

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
и РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 11-й

№ 31 (1635)
ВОСКРЕСЕНЬЕ
13
МАРТА
1955 года
Цена 15 коп.

Творческая инициатива колхозников, работников МТС и совхозов в деле планирования сельского хозяйства будет способствовать тому, чтобы в более короткие сроки решить всенародную задачу крутого подъема сельского хозяйства и иметь в стране в достатке хлеба, мяса, молока, картофеля, овощей и других сельскохозяйственных продуктов и полностью удовлетворять потребности промышленности в сырье.

(Из Постановления Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР "Об изменении практики планирования сельского хозяйства").

Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР 9 марта 1955 года

Об изменении практики планирования сельского хозяйства

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР отмечают, что Госпланом СССР, Министерством сельского хозяйства СССР и Министерством заготовок в практике планирования сельского хозяйства допущены серьезные недостатки и ошибки. Существующая система планирования сельского хозяйства с чрезмерной централизацией и большим количеством показателей, устанавливаемых для колхозов, МТС и совхозов, не вызывалась государственной необходимостью. Для того, чтобы обеспечить государство всеми видами сельскохозяйственной продукции, совсем не требуется из центра доводить до колхозов и совхозов планы посева по всем культурам, планировать все виды скота и количество поголовья, не предоставляя возможности колхозам и совхозам проявлять инициативу в более правильном и рациональном ведении хозяйства.

Сложившийся порядок планирования, при котором до колхозов доводились планы посева, строго определяющие, какие культуры и в каких размерах нужно сеять, какие виды скота и в каких количествах колхозу необходимо содержать, приводил в многих случаях к нерациональному ведению хозяйства. Шаблонное планирование посевных площадей вызывало неправильное размещение сельскохозяйственных культур, которое не соответствовало экономическим и почвенно-климатическим условиям колхозов, накопленному ими опыту ведения сельского хозяйства, сложившейся культуре земледелия и не способствовало увеличению валовых сборов сельскохозяйственных культур. Такое планирование не позволяло также колхозам более правильно организовать ведение общественного животноводства, добиваться увеличения производства мяса, молока, яиц, шерсти и других продуктов. Все это сковывало инициативу колхозов и МТС, ослабляло их ответственность и заинтересованность в развитии сельскохозяйственного производства, не стимулировало увеличения выхода продукции с закрепленных за колхозом земельных угодий и снижало возможности получения колхозами высоких доходов.

Только результатом неправильного планирования и стремлением Госплана СССР и Министерства сельского хозяйства СССР предписывать все сверху можно объяснить, что южным районам страны и особенно Украине навязывались посевы яровой пшеницы, несмотря на то, что местные работники, основываясь на многолетнем опыте работы, доказывали целесообразность посевов озимой пшеницы. В то же время районам Сибири, Урала и Казахстана в течение ряда лет, несмотря на возражения местных работников, планировались посевы озимых культур, хотя озимые хлеба в условиях этой зоны, как правило, дают урожай значительно ниже яровых хлебов.

До последнего времени, несмотря на исключительную ценность кукурузы, как источника резкого увеличения производства зерна и создания прочной кормовой базы для животноводства, посев этой высокоурожайной культуры планировался только для южных областей и республик и не предусматривался в других зонах страны, хотя имелось достаточно данных науки и передового опыта о возможностях возделывания кукурузы почти во всех районах страны.

Известно, что в Литве, Латвии и Эстонии на протяжении нескольких десятков лет крестьяне широко практиковали беконный откорм свиней, накопили в этом деле большой опыт и создали соответствующую кормовую базу. Между тем, работники плановых и сельскохозяйственных органов усиленно навязывали колхозам и совхозам Прибалтику троцкий и полусалный откорм свиней.

Всем, казалось бы, ясно, что в пригородных районах, не имеющих достаточных пастбищ, выгоднее для государства, колхозов и колхозников развивать молочное животноводство и свиноводство.

Между тем, колхозам и совхозам этих районов необоснованно ежегодно устанавливались задания по росту поголовья овец. В то же время в планах развития животноводства недостаточно учитывались благоприятные возможности для развития тонкорунного и полутонкорунного овцеводства в колхозах и совхозах Казахстана, Сибири и Средней Азии, располагающих огромными пастбищными угодьями.

Занимаясь ненужной детализацией планов развития сельского хозяйства, Госплан СССР и Министерство сельского хозяйства СССР в то же время не занимались разработкой таких важных вопросов, как удовлетворение потребностей отдельных зон страны в различных сельскохозяйственных продуктах и не нацеливали местных работников на увеличение производства этих продуктов. В районах Дальнего Востока имеются все возможности для выращивания высоких урожаев картофеля и овощных культур, а также для развития животноводства. Несмотря на это, снабжение городов и промышленных предприятий Дальнего Востока картофелем, овощами и продуктами животноводства планировалось за счет завоза этих продуктов из других районов страны.

Совершенно неправильным являлось установление из центра в народнохозяйственном плане большого количества видов тракторных работ в МТС. Это связывало инициативу директоров и специалистов МТС, а также правлений колхозов в определении тех видов тракторных работ, которые действительно необходимы для получения высоких урожаев сельскохозяйственных культур в местных условиях.

Все это еще раз подтверждает, что существовавший порядок планирования сельского хозяйства не вызывался необходимостью и не диктовался ни интересами государства, ни интересами колхозов и колхозников.

При наличии такого бюрократического, чрезмерно раздутого, оторванного от жизни планирования не учитывалось главное — необходимость планирования товарного выхода продукции в колхозах и совхозах в размерах, обеспечивающих потребности страны в сельскохозяйственных продуктах.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР считают необходимым перейти на новый порядок планирования в колхозах, в котором отправным началом должен быть объем товарной продукции. Планирование сельскохозяйственного производства должно начинаться непосредственно в колхозах совместно с МТС и в совхозах и проводиться с учетом лучшего использования земельных угодий. При этом планирование и счет должны вестись не по количеству засеянных гектаров той или другой культуры и не по количеству голов скота в стаде, а по количеству полученных центнеров зерна, картофеля, овощей и других продуктов полеводства, по количеству мяса, молока, шерсти и других продуктов животноводства.

Учитывая, что колхозы сдают государству в порядке обязательных поставок, натураплаты и закупок только часть производимой ими сельскохозяйственной продукции, а значительная часть ее остается в распоряжении колхозов, новый порядок планирования предоставит колхозам большие возможности для проявления хозяйственной инициативы в использовании резервов колхозного производства.

Новый порядок планирования будет способствовать поднятию инициативы колхозников, работников МТС и совхозов в деле дальнейшего развития сельского хозяйства, получению максимального количества продукции каждым колхозом и совхозом с закрепленными за ними площадями сельскохозяйственных угодий, усилиению ответственности колхозов, МТС и совхозов за производство сельскохозяй-

ственных продуктов в необходимых количествах для государства, а значит для всего советского народа.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР постановляют:

1. Установить, что в государственном плане развития сельского хозяйства, утверждаемом Советом Министров СССР, предусматривается объем заготовок продуктов полеводства и животноводства по обязательным поставкам, натураплате за работы МТС, контрактации и закупкам в количествах, обеспечивающих потребности населения в продовольствии и промышленности в сельскохозяйственном сырье, а также объем тракторных работ, производимых машинно-тракторными станциями в колхозах.

2. Советы Министров союзных республик, имеющих областное деление, в соответствии с государственным планом доводят по указанным показателям плановые задания до краев, областей и автономных республик.

Советы Министров союзных республик, не имеющих областного деления, а также Советы Министров автономных республик, крайисполкомы и облисполкомы доводят план развития сельского хозяйства по этим же показателям до районов, а по тракторным работам — до МТС.

3. Райисполкомы, исходя из государственного плана развития сельского хозяйства, доводят не позднее 1 сентября текущего года до колхозов плановые задания на предстоящий год по объему заготовок продуктов полеводства и животноводства по обязательным поставкам, натураплате за работы МТС, контрактации и закупкам.

4. Колхозы с участием МТС, исходя из заданий по сдаче государству продукции полеводства и животноводства и обеспечения потребностей колхозов и колхозников в этой продукции, по своему усмотрению определяют размер посевных площадей по культурам, а также продуктивность животноводства и количество скота по вирам.

Учитывая, что количество продукции, подлежащей сдаче государству, составляет только часть колхозной продукции, при составлении плана развития общественного хозяйства колхозы должны исходить из необходимости максимального и интенсивного использования всех земельных угодий, как основного богатства колхозов и увеличения производства продукции на каждые 100 гектаров сельскохозяйственных угодий в конкретных почвенно-климатических и хозяйственных условиях.

5. Рекомендовать правлениям колхозов разработанные ими совместно с МТС планы посева по культурам и планы развития животноводства обсуждать и утверждать на общих собраниях колхозников.

Принятые общими собраниями колхозников планы посева по культурам и планы развития животноводства должны рассматриваться райисполкомами. В тех случаях, когда представленный колхозом план не обеспечивает выполнения колхозом обязательных поставок и сдачи натураплаты за работы МТС соответствующими культурами и продуктами животноводства, договоров по контрактации и государственным закупкам, райисполком рекомендует колхозу внести в план необходимые изменения.

6. В целях установления контроля за развитием всех отраслей сельского хозяйства, обеспечения выполнения плана производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, а также для правильного распределения техники, энергетики, капиталовложений и других материальных ресурсов, направляемых государством в сельское хозяйство, возложить на Госплан СССР обобщение и анализ планов развития сельского хозяйства, представляемых местными органами.

(Окончание на 2-й стр.)

**Постановление Центрального Комитета КПСС
и Совета Министров СССР**
9 марта 1955 года
**Об изменении практики планирования
сельского хозяйства**
(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Райисполкомы сводный план развития сельского хозяйства по колхозам района на предстоящий год по утвержденной Советом Министров СССР форме не позднее 1 октября текущего года представляют облисполкомам, крайисполкомам, Советам Министров автономных республик и Советам Министров союзных республик, не имеющих областного деления;

Облисполкомы, крайисполкомы и Советы Министров автономных республик к 20 октября представляют планы развития сельского хозяйства по областям, краям и автономным республикам в Советы Министров союзных республик;

Советы Министров союзных республик к 10 ноября представляют в Госплан СССР и Министерство сельского хозяйства СССР сводные планы развития сельского хозяйства по союзным республикам.

7. Утверждать в государственном плане задания для машинно-тракторных станций только по общему объему тракторных работ в переводе на пахоту. Установить, что размер тракторных работ по видам определяется в пределах общего объема тракторных работ директором МТС в соответствии с заключенными с колхозами договорами.

Предоставить директорам МТС право, в случае необходимости, изменять в течение года по требованию и с согласия колхозов объем отдельных видов тракторных работ.

Обязать директоров МТС, при разработке планов тракторных работ по видам, предусматривать широкое внедрение комплексной механизации сельскохозяйственных работ, полное использование машинно-тракторного парка, своевременное проведение требуемого в местных условиях комплекса агромероприятий, повышение урожайности сельскохозяйственных культур, увеличение производства кормов для животноводства и устранение потерь при уборке урожая.

8. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство совхозов СССР и их местные органы направить свою работу и работу научно-исследовательских и опытных учреждений на оказание всемерной помощи колхозам, МТС и совхозам в правильном планировании развития хозяйства и внедрении передового опыта и научных достижений с целью получения максимального количества продукции на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий при наименьших затратах труда и средств на единицу продукции.

9. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР устанавливать по союзным республикам задания по размерам затрат государства на один центнер сельскохозяйственной продукции (по важнейшим видам), получаемой в порядке натуроплаты за работы МТС, с доведением этих заданий через местные сельскохозяйственные органы до машинно-тракторных станций.

В целях получения предварительных данных о размерах ожидаемого урожая, обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Министерство совхозов СССР производить оценку видов на урожай, возложив эту работу на главных агрономов МТС и совхозов.

10. Обязать Госплан СССР сосредоточить внимание в области планирования сельского хозяйства на разработке перспективных планов, правильном размещении сельскохозяйственного производства по экономическим и природно-географическим зонам страны, балансовой увязке развития сельского хозяйства с другими отраслями народного хозяйства, а также на контроле за выполнением планов развития сельского хозяйства и обеспечением страны всеми необходимыми сельскохозяйственными продуктами.

11. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Министерство совхозов СССР до 1 июля 1955 года пересмотреть и утвердить формы производственного плана колхоза и производственно-финансовых планов МТС и совхоза с учетом изменений в практике планирования сельского хозяйства, предусматриваемых настоящим Постановлением.

12. Обязать Госплан СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство совхозов СССР, Министерство заготовок и ЦСУ СССР совместно с Советами Министров союзных республик разработать и представить к 15 октября 1955 г. в Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР предложения о переходе к планированию производства важнейших видов продукции полеводства и животноводства в расчете на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий и по планированию основных показателей развития сельского хозяйства колхозам и совхозам на более длительный срок.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают, что новый порядок планирования позволит всем колхозам и совхозам улучшить использование закрепленной за ними земли и резко увеличить производство продуктов полеводства и животноводства. Творческая инициатива колхозников, работников МТС и совхозов в деле планирования сельского хозяйства будет способствовать тому, чтобы в более короткие сроки решить всенародную задачу крутого подъема сельского хозяйства и иметь в стране в достатке хлеба, мяса, молока, картофеля, овощей и других сельскохозяйственных продуктов и полностью удовлетворять потребности промышленности в сырье.

Секретарь Центрального
Комитета КПСС
Н. ХРУЩЕВ

Председатель Совета
Министров СССР
Н. БУЛГАНИН

**За дальнейший подъем
агитационно-массовой работ
среди трудящихся района**

Состоявшиеся выборы в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся с новой силой продемонстрировали беспредельную любовь и преданность советских людей своей социалистической Родине, Коммунистической партии и Советскому правительству.

Трудящиеся района, как и весь советский народ, единодушно голосовали за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, за новые победы коммунизма в нашей стране, за мир во всем мире. Они настойчиво боролись за досрочное выполнение государственного плана. Свои социалистические обязательства трудящиеся многих предприятий не только выполнили, но и перевыполнили. Так, февральский план колхозов шахт № 1, № 2, № 3 и имени С. М. Кирова перевыполнили.

Огромную роль в подъеме политической и трудовой активности трудящихся района сыграла агитационно-массовая работа партийных организаций. В период избирательной кампании ее вели в районе более 800 пропагандистов и агитаторов. Среди них — лучшие производственники предприятий и колхозов, новаторы производства, учителя, врачи, специалисты сельского хозяйства и т. д.

Партийные организации использовали богатый опыт проведения агитационной работы прошлых избирательных кампаний. Они широко практиковали проведение бесед, докладов, лекций, собраний среди различных групп избирателей, выступления художественной самодеятельности и демонстрирование кинофильмов. Центром агитационно-массовой работы были агитпункты. Агитаторы на конкретных примерах показывали величественные успехи советского народа, достигнутые под руководством Коммунистической партии во всех областях хозяйственного и культурного строительства, разъясняли исторические решения январского Пленума ЦК КПСС и второй сессии Верховного Совета СССР.

На высоком идеально-политическом уровне проводили агитационно-массовую работу среди населения партийные организации центральной электростанции, исполкома райсовета депутатов трудящихся, управления треста, шахты № 1 и другие. Заведующие агитпунктами товарищи Акимов, Звездин, Павельев, Климанов работу строили строго по плану, все массово

ые мероприятия проводили организованно и интересно.

Агитаторы т. И. А. Онучин — машинист турбины центральной электростанции, В. П. Скипидаров — работник пожарной охраны, А. Т. Бочарова — заведующая передвижным фондом районной библиотеки, Н. С. Петров — грузчик шахты № 1, Г. Ф. Власова — бухгалтер шахты № 1 и другие проводили беседы среди трудящихся конкретно и пелестремленно, с примерами из жизни района и предприятий.

В ходе подготовки к выборам партийные организации добились значительных успехов в развертывании агитационно-массовой работы. Задача состоит теперь в том, чтобы закрепить эти успехи, не прекращать агитационной работы на бывших избирательных участках, а всемерно развертывать ее.

Наша партия всегда проводила большую агитационную и пропагандистскую работу на всех этапах социалистического строительства. Значение этой работы для партии еще больше возрастает в период постепенного перехода от социализма к коммунизму. Заботясь о всестороннем улучшении политической агитации, первичные партийные организации должны бороться за ее массовость.

Борьба за массовость политической агитации состоит в умении доходить с правдивым словом до каждого рабочего, труженика колхозной деревни, мобилизовать его на решение задач, стоящих перед предприятием, колхозом, районом и в целом перед страной.

В настоящее время основным содержанием политической агитации, как и других форм идеологической работы, должно быть глубокое разъяснение исторических решений январского Пленума ЦК КПСС, второй сессии Верховного Совета СССР, мобилизация трудящихся на досрочное выполнение пятого пятилетнего плана.

Агитаторам промышленных предприятий надо строить свою работу в тесной связи с конкретными задачами бригады, участка, цеха. Необходимо сочетать агитационную работу с личным примером в труде, мобилизовать трудящихся на досрочное выполнение производственных планов, повышение качества продукции, широко пропагандировать опыт передовиков социалистического соревнования.

Разъяснения решения январского Пленума ЦК КПСС, сельские

агитаторы должны решительно подготовить всенародную подгото- сококачествен- за повышени- животноводств- помного и ра- быть в центре сельских пар- ций.

Памятая, ч- чение в колх- ная производ- посторонняя по- да и животно- партийным о- ходимо сосредо- сово-политиче- вернуть устну- агитацию, доб- дый тружени- ни глубоко з- варского Пле- Разъяснения д- страны в строительстве, на- раскры- глубокий с- политики наш- ского государ- из самой его

Долг партии — системати- вать деятельность, обобщать и п- нять лучший, оказывать а- ческую помо- организаций, других средст- улучшить по- цию в массах, явления п- рое, самое с- шей партии. ного уровня, должно быть ной заботы п- заций, которы дневно руков- ся о подборе гий более по- рищай.

Поднимая ту на новую партийные о- лее повысят- щихся нашега за претворен- ческих ре- Пленума ЦК К выполнение п- тилетнего п-

заведу- паганды п- зовеков

Соревнование работников торговли

Работники магазинов и пред- приятий общественного питания отдела рабочего снабжения треста «Ленинградланец» включились в соревнование за культурное обслуживание населения, за досрочное выполнение годового плана товарооборота.

В принятых обязательствах на 1955 год они обязуются вы-

полнить план товарооборота по розничной торговле на 103 процента, по предприятиям общественного питания — на 102 процента. Решено перевыполнить плановые задания по увеличению ассортимента блюд в столовых, по выпуску валовой продукции швейной мастерской.

Намечено мя открыть хлебо-булочн- ся работы по- тофелехрани- 500 тонн ка-

Коллектив снабжения в стическое со- ков ОРСа т-

АЦИОНАЛИЗАТОРАМ И ИЗОБРЕТАТЕЛЯМ — ШИРОКУЮ ДОРОГУ!

Совершенствуют производство

Советские люди непрерывно совершенствуют методы производства, вскрывают внутренние зернышки. В прошлом году рабочие газосланцевого завода сделали 267 рационализаторских предложений. Абсолютное большинство из них внедрено в производство, что способствовало снижению себестоимости продукции.

Ряды рационализаторов и изобретателей на заводе непрерывно множатся. Уже в этом году поступило более 40 рационализаторских предложений. Наиболее ценными являются предложения заместителя начальника газогенераторной станции А. И. Егорова. Дело в том, что продолжительное время генераторы в период чистки цеволов, по которым идет газ, вынуждены были простоять до 10 часов. Это приводило к убыткам. Тов. Егоров конструировал подводы обратного газа и тем самым упростил простоя. Мастер рабочего цеха В. М. Ульянов заменил редукционно-охладительную установку термокомессором. Внедрение этого предложения дало возможность сэкономить 45.700 рублей.

Таких примеров много. Однажды отметить, что их могло быть и значительно больше, если бы совет по рационализации и изобретательству работал чаще. Зачастую рассмотрение рационализаторских предложений застекивается. Это демонстрирует инициативу рабочих. Резким ущербом в работе завода является то, что экономия по внедренным в производство предложениям подсчитывается с большим опозданием.

Факт. Из 12 внедренных производство предложений в этом году экономия средств подсчитана лишь по трем предложениям. Это тормозит поощрение рационализаторов.

Н. Андреева, инженер газосланцевого завода

Осваиваем выпуск новых изделий

Выполняя указания партии и правительства о переходе на строительство зданий из крупных блоков, коллектив силикатного завода поставил перед собой задачу: освоить выпуск крупных блоков из сланцевой золы. Первая партия блоков наладилась уже выпущена.

Известно, что новое, передовое наталкивается на ряд трудностей. Испытывали и мы их при освоении выпуска новой продукции, но, надо сказать, успешно преодолевали их. Как же осуществляется поставленная перед нами задача?

В качестве материала для производства крупных блоков используем сланцевую золу в измельченном виде и песок с содержанием частиц глины и ила. Влажность массы не превышает 15—17 процентов.

Приготовленную необходимую

влажность массу загружаем в металлическую или деревянную опалубку и уплотняем вибратором, после чего в опалубку вставляем вкладыши. Поверх

вкладышей засыпается новым слоем массы, которую вновь уплотняем вибратором.

Вкладыша извлекаем из уплотненного тела блока при помощи специального штыря с ленточной резьбой. Тогда блок транспортируем в автоклав.

Там при высокой температуре он запаривается в течение 10—12 часов, после чего приобретает необходимую прочность.

Каждый блок, изготовленный таким путем, весит 1.500—1.600 килограммов. Самым сложным процессом является устранение неровностей на блоке, ибо деревянная опалубка при защаривании дает большую деформацию. В будущем, чтобы улучшить качество выпуска этих изделий, решили, что целесообразнее использовать металлическую опалубку разных типов.

Немалые трудности испытывали мы из-за того, что центральная электростанция плохо снабжала завод паром. Это отрицательно влияло на прочность блоков.

При массовом изготовлении крупноблочных изделий руководителям силикатного завода необходимо позаботиться о предоставлении этому важному цеху специального помещения. В нем необходимо установить оборудование и автоклавы. Это намного облегчит весь технологический процесс выпуска продукции.

В изготовлении опытной партии крупных блоков из сланцевой золы хорошие образцы труда показали дозаторы М. Александрова, З. Осипова, А. Максимова, рабочие механического цеха А. Захаров, Г. Сидоров, Е. Матвеев, М. Федоров и другие.

Опыт свидетельствует, что в наших условиях имеются все возможности для того, чтобы изготавливать крупные блоки с наименьшими затратами из местных материалов.

Е. Чеботарева, мастер-технолог силикатного завода

Улучшаем технологию

Коллектив центральной электростанции непрерывно множит производственные успехи. Серьезный вклад в дело повышения производительности труда вносят рационализаторы. Ряд ценных предложений внесли передовики производства тт. Коширенко, Комаров, Герасимов и другие.

В этой заметке я хочу поделиться мнением, сообщить о своих некоторых успехах по рационализации.

При выполнении ремонтных работ я заметил, что много времени затрачивается на сверловку отверстий в металле. Сверловка проводилась с помощью электрической дрели (по существу полуручным способом). Я залумился над изобретением специального станка. Первые шаги не дали желаемого результата, но я не отказался от за-

думанной мысли. Составил один эскиз, другой, третий, посоветовался с инженерно-техническим персоналом. Наконец, цель была достигнута — изобрел станок. Испытание дало хорошие результаты. Сейчас этот станок успешно применяется. Производительность труда в сверлении металла увеличилась в три раза.

Но самым крупным новшеством, на мой взгляд, является переконструированная мною система контактов для масляного пускателя. Дело в том, что контакты часто перегорают. За смену их приходилось изготавливать по нескольку штук, на что уходило много цветного металла и времени. Я изменил форму этих контактов. Испытание дало хороший эффект. Время на изготовление контактов сократилось в 4 раза, а расход цветного металла — вдвое. Годовая экономия

от этого усовершенствования составила 4.600 рублей.

В настоящее время я работаю над усовершенствованием откатки золы из-под котлов. Первые шаги подают надежды к достижению цели. Но предстоит еще упорный труд.

В заключение хочу отметить, что все же у нас, на электростанции, мало изобретателей и рационализаторов.

В этом скрывается слабая работа технического совета, возглавляемого главным инженером т. Гусковым. Хочется, чтобы руководители нашего предприятия больше обращали внимание на вопросы изыскания внутренних резервов производства, заботливо растраили и воспитывали рационализаторов и изобретателей.

П. Дурыманов, электромонтер центральной электростанции

В цех центральных мастерских пришел человек в горняцкой спецовке. То был слесарь шахты № 1 Василий Алексеевич Никитин.

— Плохо вы ремонтируете наши механизмы, товарищи. Пришли узнать, в чем дело, — сказал он, обращаясь к мастеру.

— Это что за контролер объявился? — с иронией проговорил было мастер. Но Никитин остановил его:

— Не горячись. Общее дело делаем. Давай вот потолкуем, как улучшить ремонт электросверла.

Никитин взял готовое к свече в эксплуатацию электросверло. Он начал излагать свои мысли о том, как целесообразнее смонтировать ту или иную деталь в выключателе сверла. Горняки обступили рабочие. Они внимательно вслушивались в слова Никитина, в то, о чем он говорил. Присутствующие полностью соглашались с ним.

— Видать, давно по этой части работаете, — произнес кто-то.

— Можно сказать, половину жизни, — ответил Никитин.

Дальнейший разговор проходил

еще в более зружественной обстановке. На прощание ремонтники поблагодарили шахтного слесаря за хороший, деловой совет.

С той поры электросверла из механических мастерских стали поступать на шахты более высокого качества. Но заводские выключатели в них, не будучи приспособленными для работы в местных условиях, попрежнему, хотя и реже, продолжали выходить из строя. Бурильщики часами проставляли. Это отражалось на работе всей шахты, нарушало весь производственный ритм, несло убытки.

В сознании Василия Алексеевича Никитина созрела смелая мысль — переконструировать выключатели, сделать их совершенно отличными от заводских. Но на пути встретились большие трудности. Не было необходимого материала, недоставало инструмента. Многие детали тонкой отточкой приходилось изготавливать вручную, пользуясь примитивными приспособлениями. Следует сказать и то, что

ценное начинание передовика на первых порах встретило косность со стороны руководства шахты. Все эти трудности были преодолены. Сейчас новые выключатели прошли испытание и на ряде участков введены в действие. Польза от них большая. Так, например, если раньше заводские выключатели, рассчитанные на месяц эксплуатационного действия, как правило, не выдерживали этого срока, то переконструированные В. А. Никитиным, они безотказно действуют уже третий месяц.

Однако массовое применение выключателей наталкивается на трудности изготовления, связанные с отсутствием необходимых инструментов. Руководителям шахты и, прежде всего, главному инженеру т. Ладинскому следует продумать вопрос массового изготовления этих деталей. Надо организовать дело так, чтобы не были ущемлены интересы автора, осуществившего ценные предложения. Нужно всемерно развивать и поддерживать творческую инициативу рабочих.

М. Алексеев.

Мои предложения

Коллектив горняков шахты № 1 направляет свои усилия на всенародное повышение производительности труда. В результате развернувшегося соревнования растут все новые и новые передовики производства, которые совершенствуют методы труда, ищут и находят возможности для увеличения добычи сланца.

Я работаю путевым мастером. Продолжительное время мы встречались с большими трудностями при доставке путевых рельс в шахту. Тогда я залумился на тем, как устранить помехи. После тщательного изучения вопроса пришел к выводу, что необходимо соорудить специальные площадки для оттаскивания рельс от ствола. Предложение оказалось ценным. Сейчас производительность труда на доставке путевых рельс в шахтах увеличилась вдвое.

Одновременно предложил организовать механическую доставку рельс в подготовительные забои. Если, например, раньше рельсы отвозились на вагонетке вместимостью 10 рельс, то теперь транспортируем их на специально обустроенной площадке по 30—35 рельс.

Делу лучшей организации труда служит также мое третье предложение. Я сделал замки для стрелочных переводов в шахте. Замки эти уже внедрены в производство.

Общая экономия от внедренных мною предложений составила свыше 7 тысяч рублей. На достигнутом не думаю останавливаться. В настоящее время работаю над осуществлением механической передвижки фермы террикона. В этом мне необходимо помочь со стороны отдела главного механика шахты. Нет сомнения, что она будет оказана.

В. Калинин, путевой мастер шахты № 1.



Московский станкостроительный завод «Красный пролетарий» имени Ефремова — один из инициаторов социалистического соревнования за дальнейшее повышение производительности труда, за улучшение качества продукции, досрочное выполнение пятилетних заданий. Высоких производственных показателей добился карьера-скоростник 1-го механического цеха комсомолец Василий Никитин. На снимке: токарь Василий Никитин за работой.



Кемеровская область. На двух шахтах Кузбасса — «Тырганские склоны» и «Полысаевская Северная» — применяется подземная гидравлическая добыча угля. Опыт показал, что производительность труда при этом способе увеличивается в 4—5 раз.

На снимке: гидромониторщик участка № 5 шахты «Тырганские склоны» комсомолец И. Н. Козлов, выполняющий норму на 120—130 процентов, за гидравлической отбойкой угля в чистом забое.

ВЕСЕННЕМУ СЕВУ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

ЧЕРЕЗ несколько дней начнется ранний сев в парниках. От того, как будет проведена эта работа, зависит судьба важнейшей отрасли общественного хозяйства — овощеводства. Ведь прежде всего в развитии раннего овощеводства таятся огромные резервы быстрого роста экономики колхозов, улучшения их финансового состояния. Но ряд руководителей сельхозартели недопустимо затягивает подготовку парников, повторяет прошлогодние ошибки. Речь идет о том, что сейчас, не откладывая ни на один день, необходимо повсеместно завершить набивку парников биотопливом и землей, предназначенных под посевы ранних овощей. Однако к этим работам приступили лишь колхозы «Восход» и «Путь к коммунизму». Не принимается решительных мер по набивке парников в колхозах «Май», «Шахтер», «Обновленная земля» и некоторых других. Надо раз и навсегда покончить с недооценкой фактора времени в раннем овощеводстве. Не позднее 15 марта следует широко развернуть сев. В этой связи нельзя не отметить, что председатель колхоза «Май» т. Титов почему-то ориентируется вести эти работы в конце месяца. Разве не ясно, что при такой вредной постановке вопроса ни о каких ранних овощах не может быть и речи.

Первостепенная задача правлений колхозов, агрономов, руководителей МТС, всех колхозников — в эти дни произвести набивку парников биотопливом и землей, организованно начать ранний парниковый сев.

Во всех колхозах и совхозе «Родина» должны быть безусловно выполнены задания по

Сводка
о ходе сельскохозяйственных работ в районе
на 10 марта 1955 года
(в процентах к плану)

| Занимаемое место | Наименование колхозов | Вывезено навоза | Вывезено торфа | Изготовлено торфоперегнойных горшочков |
|------------------|------------------------|-----------------|----------------|--|
| 1 | Совхоз «Родина» . . . | 75 | 44 | 50 |
| 2 | «Обновленная земля» | 28 | — | — |
| 3 | Им. Ильича | 22 | — | 8 |
| 4 | «Восход» | 21 | — | 30 |
| 5 | «Путь к коммунизму» | 21 | 33 | 56 |
| 6 | «Май» | 21 | — | 0,3 |
| 7 | Им. 17-го Партсъезда | 19 | — | — |
| 8 | Им. Калинина | 17 | 52 | 65 |
| 9 | Им. Ленина | 15 | 107 | 33 |
| 10 | «Шахтер» | 5 | 33 | 67 |

изготовлению торфоперегнойных горшочков. Между тем некоторые правления колхозов, председатели в последнее время допускают серьезнейшую ошибку, ставя на второй план изготовление торфоперегнойных горшочков. В колхозе «Восход», например, одно время была налажена эта работа, изготовлено 100 тысяч горшочков. Но председатель артели т. Михайлов не проявил должной заботы, не придал значения важнейшему агротехническому мероприятию и только поэтому сейчас здесь прекращено изготовление торфоперегнойных горшочков, несмотря на то, что задание далеко не выполнено.

Не принимает должных мер по изготовлению торфоперегнойных горшочков председатель колхоза «Май» т. Титов. Хуже того, он норовит «купить» горшочки у других колхозов. Но т. Титов того не учитывает, что вряд ли кто продаст торфоперегнойные горшочки, коль потребность в них очень большая в каждом хозяйстве. Из этого сле-

дует, что каждый колхоз должен настойчиво делать горшочки у себя на усадьбе, обеспечить выполнение заданий с таким расчетом, чтобы все овощные культуры и большая часть кукурузы были посажены и посажены в торфоперегнойных горшочках. Всякие ссылки на отсутствие торфа, перегноя и т. п. следует рассматривать как ширму для прикрытия бездеятельности. Рудненская МТС, ее руководители, являющиеся непосредственными организаторами дела, обязаны принять сейчас все меры к тому, чтобы в каждом колхозе был выполнен план по изготовлению торфоперегнойных горшочков.

Одновременно во всех колхозах надо усиленными темпами вывозить на поля навоз, торф, сланцевую золу. Наступившая декада должна быть решающей в проведении этих работ. Следует учесть, что уже в третьей декаде марта этим трудоемким работам серьезное препятствие окажут бездорожье, распутица.

Начали набивку парников

Все напряженное становится трудовые будни по подготовке к весеннему севу у колхозников сельхозартели «Путь к коммунизму» и механизаторов Загорьевской тракторной бригады. Вчера во второй бригаде овощеводы, руководимые звеньевым И. Тумалевичем, первыми в колхозе начали набивку парников биотопливом.

На изготавлении торфоперегнойных горшочков хорошо трудятся колхозницы Е. Семейная, О. Абрамова, Г. Каменева и другие. Сейчас в колхозе изготовлено более 60 процентов торфоперегнойных горшочков, предусмотренных планом.

На колхозные поля усиленными темпами вывозится торф. На заготовке его работает экса-

ватор, а на вывозке заняты два трактора. За два последних дня вывезено на поля около 150 тонн торфа.

Борясь за высокий урожай овощей, картофеля и кукурузы, колхозники сельхозартели «Путь к коммунизму» стремятся организованно подготовиться к началу полевых работ.

Советы специалиста

Протравливание семян овощных культур — основа получения здорового урожая

Семена овощных культур — свеклы, капусты, огурцов, моркови и других часто несут на своей поверхности или в оболочке заразное начало возбудителей болезней. Так, семена огурцов могут быть заражены бактериозом и антракнозом, семена свеклы — возбудителем корнееда, семена капусты — возбудителями черной плесени и др. В момент прорастания семян, образования проростков и развития всходов грибы и бактерии заражают молодые неокрепшие растения и приводят к задержке их роста и развитие или даже к гибели.

Проявление болезней овощных культур в парниках, теплицах и в поле часто связано с использованием для посева за-

раженных семян. Чтобы не допустить выпада растений в fazu всходов и ограничить развитие заболеваний в полевых условиях, необходимо проводить протравливание семян.

Лучшим протравителем семян является гранозан (НИУИФ-2). Он не только убивает заразное начало, но и усиливает рост и развитие растений. В итоге это приводит к повышению урожая овощных культур. Протравливание семян производится сухим способом путем опудривания их. Для протравливания семян овощных культур применяют следующие нормы расхода препарата: для протравливания одного килограмма семян лука, томатов, огурцов, моркови берут 3 грамма химиката, для про-

травливания одного килограмма капусты, редиса — 4 грамма химиката, на один килограмм свеклы расходуют 2—3 грамма химиката. При работе по протравливанию семян и при высеве их нужно соблюдать правила предосторожности.

Протравливание семян проводят в аппарате «ПСП-0,5» (бывший «Идеал») или в приспособленных для этой цели деревянных бочках. Протравливание семян производят за 2—3 дня до посева. Семена капусты и брюквы можно протравливать за месяц до посева. Протравленные семена должны храниться отдельно от непротравленных.

М. Владимировская, доцент института прикладной зоологии и фитопатологии.

Международный

ОБУЗДАТЬ ПОДЖИГАТЕЛЕЙ АТОМНОЙ ВОЙНЫ

Стремясь развязать атомную войну, враги мира пытаются сбить народы и сломить их волю к сопротивлению. С этой целью они стараются внушить народам мысль о неизбежности новой войны. Но миллионы и миллионы простых людей с каждым днем все больше убеждаются в том, что могут предотвратить войну, если будут до конца отстаивать дело мира.

В борьбу за мир вступают все новые и новые силы. Об этом свидетельствует, в частности, начавшаяся во многих странах всемирная кампания сбора подписей под Обращением Венской сессии Бюро Всемирного Совета Мира, требующим уничтожения запасов и прекращения производства атомного оружия. Этот исторический документ простые люди во всех странах встретили с глубоким удовлетворением.

Сбор подписей под Венским Обращением проходит повсеместно в обстановке большого подъема. В Чехословакии под ним уже поставили свои подписи более двух миллионов человек. В Албании Обращение подписало около миллиона человек. В Китайской Народной Республике с 14 февраля по 10 марта под Обращением подписалось около 200 миллионов человек; в китайских городах сбор подписей в основном закончен и сейчас развернулся в сельских районах.

Все громче раздаются голоса в защиту мира в капиталистических странах. В Италии поставили подписи под Обращением Бюро Всемирного Совета Мира свыше миллиона человек, в Австрии — более 200 тысяч. 6 марта начался сбор подписей в Индии. Всесиндийский совет мира выступил с призывом, в котором подчеркивается: «Пусть миллионы подписей, собранных в Индии, являются свидетельством нашей твердой решимости положить конец страшной опасности, которую несет с собой подготовка атомной войны». Успешно проходит кампания сбора подписей в Индонезии, Сирии, Финляндии и во многих других странах. Пройдет немного времени и к этому могут присоединиться новые миллионы людей всех стран и контингентов.

Составившийся 8 марта в Москве Пленум Советского Комитета защиты мира выразил полное одобрение решению, принятому Венской сессией Бюро Всемирного Совета Мира. «Народы, кровно заинтересованные в длительном и всеобщем мире, добьются запрещения атомного оружия и прекращения его производства, — говорится в резолюции Пленума. — Атомная энергия должна и будет служить мирным целям и прогрессу человечества». Пленум Советского Комитета защиты мира принял решение начать с 1 апреля в СССР кампанию по сбору подписей под Венским Обращением.

Народы мира полны решимости обуздать темные силы, стремящиеся развязать атомную войну.

НАРОД ПРОТИВ СОГЛАШЕНИЯ

Совершая во все Европе ционные крушения, пытаются соглашения. Являет америка. Посланияются всем правдами и падноевропейскими решениями об вооружения

Однако на ских стран, какую угрозу собой воссоздает Германия во ллеровского т. усиливают б. С большой в. ствуют гер. Западногерм. бургеранец недавно пис. «выступает профсоюзов, своими сем. 20 миллион. 40 процентов р. ральной Рес. касается Герм. политической Рес. почти все п. рижские в. Немецкий н. вергает план. бонских пр. дусматриваю. центре Европы. И х. лось провес. палату бон. (бундестаг). нии парижс. мецкий нар. бу против н. силой. Он предложения ГДР о провес. ского нар. против пари. за мирное в. нии.

С каждым жение против шений во Ф. щее больши. французско. не допустит соглашений, который при дению 22 м. Национальный митет борьбы за развитие призвал все еще больше Совета респ. дить их гол. рижских сог.

Протест соглашений западноевропейским 10 марта по международным против парижской. Простые людьи Европы в этот день волю сорвать возрождения го милиард.

Протест соглашений западноевропейским 10 марта по международным против парижской. Простые людьи Европы в этот день волю сорвать возрождения го милиард.

Редакто