

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Красное знамя

ОРГАН ПРОМЫШЛЕННОВСКОГО РК КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 154 (2168) Вторник, 29 декабря 1959 г. Год издания 24-й Цена 15 коп.

Пленум Центрального Комитета КПСС

25 декабря в Москве, в Большом Кремлевском дворце, продолжал работу Пленум Центрального Комитета КПСС. В прениях первым выступил с речью министр сельского хозяйства СССР В. В. Маккевич. Он говорит о том, что благодаря мудрой политике Центрального Комитета КПСС, упорной работе партии и всего народа в сельском хозяйстве произошли коренные изменения. В стране стало производиться значительно больше хлеба, молока, мяса, сахара и других продуктов, повышается жизненный уровень народа.

Академик Т. Д. Лысенко в своем выступлении останавливается на вопросах повышения жирности молока крупного рогатого скота и удобрения полей навозно-земляными компостами. Мы, говорит тов. Лысенко, уже можем выращивать жирных и обильномолочных коров, в молоке которых содержится 5,1—5,2 процента жира, в то время как в молоке их матерей было примерно 3,5 процента.

Заведующий отделом селекции пшеницы Всесоюзного селекционно-генетического института имени Т. Д. Лысенко (Одесская область) Ф. Г. Кириченко посвятил свое выступление выведению и внедрению в производство новых сортов зерновых культур. Широкое распространение получили озимые пшеницы одесской селекции. Они высеваются от Дуная до Волги на площади свыше 7 миллионов гектаров и дают прибавку в 3—4 центнера с гектара.

Председатель колхоза имени Кирова Рязанской области А. И. Ефремова сообщила, что в этом году колхоз досрочно выполнил годовой план продажи государству всех видов продуктов сельского хозяйства. Директор зерносовхоза «Чистовский» Северо-Казахстанской области А. И. Козлов поделился опытом выращивания кукурузы в этой зоне. На отдельных участках урожай зеленой массы ее составил 900—1.000 центнеров с гектара. Председатель колхоза «Красный Октябрь» Кировской области П. А. Прозоров рассказал, что колхоз сдал продукции в текущем году в пять раз больше, чем в 1953 году. Общий доход хозяйства составляет 18 миллионов рублей.

В прениях выступили также директор совхоза «Коммунар» Ставропольского края А. С. Данов, звеньевая колхоза имени Хрущева Волынской области А. М. Смирнова, секретарь Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонов и другие.

С речью на Пленуме выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

По обсужденному вопросу Пленум единогласно принял соответствующее постановление.

(ТАСС).

На лесозаготовках

Зима в этом году создала большие трудности для лесорубов. В тайге лежит метровый слой снега, а в логах его еще больше. К тому же во время осенней бури очень много было поломано деревьев. Толстый слой снега, беспорядочно наваленный бурлом—все это создает немало хлопот лесорубам.

Однако лесорубы совхоза «Краснинский» не унывают. Особенно упорно трудится бригада пятого отделения (село Баганово), в которую входят: тт. Малданов, Сафонов, Эйцев, Атаев, Илья

и Василий Черновы, Алин и Мишуков. Коллектив дружный и напористый в работе. Даже в немоверно трудных условиях эта бригада ежедневно выполняла норму.

Закончил работу Пленум ЦК КПСС. Он вдохновил лесорубов на лучшие достижения в труде. Они в эти дни заготавливают до 25 кубометров леса в день, при норме 20 кубометров.

И. Подколзин, секретарь парткома совхоза «Краснинский».

За небольшой срок, прошедший после XXI съезда КПСС, в развитии промышленности, сельского хозяйства и науки, в подъеме благосостояния советского народа достигнуты новые крупные успехи. Все это является результатом героического труда рабочих, колхозников и советской интеллигенции, огромной творческой деятельности нашей партии.

По нашему району Механизаторы—на вывозке перегона

Механизаторы и инженерно-технические работники Промышленновской РТС узнали о том, что коллектив работников Юргинской РТС нашей области выступил с новым почином, решив в зимний период помочь колхозам и совхозам в вывозке перегона на поля под кукурузу и картофель.

Труженики Промышленновской РТС поддержали это начинание. Сейчас в нашем колхозе погрузка перегона идет с помощью эстакады. 25 декабря бульдозер на

тракторе «С-80» начал загружать машины перегона. Одновременно нагружаются два грузовика.

Ежедневно на вывозке перегона у нас работает по 4 грузовых машины. Каждый час на кукурузные поля они транспортируют по 12—15 тонн перегона за 3—4 километра. По завершении работ в нашем хозяйстве эстакада перейдет в колхоз имени Ленина.

О. Щеглова, агроном колхоза «Рассвет».

Весело встретим Новый год

С энтузиазмом и задором ведут подготовку в Новому году комсомольцы и молодежь фермы № 1, где секретарем комсомольской организации Алла Протопопова. Здесь елки устанавливают в клубе и на улице. Комсомольцы расчистили и засыпали каток, готовят горку, чтобы в каникулы дети могли хорошо и весело отдохнуть.

На новогоднем вечере будет много новых интересных игр, викторины, скороговорки и т. д. Вся молодежь придет на вечер в новогодних костюмах, которые уже приобретены.

Много воскресников провели комсомольцы и молодежь. На заработанные деньги они купят телевизор, а оставшаяся сумма пойдет на проведение новогоднего вечера.

Награды многодетным матерям

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР по нашему району награждены многодетные матери орденами «Материнская слава», медалями «Медаль материнства»:

Орденом «Материнская слава» III степени Адаменко Валентина Кирсановна,

Садикова Александра Сергеевна,

Шатько Зоя Александровна.

Медалью «Медаль материнства» I степени Сычугова Екатерина Павловна,

Лобanova Евдокия Прокопьевна.

Медалью «Медаль материнства» II степени Степанова Римма Алексеевна,

Столярова Александра Марковна,

Стрельцова Анна Петровна,

Осаяленко Наталья Игнатьевна,

Кононенко Анна Несторовна,

Лебедева Анна Семеновна,

Лемачко Клавдия Александровна,

Дмитриева Елизавета Тимофеевна,

Баранова Федосья Никифоровна.

Трудовая активность

Еще задолго до Пленума ЦК КПСС коллектив первой комплексной бригады сельхозартелей «Гигант» решил готовить свои трудовые подарки. Работники дойных гуртов взяли обязательство: поднять надо молока до 5,5 килограмма на корову. Это было несложно обязательство, так как надои в начале ноября составляли меньше трех литров.

Доярки и скотники с жаром взялись за дело и с честью сдержали свое слово. В дни работы Пленума они уже надавливали по 7,5 килограмма молока от каждой коровы.

Передовые доярки достигли еще больших результатов. Степанида и Анна Близняк, Таисия Головева, Слава Бек надавливали по восемь с лишним килограммов молока на корову, а коммунист Ольга Костеренко — еще больше, по 10,4 килограмма.

Здесь все, как один, стремятся делать все для повышения продуктивности. Молодой скотник Павел Шедловский, недавно пришедший на ферму, трудится с настоящим комсомольским огоньком. Добросовестно работают и другие скотники. Это благодаря их добросовестному отношению к труду в гурте строго выполняется распорядок дня, вовремя задаются корма, во дворах чистота и порядок.

Сейчас этот дружный коллектив закрепляет успехи и думает во втором году семилетки не ослаблять трудового напряжения.

— Наш коллектив, — говорит бригадир т. Молочков, — в этом году обязательства не выполнил, но здесь были причины. В марте мы значительную часть кормов передали третьей бригаде, а своих коров поставили на полуходный паек. Такой уж у нас закон: сам погибай, а товарища выручай. Но зато мы сейчас набрали темпы и сбавлять их не намерены.

Хочется верить, что животноводы первой бригады сберегут свое слово. Порукой тому являются дружба и сплоченность коллектива и тот трудовой и политический подъем, который все больше нарастает.

П. Поздняков.

За комплексную механизацию

23 декабря в пос. Промышленная состоялась районная экономическая конференция на тему: «Экономическая эффективность использования машинно-тракторного парка и механизации трудоемких процессов в животноводстве». На конференции публикуются материалы конференции.

Производительное использование машинно-тракторного парка—залог дешевой продукции

(Из доклада С. Петяева—мл. научного сотрудника Промышленновского опорного пункта ВНИИЭСХ).

Наша страна успешно захватывает первый год семилетки. Крепнет индустриальная мощь Советского государства, растет его авторитет на международной арене.

Вместе с ростом всех отраслей народного хозяйства, особенно за последние годы, значительно изменился облик сельскохозяйственного производства. Промышленность поставляет сельскому хозяйству все больше и больше машин, облегчая труд и делая его более производительным.

Среди сельскохозяйственных машин все больший удельный вес занимают самоходные массы, колесные тракторы и навесная техника, значительно сокращающая трудовые затраты.

Возросла оснащенность сельскохозяйственной техникой и нашего Промышленновского района. По сравнению с 1958 годом машино-тракторный парк увеличился на 60 условных единиц, или на 960 лошадиных сил. На каждый условный трактор приходится по 205 га сельхозугодий, или 142 га пашни. По Западной Сибири этот показатель равен соответственно 261 и 144 га. Тяговая мощность на 100 га пашни по району составляет 10,8 лошадиных сил.

Производительное использование машин оказывает решающее влияние на себестоимость продукции. Среднерайонная выработка на условный трактор за 11 месяцев 1959 года составила 4,8 г мягкой пахоты. Анализ работы тракторного парка колхозов показал, что чем выше дневная и сезонная выработка на трактор, тем ниже себестоимость единицы работ.

Трудовые затраты в себестоимости гектара мягкой пахоты обычно составляют около 30 процентов всех прямых затрат. Снижение этих затрат является результатом повышения производительности и облегчения труда. Такие колхозы, как «Рассвет», «Гигант», «Ударник полей», значительно снизили трудовые затраты на гектар мягкой пахоты по сравнению с прошлым годом. С другой стороны, колхозы «Искра», им. Ленина, им. Чкалова превысили эти затраты. Здесь еще не научились бречь трудодни.

Внедрение новой высокопроизводительной техники позволяет снижать трудовые затраты и себестоимость продукции. Но добиться этого можно, только если использовать материалы конференции.

«КРАСНОЕ ЗНАМЯ»
29 декабря 1959 г., 2 стр.

присутствовало около 120 человек, в их числе — председатели колхозов, директора совхозов, специалисты сельского хозяйства и руководящие работники района.

Ниже публикуются материалы конференции.

Механизация производственных процессов в животноводстве

(Из содоклада П. Коломиец — директора Промышленновской РТС).

Высокие затраты ручного труда, большая металлоемкость существующего помещения, оборудования скотных дворов, высокая стоимость их привели к поискам новых методов содержания скота. Одним из таких путей является беспривязное содержание животных. Существующая техника работает с полной нагрузкой. Машины должны набираться с учетом максимальной комплексности производственных процессов. Бережливое отношение к технике, запасным частям, ремонтным материалам горючему позволяет значительно снизить стоимость работ.

В современных условиях особое значение приобретает применение передовой технологии возделывания сельскохозяйственных культур. Известно, что передовая технология базируется на новой высокопроизводительной технике и вопросу приобретения техники следует уделять особое внимание. Надо хорошо обосновать, сколько и какой техники необходимо хозяйству.

Наиболее слабым звеном в механизации сельскохозяйственного производства является возделывание картофеля. Здесь еще велики затраты ручного труда. Например, в колхозе им. Чкалова, где уборка картофеля производилась ручным способом, прямые затраты на 1 га посева картофеля составили 865 рублей, в то время как в колхозе им. Ленина, где уборка картофеля была механизирована, эти затраты составили всего 355 руб.

Более доля затрат ручного труда в работах по заготовке кормов, особенно в сеноуборочных. Здесь применение прессподборщиков, подборщиков-стогообразителей и специальных тракторов, а также к различным модификациям трактора «Беларусь» выпущено большое количество навесной техники, в том числе снегоуборочная сельскохозяйственная техника, лущильники, комбайны, косилки, транспортные тележки и т. д. Все эти машины более производительны и экономичны по сравнению с прежними.

Для того, чтобы разобраться, сколько и какой техники нужно хозяйству, необходимо произвести детальные расчеты по потребности в технике на основе технологических карточек возделывания культур и оценки экономической эффективности каждого агрегата.

При этом нужно исходить из конкретных условий хозяйства, учитывать размеры посевных площадей, производительность агрегата, размеры полей, их конфигурации и т. д. Нельзя допускать шаблон в расчете потребной техники. Это может привести к тому, что некоторые машины не найдут себе применения в данной сельхозартели и со временем устареют.

На совещании был отмечен положительный опыт по искусственному осеменению свиней, по скармливанию свиньям кормов в пастообразном виде из вакуумных мешков. Приготовление

необходимо готовить таких скотников, которые смогут работать на всех машинах, приданых ферме. Механизация производственных процессов в свиноводстве также имеет большое значение, так как и здесь очень расточительно используется ручной труд. На наших фермах обычно за свинаркой закрепляется 150—200 голов свиней, в то время как в передовых хозяйствах, применяющих механизацию производственных процессов в свиноводстве, снизят процент потерь. В агротехническом смысле кукуруза очень удобная культура для механизации ее возделывания. В насторожнее время, когда промышленность полностью обеспечивает сельскохозяйственное производство машинами, а в колхозах и совхозах имеется достаточное количество квалифицированных кадров, введение комплексной механизации возделывания кукурузы является делом практического выполнения.

Выгульный двор планируется из стекла 9 кв. метров на голову, бетонируется на голову, утрамбовывается гравием. Грубые корма и силос, находящиеся на выгульном дворе, огораживаются заборчиком, а с торцовой стороны производится скрмливание через специальную решетку.

Этот метод в различных вариантах применяется в рядах областей нашей страны. Беспривязное содержание скота в колхозе им. ХХ партсъезда Кунцевского района Московской области позволило значительно снизить трудовые затраты на центральную свинину, механизировав раздачу кормов и очистку помещений. На побелке и дезинфекции помещений с успехом можно применять краскопульты.

Многие хозяйства района не обеспечили свои фермы автомашинами и свиноподвижками, хотя им имеется доста-

точно в продаже. Мы испытываем недостаток в установках для механизации дойки, подвесных дорогах, бульдозерах и других средствах механизации. Но имеющиеся средства механизации зачастую пространают без применения. Настало время в каждом хозяйстве иметь механика по трудоемким процессам в животноводстве.

Для ухода при беспривязном содержании скота

Новое в свиноводстве

(Из выступления И. Роппельт—гл. зоотехника совхоза «Заря»).

В Министерстве сельского хозяйства РСФСР 1 декабря проходило совещание по свиноводству, на котором обсуждались методы содержания и кормления свиней в 1959 году в прямых затратах выразились в 49 руб. 50 коп., в то время как в колхозе «Гигант»—29 рублей. Главное в производственном плане за снижение себестоимости пахоты, а также способы повышения производительности труда в свиноводстве.

При этом нужно исходить из конкретных условий хозяйства, учитывать размеры скота за снижение себестоимости продукции. Так, например, в колхозе им. Чкалова вследствие перерасхода трудоемкой и других причин себестоимость гектара мягкой пахоты в 1959 году в прямых затратах выразилась в 49 руб. 50 коп., в то время как в колхозе «Гигант»—29 рублей. Главное в производственном плане за снижение себестоимости пахоты, а также способы повышения производительности труда в свиноводстве.

На совещании подчеркнуто, что важным резервом в деле уменьшения себестоимости продукции является скармливание свиней при сравнительно небольшой затрате концентрированных кормов. Это может привести к тому, что некоторые машины не найдут себе применения в данной сельхозартели и со временем устареют.

Вопрос технической оснащенности решается специалистами, руководителями и механизаторами хозяйств. Приготовление

сельскохозяйственного производства

Комплексная механизация возделывания кукурузы на силос

(Из содоклада Н. Поморцева — гл. инженера совхоза «Краснинский»).

Осуществление комплексной механизации выращивания кукурузы значительно уменьшит себестоимость силоса, улучшив его качество, снизит процент потерь. В агротехническом смысле кукуруза очень удобная культура для механизации ее возделывания. В насторожнее время, когда промышленность полностью обеспечивает сельскохозяйственное производство машинами, а в колхозах и совхозах имеется достаточное количество квалифицированных кадров, введение комплексной механизации возделывания кукурузы является делом практического выполнения.

Наилучшие результаты при возделывании кукурузы дают звеневая система. На 170—200 гектаров кукурузы можно рекомендовать звену из двух человек. За эти звена закрепляется два трактора—«ДТ-54» и «МТЗ-5», плуг, лущильник, каток, квадратно-гнесдовая сеялка, культиватор и силосоуборочный комбайн. Очень важно, чтобы состав этих звеньев был постоянным. Это повышает производственные наработки, усиливает ответственность и материальную заинтересованность работников в результате своего труда.

При закладке силоса укрывать его землей не обязательно. Хорошие результаты дают простое укрытие соломой.

Технологический процесс возделывания кукурузы не сложен, и для каждой операции имеется полный комплекс машин. Для предпосевной обработки почвы наибольшее значение имеет навесной плуг «ПН-4-35», лущильник «ЛД-10», каток «ЭКК-1,6» или «ЭКВ-1,1». На посеве хорошие результаты дают квадратно-гнесдовая навесная сеялка «СКГН-6», обслуживающая однотрактористом. Для механизации обработки—навесной культиватор «КРН-4,2»,

Электрифицировать все колхозы района

(Из выступления И. Зеленухина — зам. начальника «Облсельхозуправления»).

По валовому производству электротехники Советский Союз занимает второе место в мире, по производству силоса мы производим силональным комбайном «СК-2,6» на тракторе «ДТ-54».

Наилучшие результаты при возделывании кукурузы дают звеневая система. На 170—200 гектаров кукурузы можно рекомендовать звену из двух человек. За эти звена закрепляется два трактора—«ДТ-54» и «МТЗ-5», плуг, лущильник, каток, квадратно-гнесдовая сеялка, культиватор и силосоуборочный комбайн. Очень важно, чтобы состав этих звеньев был постоянным. Это повышает производственные наработки, усиливает ответственность и материальную заинтересованность работников в результате своего труда.

Важнейшей задачей для этого является строительство крупных ГЭС, позволяющих обогнать Соединенные Штаты по годовому приросту электротехники. На 1970 год поставлена задача выработать 900 млрд. киловатт-часов, что соответствует ежегодному количеству ГЭС в СССР.

Киловатт электротехники, получаемой от высоковольтных линий, на 20 копеек дешевле, чем получаемая от местных электростанций.

Опыт беспривязного содержания скота в Омской области

(Из содоклада Г. Федирко — председателя колхоза им. Ленина).

На днях мы вернулись из Омской области, куда ездили в составе делегации для изучения опыта беспривязного содержания крупного рогатого скота.

Делегация побывала в совхозе «Сосновский» Азовского района. В этом единственном совхозе Омской области

нальное помещение отапливается паровым отоплением с паровым отоплением. Одновременно подогревается вода для мытья посуды и доильных аппаратов.

От коровника до коровника на линии торцовских стен есть плотный забор и легкий навес из соломы и камыша. Выгульный двор, расположенный между коровниками, разделен перегородкой из жердей на две равные половины. В каждой половине

у скотных дворов, то есть из соломы и камыша, ворота закрыты соломой толщиной 1—1,5 метра.

При тщательном осмотре этих бортов делегацией не найдено никаких дефектов в силосе. Силос вполне хороший и охотно поедается всеми видами скота.

Поскольку силос заложен у скотных дворов, то он скрываются скотом на месте, для чего открывают одну сторону бурта. Впереди бурта устанавливаются посуды и доильные аппараты.

В первом дойки все коровы загоняются в одну половину выгульного двора. Оттуда они проходят через перегородку, где проходит механизированное доение, и выпускаются во вторую, свободную половину выгульного двора. Таким образом, все коровы оказываются подлееными.

При таком содержании скота, группу коров и нетеляй в 300 голов обслуживают 6—8 скотников (на каждые 50 дойных коров одна дойня). Дойня, кроме дойки и содержания в чистоте посуды, а также уборки соломы, должна быть свободной, чтобы скотники могли ее использовать. Если близлежащий силос уже сведен, то скотники подбрасывают еще сено, чтобы коровы легче могли доставать силос.

При таком содержании скота должны заявить прямое требование, что весь скот, находящийся на беспривязном содержании, хорошо питан и почти не снижается убой молока. Например, в день нахождения посещения совхоза на скоте было 150—165 голов коров, т. е. примерно по 4 квадратных метра на животное.

На каждого из осмотренных ферм выстроено по два скотных двора, расположенных параллельно (примерно 75—100 метров друг от друга). Между этими помещениями посредине построено специальное оборудование для междойнки соломы.

На скотных дворах силос заложен насыщенным способом, в буртах, примерно по тысячи тонн в каждом.

Несколько слов о способе силосования. Стены высотой в 2 метра и толщиной тоже 2 метра выложены из соломы. Две торцовые стены открыты. Соломенную массу подвозят на автомашине. Засаживают с разогна прямо на бурт, трактором стаскива-

При существующей системе уборки сена с применением конных сеноносок и граблей, ручного колпения и стогометания обычно затрачивается около 4,5 человеко-часа на тонну сена. Более передовая технология с применением навесной сеноносилки «КСХ-2,1», боковых грабелей «ГБУ-6», прессподборщика «ППВ-1,6» и тюкогруженчика позволяет снизить эти затраты до 3,6 чел. часа на тонну сена. Передовая технология сеноуборки базируется на тракторах средней и даже малой мощности.

Основные агротехнические требования к уборке трав на сено следующие: своевременное начало и скратить сроки всех процессов на уборке, неразрывность проведения работ, соблюдение установленной высоты среза, предохранение сена от загрязнения и потерь.

Опыт показывает, что задерживание скошенного ведет к потере общего содержания кормовых единиц и белка. Так, сеноуборка после цветения трав в сравнении со скашиванием в период колошения дает снижение общей питательной ценности на 39 кормовых единиц и на 3,4 кг белка каждого центнера сена.

Как правило, цикл сеноуборочных работ не должен превышать 15 дней. Практика же наших хозяйств показала, что сеноуборка обычно проходит в течение двух месяцев, что ведет к снижению кормовых достоинств сена.

«КРАСНОЕ ЗНАМЯ»
29 декабря 1959 г., 3 стр.

Быт — не частное дело

Активные — борцы за порядок

Борьбу за соблюдение норм коммунистической морали и правил социалистического общежития начали люди с горячим и благородным сердцем. Они объединились в народные дружины. Задача дружинников — охранять общественный порядок, бороться с хулиганством, пьянством. Они не проходят мимо любого уличного происшествия, создают обстановку, нетерпимости вокруг нарушителей порядка.

В нашем районе деятельность народных дружин еще только начинает развертываться. Но они уже проявили себя как активные борцы за наведение общественного порядка, за соблюдение правил социалистического общежития. К начальнику народ-

Н. Фролов,
старший оперуполномоченный милиции.

Если рядом друзья...

Ольга Николаевна Костеренко работает по комсомольской путевке второй год до яркой в колхозе «Гигант». Комсомольская организация дала ей недавно рекомендацию в партию. Ольга Николаевна второй год является депутатом сельского Совета. Живет она вместе со свекровью.

Когда-то считалось обычным раздоры между снохой и свекровью. Но семья Костеренко живет дружно. Доброжелательность, уважение друг друга, взаимная

уступчивость слаживают все недоразумения и создают дружбу в семье.

Недавно у Ольги Николаевны случилось несчастье: умер после тяжелой и продолжительной болезни муж. В трудную минуту на помощь к О. Н. Костеренко пришли друзья. Ее окружили они заботой и помогли в беде. Чувство локтя в коллективе помогло ей преодолеть невзгоды.

Н. Агофонов,
счетовод колхоза «Гигант».

На родительском собрании

В воскресенье, 20 декабря, состоялось общешкольное родительское собрание Падунской средней школы, которое проходило в клубе. Сюда пришли родители детей, живущих в Падунской. Приехали также отцы и матери учащихся из соседних сел и деревень.

Перед собравшимися выступил директор школы Дмитрий Иванович Мостовиков. Он рассказал об итогах работы по экспериментальному плану. С большим вниманием и интересом слушали родители о большой работе, проделанной школой по политехническому обучению учащихся, о связи обучения с жизнью.

После доклада начались выступления. Родителей, желающих высказать свои замечания и предложения, оказалось много. Выступающие говорили о недостатках, имеющихся место в работе школы и учителей, критиковали нерадивых родителей, чьи дети безобразно ведут себя и плохо учатся, требовали принять к таким родителям более строгие меры — выносить их на суд общественности. Это и понятно. Родители не должны снимать с себя ответственность за воспитание и обучение своих детей.

Участники собрания одобрили работу школы по новой программе и наметили конкретные пути к устранению имеющихся недостатков.

После собрания перед родителями с хорошим концертом выступили участники школьной самодеятельности.

Такие собрания в Падунской школе проводятся ежегодно. Они помогают вскрыть недостатки в работе, поддерживать тесную связь с родителями и привлекать их к активному участию в жизни школы.

Е. Рябоконь.

Ст. Падунская.

«КРАСНОЕ ЗНАМЯ»

29 декабря 1959 г., 4 стр.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: рабочий поселок Промышленная, ул. им. Крупской, № 10-а. Телефоны: редактора — 0-56 (районный) и 1-16 (транспортный), заместителя редактора и отдела партийной жизни — 0-79, секретаря редакции — 0-101 промышленно-транспортного отдела — 1-16-2 звонка (транспортный), отдела сельского хозяйства — 0-101-3 звонка, типографии — 0-09 и 0-56.

Зак. 1054.

Хозяева капиталистического мира**I.
ЧТО ТАКОЕ
МОНОПОЛИИ?**

Слово монополия в переводе с греческого означает исключительное право на что-либо (производство, продажу, покупку и т. д.), принадлежащее одному лицу, определенной группе лиц или государству.

Монополии капиталистические — это соглашения, союзы или объединения капиталистов, которые сосредоточиваются в своих руках производство и сбыт значительной, а нередко большей части продукции одной или нескольких отраслей экономики. Важнейшими формами монополий являются картели, синдикаты, тресты и концерны. В основном они различаются между собой большей или меньшей степенью хозяйственной самостоятельности входящих в них фирм и предприятий. Цель же у всех одна — получить наибольшую прибыль.

Монополии возникли на определенной ступени развития капиталистического общества, когда высокого уровня достигла концентрация производства и капитала. В ходе развития капитализма в ожесточенной конкурентной борьбе побеждали наиболее крупные предприятия. Мелким же и средним предприятиям доставалась все более подчиненная, вто-ростепенная роль, а множеству их, не выдержав конкуренции, разорялось и гибло.

Крупные капиталистические предприятия и фирмы ведут упорную борьбу между собой за господство в той или иной отрасли промышленности. В борьбе побеждают несколько наиболее сильных из них, которые захватывают решающие позиции в этой отрасли и вершат все ее дела. Так свободная конкуренция сменяется монополией. Этот переход от свободной конкуренции к господству монополий совершается в течение последней трети XIX столетия. Монополистический капитализм окончательно складывается в конце XIX — начале XX века.

В. И. Ленин показал, что монополистический капитализм, или империализм, представляет собой высшую и последнюю стадию в развитии капитализма, за которой следует революционный переход общества к новому социально-экономическому строю — социализму.

**КТО ГОСПОДСТВУЕТ
В США?**

Наиболее полное представление о современных монополиях и их роли в жизни капиталистического мира можно составить на примере главной страны капитализма — Соединенных Штатов Америки.

Нет такой отрасли экономики США, где бы не господствовали монополии. Взять, например, черную металлургию. Здесь хозяевами являются восемь монополий. У них сосредоточено почти все производство чугуна и стали. Крупнейшая монополия «Юнайтед Стейтс стил корпорейшн» («Стальная корпорация Соединенных Штатов») дает треть всей выплавки чугуна и стали в стране.

Автомобильная промышленность Америки поделена между тремя монополиями: «Дженерал моторс», «Форд» и «Крайслер». В 1958 году они произвели 96 процентов всех выпущенных в стране автомобилей. Наиболее мощной монополией является компания «Дженерал моторс». Ей принадлежит 102 завода в США и 33 завода в других странах; на них занято полмиллиона рабочих.

В электротехнической промышленности США господствуют две крупнейшие капиталистические фирмы — «Дженерал электрик» и «Вестингауз электрик», в химической промышленности — концерн «Дюпон де Немур» и т. д. В руках монополий находятся производство, сбыт и переработка сельскохозяйственных продуктов, транспорт, торговля, страховое и банковское дело и все другие отрасли американской экономики.

Добившись исключительного для себя положения, хозяева монополий диктуют свои условия. Они всячески усиливают эксплуатацию рабочего класса. Монополии устанавливают высокие цены на свою продукцию и низкие цены на скапываемые ими сельскохозяйственное сырье и продовольствие. За счет городских трудящихся-потребителей и крестьян, производящих сельскохозяйственную продукцию, они получают огромные прибыли.

Монополии высокоразвитых стран капитализма беззастенчиво эксплуатируют экономически менее развитые страны. Особенно хищнической эксплуатации подвергаются народы колоний и полуколоний. Монополии создают там свои предприятия, которые благодаря сравнительно невысокой цене на землю, сырье и чрезвычайно низкой заработной плате рабочих приносят своим владельцам баснословные прибыли.

Монополии по дешевке скапывают и вывозят из зависимых экономически отсталых стран различное сырье, навязывая им свои промышленные товары по высоким ценам. Это также приносит монополистам немалый куш.

Маневрируя своими колоссальными финансовыми и другими материальными ресурсами, монополии могут разорить более мелких конкурентов, скупить по низким ценам их предприятия и тем самым еще больше увеличить свою мощь и богатство. О размерах, которые принял процесс разорения и поглощения мелких предприятий капиталистическими монополиями, можно судить по такой цифре. Только в 1956 году в США потерпели банкротство и исчезли 12.750 торговых и промышленных фирм.

Монополии, действующие в отдельных отраслях промышленности, в свою очередь попадают под контроль самых мощных промышленно-финансовых групп капиталистов. В Соединенных Штатах Америки существует восемь таких групп. Это группы известных миллиардеров Моргана, Рокфеллера, Меллона, Дюиона, Кун-Леба, а также кливлендская, чикагская и калифорнийская. Каждая из них располагает огромной экономической мощью. Так, например, группа Моргана контролирует предприятия с капиталом в 65 миллиардов долларов, а группа Рокфеллера — в 61 миллиард долларов. Руководители крупнейших монополистических групп являются подлинными хозяевами капиталистической Америки.

(Окончание следует).

**Связи
расширяются**

Берлин. 1959 год был годом дальнейшего роста и укрепления международных связей крупнейшей организации трудящихся ГДР — Объединения свободных немецких профсоюзов. В истекающем году в Германской Демократической Республике побывало более 560 профсоюзных делегаций из различных стран. В то же время ОСНП направило за границу по приглашению иностранных профсоюзных организаций около 230 делегаций.

Как указывает агентство АДН, в настоящее время Объединение свободных немецких профсоюзов поддерживает дружественные связи с 70 иностранными профсоюзными организациями, в том числе профсоюзами Аргентины, Чили, Бразилии, Греции, Кубы, Нигерии, Уганды, Ганы и Гвинеи.

(ТАСС).

Редактор Ф. Д. БУКАТОВ.