

ПРАВДА КОММУНИЗМА

Орган Режевского райкома Коммунистической партии Советского Союза и Режевского районного Совета депутатов трудящихся

№ 22 (2947) | Пятница, 20 февраля 1959 г. | Цена 15 коп.

16 февраля в клубе никелевого завода состоялась встреча избирателей с кандидатом в депутаты Свердловского областного Совета депутатов трудящихся Петром Васильевичем Алферьевым, слесарем плавильного цеха никелевого завода.

Доверенное лицо В. Гаренских рассказал собравшимся о значении предстоящих выборов, и также ознакомил с биографией П. В. Алферьева. После официальной части собравшиеся просмотрели небольшой концерт пенсионеров.

НАШИ КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ
ОБЛАСТНОГО СОВЕТА

А Л Ф Е Р Ь Е В

Петр Васильевич



Петр Васильевич Алферьев родился в 1927 году в селе Клевакино Режевского района Свердловской области, в семье крестьянина.

Трудовую деятельность начал в 1941 году сначала учеником слесаря, а затем слесарем заготовочно Знаменского района Омской области. С 1944 по 1951

год находился в рядах Советской Армии. После демобилизации приехал в город Серов и работал там токарем на металлургическом заводе.

В 1955 году Петр Васильевич поступил слесарем в плавильный цех Режевского никелевого завода. Здесь он с первых же дней показал себя дисциплинированным и добросовестным работником, активно включился в социалистическое соревнование и в рационализаторскую работу. И это дало положительные результаты. Например, за 1958 год Петр Васильевич выполнил производственное задание на 186 процентов и внес пять рационализаторских предложений.

П. В. Алферьев беспартийный, но он много внимания уделяет общественным обязанностям. В течение четырех лет он является членом заводского комитета профсоюза, работает председателем цехкома.

За высокие показатели в труде Петра Васильевича неоднократно награждали почетными грамотами и денежными премиями, его имя ежегодно заносит в заводскую Книгу почета.

Петр Васильевич Алферьев — верный патриот Родины, активный борец за осуществление исторической программы строительства коммунизма в нашей стране — является достойным кандидатом в депутаты Свердловского областного Совета депутатов трудящихся по Режевскому — Городскому избирательному округу № 251.

Передовые колхозники — кандидаты в депутаты сельских Советов

Закончилась регистрация кандидатов в депутаты, выдвинутых в сельские Советы района. Всего выдвинуто 240 человек труженников села. Среди них 87 женщин, 86 коммунистов, 27 членов ВЛКСМ, 143 рядовых колхозника.

Кандидатами в депутаты выдвинуты лучшие передовики сельскохозяйственного производства. Так, в Черемисский сельский Совет названы имена доярки колхоза имени Сталина Елены Иосифовны Польшевой, надоившей в 1958 году 2895 литров от каждой ко-

ровы, свиноводки этого же колхоза Татьяны Герасимовны Белоусовой, получившей в 1958 году 27 деловых поросят от свиноматки.

В Ленецкий сельский Совет выдвинута передовая птичница района, член колхоза имени Чапаева Лукья Ивановна Мокроносова, получившая за прошлый год по 129 яиц от каждой курицы-несушки.

Лучшая свиноводка колхоза имени Свердлова Татьяна Никандровна Журавлева, добившаяся при откорме свиней в своей группе

по 700 граммов привеса в сутки, выдвинута общим собранием колхозников кандидатом в депутаты Липовского сельского Совета.

В Останинский сельский Совет колхозники сельхозартели „40 лет Октября“ выдвинули кандидатом передовую птичницу колхоза Нину Ивановну Алферьеву, получившую на 118 яиц от каждой курицы-несушки, и передового тракториста Андрияна Кузьмича Алферьева, выполнившего в 1958 году план тракторных работ на 130 процентов.

М. ПАНОВА,
секретарь исполкома райсовета

ПОДГОТОВКА К ВЫБОРАМ В ОЗЕРНОМ ПОСЕЛКОВОМ СОВЕТЕ

Окружные избирательные комиссии по выборам в Озерной поселковый Совет зарегистрировали выдвинутых общими собраниями общественных организаций кандидатов в депутаты Озерного поселкового Совета.

В числе зарегистрированных кандидатов 7 женщин, 11 рабочих, 16 коммунистов. Кандидатами в депутаты названы машинист экскаватора А. С. Гладких, шофер А. М. Лаврентьев, учительница Н. В. Олькова, врач Э. В. Макадзе и другие.

Сейчас проводятся встречи избирателей с кандидатами в депутаты по каждому округу в отдельности. Избиратели дают наказа своим кандидатам.

А. ХОРЬКОВ,
председатель исполкома поселкового Совета

Сила соревнования в гласности

XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза выразил твердую уверенность в том, что вступление нашего общества в период развернутого коммунистического строительства вызовет к жизни мощную волну трудового энтузиазма, новые формы всенародного социалистического соревнования.

В борьбу за выполнение задач семилетки включился весь советский народ. Ясность цели, предельная конкретность — вот что в первую очередь характерно для нынешнего этапа всенародного соревнования.

Вступив во всенародное соревнование за досрочное выполнение семилетки, коллективы предприятий нашего района досрочно выполнили январский план, выдав сверхплановой продукции более чем на 400 тысяч рублей. Многие предприятия, взяв на себя конкретные социалистические обязательства, успешно с ними справляются. Например, никелевцы обязались досрочно завершить годовой план по выплавке раштейна, добыче руды, вскрышным работам, от снижения себестоимости получить 300 тысяч рублей экономии, повысить производительность труда на 2 процента, внедрить 300 рационализаторских предложений. Свое обязательство коллектив выполняет с честью. В январе план выполнен на

105 процентов, снижена себестоимость продукции на 1,3 процента. Партийное бюро и заводской комитет профсоюза большое внимание уделяют гласности итогов труда. Здесь организовано ответственное соревнование между цехами, ежемесячно подводятся итоги, присуждается переходящее знамя. Все это делается не где-нибудь в кабинете, узким кругом лиц, а всенародно, в клубе, поэтому каждый рабочий знает результаты своего труда, каких успехов добился цех в целом.

Последнее время значительно улучшилось руководство соревнованием на швейной фабрике. Итоги работы становятся достоянием всех. Здесь также передовой бригаде ежемесячно вручается Красное знамя.

Но наряду с этим у нас в организации социалистического соревнования много еще формализма, а на ряде предприятий этому важному рычагу в деле подъема производительности труда не придается значения. Например, совершенно отсутствует какое-либо соревнование в райпромкомбинате, на станции Реж и других предприятиях. В автохозяйстве итоги работы подводятся, но среди водителей соревнование не организовано, нет и индивидуальных обязательств.

Партийные, профсоюзные и хозяйственные руководители призваны коренным образом улучшить руководство социалистическим соревнованием. Надо так организовать дело, чтобы выполнение обязательств, взятых участниками соревнования, постоянно находилось под всенародным контролем, предавалось широкой гласности.

Многотысячный митинг трудящихся Тулы

17 февраля в Туле состоялся многотысячный митинг трудящихся, посвященный вручению Тульской области ордена Ленина.

На митинге выступил первый секретарь Тульского обкома КПСС А. И. Хворостухин, доярка колхоза имени Ленина Узловского района А. И. Недосекина, мастер цеха Тульского комбайнового завода В. А. Никитин. Они благодарили Коммунистическую партию и Советское правительство за высокую награду, которой удостоена область, и обещали трудиться не жалея сил, чтобы досрочно выполнить задание семилетнего плана.

На митинге тепло встреченный собравшимися выступил товарищ **Д. С. Хрущев.**



ПОВСЕДНЕВНО РУКОВОДИТЬ ПОЛИТУЧЕБОЙ

Закончилось первое учебное полугодие в сети партийного просвещения.

Первичные партийные организации никелевого завода, металлзавода, горсовета, торговой конторы, школы № 5 и других за истекшее полугодие систематически осуществляли контроль за политической учебной коммунистов, принимали оперативные меры по ликвидации выявленных недостатков. Изучение материалов учебных программ в кружках этих организаций повысило у коммунистов интерес к политической учебе, мобилизовало их на решение практических задач. Это относится к деятельности кружков по конкретной экономике. На занятиях у пропагандистов тт. Карташова, Косякова теоретические вопросы связывались с конкретными вопросами работы своего завода.

Минувшее полугодие было насыщено событиями огромной политической важности. С большим подъемом изучались в кружках текущей политики: „Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг“, материалы декабрьского Пленума ЦК КПСС. Изучение этих материалов оказало положительное влияние на пропагандистскую работу. Возьмем к примеру кружок текущей политики в горсовете (пропагандист тов. Умных). Слушатели этого кружка не только сами хорошо ознакомились с материалами декабрьского Пленума ЦК КПСС, но и разъяснили населению поставленные партией задачи. В результате за короткий период с помощью агитаторов было заименовано для колхозов района 70 телат.

Хорошо занимаются кружок текущей политики в колхозе имени Калинина (пропагандист тов. Голендухин), кружок по конкретной экономике торговли (пропагандист тов. Зенченко), кружок по истории партии (пропагандист тов. Мусальников), семи-

нар по изучению проблем воспитания молодежи (пропагандист тов. Малыгин).

Но нельзя закрывать глаза и на недостатки. А их у нас немало. Многие кружки, политшколы и семинары работают неудовлетворительно. Часты срывы занятий кружков в леспромхозе (пропагандист тов. Хинкин), в райпо (тов. Алексеев), в колхозе имени Ленина (тов. Луппей).

Кружок по истории партии в химлесхозе посещают лишь беспартийные слушатели, а коммунисты тт. Чернеев, Гаврилов, Архипов и другие, считая себя грамотными, на занятия не ходят.

Очень серьезные недостатки имеются в содержании проводимых занятий. Некоторые слушатели и пропагандисты формально относятся к политучебке. Типичным примером в этом отношении является занятие кружка по истории партии в партийной организации районного отделения милиции. Тов. Степанов грамотный и способный пропагандист, но к занятиям готовится плохо, личных планов ведения занятий не составляет, рекомендованные материалы при подготовке не использует. Занятия проходят скучно и неинтересно, выступают одни и те же слушатели—

тт. Сивцов и Девятьяров. Не раз тов. Степанову указывали на эти недостатки, но он не исправляется.

На низком идейно-теоретическом уровне проводятся занятия кружка по истории партии в колхозе имени Свердлова (пропагандист тов. Минеев), семинара по конкретной экономике в УПП ВОС, где вместо рассказа пропагандиста организуются громкие читки учебника.

С этими и другими недостатками партийные организации не должны мириться.

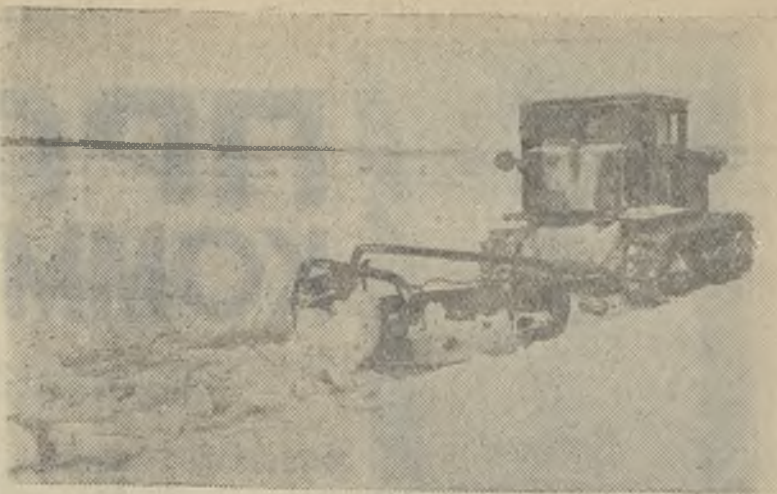
Закончил свою работу внеочередной XXI съезд партии. Пропаганда решений XXI съезда КПСС становится сейчас главным содержанием работы всех кружков, политшкол и семинаров сети партийного просвещения.

Партийные организации должны начать глубокое изучение коммунистами материалов и решений съезда. К этой работе необходимо приступить сразу же после изучения очередных тем учебного плана. Изучению материалов съезда рекомендуется посвятить по 6—10 занятий в кружках и политшколах и по 3—4 занятия в теоретических семинарах.

А. ЧЕРКАШИНА,
зав. кабинетом политического просвещения РК КПСС.



Содержательно проходят занятия кружка по конкретной экономике на никелевом заводе.
На снимке: очередное занятие кружка. У диаграммы—пропагандист П. И. Карташов.



Оренбургская область. Колхозы Вугурусланского района активно готовятся к весне. В сельскохозяйственной артели имени Ленина, имеющей 900 гектаров сельскохозяйственных угодий, снегозадержание проведено на большей части этой площади. В этом году влаги в почве будет накоплено в достаточном количестве.
На снимке: снегозадержание на полях колхоза имени Ленина.
Фото Б. Клипиницера. Фотохроника ТАСС.

Обязательства выполняют

На всех производственных участках артели имени Ленина колхозники успешно выполняют взятые обязательства в честь XXI-го съезда партии. Доярка Мария Емельянова

в январе надоила от каждой коровы в своей группе по 232 литра. Не отстает от нее и Тамара Фирсова. Она надоила от своих коров за это же время по 220 литров.

Умело работает свинарка Мария Ясашных. В ее откормочной группе порядок и чистота. Она строго следит за подопечными поросятами.

Рационализатор Иосиф Куянов

В механическом цехе никелевого завода стоял монотонный гул, изредка он прерывался каким-то резким стуком. Возле токарных станков ослепительно вспыхивала электросварка.

Я спросила: „Кто здесь Иосиф Куянов?“ Мне показали на чернявого, среднего роста мужчину, умело управляющего всеильным огоньком сварки.

Куянов скупко рассказывал о своем труде, но меня больше всего заинтересовали его творческие мысли.

Посмотрим. Вот его предложение по вентиляции, оно называется „Новая конструкция вытяжного зонта над сварочным столом“. Предложение простое, но представляет немалую ценность.

Во время работы в сварочной кабине была духота, скапливались газы. Он изменил конструкцию зонта в кабине, переделал вентиляцию, после чего изме-

нились и условия труда сварщиков.

Но на этом Иосиф Куянов не остановился. У него возникали другие творческие мысли, и они не остались бесплодными. Куянов сконструировал распределительный щиток у сварочных аппаратов, сделал специальный стол, предложил и выполнил приспособление для наплавки шпек вагонных скатов.

Рационализатор постоянно выискивает что-то новое, стремится облегчить труд рабочих, и, несомненно, его новшества дают экономиию.

В эти дни, когда советский народ, воодушевленный решениями XXI съезда КПСС, приступил к решению задач грандиозного семилетнего плана, электросварщик Куянов обдумывает новые рационализаторские предложения. Он полон стремления внести свой скромный вклад в дело строительства коммунизма.
Е. СОЛДАТОВА.

Обмен опытом—важное условие повышения производительности труда

Советские люди полны решимости досрочно выполнить семилетний план и, несомненно, слова не разойдутся с делом—грандиозное задание будет выполнено. Каждый день мы узнаем о новых героических делах передовых рабочих и целых коллективов.

Трудящиеся выискивают дополнительные резервы, борются за повышение производительности труда, экономят каждую минуту рабочего времени, вносят ценные рационализаторские

новинки. Кроме того, осуществление тех грандиозных задач, которые выдвинула партия перед народом—догнать и перегнать в экономическом соревновании передовые капиталистические страны,—требуют развивать соревнование и развивать его таким образом, чтобы любое ценное начинание, всякий положительный пример получали широкое применение и распространение.

Формы и методы обмена опытом весьма разнообразны. Работники швейной фабрики внедряют на своем производстве прогрессивные методы, которые оправ-

дали себя на других фабриках.

Внедренный можаевский метод, так называемый безостатковый крой, за два последних месяца дал огромную экономию тканей. А до этого в отходы уходило тысячи метров кроя.

Немало облегчение принесли после внедрения прижимные линейки, позаимствованные у свердловских швейников. Сейчас на фабрике готовятся к освоению прогрессивного многофасонного секционного пошива. Это значит, что все агрегаты будут заняты выпуском не однородной, а разнообраз-

ной продукции, что позволит значительно повысить производительность труда и полнее использовать механизмы.

В ближайшее время режевские швейники поедут на Первоуральскую фабрику осваивать новые формы учета счетно-планового аппарата. К тому же, по обмену передовым опытом делегация из 5-ти человек отправится на московские и ленинградские швейные фабрики.

Немало внимания распространению передовых методов труда уделяют работники артели „Швейкомбинат“. Уже внедрен прогрессивный метод пошива ватных курток. Если раньше пошив курток производился отдельно по деталям

(отдельно настил рукавов, спинки, воротников, а затем поочередно стачивались готовые детали и почти к готовому изделию пришивались петельки), то сейчас настил и стачка всех деталей изделия происходит одновременно. Новая форма работы позволила улучшить качество продукции, облегчила работу швейников.

Рационализатор П. Болотов на швейной фабрике реконструировал уютные места. Работники артели „Швейкомбинат“ переняли это ценное предложение.

Обмен опытом—важное условие повышения производительности труда, и им обязаны заниматься все.
Б. КОРОБЕЙНИКОВ.

В передовом птицеводстве

Ярославская область. С огромным воодушевлением встретили постановление декабрьского Пленума ЦК КПСС работники птицеводческого совхоза „Новый Север“. Коллектив совхоза поставил своей задачей добиться значительного увеличения производства птичьего мяса и яиц.

Хорошо поработали птицеводы этого передового хозяйства в 1958 году. За 11 месяцев в целом по совхозу получено более 120 яиц от каждой несушки. Эти результаты достигнуты благодаря внедрению передовых методов содержания и кормления птицы.

Птицеводы содержат в образцовом порядке и чистоте помещения, в которых находится птица. Зимой применяется продление светового дня при помощи электроосвещения. В птичниках установлена хорошая вентиляция, поддерживается необходимая температура.

В хозяйстве наряду с выгульным широко применяется клеточное содержание птицы. Это помогло облегчить труд птичниц и добиться ликвидации сезонности в яйценоскости кур.

Птицеводы совхоза уделяют большое внимание правильному и полноценному кормлению кур, следят за тем, чтобы птица получала необходимое количество белка, минеральных веществ и витаминов. В зимнее время кур кормят четыре раза в сутки. В 5 часов утра дают зерно, а в 8 и 13 часов — влажную мешанку, состоящую из мучной смеси с добавлением вареного картофеля, моркови и силоса. Вечером птицу кормят сухим и пророщенным зерном. В зимнее время кур обязательно выпускают на прогулку. Это благоприятно отражается на здоровье птицы и повышает яйценоскость.

В совхозе широко распространяются методы труда передовых птицеводов. Работники совхоза, используя опыт Кунцевской и Братцевской птицефабрик Московской области, добились высокой рентабельности своего хозяйства. Совхоз является неоднократным участником Выставки достижений народного хозяйства СССР. В „Новый Север“ часто приезжают изучать передовой опыт птицеводов экскурсанты из колхозов и совхозов разных областей страны. Здесь можно встретить специалистов, научных работников, студентов.

Среди работников совхоза много комсомольцев и молодежи. В 1958 году сюда пришло несколько девушек из средней школы. Они вошли в комсомольско-молодежную бригаду, которую возглавила Людмила Вирская, окончившая десятилетку. Дирекция совхоза закрепила за членами бригады 12 тысяч кур и передала девушкам новый птичник. Молодые птичницы, вступив в соревнование за звание коллектива коммунистического труда, решили трудиться и жить по-коммунистически. Они обязались добиваться высоких показателей в развитии птицеводства. Чтобы успешно выполнить взятое обязательство, девушки решили повысить свою квалификацию и заниматься на совхозных трехгодичных зоотехнических курсах.



На снимке: бригадир комсомольско-молодежной бригады птицеводов совхоза „Новый Север“ Людмила Вирская.

Фото И. Дынина.

Фотохроника ТАСС.

Неиспользованные резервы

В артели „Ленинский путь“, по приблизительным подсчетам, 400 гектаров сенокосных угодий занимают болота. Только на угодьях первого производственного участка заболочено 150 гектаров. Все это лежит мертвым капиталом.

Большую часть из 400 гектаров заболоченных земель можно использовать. Но об этом мы вспоминаем только в засушливые годы, когда не хватает кормов.

В некоторых местах на болотах растет густой мелкий березняк. Он глушит траву. А ведь известно, что после поруба порослей березняка в первый же год

старая растительность сменяется новой. На смену грубой осоке приходит душистый питательный пырей.

Вырубить березняк на болоте еще не все. Желательно превратить бросовые угодья в культурные покосы. Это можно сделать только с помощью техники, провести мелиоративные работы.

Но уже одна простейшая вырубка березняка позволит увеличить заготовку сена на тысячи центнеров. Поэтому нужно, начиная с этого года, заготовку дров сосредоточить на болотах.

В. БАЧНИН.

Товары — на фермы

Торговля на селе производится в магазинах. Но хочется обратиться к работникам райпо с такой просьбой: нельзя ли часть товаров продавать прямо на фермах?

Дело в том, что работники животноводства из-за большой занятости на фер-

мах не имеют возможности покупать ходовые товары широкого потребления в магазинах.

Об организации такой торговли стоит подумать и правлениям колхозов, и работникам райпотребсоюза.

К. ГАБУШИНА.



Коллектив инструментального цеха УПП ВОС освоил производство ручной дрели, настольных параллельных тисов, бытового точила, малогабаритного рубанка, одинарных и двойных рубаночных железок.

На снимке (слева направо): В. П. Рычков, Н. И. Рычкова, П. Н. Рычков, Р. Э. Челдыкмашев, И. С. Рычков обсуждают технологию сборки ручной дрели.

Фото А. Грахова.

Важная отрасль сельского хозяйства

С первых лет установления Советской власти партия и правительство уделяют большое внимание развитию пчеловодства в нашей стране. Еще в 1919 г. В. И. Ленин подписал декрет „Об охране пчеловодства“.

С большим удовлетворением советский народ встретил величественную программу строительства коммунизма, изложенную в докладе Н. С. Хрущева „Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы“. В области сельского хозяйства семилетний план развития народного хозяйства предусматривает резкое увеличение производства продуктов сельского хозяйства в расчете на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий. В качестве

первостепенной задачи ставится повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур.

В осуществлении этой задачи, а также в полном удовлетворении потребности населения в важнейших продуктах питания значительную роль должно сыграть пчеловодство. Использование пчел для опыления сельскохозяйственных культур позволяет значительно повысить урожайность.

Основной продукт пчеловодства — мед, очень ценный питательный продукт. Он употребляется не только в пищу, но и для лечения многих заболеваний. Пчелиный воск нашел техническое применение. Установлены лечебные свойства побочного продукта

„Подпилками не торгуем...“

Известно, что дрова пилят пилой. Не секрет также и то, что от частого употребления пила тупится. Чтобы наточить ее, нужен подпилочек. Но попробуйте купить в Реже этот инструмент. В любом магазине, торгующем хозяйственными товарами, вам ответят:

— Подпилками не торгуем...

Вот и приходится ехать в Свердловск за подпилочком.

Приближается весна — сезон массовой заготовки дров. Пора наточивать пилы, а нечем.

Торгующим организациям следует позаботиться о том, чтобы наши магазины имели в продаже подпилки, этот простой, но необходимый в домашнем хозяйстве инструмент.

И. КУЛЕША.

Это необходимо сделать

Жители улицы имени Ворошилова частенько обнаруживают грязь в воде, принесенной с водоразборной колонки. Причина простая: бак, в который накачивается вода, сверху ничем не закрыт, поэтому в него попадает мусор.

Необходимо очистить бак от мусора и сделать крышку, надежно предохраняющую от попадания в воду мусора и грязи.

И. АНТОНОВ.

Нет заботы о покупателях

На днях я купила в столовой № 1 пряников и сложила их... в варежки. Почему? Да потому, что в столовой не оказалось оберточной бумаги.

Зачастую не бывает оберточной бумаги и в столовой № 3.

БОБЫЛЕВА.

пчеловодства — пчелиного яда.

Одновременно с ростом общественных артельных пасек в нашей стране успешно развивается приусадебное пчеловодство. Личную приусадебную пасеку может завести не только колхозник, но и любой рабочий и служащий.

К сожалению, эта отрасль сельского хозяйства руководителями торгующих организаций — Режевской торговой конторы и райпо недооценивается. Совершенно нет в продаже пчеловодного инвентаря, даже самого необходимого.

А. БАЯКИНА.

„ПРАВДА КОММУНИЗМА“

20 февраля 1959 г. стр. 3

Краткие итоги испытания полевых культур на Коптеловском сортоучастке в 1958 году

По метеорологическим условиям лето 1958 года было исключительно засушливым. Однако сортоучасток, благодаря соблюдению севооборота, применению качественной обработки и правильной системы удобрения почвы, получил средний урожай зерновых и зернобобовых культур 17 центнеров с гектара.

В минувшем году испытывалось по пласту многолетних трав двенадцать сортов яровой пшеницы, из них особо выделился засухоустойчивостью сорт из группы сильных пшениц Саратовская - 29, давший урожай 21,3 центнера и превысивший сорт Диамант на 5,2 центнера. По длине вегетационного периода этот сорт такой же как и Диамант, совершенно не поражен пыльной головней. Сортоиспытание его будет продолжаться.

Обращает на себя внимание находящийся также первый год в испытании сорт Весна из Челябинской селекционной станции, который дал урожай 21,6 центнера с гектара и превысил Диамант на 5,5 центнера. Сорт занял первое место по урожаю, но созрел на четыре дня позже Диаманта.

Районированный сорт Московка практически дал урожай в этом году одинаковый с Диамантом, а в среднем за последние пять лет превысил Диамант на 1,4 центнера. Сорт Башкирская твердая за три года дал урожай одинаковый с Диамантом, испытание его продолжается. Остальные сорта пшеницы ничем особенным не выделялись.

Испытывалось восемь сортов ячменя. И на первом месте по урожаю оказался районированный сорт Винер, давший 19,8 центнера. Районированный сорт

Передовой за четыре года дал средний урожай ниже Винера на 0,5 центнера. Этот сорт любит влагу, а последние два года, как известно, были засушливыми. Остальные сорта за ряд лет также дали урожай ниже Винера.

В сортоиспытании находилось семь сортов овса. Самый высокий средний урожай за последние два года дал сорт Сизу—31,7 центнера, превысив районированный сорт Орел на 1 центнер. Сорт хорошо устойчив против осыпания и созрел одновременно с Орлом. Первый год находится в сортоиспытании сорт Волш из Норвегии, который созрел на шесть дней раньше сорта Орел, но дал урожай 25,2 центнера, ниже Орла на 1,3 центнера. Остальные сорта дали урожай ниже Орла.

Озимой ржи испытывалось три сорта: Вятка, Гаринская и Ангара. Урожай их существенной разницы не имел и колебался в пределах 21—22,5 центнера. Нового сорта, который бы систематически превышал по урожаю Вятку, пока нет.

Горох высевался в количестве четырех сортов и лучше районированного сорта Тордаг по урожаю на зерно тоже пока нет.

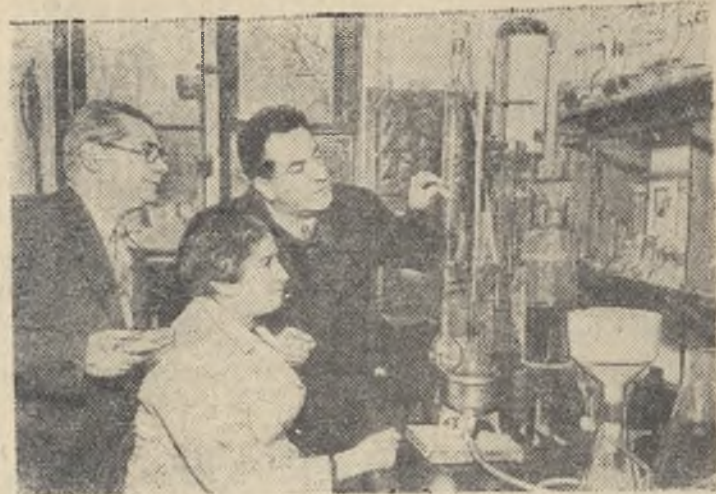
Кукуруза на силос испытывалась в количестве четырнадцати сортов и гибридов по обороту пласта многолетних трав (предшественник яровая пшеница). Одиннадцать сортов были посеяны 28 мая, а три сорта—3 июня. Предпосевная обработка заключалась в своевременном закрытии влаги на зяби 28 апреля. Культивация проведена двухкратная—7 и 27 мая. Перед второй культивацией внесены минеральные удобрения: суперфосфата

по 2,5 центнера на гектар и хлористого калия по одному центнеру. До появления всходов 9 июня заборонили в один след в связи с появлением всходов сорняков. Полные всходы появились на первом посеиве 14 июня, а на втором 15 июня. В фазу полных всходов все подопытные растения были подкормлены сульфатом аммония по 1,5 центнера на гектар и заборонены в один след. Междурядных перекрестных обработок проведено две—21 и 27 июня. От недостатка влаги с 27 июля отмечено отмирание нижних листьев у большинства сортов, а с 29 июля в дневные часы наблюдалось сплошное увядание листьев у всех сортов за исключением гибридов ВИР-42 первого и второго поколения, у которых свертывание листьев при жаркой погоде было в наименьшей степени. Убирались сорта 3 сентября. У среднераннего сорта Воронежская-80 полное появление нитей початков отмечено 26 августа. Урожай зеленой массы по этому сорту составил 162 центнера с гектара, а сухого вещества 40 центнеров. Урожай сырых недозревших початков с обертками был 45 центнеров. Позднеспелый сорт Одесская-10 дал урожай зеленой массы 200 центнеров, а сухого вещества только 34 центнера. Початков не имел совсем. У позднеспелого районированного сорта Стерлинг получен урожай зеленой массы 172 центнера, а сухого вещества 39 центнеров.

Клевер на сено испытывался в количестве пяти сортов. Лучшими оказались местные Красные одноукосные сорта.

Н. БАБАНСКИЙ,
заведующий сортоучастком.

СТИМУЛЯТОР РОСТА РАСТЕНИЙ



Киев. Мощный стимулятор роста и цветения растений—гиббереллин в кристаллах получен в лабораториях Академии наук Украинской ССР. Доктора биологических наук В. И. Билай, Н. М. Пидопличко, доктор химических наук Б. Г. Савинов и кандидат технических наук Д. А. Вернер получили кристаллы нового вещества, используя отечественные культуры плесневых грибов.

Этот препарат испытывается в научных учреждениях республики. В ботаническом саду Академии наук УССР им проведена обработка кустарниковых и декоративных растений. Ежедневно в течение трех недель верхушку стебля смачивали одной каплей подного раствора гиббереллина концентрацией в 25-тысячных процента. Опыт показал, что обрабатываемое растение развивается в два—три раза быстрее обычного, намного ускоряется и период цветения.

Производство гиббереллина намечено организовать на Киевском заводе бактериальных препаратов. В течение двух месяцев предполагается выпустить первую партию препарата—250 граммов. Такого количества будет достаточно, чтобы снабдить им к весне 1959 года многие опытные агрономические станции, фабрики цветов и овощей, парники и оранжереи колхозов. Это даст возможность в широких масштабах провести опыты скоростного выращивания различных растений, в том числе сельскохозяйственных культур в производственных и полевых условиях.

На снимке (слева направо): в лаборатории института органической химии. Авторы нового препарата кандидат технических наук Д. А. Вернер, доктор биологических наук В. И. Билай и доктор химических наук Б. Г. Савинов следят за выделением кристаллов гиббереллина.

Фото К. Шамшина.

Фотохроника ТАСС.

Звездная лыжная эстафета

Свердловский обком ВЛКСМ проводит областную звездную лыжную эстафету в честь XXI съезда КПСС.

18 февраля команда лыжников нашего района в количестве 8 человек, которую возглавляет токарь УПП ВОС Иван Емельянов, приняла эстафету от команды Коптеловского района.

Режевские лыжники прошли по маршруту Реж—Костоусово—Крутиха—Лосиное. 19 февраля в Лосиное они передали команде Березовского района областную эстафету и рапорт Режевского РК ВЛКСМ о спортивно-массовой работе, проделанной в честь XXI съезда КПСС.

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Японский народ—за включение своей страны в безатомную зону

Выдвинутое в докладе Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС предложение о создании безатомной зоны мира на Дальнем Востоке и во всем бассейне Тихого океана получило в Японии очень большой отклик. В поддержку идеи безатомной зоны выступили деятели прогрессивных политических партий, профсоюзы, массовые общественные организации. За последние дни в этой связи с новой силой развернулось движение за предотвращение ввоза в Японию ядерного оружия. Как пишет крупнейшая газета „Асахи“, подавляющее большинство населения Японии выступает против ядерного вооружения страны и в настоящее время чрезвы-

чайно обеспокоено, что „некоторые страны планируют ввезти оружие массового уничтожения на территорию Японии“.

Проблема избавления японского народа от повторения трагедии атомной войны заняла сразу же центральное место на происходящей сейчас очередной сессии японского парламента.

Представители социалистической партии в ходе прений обратили внимание на планы военного командования США вооружить Японию ядерным оружием и потребовали от правительства консерваторов твердых гарантий, что эти планы не будут претворены в жизнь.

Учитывая, видимо, настроения народных масс и приближение выборов в верхнюю палату парламента, премьер-министр Киси в своих ответах на эти запросы уверял, будто бы он целиком разделяет взгляды социалистической партии по данному вопросу и намерен сделать все, чтобы не допустить ввоза ядерных бомб в Японию. „Готов ли в таком случае премьер зафиксировать свою решимость в соответствующей парламентской резолюции?“—был задан вопрос со скамей оппозиции. „Да, я был бы целиком согласен с принятием такой резолюции“,—ответил Киси.

Однако, когда депутаты социалистической партии подготовили соответствующий проект резолюции, декларирующий полный и безоговорочный отказ Японии от ввоза на свою тер-

риторию каких бы то ни было видов ядерного оружия, и обратились к правящей либерально-демократической партии с предложением поддержать этот проект, лидеры консерваторов забили отбой.

Преднамеренное саботирование руководством правящей партии проекта резолюции о запрещении ввоза в страну ядерного оружия заставило депутатов социалистической партии покинуть зал заседания парламента и объявить об отказе от дальнейшего участия в работе парламентской сессии до изменения позиции правящей партии в столь важном для народа вопросе. Совещание представителей двух партий по выработке проекта совместной резолюции не дает результатов ввиду негативной позиции консерваторов.

Выражая настроение

масс, Всеяпонский совет за запрещение атомного и водородного оружия обратился к представителям парламентских фракций либерально-демократической, социалистической и коммунистической партий с требованием немедленного утверждения парламентом резолюции о безоговорочном отказе Японии от ядерного оружия. Растущее недовольство вызывают маневры правящей партии в рабочих профсоюзах.

Попытки руководства либерально-демократической партии идти наперекор единодушной воле японского народа грозят, таким образом, поставить страну перед лицом нового серьезного политического кризиса.

И. ЛАТЫШЕВ.

г. Токио.

Редактор Е. НОВОСЕЛОВ.