

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 13-й

146 (1906) | Вторник, 11 сентября 1956 г. | Цена 15 коп.

Постановление Совета Министров СССР, Центрального Комитета КПСС Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

О ПОВЫШЕНИИ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ НИЗКОПЛАЧИВАЕМЫМ РАБОЧИМ И СЛУЖАЩИМ

В целях дальнейшего улучшения материального благосостояния трудящихся Совет Министров Союза ССР, Центральный Комитет КПСС и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов постановляют:

1. Впредь до проведения мероприятий по общему упорядочению заработной платы рабочих и служащих повысить с 1 января 1957 г. заработную плату низкооплачиваемым рабочим и служащим, установив ее:

а) рабочим и служащим, занятым непосредственно на промышленных предприятиях, стройках, предприятиях транспорта и связи — в размере не менее 300—350 рублей в месяц;

б) остальным рабочим и служащим, а также младшему обслуживающему персоналу и работникам охраны промышленных предприятий, строек и предприятий транспорта и связи в городах и рабочих поселках — в размере не менее 300 рублей и в сельских местностях — не менее 270 рублей в месяц.

Настоящее повышение заработной платы распространяется на рабочих и служащих, которые имеют тарифную ставку или должностной оклад ниже указанных размеров.

2. Установить, что выплата рабочим и служащим за выполнение и перевыполнение норм выработки, премий, выплата за сверхурочную работу, за работу в праздничные дни и в ночное время, надбавок и вознаграждений за выслугу лет, а также надбавок за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в безводных и высокогорных районах производится сверх размеров заработной платы, указанных в пункте 1 настоящего Постановления.

Эти выплаты исчисляются исходя из действующих на предприятиях, в организациях и учреждениях тарифных ставок и должностных окладов.

3. Поручить министрам и руководителям ведомств СССР и Советов Министров союзных республик определить в месячный срок по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и ВЦСПС минимальный размер заработной платы по отдельным отраслям в пределах, указанных в подпункте «а» пункта 1 настоящего Постановления.

4. Установить, что в тех случаях, когда рабочие и служащие проработали неполный месяц, размер заработной платы определяется пропорционально времени, отработанному в данном месяце.

5. Оплату труда учеников на предприятиях, стройках, в организациях и учреждениях производить в соответствии с действующим порядком.

6. Оплату труда рабочих и служащих, проходящих обучение в соответствии с переквалификацией, производить в соответствии с пунктом 5 настоящего Постановления.

7. Признать необходимым отменить с 1 января 1957 г. взимание подоходного налога и налога на холостяков, одиноких и малоимущих граждан СССР с рабочих, служащих и учащихся, получающих заработную плату или стипендию в размере до 370 рублей в месяц.

Внести на утверждение Президиума Верховного Совета СССР проект Указа о повышении размера не облагаемого налогами минимального размера заработной платы рабочих и служащих.

8. Предусмотреть в народнохозяйственном плане и в государственном бюджете на 1957 год расходы на проведение мероприятий по повышению заработной платы низкооплачиваемым рабочим и служащим в сумме 8 миллиардов рублей, что обеспечит повышение заработной платы в среднем по всей указанной группе рабочих и служащих примерно на 33 процента.

**СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС
ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ**

11 сентября 1956 г.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

О Ленинских премиях за наиболее выдающиеся работы в области науки, техники, литературы и искусства

ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР рассмотрели вопрос о восстановлении премий имени великого основателя Советского государства и Коммунистической партии Советского Союза Владимира Ильича Ленина за наиболее выдающиеся работы в области науки и техники и об учреждении Ленинских премий за наиболее выдающиеся произведения литературы и искусства, получившие широкое общественное признание.

В настоящее время, когда советский народ под руководством Коммунистической партии Советского Союза построил в основном социалистическое общество и решает задачи постепенного перехода от социализма к коммунизму, особое значение имеет всемерное развитие производительных сил советского общества, внедрение новой техники и на этой основе достижение изобилия материальных и культурных благ в нашей стране. В решении этих задач все возрастающее значение приобретают непрерывный технический прогресс, развитие науки и культуры.

Еще в 1925 году, в целях поощрения выдающихся работ в области науки и техники, сельского хозяйства, медицины и общественных наук, Советское правительство учредило премии имени В. И. Ленина. В последующие годы премии имени В. И. Ленина были присуждены ряду ученых нашей страны.

Однако после 1935 года присуждение Ленинских премий не производилось.

Имея в виду положительное значение поощрения наиболее выдающихся работ в области науки, техники и производства, произведений литературы и искусства, ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР вынесли решение о восстановлении премий имени Владимира Ильича Ленина — Ленинских премий за наиболее выдающиеся научные труды, архитектурные и строительные сооружения; внедренные в народное хозяйство изобретения, конструкции машин, новые материалы; усовершенствования методов производства. Учреждены вновь Ленинские премии за наиболее выдающиеся произведения литературы и искусства, получившие широкое общественное признание.

Учреждено пятьдесят Ленинских премий раз-

мером в семьдесят пять тысяч рублей каждая, в том числе:

за научные труды в области физических наук, механико-математических наук, технических наук, химических наук, геолого-географических наук, биологических наук, сельскохозяйственных наук, медицинских наук, военных наук, общественных наук — двенадцать премий;

за сооружения, внедренные в народное хозяйство изобретения, конструкции машин, новые материалы, усовершенствования методов производства в области: машиностроения, приборостроения, металлургии, разведки и добычи полезных ископаемых, химии и химической технологии, энергетики, электроники и автоматики, строительства, архитектуры, транспорта и связи, сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности, медицины — тридцать премий;

за высокохудожественные произведения литературы, изобразительного искусства, музыки, а также за наиболее выдающиеся достижения деятелей театрального искусства, кинематографии, получившие широкое общественное признание, — восемь премий.

Премии будут присуждаться ежегодно ко дню рождения В. И. Ленина.

Создан Комитет по Ленинским премиям в области науки и техники при Совете Министров СССР и Комитет по Ленинским премиям в области литературы и искусства при Совете Министров СССР для рассмотрения работ, выдвигаемых на соискание премий, и присуждения премий за наиболее выдающиеся из них.

Представление работ на соискание премий в Комитеты по Ленинским премиям будет производиться президиумами академий наук, научными и инженерно-техническими обществами, научно-исследовательскими институтами, высшими учебными заведениями, президиумом ВЦСПС, коллегиями министерств СССР и союзных республик, предприятиями, правлениями союзов советских писателей, художников, композиторов, архитекторов, редакционными коллегиями журналов, издательствами, общественными организациями, деятелями науки, техники, литературы и искусства.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О переименовании международных Сталинских премий в международные Ленинские премии „За укрепление мира между народами“

1. Учитывая пожелание Комитета по международным Сталинским премиям, переименовать международные Сталинские премии в международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами».

2. Установить, что лица, награждаемые международной Ленинской премией, получают:

а) диплом лауреата международной Ленинской премии;

б) золотую нагрудную медаль с изображением В. И. Ленина;

в) денежную премию в размере 100 тысяч рублей.

3. П.п. а) и б) параграфа 2 настоящего Указа распространить также и на лиц, получивших Международную премию «За укрепление мира между народами» в период 1950—1955 гг.

4. Установить, что международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами» присуждаются ежегодно в количестве до 10 премий Комитетом по международным Ленинским премиям.

5. Порядок выдвижения кандидатов на международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами» и условия присуждения этих премий разрабатывает и публикует Комитет по международным Ленинским премиям.

**Председатель Президиума Верховного
Совета СССР
Н. ВОРОШИЛОВ
Секретарь Президиума Верховного
Совета СССР
А. ГОРНИН**

Москва, Кремль, 6 сентября 1956 г.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

НАВСТРЕЧУ VI ВСЕМИРНОМУ ФЕСТИВАЛЮ МОЛОДЕЖИ

Миллионы простых людей всего мира проводят активную подготовку к 6-му Всемирному фестивалю молодежи и студентов, который состоится летом 1957 года в столице нашей Родины — Москве.

Пять предыдущих фестивалей, состоявшиеся в городах Праге, Будапеште, Берлине, Бухаресте и Варшаве, были ярким свидетельством стремлений молодежи к прочному миру и дружбе между народами.

«За мир и дружбу» — под этим девизом деятельно готовится молодежь нашего района к своему 2-му районному фестивалю.

В клубах города и на селе молодежь охотно занимается в кружках художественной самодеятельности, совершенствует свое исполнительское мастерство, готовясь на предстоящих смотрах и заключительном концерте фестиваля поспорить в умении спеть, сплясать, сыграть на музыкальных инструментах.

Изо дня в день растет и укрепляется культурная связь города с селом. Агитбригады клубов горняков, газосланцевого завода, шахты № 1 регулярно выезжают в колхозы и выступают там с концертами художественной самодеятельности.

31 августа, 1 — 2 сентября группа молодежи района в количестве 30 человек приняла участие в фестивале г. Нарвы, посвященному 700-летию со дня основания этого города.

Подготовка к фестивалю оживила работу и в физкультурных коллективах города. Прошедшие спартакиады добровольных спортивных обществ «Шахтер» и «Нефтяник» показали, что среди молодежи нашего города немало хороших спортсменов, кто может с успехом защищать спортивную честь района на предстоящих со-

ревнованиях. Более 600 человек молодежи пополнили в этом году ряды физкультурников района.

На днях состоялось заседание районного фестивального комитета, который рассмотрел ряд вопросов по проведению 2-го фестиваля молодежи района. Решено 22—23 сентября 1956 года провести большой спортивный праздник на стадионе ДСО «Шахтер». На два дня улица Ленина и стадион оденутся в праздничный наряд. Десятки горняков, газовщиков, строителей и школьников будут состязаться в ловкости, быстроте, выносливости, оспаривая первенство и право быть обладателями фестивальных кубков по футболу, легкой атлетике, стрельбе и городкам. Состоится встреча по волейболу, состязания по велосипеду.

На реке Плюссе впервые в городе состоятся соревнования по гребле. Команда физкультурников города в этот день покажет рапорт готовности района к областному фестивалю молодежи. Участники этой звездной эстафеты выйдут из города на лодках, а в Ивангороде перейдут на велосипеды и доставят рапорт в г. Кингисепп.

В подготовке к фестивалю районный фестивальный комитет принял решение о проведении целого ряда конкурсов. Для комсомольцев и молодежи представится широкое поле деятельности проявить свою инициативу, умение и изобретательность. В октябре будут подведены итоги конкурса на лучшее создание фестивального жетона. Эскизы жетонов будут демонстрироваться на выставке в клубе «Шахтер».

В ноябре проводится конкурс на лучшую цветную и черно-белую фотографию. Выставка лучших фотоснимков, отражающих труд, быт и отдых молодежи, обо-

рудуется в клубе газосланцевого завода.

В клубе горняков в декабре состоится выставка участников конкурса на лучшие произведения прикладного, декоративного искусства и живописи.

Интересными будут конкурсы на создание лучшей фестивальной песни, лучшее проведение и оформление тематического вечера и лучший подарок зарубежным гостям — участникам 6-го Всемирного фестиваля.

Фестивальный комитет установил, что победителям конкурсов, участникам конкурса-концерта, одержавшим первенство, будут вручены жетоны и дипломы лауреатов 2-го фестиваля молодежи района. Лучшим из них предоставится почетное право быть участниками 2-го фестиваля молодежи Ленинграда и области.

Комсомольцы и комсомолки! Юноши и девушки! Активно включайтесь в работу по подготовке к фестивалю. Вступайте в кружки художественной самодеятельности и физкультурные коллективы.

Больше шуток, песен и смеха. Среди нас не должно быть скучных и не дружных.

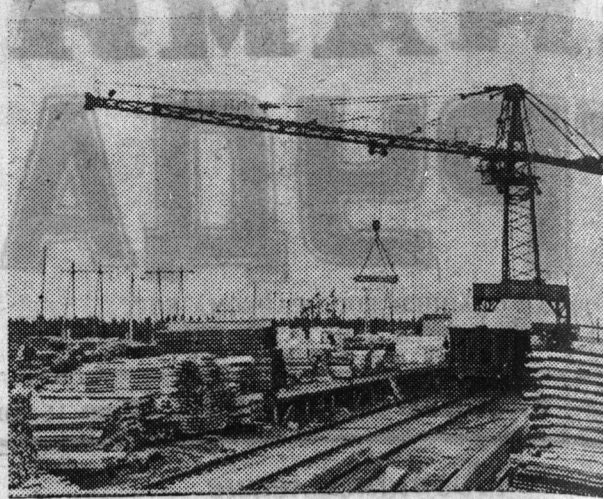
Готовьтесь к предстоящим в феврале и марте будущего года смотрам художественной самодеятельности.

Организовывайте веселые, интересные вечера! В клубах, красных уголках, в общежитиях, повсюду изгоните скуку.

Друзья! Мы всех вас призываем Долой заботу, скуку и печаль, Пусть песни, смех

и шутки украшают Наш предстоящий, молодежный фестиваль.

Н. ЛАНЕЕВ,
секретарь райкома ВЛКСМ.



Карельская АССР. Петрозаводский домостроительный завод выпускает детали сборных жилых домов. За последние дни продукция была отгружена новостройкам Казахстана, сточной и Западной Сибири, а также на Крайний Север. На снимке: детали сборных домов на погрузочно-разгрузочном комбинате.

Фотохр.

Что мешает строителям ритмично работать

Стрелки часов приближаются к восьми. Через несколько минут начнется трудовой день. Все строители явились на работу без опоздания.

Но ни одна из бригад не может сразу приступить к работе. Бригадир спешит в контору узнать, будет ли сегодня цемент, подвезут ли на участок пиломатериалы.

— Что опять будем бревна на плечах таскать? Вчера хотя близко были, а сегодня за 70 метров много не натаскаешь, — слышится голоса.

Рабочие идут за материалом. А стрелка часов движется по циферблату. Проходит пятнадцать, двадцать минут, полчаса, а плотники все еще не приступили к выполнению задания. Они выполняют работу подсобных рабочих.

Наконец, строительные материалы на месте. Ребята смотрят на часы и убеждаются: потеряно полтора часа драгоценного рабочего времени.

Такую картину можно наблюдать постоянно в течение 15—20 дней. В начале каждого месяца бригады строителей знакомятся с планом на месяц, узнают, какой объем работ им предстоит выполнить за этот период.

Но проходит 10 дней, 15, а задание не выполнено и наполовину. Почему? На участке такое положение объясняют просто. Нет цемента — каменщики не работают, плотники ждут каменщиков.

Пока они не закончили кладку, плотники вынуждены заниматься подготовкой. Полмесяца — на подготовку. Справедливо задать вопрос: а когда же будет выполняться месячное задание?

— Как всегда, в каде, — скажут рабочие. Вот уже несколько блюдедается такая работа строители выполнили работу, загруженность. А в конце нается штурм. Рабочие что только успевай выполнять.

— Все равно не говорят строители. добавляют: — Надо бота. То делать не таешь, как в лихор Несвоевременное строительными материалами снижает производительность труда, ведет к беспорядочному расходу материалов.

На участке имеется транспорт, но используется непродуктивно, нерационально. Все эти грубейшие нарушения ведут к тому, что объектов переносят с одного месяца на другой. Это вызывает тревогу и беспокойство у рабочих участка, ни у строителя, ни у управителя участка.

Руководители должны прислушиваться к мнению рабочих, так как справедливы. Они знают, что в бригаде, изобилующей строительными материалами, работать так же, как в бригаде, где их нет.

А. Е. бригадир строительного участка «Ленинград»

ПО ГОРОДУ И РАЙОНУ

Учеба секретарей комсомольских организаций

На днях в райкоме ВЛКСМ состоялся семинар секретарей школьных комсомольских организаций, который проводила заведующая отделом пионеров и школьников т. Клопова. На семинаре были обсуждены задачи комсомольских организаций в новом учебном году, некоторые вопросы по планированию комсомольской работы в школах.

Новая техника

Артель «Сланцевский мебельщик» из года в год пополняется новой техникой. На днях здесь получен 3-баранный шлифовальный станок. Он будет установлен в столярно-сборочном цехе.

С применением этого станка в несколько раз повысится производительность труда рабочих, намного улучшится качество выпускаемой продукции.

Помогли колхозу

Славно потрудились во время каникул на полях колхоза имени Ильича Загрявского сельсовета учащиеся 9 «А» класса средней школы № 3. Они очищали поля от сорняков, помогали убирать сено.

Наиболее активно работали Людмила Екимовская, Валентина Александрова, Валерий Осипов и другие.

Колхозники горячо поблагодарили ребят за оказанную помощь и пожелали им успехов в новом учебном году.

Совещание

работников культуры

На днях в отделе исполкома райсовета состоялось производственное совещание. Здесь присутствовали заведующие сельских клубов и библиотек, киномеханики. Участники совещания ознакомились с положением по проведению в Российской Федерации смотра качества кинообслуживания населения, обсудили вопрос о работе клубов и библиотек в период уборки урожая и о ходе подготовки сельских культпросветучреждений к работе в зимних условиях.

Передовые электрики

Электрики А. Зверев и П. Дуриманов трудятся на центральной электростанции около десяти лет. За это время они стали мастерами своего дела.

От своевременного ремонта оборудования во многом зависит успех работы всей электростанции. Поэтому электрики тт. Зверев и Дуриманов особенно ценят свое время, с полной нагрузкой используют каждую минуту.

Норму выработки они выполняют на 170 процентов и выше. Электрики А. Зверев и П. Дуриманов намного опередили время. Они близки уже к выполнению годового задания.

В магазине Ленкниготорга

Книжный магазин в августе продал населению различной литературы на 90 тысяч рублей — намного больше планового задания.

Недавно магазин получил новую партию политической, сельскохозяйственной и художественной литературы.

ОБ ИНВАЛИДАХ ТРУДА НАДО ЗАБЫТЬ

Письмо в редакцию

Я инвалид труда. Живу в поселке второй шахты, на 6-й линии, в доме № 31 с 1946 года. Регулярно вношу квартплату. Пока были у меня возможности, ремонтировал комнату за свой счет. Сейчас же сделать его не в силах. А ремонт нужен: крыша течет, штукатурка обвалилась, необходимы зимние рамы, дом надо утеплить. Но кто все это делает и когда?

Обращался с заявлением к за-

местителю начал № 2 т. Петриченко пообещал принять заявил, что раз я ботаю на шахте, в тировать не будут ченко, видимо, не ся с тем, что инва лучил, работая на живу до сих пор в рую мне предоста Д. Г. ин

ИЗОБРЕТАТЕЛЯМ И РАЦИОНАЛИЗАТОРАМ — ШИРОКУЮ ДОРОГУ!

★ СОВЕРШЕНСТВУЕМ ТЕХНОЛОГИЮ

Соревнуясь за досрочное выполнение производственного плана, работники из месяца в месяц делают свои трудовые успехи. За последние месяцы план по выработке бытового газа заводом выполнен на 109,9 процента, а выработка электроэнергии — на 118,5 процента.

В этом большая заслуга наших рационализаторов и изобретателей, ряды которых становятся все шире и шире.

Коллектив электролаборатории направляет свои усилия на усовершенствование технологических процессов, на бесперебойное снабжение цехов электроэнергией. С этой целью мы предложили установить автоматическое включение резервного питания. Суть этого новшества такова. При возникновении технической неисправности на подстанции необходимым был выход дежурного электрика, который должен включать резервное питание. Переконструировав

релейные схемы, необходимость в этом отпала. Резервное питание включается автоматически, этим обеспечивается бесперебойность работы подстанции.

Нами же разработана и предложена новая схема автоматической телесигнализации и телеизмерения. Эта схема отличается от обычной простотой. Применение этого усовершенствования позволяет дежурному электрику вести постоянный контроль за работой всех подстанций с одного пункта и правильно регулировать распределением электроэнергии по цехам завода.

Всего нами внесено нынче 12 предложений, направленных на усовершенствование технологических процессов. 8 из них внедрены в производство и дали большой экономический эффект.

**В. СИКОРСКИЙ,
И. ГОЛЬБЕРГ,**
сотрудники электролаборатории
газосланцевого завода.

★ ЧТО НАМИ СДЕЛАНО ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ ВНУТРИШАХТНОГО ТРАНСПОРТА

Кажется, не столь уж сложны для стрелочных переводов железнодорожных путей, но изготовить их не брались даже в центральных механических мастерских. Отсутствие этих деталей привело к нарушению нормальной работы внутришахтного транспорта. Подземные электровозы нередко простаивали. На постелку дня встал вопрос об изготовлении стрелочных переводов собственными силами.

Инициатором этого начинания явился заведующий механической мастерской т. Туркин. Первые стрелы он изготовил сам, а затем научил мастерству рабочих. Сейчас наша мастерская выпускает стрелы стрелочных переводов в необходимых количествах. Это дает возможность привести в поряд-

док все путевое хозяйство, резко улучшить работу внутришахтного транспорта.

Для изготовления некоторых других деталей у нас зачастую ощущается недостаток материалов. Прежде при разборке транспортеров болты с гайками выбрасывались, так как их считали непригодными. Они действительно негодны для повторного употребления. Но мы предложили собирать и сдавать их в мастерскую. Из этих болтов сейчас коллектив мастерской изготавливает детали ко многим механизмам. На этом шахта уже сэкономила денежных средств около 7.000 рублей.

А. СМИРНОВ,
нормировщик механической
мастерской шахты № 2.
А. БАБУРИН,
строгальщик.

СРЕДИ предприятий города одно из первых мест по совершенствованию производства занимает газосланцевый завод. Рабочими и инженерно-техническим персоналом в этом году внесено свыше 300 рационализаторских предложений. Более 200 предложений внедрено в производство, за счет чего сэкономлено более 600 тысяч рублей государственных средств.

★ ОБМАНУТЫЕ НАДЕЖДЫ

Наша комсомольско-молодежная бригада, которую возглавляет т. Кушнеревич, поддерживая почин проходчиков бригады т. Бобкова из шахты № 3, решила овладеть скоростной проходкой штреков.

Это нам удалось сделать. В начале июля мы внедрили механизированную проходку и с первых же дней стали добиваться высокой выработки. Коллектив бригады радовался своим достижениям, намечал меры на дальнейшее повышение производительности труда.

Однако наши надежды оказались обманутыми. Не проработав и одного месяца по новому методу, от нас отобрали механизмы и распределили их по другим участкам. Из-за этого мы вынуждены работать вновь по старинке, т. е. вручную.

По этому вопросу мы не раз обращались к главному инженеру т. Геровичу, к начальнику участка и к членам технического совета.

— Ничего поделать не можем, нет механизмов, — следовал ответ.

Механизмов действительно на шахте не хватает. Непонятно только одно: почему же руководство треста «Ленинградсланец» не предпринимает никаких мер по обеспечению шахты необходимым оборудованием?

**Б. БАСИСТЮК,
В. АФАНАСЬЕВ,**
проходчики шахты № 2.

★ МОИ ИЗОБРЕТЕНИЯ

Можно отлично знать профессию, добросовестно выполнять свои обязанности, хорошо справляться с любым порученным тебе делом, но не проявлять творческой инициативы. Мне кажется, что человек, влюбленный в свою профессию, не вправе быть пассивным к усовершенствованию технической мысли, внедрению в производство нового, передового.

Строительная площадка, где работаю, недостаточно была обеспечена механизмами. Вот я и задумался над усовершенствованием крана «Пионер». Как известно, этот кран поднимает грузы лишь на 4 метра в высоту и в горизонтальной плоскости перемещает их в радиусе не более двух метров. Чтобы увеличить производительность механизма на этой же раме, смонтировал трубчатую башню и к ней стрелу длиной в 8,5 метра. Причем кран установил на тележку, передвигающуюся по рельсовым путям с помощью механического привода. Иными словами, обычный кран «Пионер» теперь превратился в башенный кран. Он уже поднимает грузы на высоту 12 метров и перемещает их в горизонтальной

плоскости на 4 метра. Это усовершенствование позволяет за год сэкономить 6,5 тысячи рублей.

На достигнутом я не остановился. Заметив, что строители остро нуждаются в бульдозерах, обратился в управление с просьбой переоборудовать трактор «ДТ-54» на бульдозер. Ранее этот трактор не использовался по ряду технических неисправностей. Сейчас он нашел применение, как бульдозер.

Работая на строительстве свинарника в колхозе имени Ленина, мы встретили затруднения: из-за отсутствия электроэнергии невозможно было на месте изготовить раствор. Его приходилось завозить из Сланцев. На это затрачивалось много времени и средств. Я взялся за реконструкцию растворомешалки. Вместо электрического двигателя приспособил к ней двигатель внутреннего сгорания. Таким образом, ранее простаивавшая растворомешалка была пущена в действие, что позволило изготовлять раствор на месте и тем самым дало предприятию экономию средств.

С. ПОДОСЕНОВ,
слесарь строительного
управления № 2 треста
«Газсланцестрой».

★ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ УЧАСТОК

На стыках смен в комбинате шахты № 3, как всегда, многолюдно. Между горняками здесь все чаще и чаще заходят разговоры о техническом прогрессе, о внедрении передовых методов организации труда, о полном использовании механизмов и оборудования.

Организовав скоростную проходку штреков, инициатором освоения которой явился бригада т. Бобкова, руководители шахты не остановились на достигнутом. Они создали экспериментальный участок по освоению новых технических усовершенствований. Этот участок горняки называют «подземной лабораторией». Здесь испытывается так называемый

селекционный метод подрубки сланца.

Суть его состоит в следующем. Подруб пласта производится по верхнему рабочему слою. Врубная машина при этом устанавливается на специальных салазках так, что режущая цепь идет не понизу, как обычно, а поверху.

Вместе с тем для механизированной выемки подрубленного слоя изготовлено и испытывается специальное приспособление (струг), с помощью которого весь слой и мелкий сланец от подрубленной лавы будет отгружаться на передвинутый транспортер, находящийся уже в рабочем состоянии.

М. АЛЕКСЕЕВ.

★ НАШИ РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ

Коллектив горняков нашей шахты, осуществляя борьбу за досрочное выполнение заданий первого года шестой пятилетки, систематически перевыполняет производственный план по добыче сланца. Выдано на-гора сверхпланового топлива около 38 тысяч тонн. В июле, например, коллектив шахты занял одно из первых мест во Всесоюзном социалистическом соревновании и был удостоен третьей премии Министерства угольной промышленности и профсоюза угольщиков.

Успех не пришел сам по себе. Он завоеван самоотверженным трудом рабочих всех профессий, которые приводят в действие неисчерпаемые резервы производства.

В этом важном деле большая заслуга принадлежит нашим рационализаторам — подлинным проводникам всего нового, передового. Их творческую инициативу направляет технический совет. Нельзя сказать, что он работает без недостатков, однако, нынешней рационализацией производства на шахте дело обстоит значительно лучше, чем в прошлые годы. За истекшие 8 месяцев предложено рационализаторских предло-

жений свыше 50. Из них внедрено в производство 26, годовая экономия от которых составила 136 тысяч рублей.

Характер этих предложений разнообразен. Общее между ними то, что все они направлены на усовершенствование производства, на лучшее использование горных механизмов и оборудования, на повышение экономических показателей, а значит — на досрочное выполнение государственного плана по добыче сланца.

Вот некоторые из них. Известно, что для ремонта подземного оборудования, а также и механизмов, работающих на поверхности, требуется большое количество металла. Необходимые детали для всех механизмов у нас в основном изготавливает механический цех. Работникам этого цеха раньше приходилось, например, 6-миллиметровое железо разрезать вручную, с помощью зубила и кузавды. На эту трудоемкую работу тратилось много времени, а производительность труда была низкой.

Рабочие тт. Рябинин, Голубев и Игнатков решили облегчить труд резчиков. Они изобрели для резания листового железа рычажные ножницы, которые сейчас успешно применяются и дают хорошие результаты.

Слесарь сортировки т. Назимов предложил установить на главном стволе лебедку для стягивания ленты при ее переклещки. Это позволило на данной операции почти вдвое сократить время.

Весьма ценным также является предложение слесаря участка № 3 т. Чайкина. Он сконструировал специальный барабан для размотки троса аварийного сигнала. Это удобное и простое по устройству приспособление значительно ускорило работу при переноске троса.

Для крепления кровли в лавах и штреках шахте необходимо много лесоматериалов. Распиловка леса раньше производилась с помощью стационарной пилы. Причем, этот процесс сопровождался большими трудностями. Тяжелые бревна приходилось к

месту распиловки перетаскивать вручную. Затрачивалось много непроизводительного времени и средств. Десятиклассный склад т. Кирпичников сконструировал и установил передвижную циркулярную пилу. Она передвигается по рельсовым путям к любому месту лесного склада. Теперь исчезла необходимость ручной переноски бревен к месту распиловки. Изобретение высвободило значительное количество людей, облегчило труд лесопильщиков и резко увеличило их выработку.

Десятиклассный капитальный ремонт т. Андреев внес предложение построить специальные площадки для разгрузки сыпучих материалов из самосвала непосредственно в вагонетки. Это новшество пока что в стадии изучения, но оно должно дать положительный результат.

Я перечислил лишь некоторые усовершенствования, внедренные в производство по предложениям в основном рядовых рабочих. Кроме того, за последнее время наиболее активно стали участвовать в рационализации командиры про-

изводства. В частности, ряд ценных предложений внесли начальник сортировки т. Аленичев, заведующий механической мастерской т. Туркин и многие другие. Они не только сами совершенствуют производственные процессы, но и помогают творческому росту своим подчиненным.

Справедливость требует отметить, что, несмотря на заметные сдвиги, в техническом прогрессе сделано еще далеко не все. Крайне мало у нас поступает рационализаторских предложений от горняков ведущих профессий — навалоотбойщиков и проходчиков. С рабочими этой категории технический совет, видимо, занимался недостаточно. А ведь если поглубже вникнуть в суть дела, то и в забоях многое можно усовершенствовать, но для этого нужно неустанно будить техническую мысль людей забойной группы. А они у нас как-то выпали из поля зрения.

Думается, что в ближайшее время этот пробел технический совет постарается ликвидировать.

Ю. СОЛОМАНСКИЙ,
секретарь технического
совета шахты № 2.

ПО ЛЕНИНГРАДУ И ОБЛАСТИ



Ленинград. На электровакуумном заводе «Светлана» создан новый цех полупроводниковых германиевых триодов. Первые партии германиевых триодов, изготовленных на этом заводе, уже отправлены на предприятия страны.

На снимке: на участке окончательной сборки полупроводникового прибора триода. На переднем плане — сборщица Галина Троянова.

Фото В. Капустина.

Фотохроника ТАСС

Победители соревнования

Рассмотрены итоги социального соревнования предприятий торговли и общественного питания за второй квартал.

Лучших результатов добились магазин № 3 Ломоносовторга и столовая № 2 Морозовской торговой конторы. Им присуждены переходящие Красные знамена исполкома областного Совета.

Предприятиями отличного обслуживания признаны 14 магазинов Ломоносовского, Тихвинского, Гатчинского, Выборгского, Кингиспинского, Лужского районов.

Рассмотрены итоги соревнования на лучшую постановку и ор-

ганизацию противопожарных мероприятий в городах и районах области.

Сланцевскому району присуждена третья премия — три ручных пожарных насоса со всем оборудованием и пять тысяч рублей. Четвертая премия — два ручных пожарных насоса со всем оборудованием и 3 тысячи рублей — присуждена поселку Будогощь.

Грамотами исполкома Облсовета награждены Бокситогорский, Сосновский, Рошинский районы, города Волхов, Любань, Бокситогорск.

(ЛенТАСС)

Колхозники читают лекции

В клубе совхоза «Ручьи» состоялась лекция звеньевой Героя Социалистического Труда А. М. Беловой на тему: «Новые агротехнические приемы выращивания картофеля». Более ста овощеводов, полеводов, механизаторов совхоза внимательно слушали рассказ о том, как звено в нынешнем году борется за получение 250 центнеров картофеля с каждого гектара.

В колхозах и совхозах области новаторы сельскохозяйственного производства часто читают лекции о передовых приемах. Так, доярка сельхозартеля «Ленинский путь», Волосовского района, В. Н. Кузнецова только за последние шесть месяцев прочитала 20 лек-

ций на тему: «Мой метод раздоя коров». С интересом слушают колхозники выступления передовой свиноводки артели имени Ворошилова, Рошинского района, А. Н. Беловой, успешно ведущей откорм животных.

Областное лекционное бюро привлекло к чтению лекций около 200 участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, передовых бригадиров, звеньевых, колхозников, рабочих совхозов, механизаторов, агрономов, председателей колхозов, директоров совхозов. С начала нынешнего года в колхозах и совхозах области они прочитали более тысячи лекций.

(ЛенТАСС)

Возделывание гречихи в Ленинградской области

В очередном выпуске сборника работ Института прикладной зоологии и фитопатологии опубликована представляющая интерес статья ассистента кафедры основы земледелия А. П. Зотовой «К вопросу возделывания гречихи в Ленинградской области». Отметив ценность этой продовольственной культуры, автор указывает, что ее урожай в нашей области можно получить и при подзимнем посеве.

В течение пяти лет проводились опыты на полях областной сельскохозяйственной опытной станции «Белогорка» колхоза имени Ломоносова, Ломоносовского района. Предшественником гречихи являлись многолетние травы. При сплошном посеве полевая всхожесть была выше, чем при посеве на гребнях. Это объясня-

лось тем, что при сплошном посеве развитие корневой системы проходило при более благоприятных условиях влажности. Лучшим сортом, дающим более высокую урожайность и качество зерна, оказался сорт «казанская».

Гречиха, указывает автор статьи, по праву относится к числу наиболее ценных и распространенных медоносных видов растений. Научные сотрудники института установили, что пчелы охотно посещают розовоцветковую гречиху сорта «казанская». Лучший сорт ее посева в условиях Ленинградской области — между 30 мая и 8 июня. Температура почвы должна быть 10 — 15 градусов, влажность — 17 — 20 процентов.

(ЛенТАСС)

ПОЛЕЗНЫЙ ОПЫТ
НА СВИНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМАХ КОЛХОЗОВ
ЗОНЫ ПРИМОРСКОЙ МТС, РОЩИНСКОГО РАЙОНА

Обсуждая Обращение труженников сельского хозяйства Воронежской области, работники свиноводческих ферм, специалисты и руководители колхозов зоны Приморской МТС, Рошинского района, обязались произвести на каждые сто гектаров пашни не менее 25 центнеров свинины в убойном весе — в 2,5 раза больше, чем в прошлом году.

Чтобы обеспечить резкое увеличение производства свинины при наименьших затратах, было решено перевести все поголовье свиней на лагерно-пастбищное содержание. В каждом колхозе на берегах озер были оборудованы лагеря. Для ночлега и дневного отдыха свиней построены из досок шалаши и навесы, а для подкормки — загоны из жердей.

Свиньи имеют свободный доступ к воде для водопоя и купанья, что значительно облегчает труд животноводов. Вблизи лагерей для зеленой подкормки животных произведены посевы горохо-овсяной смеси в несколько сроков и посажен картофель, на котором будет организован выпас свиней в заключительный период беконного и мясного откорма.

Наряду с зеленой подкормкой широко используются другие дешевые корма. В частности, в кормовом рационе животных широко применяются отходы соседнего рыбоперерабатывающего завода, а также пищевые отходы столовых пионерских лагерей.

Круглосуточное пребывание свиней на свежем воздухе, обилие дешевых кормов способствовали хорошему развитию живот-

ных. Отъемыши уже в 4-месячном возрасте имели 40—50 килограммов живого веса. Отлично чувствовали себя и супоросные свиноматки, приносявшие крепкий, жизнеспособный приплод и значительно повысившие свою молочность.

Благодаря применению лагерно-пастбищного содержания свиней колхозам удалось сократить расход дорогих концентрированных кормов.

Обычно в лагерях свиньи выпасаются утром на голодный желудок, когда они особенно охотно поедают траву. Днем животные отдыхают и подкармливаются, вечером — пасутся вновь, а на ночь опять подкармливаются. Кормят свиней через 1—2 часа после выпаса. Взрослые свиноматки получают ежедневно до 7—8 килограммов зеленой массы, а подсоски и откормочный молодняк — 4—6 килограммов.

Для повышения материальной заинтересованности животноводов общие собрания колхозников утвердили для них дополнительную оплату труда. Эта оплата выдается только за реализованных свиней с живым весом не менее 70 килограммов. Дополнительная оплата распространяется на председателей колхозов, зоотехников и заведующих животноводством. Председателю и зоотехнику колхоза выдается по 0,5 — 1 проценту живого веса реализованных свиней. Заведующий животноводством получает до 150 процентов среднего размера дополнительной оплаты сви-

нарок, занятых на откорме. С-

дует, однако, указать, что более целесообразнее уст- вующему животноводу полнительную оплату свинарей, а не более низкую.

Каковы же первые лагерьно-пастбищного свиной, применяемого зоны Приморской МТС

По состоянию на они уже произвели 100 гектаров пашни центнера свинины в се — в 2—2,5 раза за тот же период пр

Еще лучших результат отдельные колхозы, хозартели «Ульянове дые 100 гектаров па ведено по 21,3 центне в убойном весе, а в ли «Искра» — по 22

Откормочный моло дющийся в лагерях, вивается. Имеются вс считать, что к 7—8 достигнет 75—90 живого веса, так как будет выпасаться картофеля.

Опыт колхозов зон ской МТС заслуживает распространения. П применение даст труженикам деревни сти быстрее решить кого увеличения свинины.

С заместителем инспектора по живому Обл. сельского

С

ЗА РУБЕЖОМ

Против произвола боннских милитар

БЕРЛИН. (ТАСС). Запрещение Коммунистической партии Германии продолжает вызывать все новые протесты против антидемократического акта боннских властей как в Западной Германии, так и в Германской Демократической Республике. Со страниц немецкой печати не сходят сообщения о протестах немецкой и международной общественности против этого акта беззакония и произвола.

Священник Штиглиц из Делица (округ Галле), осуждая запрещение КПГ, подчеркнул, что коммунисты были мужественными борцами против гитлеровского фашизма и понесли в этой борьбе много жертв. Беспартийный бургомистр Линкенхайма (район Карлсруэ) выступил против лишения коммунистов депутатских мандатов в общинном совете.

Голос протеста против запрещения КПГ поднимают члены ХДС — партии, лидеры которой являются инициаторами этого запрещения. Так, заместитель обер-бургомистра города Невигес (близ Дюссельдорфа) Корф заявил о своем несогласии с решением западногерманского конституционного суда и выразил сожаление в связи с лишением коммунистов депутатских мандатов в городском парламенте.

В период после запрещения КПГ среди трудящихся обеих частей Германии усилилось движение за единство действий всего немецкого рабочего класса в борьбе против милитаризма и фашизма.

Группа ветеранов рабочего движения из Магдебурга направила письмо правлению СДПГ с призывом выступить против запрещения КПГ.

Борьба против запрещения КПГ, заявил бывший депутат рейхстага Г. Граупе (район Торгау), является теперь делом всего немецкого народа.

Председатель организации социал-демократической партии Пфальца Ф. Беглер, осуждая преследование противников боннского правительства, подчеркнул, что запрещение КПГ затрудняет воссоединение Германии.

Социал-демократический деятель Хартиг, выступая на конференции местной организации СДПГ в Гамбурге, заявил о своей

солидарности с Коммунистической партией Германии.

Как сообщает немецкие организации и общественные деятели манских государств в адрес западногерманского правительства требуют отмены приговора о запрете партии Германии.

БЕРЛИН. (ТАСС). ную агентства АДН вопросам единства ратился к комиссии манского бундестага конституции с писем ром предлагает создать манский орган для приговора о запрете точки зрения перспективы отношений манских отношений орган предлагается депутатам парламентных юристов общеских государств.

Зам. редактора Н. ТЕФ

Гражданка Данилова Анна Александровна, проживающая в поселке Рудничный, улица Молодежная, дом № 5, комната № 3, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Даниловым

Александром Федоровичем, живущим в Молотки.

Дело подлежит рассмотрению Ленинградском областном суде.