеральной Ассамблеи ООН В СПЕЦИАЛЬНОМ ПОЛИТИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ

НЬЮ-Йорк, 16 ноября. (ТАСС). 14 ноября Специальный политический комитет Генеральной Ассамблеи ООН приступил к голосованию пяти проектов резолюции по атомному вопросу, представляемых делегациями СССР, Канады и Франции, Индии, Гватемалы и Аргентины.

Советский проект резолюции предлагает Генеральной Ассамблее ООН поручить атомной комиссии возобновить свою работу по осуществлению решений Генеральной Ассамблеи от 24 января и 14 декабря 1946 года и немедленно приступить к разработке проекта конвенции о запрещении атомного оружия и проекта конвенции о контроле над атомной энергией с тем, чтобы обе конвенции должны быть заключены и введены в действие одновременно.

Канадско-французский проект совершенно обходит вопрос о запрещении атомного оружия и ставит своей целью под видом международного контроля подчинить экономикку суверенных государств безраз-

дельному господству американских монополий. Этот проект протаскивает тезис о необходимости перелачи предпринять, производящих атомные материалы и атомную энергию в собственность американского атомного сверхтреста. Авторы проекта резолюции, стремясь помешать деятельности комиссии по атомной энергии продолжением консультаций шести постоянных членов этой комиссии, ведут дело на ликвидацию этой комиссии.

С резкой критикой канадско-французского и индийского проектов резолюции как совершенно неприемлемых и не обеспечивающих ни запрещение, ни строгий контроль над запрещением атомного оружия и в защиту советского проекта выступили представители СССР: Я. А. Мельник, глава делегации СССР Д. З. Мануильский, представитель Польши Навковский.

В результате голосования 48.0 голоса против 5 при двух воздержавшихся был принят канадско-французский проект резолюции.

Представители СССР, БССР, УССР, Польши и Чехословакии голосовали против этой резолюции.

При последующем поименном голосовании большинство Специального политического комитета под влиянием нажима со стороны англо-американского блока отклонило предложение делегации СССР, содержащие практические и быстро выполнимые предложения по запрещению атомного оружия и контролю над атомной энергией.

Таким образом, в результате обсуждения вопроса и последующего голосования, комитет отказался принять проект резолюции Советского Союза, направленный на достижение согласованного решения по вопросу запрещения атомного оружия и, приняв под давлением США и Англии франко-канадский проект резолюции, стал на путь дальнейшей затяжки и срыва решения этого важнейшего вопроса.

В ПОЛИТИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ

НЬЮ-Йорк, 16 ноября. (ТАСС). На утреннем и дневном заседаниях 15 ноября в Политическом комитете обсуждались предложения советской делегации об осуждении подготовки новой войны и о заключении пакта пяти держав по укреплению мира. Предложения Советского Союза, направленные на осуждение подготовки новой войны, на запрещение атомного оружия и установление строгого международного контроля над этим запрещением, предложения, требующие, чтобы пять великих держав — США, Англия, Китай, Франция и СССР, несущие главную ответственность за поддержание международного мира и безопасности, заключили между собой пакт по укреплению мира, вызвали растерянность и переполох среди стран англо-американского блока.

Представители этого блока обрушились против советских предложений, прибегая к клевете на Советский Союз и извращению фактов.

Их выступления до конца разоблачают англо-американское сопротивление положительной программе мира, развернутой Советским Союзом, и срывают маски с делегаций США и Англии и их подполковников, пытающихся, прикрываясь сторонниками мира, сорвать принятие конкретных советских предложений.

Представитель Сальвадора Кастро в своем выступлении утверждал, что советское предложение о заключении между пятью великими державами пакта о мире будто бы исключает их участия в работе по укреплению мира малые державы. Этот представитель повторил также американскую аргументацию о том, что Устав ООН будто бы сам по себе в достаточной степени обеспечивает поддержку мира.

Лицемерно заявив, что советские предложения заслуживают рассмотрения в Политическом комитете, французский делегат Шовель повторил заявление американского делегата о том, что советские предложения будто бы являются пропагандой. В своем сопротивлении советским предложениям он дошел до того, что начал утверждать, что заключение пакта между пятью державами по укреплению мира создаст внутри ООН какую-то «директорию пяти держав», которая якобы противоречит Уставу ООН, и что заключение подобного пакта было бы «вредным и опасным» и «увеличило бы недовольство».

Представители Дании и Перу прямо объявили, что они будут голосовать за англо-американское предложение.

Канадский представитель, пытаясь оп-

ровергнуть агрессивный характер политики США и Англии, утверждал, что Северо-атлантический договор якобы не является «угрозой» фактором на международной арене, и допустил грубые клеветнические выпады против Советского Союза. Своё выступление он закончил призывом к странам ограничить свой суверенитет и заявлением о том, что он будет голосовать за совместное англо-американское предложение.

Представитель Чехословакии Клементис в своем выступлении приветствовал советские предложения, направленные на установление мира и указывающие на конкретные меры для достижения этой благородной цели.

Министр иностранных дел Чехословакии отметил, что Генеральная Ассамблея начала свою работу в значительно лучшей атмосфере, чем предыдущие сессии Генеральной Ассамблеи. Это объясняется, заявил Клементис, не тем, что устранены поджигатели новой войны, а тем, что значительно изменилась международная обстановка, о чем свидетельствуют исторические события в Китае и мощное движение в пользу мира во всех странах света. Он напомнил, что происходившие в комитетах дискуссии, а также принятие ряда решений, названных большинством, показывают, что представители англо-американского блока полны решимости вести политику нетерпимости и диктата, совершенно не считаясь с интересами Объединенных Наций и с интересами сотрудничества с миролюбивыми странами.

Это, по мнению представителя Чехословакии, только увеличивает международное напряжение и не может не вызывать возмущения у народов всего мира. Отметив все растущую военную пропаганду в США, представитель Чехословакии обратил внимание членов комитета на то, как изменились методы этой пропаганды в связи с тем, что исчезла атомная монополия США.

Чехословацкий делегат отметил также, что пресса Советского Союза и стран новой демократии целиком посвящена освещению восстановления и развития народного хозяйства миролюбивого социалистического общества. В ней нет ни слова о подготовке к новой войне, в то же время пресса капиталистических стран, находясь на службе капиталистических монополий, разжигает военную истерию и запугивает сенсационными, клеветническими сфабрикованными версией о ведущейся якобы подготовке к войне в Советском Союзе и странах народной демократии.

Представитель Чехословакии констатировал, что в Соединенных Штатах ведется идеологическая, экономическая и полити-

ческая подготовка к новой войне. Клементис привел ряд интересных примеров, свидетельствующих о разжигании военной истерии в США.

Так, например, совсем недавно на одном из официальных заседаний генерал Эйзенхауэр заявил, что вооруженные силы США могут «высечь» весь мир. В переводе на военный язык это означает, что вооруженные силы США несут непосредственную ответственность за положение во всем мире. Такими мыслями в Соединенных Штатах заражены не только военные деятели, но и многие писатели. Представитель Чехословакии привел ряд выдержек из газет, в которых говорится, что Соединенные Штаты Америки призваны наводить порядок во всех странах мира.

По мнению делегации Чехословакии, в своей подготовке к новой войне военные руководители США рассчитывают не только на помощь Западной Германии, но и на участие в войне против Советского Союза японских вооруженных сил.

Так, например, по сообщению агентства Франс Пресс бывший глава американских оккупационных сил в Японии заявил, что Япония окажет помощь Соединенным Штатам в войне против Советского Союза. Русские, заявил он, увидят, какие у нас союзники — 85 млн. японцев будут на нашей стороне. Этот генерал тут же поторопился дать характеристику японским солдатам. Японцы, по его мнению, изумительные солдаты. Они сражаются, пока их не убивают.

Все эти факты и речи, заявил Клементис, создали то, что называется атмосферой холодной войны, которая ведется в Соединенных Штатах систематически и в массовом масштабе. Далее представитель Чехословакии привел ряд примеров, характеризующих экономическую и политическую подготовку к войне Соединенных Штатов Америки.

Чехословацкий делегат подробно остановился на всех пунктах предложений Советского Союза, подчеркивая при этом, что каждое слово в этих предложениях направлено на установление мира во всем мире, на создание международного сотрудничества и на предотвращение новой мировой войны.

Критикуя американский проект резолюции, представитель Чехословакии заявил, что американский проект резолюции является плохой заменой и неудачным отходом от конкретной проблемы, сосредоточенной в советских предложениях. Чехословацкая делегация, сказал он, будет голосовать за принятие советских предложений.

Обсуждение этого вопроса продолжится на следующем заседании.

Борьба итальянских крестьян за землю

Итальянские газеты сообщают, что на Сицилии началось широкое движение беднейших крестьян и батраков по занятию пустующих земель. По сообщению газеты «Унита», в течение 13 ноября около 10 тысяч крестьян и батраков заняли 4.500 гектаров пустующих земель в провинции Палермо. Колонны трудящихся вышли на поля во главе с депутатами «народного блока» в областном собрании Сицилии, руководителями Конфедерации трудящихся сельского хозяйства и федерации коммунистической и социалистической партий провинции Палермо.

Движение по занятию земель является ответом на решение правительственных комиссий этой провинции отказать крестьянам в удовлетворении всех, без исключения, прошений о предоставлении в аренду пустующих помещичьих участков. Занятые земли принадлежат крупнейшим помещикам острова, которые в течение многих лет не распахивают и вообще не эксплуатируют свои владения.

Движение крестьян распространяется и на другие западные провинции острова. Плата труда Палермо призвала всех трудящихся проявить солидарность с крестьянами и батраками, ведущими борьбу за землю.

По сообщению из Рима, трехдневная героическая борьба безземельных крестьян и батраков Калабрии за землю вынудила итальянское правительство пойти на уступки и принять решения, направленные против неограниченной земельной монополии феодалов Южной Италии. 15 ноября правительство постановило внести в парламент законопроект о предоставлении в пользование крестьянских хозяйств Калабрии 45 тысяч гектаров пустующих помещичьих земель.

Газета «Унита» подчеркивает, что итальянское правительство пошло на эти меры в результате мощного развития движения по занятию земель в ряде областей Южной Италии. Обещание земли, пишет «Унита» в передовой статье, вырвано

крестьянами и батраками у помещиков и правительства ценою собственной крови, ценою решительной и справедливой борьбы. Трудящиеся деревни, борясь за свой хлеб и труд, боролись также за освобождение Италии. Их самоотверженные усилия не прошли даром, «но борьба еще далеко не закончена, она продолжается и ведется отныне за немедленное осуществление, справедливое применение и расширение декрета, выработанного и правительства», которое своим поведением показало, что оно «могло, но не захотело избавиться от лабиринтных крестьян от страданий и кровопролития».

Объявленный правительством законопроект «всего лишь наносит удар по калабрийским крупным помещикам, но не уничтожает их». Аграрная реформа на юге, заявляет «Унита», должна означать урезывание крупных пустующих помещичьих владений, а ликвидацию этого типа собственности в самом ее корне.

(ТАСС).

Циклон в Южной Индии

ДЕЛИ, 17 ноября. (ТАСС). Над Южной Индией пронесся циклон, который сопровождался продолжительным ливнем. Сельскохозяйственному хозяйству девяти районов нанесен тяжелый ущерб.

В районе Кришна разрушены 3 тысячи домов, опустошено более 125 тысяч акров посевов, погибло 650 человек и почти 15 тысяч домашних животных.

В районе Гувтур разрушены 6.200 жилых домов, опустошены 52 тысячи акров посевов, погибло более 2.500 домашних животных.

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово, ул. Сталина, № 74. Телефоны ответственного редактора — 2-24; адрес ульянского в культурно бытового — 15-36; а 2-37; сельскохозяйственного — 4-57; отдела писем гуляющих — 11-52; архива — 11-23.



Станция Промышленная. Клуб железнодорожников имени С. М. Кирова. Снимок И. Иванова.

По родному Кузбассу

КОЛХОЗНЫЕ СЕЛА РАДИОФИЗИКИ ЮТЯ

ПРОМЫШЛЕННАЯ. (По телефону). В селе Окуново заканчивается монтаж радиотрансляционного узла на 200 точек, который будет обслуживать колхозников сельхозартели имени Буденного и железнодорожников станции Бормотово. На днях вступает в эксплуатацию также радиозузел в совхозе Красинском.

В октябре и ноябре райпротбюро продал 300 детекторных радиоприемников. К 32-й годовщине Октябрьской революции в колхозах «Новый быт», имени Карла Маркса и имени Николая Островского было установлено 40 приемников. Теперь только по одному Верх-Камыслинскому сельсовету их насчитывается более 60. Большую работу по радиофикации колхозов ведет здесь избач-коммунист тов. Гордиенко. В колхозах своего сельсовета он организует беседы о том, как пользоваться радиоприемниками.

Ф. Гасков.

ОХОТНИКИ-СТАХАНОВЦЫ

Охотники-любители Подунского района внесли свой вклад в дело досрочного выполнения послевоенной сталинской пятилетки.

За летний сезон 1949 года ими выловлено и уничтожено на полях колхозов района более 50 тысяч грызунов-вредителей сельского хозяйства.

Лучшим охотником является тов. Рыбков Владимир, который уничтожил 7287 хомьяков и сусликов.

Хорошо работают также охотники т. Мезин, Федоров, Поштаков, Юрков и многие другие.

Охотники сдали государству более чем на 30 тысяч рублей ценных шкур.

НОВОЕ ОБЩЕЖИТИЕ

Удобные, просторные комнаты. Столы покрыты чистыми скатертями. На кроватках — белоснежное белье. Так выглядит новое общежитие молодых горняков на шахте «Наритальная» треста «Молотовоуголь».

Здесь имеется хороший красный уголок, где в свободное время можно почитать книгу, журнал, газету.

Сейчас в общежитие вселились 100 молодых шахтеров, выпускников горнопромышленных школ. Половина из них — комсомольцы.

— Хорошее общежитие у нас, — говорит машинист электровоза тов. Шапиров. — На отеческую заботу о нас мы ответим стахановским трудом на шахте.

ШАХМАТЫ

ПЕРВЕНСТВО СССР ПО ШАХМАТАМ

17 ноября состоялся восемнадцатый тур шахматного первенства СССР.

Болеславский выиграл у Холмова, Фурман — у Ленинфина. Партия Люблинский — Ароши закончилась ничью. Партии Смыслов — Керес, Флор-Геллер, Котов — Лиленталь, Бронштейн — Соколовский, Рагозин — Петросян отложены. Партия Тайманов — Микенас не состоялась.

После восемнадцати туров Геллер и Смыслов имеют по 11,5 очка из 17, Болеславский — 11,5 из 18, Бронштейн и Котов — по 11 из 17. Тайманов — 10,5 из 17, Фурман — 10,5 из 18, Керес — 10 очков из 17.

18 ноября будут доигрывать неоконченные партии.

(ТАСС).

ШАХМАТНАЯ ХРОНИКА

Закончились полуфинальные турниры чемпионата г. Кемерово по шахматам, в которых участвовало около ста шахматистов второго, третьего и четвертого разрядов.

Первые места в группах заняли второразрядники тт. Ремнев (ДСО «Динамо»), Шнейгайс (ДСО «Угольщик»). Субботин (ДСО «Металлург»), Диванов (ДСО «Трактор») и Зайцев (ДСО «Угольщик»).

Победители полуфинальных турниров и шахматисты первого всесоюзного разряда в декабре встретятся в финальном турнире чемпионата.

15 ноября началось личное-командное первенство областного совета ДСО «Спартак» по шахматам и шашкам. В соревновании участвуют команды городов: Кемерово, Анжеро-Судженска, Мариинска.

В Москве началось соревнование на первенство Центрального совета ДСО «Металлург» по шахматам. В них участвуют представители Кузбасса: контролер КМК кандидат в мастера по шахматам М. А. Горьянов и первоурядники — инженер КМК Г. А. Сахаров и техник Кемеровского коксохимзавода А. Н. Шушуев.

Ответственный редактор А. БАБАЯНЦ.