

Привет делегатам третьего слета изобретателей и рационализаторов!

ПРОЛЕТАРИИ
ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Знамя ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 78 (4609)

Пятница, 19 апреля 1968 года

Год издания 24-й
Цена 2 коп.

БОЛЬШАЯ ЗАСЛУГА НОВАТОРОВ

СЕГОДНЯ во Дворце культуры сланцеперерабатывающего комбината проводится слет изобретателей и рационализаторов нашего района. В третий раз собираются их лучшие представители на ежегодное собрание. На слете пойдет большая и откровенный разговор о проделанной работе и о том, что предстоит сделать на наших предприятиях и в совхозах, чтобы внести достойный вклад в дело досрочного выполнения пятилетки.

Технический прогресс открывает широкий простор для деятельности изобретателей и рационализаторов. Трудящиеся предприятий, организаций и совхозов района неустанно ищут и находят в действии скрытые резервы, разрабатывают и внедряют рационализаторские предложения. За 1966 и 1967 годы свыше 2.200 рационализаторских предложений получили путевки в жизнь и дали более двух миллионов рублей условной годовой экономии. Это большая заслуга наших новаторов!

Партийные и общественные организации промышленных предприятий систематически помогают новаторам, всемерно поддерживают и распространяют их начинания, материально и морально поощряют их деятельность. И там, где новаторы окружены вниманием и поддержкой, их инициатива дает большой производственный эффект.

По результатам смотров на лучшую рационализаторскую работу среди предприятий города за последние два года первое место занял коллектив шахты № 3. Рационализаторы этой шахты дают самую высокую экономию от внедрения рационализаторских предложений. Если в 1966 году эта экономия составила 240 рублей на одного работающего, то в минувшем году — 384 рубля. На

этом предприятии имеется пять творческих бригад. Творческая бригада инженеров подала 17 рационализаторских предложений, 8 из них внедрено с экономическим эффектом 252 тысячи рублей. Здесь ни одна идея рабочего не остается без внимания.

В выполнении планов по рационализации добились хороших результатов коллективы сланцеперерабатывающего комбината, шахты № 1, кирпичного завода, строительного треста № 31, ремонтно-механического завода.

Однако на ряде предприятий наблюдается недооценка важности творческих исканий новаторов, не полностью используются фонды, отпускаемые на поощрение рационализаторов и изобретателей, некоторые важные предложения не внедряются в производство, а их авторы не получают ни материального, ни морального удовлетворения.

Очень плохо обстоит дело с рационализаторской работой на комбинате «Стройдеталь». Здесь из 47 вне-

дренных рацпредложений только по пяти произведен подсчет экономического эффекта. Недостаточно уделяют внимания вопросам рационализации руководители совхозов «Родина» и «Сланцевский». Слабо поставлена рационализаторская работа на гормолокозаводе, в бытпромкомбинате, на консервном заводе, в горсмешторге.

Наши некоторые успехи в техническом прогрессе и развитии рационализации и изобретательства на предприятиях города достигнуты благодаря последовательной работе совета содействия техническому прогрессу и ВОИР при горкоме партии.

Выполняя критические замечания по улучшению работы с рационализаторами, высказанные на восьмой го-

родской партийной конференции, на первом слете рационализаторов и изобретателей района был избран такой совет. Он строит свою работу по квартальным планам. Ежемесячно заслушивает отчеты руководителей предприятий по вопросам технического прогресса и постановки рационализаторской работы.

Проведенная работа не могла не сказаться. Количество рационализаторов в 1967 году по сравнению с 1966 годом увеличилось на 35 процентов, а экономия от внедрения рационализаторских предложений возросла на 12 процентов.

Уверенно шагает по стране пятилетка. Мобилизация сил на ее досрочное выполнение — боевая задача рационализаторов города и района!

С думой о производстве

Много новшеств поступает от рационализаторов печного цеха комбината «Сланцы». Нынче только от восьми предложений цех получит около 5.000 рублей экономии. Слесарь В. Е. Кулаченко предложил установить наклонно решетку в ударной зоне течек зольного транспортера. В результате увеличился срок службы течек, которые раньше часто пробивались падающим шлаком.

Мастер энергохозяйства цеха Н. А. Анохин, электрик В. А. Образцов и токарь В. Н. Жданов сконструировали и изготовили приспособление для фрезеровки асбоцементных текстолитовых панелей магнитных пускателей. Экономический эффект составил 1.215 рублей.

Ю. КАМЕНСКИХ.

В ПОВСЕДНЕВНОМ ПОИСКЕ

Коллектив шахты № 1 успешно выполняет свои обязательства. Только в марте на-гора поднято более 1.000 тонн сверхлланового сланца. На переднем крае борьбы за претворение в жизнь социалистических обязательств находятся люди, которым присуще творческое отношение к порученному делу. Планом предусматривалось за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономить в прошлом году 104 тысячи рублей. Сэкономлено больше 106 тысяч рублей.

Особенно активно трудятся рационализаторы отдела главного энергетика. Взять слесаря Ивана Егоровича Афанасьева. Более 10 лет занимается он рационализацией. Творческая инициатива присуща и его товарищу по работе слесарю Андрею Болотину. Он совместно с другими рационализаторами разработал и внедрил способ восстановления колосников. Обычно, когда ко-

лосники изнашивались, их выбрасывали в металлолом. При новом способе электродуговой наплавки стало

возможным их восстановление. Это рацпредложение вошло в трудовую жизнь шахты. Оно сэкономит предприятию 4.213 рублей в год. Славится на шахте рационализаторами и отдел новой техники. Здесь работает бригада электрослесарей под руководством помощника главного инженера Николая Ивановича Анисимова. Члены бригады Владимир Александрович Ершов, Иван Михайлович Ракуза и Николай Тихонович Шинкоренко за второй год пятилетки внедрили 8 рацпредложений. Кроме того, по чертежам изготовили установку для автоматической смазки щековой дробилки на сортировке. Годовая экономия от внедрения этого предложения составляет 6.043 рубля.

Смелыми рационализаторскими поисками славится механик сортировки Алексей Федорович Громов. Его предложения не только улучшают условия труда и техники безопасности, но и экономят время при произ-

водстве ремонтных работ. На шахте хорошо известны имена таких рационализаторов, как горнорабочий

Василий Сорокин, дренажист Николай Харченко. Три рацпредложения внес в дело облегчения условий шахтерского труда. Творческий поиск присущ начальнику первого участка Борису Владимировичу Кузьмину. Он внедрил новый паспорт крепления в лавах. Обычно после каждого цикла конвейера двигается ближе к груди забоя. Во время передвижки к основному призабойному креплению добавляют временное с перекрывающими рамами с длинными верхняками. На это затрачивались время и дополнительные крепежные материалы. Кузьмин решил этот вопрос иначе. Его предложение предусматривает экономии и времени, и крепежных материалов. При новом паспорте крепления горнорабочие-подготовители обходятся призабойным креплением.

(Окончание на 4-й стр.)

ЖЕНЩИНЫ ПЫТЛИВОЙ МЫСЛИ

На комбинате «Сланцы» большим авторитетом пользуются старшие инженеры производственного отдела Зинаида Андреевна Диденко и Нина Яковлевна Краснова.

Рационализаторской работой Зинаида Андреевна занимается десять лет. Много поправок внесла она в технологический процесс, помогла упорядочить органи-

зацию труда, улучшить качество продукции. В настоящее время З. Диденко вместе с другими рационализаторами внедряет в цехе улавливания газбензина двухступенчатую промывку камерного газа. Подобную установку она заметила на сланцеперерабатывающем комбинате в Кохтла-Ярве. Для того, чтобы применить ее в местных усло-

виях, потребовалось многое изменить, внести конструктивные дополнения. При двухступенчатой промывке камерный газ будет лучше очищаться от примесей.

Зинаида Андреевна внедрила в цехе улавливания газбензина рацпредложение по охлаждению конденсаторов холодильников водой из Плюсы. Эта вода холоднее, чем обратная, а

следовательно, и более эффективная.

Вместе с Диденко трудится Н. Я. Краснова. 16 лет тому назад, после окончания Днепропетровского химико-технологического института она приехала в Сланцы. К порученному делу относится творчески. Она автор многих рационализаторских предложений, которые сэкономили комбинату значительные средства.

В. ПАПУШИН.



На третьей шахте хорошо знают слесаря-наладчика механических мастерских Энея Михайловича Семенова. Он активный рационализатор шахты. За прошедший год внес четыре рацпредложения.

НА СНИМКЕ: Э. М. Семенов у токарного станка. Фото Ю. Власова.



В числе первых по количеству поданных рационализаторских предложений стоит имя слесаря ремонтно-механического цеха сланцеперерабатывающего комбината Павла Андреева, которого вы видите на нашем снимке.

Фото Ю. Власова.

ХОРОШИЕ ИТОГИ

Замечательно потрудились рационализаторы шахты № 3 в юбилейном, 1967 году. В рационализаторской работе принял участие каждый девятый трудящийся предприятия. В течение года было подано 100 рационализаторских предложений и 81 из них внедрено в производство. Половина внедренных предложений направлена на снижение производственных затрат и дала годовую экономию свыше 340.000 рублей. Вторая часть предложений была направлена на улучшение работы механизмов, на устранение простоев и повышение качества продукции.

В минувшем году у нас решена проблема комплексного использования горной массы. Так, при плане 100.000 кубометров щебня реализовано 185.000 кубометров. Годовой экономический эффект составил 235.000 рублей. Сейчас принимаются меры к увеличению производства щебня и к повышению его качества. При осуществлении этого важного мероприятия большую пользу вносят рационализаторы.

В течение минувшего года было внедрено четырнадцать предложений, направленных на улучшение работы механизмов добычных и вспомогательных участков. Так, инженер-конструктор Н. В. Гончаров и слесарь механического цеха Э. М. Семенов предложили внедрить разъемные муфты типа ШВ-150.

Электрослесари ремонтно-механического цеха В. Д. Жуков, В. С. Филимонов и И. Ф. Бранцев предложили и внедрили крановое приспособление к тягачу УП-3 с экономическим эффектом 9.060 рублей в год.

Высокая творческая активность рационализаторов продолжается и в нынешнем году. В первом квартале поступило 27 рационализаторских предложений, 23 из них внедрены в производство, и они дадут экономию свыше 33.000 рублей в год. Наиболее ценные новшества внесли рационализаторы В. М. Воскобойников, А. М. Егоров, Г. А. Романов, Б. И. Беляев, Н. Е. Копкарев и другие.

В нынешнем году необходимо завершить работы по внедрению на обогатительной установке пылеподавления паром. Предстоит продолжить испытание бурильного агрегата ПБА-2 для бурения шпуров в камерах-лавах, обработку и внедрение новых, более надежных паспортов буровзрывных работ. В решении этих задач примут активное участие наши рационализаторы.

М. СТРЕПЕТИЛОВ, инженер по рационализации шахты № 3.

ВЕСТИ С ЦЕМЕНТНОГО ЗАВОДА

СЕМНАДЦАТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ВИКТОРА ШТЕМБЕРГА

Замечательно трудится в ремонтно-механическом цехе цементного завода передовой токар Виктор Иванов Штемберг. В этом цехе он работает уже восьмой год, имеет шестой разряд. Виктор Иванов с одинаковым успехом трудится на расточном и токарном станках, готовит запасные детали отличного качества.

За время работы от передового производственника поступило семнадцать рационализаторских предложений, что позволило сэкономить на одну тысячу рублей и сотни килограммов дорогостоящих металлов. В третьем году пятилетки Виктор Иванов внес четыре рацпредложения. Так, приспособление для нарезки резьбы на токарных станках значительно облегчило труд токаря и позволило сократить срок обработки детали на 10—15 процентов против нормы.

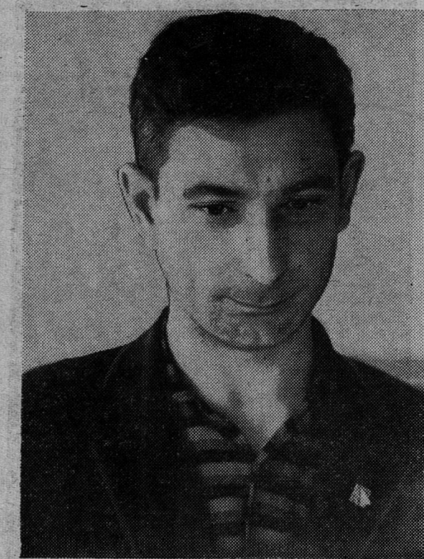
ОБЪЯВЛЕН СМОТР

Проведение смотров на лучший цех по рационализации и изобретательству ежегодно приносит хорошие результаты в деле улучшения условий труда, сокращения материальных затрат и экономии электроэнергии.

ПИОНЕРЫ РЕГЕНЕРАТНОГО

В прошлом году 42 рационализатора регенератного завода внесли 64 предложения, из которых принято 58 и внедрено 47. Годовая экономия от их внедрения составила 34.123 рубля при плане в 25 тысяч рублей.

А. БАЦУЛА, главный инженер совхоза «Осьминский».



Старший конструктор ремонтно-механического цеха сланцеперерабатывающего комбината Борис Дмитриевич Красков ищет новые решения технических вопросов. Так, в 1967 году он внес 10 рационализаторских предложений. Много творческих замыслов у Б. Д. Краскова и на этот год. НА СНИМКЕ: Б. Д. Красков. Фото Ю. Власова.

НЕЗАМЕНИМЫЕ ПОМОЩНИКИ

Большой вклад в улучшение работы коллектива треста № 31 вносят рационализаторы. К славному 50-летию Великого Октября строители обещали за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономить 80 тысяч рублей, а сэкономили больше 130 тысяч.

39 предложений. И если планировалась экономия средств в 27 тысяч рублей, то сэкономлено 70,7 тысячи. Начальник участка этого управления Валерий Осипов внес за год 7 предложений.

Большую инициативу проявили рационализаторы передовой механизированной колонны № 312. Ценное предложение внесли начальник первого участка Николай Никифорович Кравцов и бригадир бетонщиков Ян Карлович Герман. Они решили сборные бетонные фундаменты при строительстве 12-квартирных домов заменить на замкнутые монолитные рабдалки. Это сэкономило 6 тысяч рублей.

Заслуживает внимания творческая инициатива главного механика треста № 31 Михаила Григорьевича Рудченко и главного энергетика Леонида Степановича Попова. По их чертежам сконструирована и опробована в работе автоматическая малярная станция.

Плодотворно трудятся наши рационализаторы в третьем году пятилетки. Они творчески решают многие вопросы, связанные со строительством новых промышленных объектов и жилых зданий. Квартальный план по экономии средств за счет внедрения рационализаторских предложений выполнен на 134 процента. В каждом управлении в ряды рационализаторов вливаются камешки, бетонщики, руководители бригад.

На снимке: (слева направо) В. И. Серебряков и К. А. Векливец. Фото Ю. Власова.

На 1967 год по тресту № 31 планировалось внедрить в производство 105 рационализаторских предложений. Это обязательство перевыполнено. Внедрено 136 рацпредложений.

Как результат творческого решения многих производственных вопросов, связанных со строительством, получена значительная экономия строительных материалов.

Активно участвовал в рационализации коллектив СУОР-259. При годовом плане 12 внедрено 22 рационализаторских предложения. Коллектив управления при запланированных 10 тысячах сэкономил 35 тысяч рублей. Лучшим рационализатором в управлении считается прораб Анатолий Егорович Константинов. Его предложение — способ производства мягких кровель путем наклеивания всех слоев — одновременно позволило значительно увеличить производительность труда.

Большую пользу приносит производству рационализация и изобретательство. На цементном заводе количество рационализаторов увеличивается год от года. В прошлом году их насчитывалось 116 человек. Одно временно растет и экономический эффект от внедренных в производство рационализаторских предложений. Так, в 1966 году экономический эффект составил 66.300 рублей, в 1967 году — 70.293 рубля, а за первый квартал нынешнего года — 22.419 рублей.

Активное участие в рационализаторской работе принимает мастер по ремонту оборудования цеха обжига К. А. Векливец. В прошлом году от него поступило 5 рацпредложений, а нынче — четыре с годовой экономией 8.342 рубля.

Особенно много вносит предложений начальник цеха приемо-упаковочного цеха Г. К. Петренко. За время работы на цементном заводе от него поступило 35 рационализаторских предложений с общим экономическим эффектом 24.626 рублей.

Хорошими рационализаторами считаются П. Е. Жуков, А. Э. Клевец, А. П. Кошкар и многие другие цементники, имеющие на своем счету большое количество рацпредложений.

И. КУЗЬМИН, рабкор.

РАСТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

Большую пользу приносит производству рационализация и изобретательство.

Центральный завод. Здесь хорошо известны имена двух активных рационализаторов цеха обжига бригадира комплексной бригады слесарей Владимира Ивановича Серебрякова и мастера по ремонту оборудования этого же цеха Константина Александровича Векливецова. Первый из них в 1967 году подал пять рацпредложений с экономическим эффектом 1.678 рублей и уже в этом году — пять предложений.

Константин Александрович Векливец в 1967 году внес пять рацпредложений и в этом году одно.

НА СНИМКЕ: (слева направо) В. И. Серебряков и К. А. Векливец. Фото Ю. Власова.

ЗНАМЯ ТРУДА

Большой вклад в копилку треста внесли рационализаторы восьмого строительного управления. При годовом плане 24 они внедрили

Т. ЧИБИС, инженер по рационализации треста № 31.

Фотомонтаж: Ю. Власова.

ПРОЯВИЛИ СМЕТКУ И ВЫДУМКУ

Активное участие в ремонте техники приняли трактористы совхоза «Осьминский» Александр Иванович Аверьянов, Петр Петрович Булочников, Иван Васильевич Проворов и другие. Учитывая, что Сланцевское отделение «Сельхозтехника» не балует нас необходимыми запасными частями, поэтому немалые усилия, сметку и выдумку пришлось проявить самим механизаторам.

Здорово выручал наш рационализатор сварщик Виктор Богданов. Он реставрировал казалось бы не поддающиеся обновлению детали. Так с его помощью был обновлен патрубок к трактору МТЗ-50.

А. БАЦУЛА, главный инженер совхоза «Осьминский».



В ремонтно-механическом цехе шахты № 1 стоял токарный станок. Старый станок, немецкой марки, еще довоенного выпуска, которых сейчас и не сыщешь. Так бы и числился станок мертвым грузом, если бы за дело не взялся слесарь по ремонту горношахтного оборудования Анатолий Иванович Шатров. Он модернизировал фрикцион, приспособил подшипники современного выпуска, и станок ожил.

Три года трудится на первой шахте Анатолий Иванович, и за это время он внес в копилку предприятия 9 рационализаторских предложений. Одним из самых значительных его предложений является реставрация турбомуфт шахтных трактореров. Турбомуфты после определенного срока работы не ремонтировались, а выбрасывались на свалку, так как не было возможности проводить сварку алюминиевого корпуса. Анатолий Иванович предложил простую и вместе с тем оригинальную идею ремонта корпусов турбомуфт и сам провел ее в жизнь. Шахта получила немалую экономию. Сейчас А. И. Шатров получил персональное задание от слесарей, работающих под землей. Они попросили его изготовить штамп для производства фигурных контршайб, которые приходится выбирать вручную. Помогает А. И. Шатрову токар Е. Полтинико.

Всего в течение прошлого года было внедрено в жизнь 92 рационализаторских предложения, поданных шахтными умельцами, что позволило сэкономить 106,2 тысячи рублей. Весомый вклад в копилку предприятия.

НА СНИМКАХ: справа — слесарь по ремонту горношахтного оборудования А. И. Шатров; слева — слесарь котельной И. Е. Афанасьев. Фото Ю. Власова.

КОЛЛЕКТИВНОЕ ТВОРЧЕСТВО

Ритмичная работа участков и цехов предприятия во многом зависит от активности новаторов производства, рационализаторов и изобретателей, от умения членов совета ВОИР организовать творческую деятельность рабочих, инженеров и техников.

Интересно отметить, что шесть предложений они разработали совместно. Высококвалифицированного, старательного рабочего Евгения Александровича Сырника на шахте любовно называют «доктором» электрических машин. На его счету наибольшее число рационализаторских предложений.

Следует отметить молодого рационализатора слесаря механического цеха Николая Егорова, который сейчас работает над внедрением в производство созданного им станка по ремонту скребковых цепей. Он значительно облегчит труд, вдвое ускорит процесс ремонта и позволит сэкономить около 80 процентов болтов и гаек.

За последнее время на шахте становится все больше творческих бригад, раз-

предупредительного ремонта Ю. В. Васильеву и В. А. Сырникову. Первый из них внес 9 предложений в годовой экономический эффект 517 рублей, а второй — 14 предложений, внедрение которых даст экономии 1.278 рублей в год.

Механик цеха резиновой обуви И. Е. Ярук и слесарь И. А. Балущин предложили лоток для погрузки в автомобили, что даст более двух тысяч рублей экономии в год.

СЕЛЬСКИЕ УМЕЛЬЦЫ

Начинаются ли посевная кампания, уборочные работы или вспашка зяби — во всех этих случаях в совхозе «Старопольский» первым среди механизаторов называют Константина Николаевича Труста.

К периоду заготовки кормов Труст сконструировал тракторную волокушу для вывозки грубых кормов. Приспособление не только облегчило труд, но и значительно ускорило процесс заготовки сена. Волокуша за один сезон дала хозяйству экономическую выгоду на 750 рублей.

Много труда затрачивали рабочие во время ухода за картофелем. И тут им на помощь пришла творческая мысль новатора. Совместно с механизатором Владимиром Смирновым Константином Николаевич придумал приспособление сконструированное так, что его можно применять на тракторах «Беларусь» всех модификаций. В результате повысилась производительность труда, сократились поломки техники.

Что вы? Какая может быть инерция? — изумился секретарь партбюро Дмитрий Андреевич Смирнов. — Пытались искать новые имена. И выявили немало, но Труст постоянно впереди. Двигает его на передние рубежи отнюдь не самолюбие, а все стремление не уступать завоеванных позиций. Другое характерно для этого человека. В поле он не следеет ни одного холостого

О надежности в работе гусеничных тракторов поудал мал и совхозный новатор Геннадий Михайлович Курбангалеев. Он предложил усовершенствовать с помощью электродов наплавку беговой дорожки подшипниковых роликов. Поддержка специалистов, долговечность деталей повысилась в три раза.

В конце дня в небольшой комнатке партбюро и рабочими собрался механик, бригадир, инженер.

Сэкономлено пять тонн металла за счет предложения, внесенного прорабом В. А. Алешиним.

Много предложений вносит прораб пуско-наладочного управления Н. М. Ляуконен, начальник цеха металлоконструкций И. И. Голенко, бригадир слесарей-монтажников В. С. Леонтьев и другие.

Восемь предложений внес механизатор Михаил Андреевич Огурцов. Он произвел реставрацию передней оси автомобиля «ГАЗ-51», изменил технологию расточки посадочных мест втулок балансира у гусеничных

ВКЛАД МОНТАЖНИКОВ

Сэкономлено пять тонн металла за счет предложения, внесенного прорабом В. А. Алешиним.

Много предложений вносит прораб пуско-наладочного управления Н. М. Ляуконен, начальник цеха металлоконструкций И. И. Голенко, бригадир слесарей-монтажников В. С. Леонтьев и другие.

Рационализаторы хорошо помогают монтажникам.

В. ЮРЬЕВ.



В ПОВСЕДНЕВНОМ ПОИСКЕ

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

Ращепление Б. Кузьмина экономит шахте 30.000 рублей в год. Оновнедрено на всех горных участках. Новым паспортом крепления заинтересовались горняки второй шахты. Сейчас они внедряют его в лавах.

В свою очередь, рационализаторы первой шахты интересуются новинками соседних шахт. На подъеме они внедрили новшество, позаимствованное на второй шахте. Раньше пришедший в негодность футерованный шкив выбрасывался. Рационализаторы нашли спо-

соб реставрации. Благодаря этому из двух утильных шкивов собрали один, годный для эксплуатации.

Рационализаторы шахты полны решимости настойчиво продолжать творческий поиск. В третьем году пятилетки предстоит смонтировать установку для выравнивания сланца в шахтных вагонетках перед поступлением их в подъемную клетку. После того, как будет внедрено это предложение, трое рабочих из числа обслуживающих главный ствол будут переведены на другую работу. Думают рационализаторы и о том, как

ускорить внедрение новых погрузочных машин ПНБ-2.

Наши рационализаторы побывали на шахте № 6 треста «Эстонсланец». Там их заинтересовала рейферная установка для очистки шахтных вагонеток от остатков сланца и известняка. Чертежи этой установки уже имеются у нас. Думают наши рационализаторы и над тем, как сделать более эффективной отгрузку сланцевой мелочи из отвалов в железнодорожные вагоны для отправки потребителю.

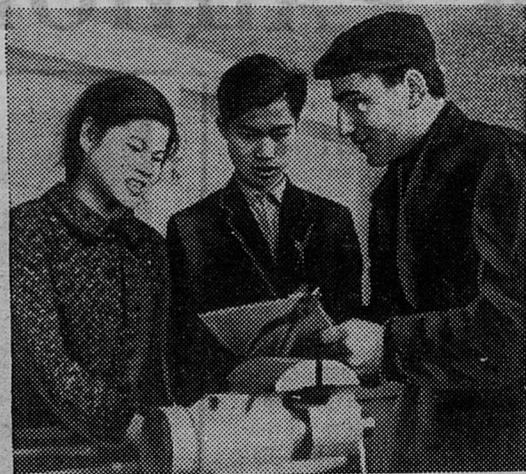
Н. ЯКУШЕВ, механик подъема шахты № 1, председатель совета ВОИР.

Профтехническое училище № 15 Еревана готовит квалифицированные кадры рабочих для строительных предприятий. В этом году училище радушно открыло двери 17 вьетнамским юношам и девушкам, которые приобретут специальности слесарей-механиков по ремонту электроизмерительных приборов.

НА СНИМКЕ: отличник учебы училища Э. Ованесян знакомит вьетнамских друзей Нгоен Тхи Тхе и Зонг Ван Ами со слесарной техникой.

Фото Б. Немрута.

Фотохроника ТАСС



КОЛЛЕКТИВНОЕ ТВОРЧЕСТВО

(Окончание.)

Начало на 3-й стр.)

вала чистку вагонов в шахте. Это предложение позволит ежегодно экономить 9.814 рублей.

В прошлом году 75 рационализаторов нашей шахты внесли 132 предложения. Из них принято 109, а внедрено — 87. Годовой экономический эффект от их внедрения составил более 80 тысяч рублей.

Однако в нашей работе есть и недостатки. Мы еще не добились роста рационализаторов и не развернули широкой пропаганды технических новшеств среди работников горнодобывающих участков, сортировки и внутришахтного транспорта. Руководители этих участков, а также партийные и

профсоюзные группы не уделяют должного внимания рационализации и изобретательству.

Редко проводятся встречи рационализаторов не только предприятий треста «Ленинградсланец», но и всего города. А на таких встречах можно было бы поделиться опытом, совместно обсудить актуальные проблемы.

На ряде предприятий есть отставание с подсчетом экономического эффекта от принятых предложений. Может быть, следует создать в городе и районе консультативный совет из экономистов, которые бы обобщали практику этого дела, передавали опыт, практически помогали отстающим.

Б. МЕЕРОВИЧ, член совета ВОИР шахты имени С. М. Кирова.

СНОВА В РОДНОМ ЦЕХЕ

РЕПОРТАЖ

В жизни у Ивана Лукича Вшивкова были два дня, которые навсегда остались в памяти. Первый день был особенно радостным, когда счастливая мать впервые отправляла его на работу. Все это было в далекой юности, и с тех пор, как говорится, много воды утекло...

А вот второй день выдался и торжественным, и немного грустным: коллектив электроцеха цементного завода тепло провожал Ивана Лукича на заслуженный отдых по старости. Как и водится в таких торжественных случаях, на вечер были и напутственные речи, и памятный подарок, но все же на душе у старого производственника было тревожно.

«Неужели подошла старость? Почему она подкралась незаметно?» — думал Иван Лукич. Казалось, что совсем недавно еще строили цементный завод, а вот уже и ему пришлось в последний раз идти домой по знакомой асфальтовой дорожке...

Многое вспомнилось в этот день Ивану Лукичу. В

годы Великой Отечественной войны он был сапером и вместе с бойцами лыжного десанта защищал Ленинград от фашистских захватчиков. Потом фронтовые дороги Белоруссии, Прибалтики... Был Иван Лукич и командиром зенитного орудия, встретил окончание войны в Берлине. После демобилизации работал в разных местах на восстановлении предприятий, разрушенных гитлеровцами в годы временной оккупации.

На цементный завод Иван Лукич пришел в июле 1961 года и вплоть до ухода на пенсию работал в электроцехе электромонтером-слесарем.

За шесть с лишним лет трудовой деятельности много прошло через руки трудолюбивого рабочего различных электрических двигателей. Свой богатый опыт Иван Лукич охотно передавал молодым.

— У меня ежегодно обучались по пять-шесть новичков, — вспоминает старый рабочий. — Последние

мой ученики Станислав Голованов, Анатолий Чайкин и Михаил Семидоцкий работают в электроцехе и на комбинате «Сланцы». После ухода на пенсию свободного времени стало у меня вдвойне, но все же скучно без любимого дела, и я решил снова возвратиться в родной цех. Вот уже второй месяц работаю на сборке электродвигателей.

Надо сказать, что Иван Лукич не только хороший производственник, но и активный рационализатор. Его стихия — разработка различных приспособлений, которые обычно относятся к категориям средств малой механизации. В числе их —

приспособление по армровке болтов, предложения по переделке электродов и другие. Подчас от таких технических новшеств и нет значительной экономии, но без них не обойтись при механизации трудоемких операций. За эти малозаметные приспособления ремонтники часто благодарят старшего производственника.

...После трудовой смены Иван Лукич вместе с молодежью идет на автобусную остановку. Он доволен результатами своего труда.

И. КОНОНОВ.

Редактор
И. Ф. КУЗНЕЦОВ

Следующий номер «Знамени труда» выйдет 21 апреля с. г.

ТРЕБУЮТСЯ • ТРЕБУЮТСЯ

ПТУ ТРЕСТА «ЛЕНИНГРАДСЛАНЕЦ»: путевые рабочие (мужчины и женщины) на постоянную и временную работу. Оплата труда сдельно-премиальная.

СЛАНЦЕВСКОМУ МЯСОКОМБИНАТУ: ученики скотобойцев. Обращаться по адресу: г. Сланцы, мясокомбинат, телефон № 21-54.

123-му АВТОХОЗЯЙСТВУ: автослесари и уборщица.

СЛАНЦЕВСКОМУ КОМБИНАТУ «СТРОЙДЕТАЛЬ» треста № 41: бетонщики (мужчины и женщины), электросварщик 5-го разряда, электромонтер 4—5-го разряда. Обращаться в отдел кадров комбината.

СЛАНЦЕВСКОМУ ЛЕСХОЗУ: рабочие (мужчины, женщины и учащиеся старших классов) на сезонную работу по посеву и посадке лесных культур. Оплата труда сдельная. Обращаться по адресу: г. Сланцы, Зеленая Роща, дом № 12, лесхоз.

СЛАНЦЕВСКОМУ КИРПИЧНОМУ ЗАВОДУ: грузчики, арматурщики, автоклавщицы, запарщицы, бетонщики (мужчины и женщины). Обращаться по адресу: г. Сланцы, Комсомольское шоссе, дом № 11, отдел кадров.

ЗАГОТКОНТОРЕ СЛАНЦЕВСКОГО РАЙПО: плотник, грибовары на заготовку грибов и дикорастущих ягод. Оплата труда сдельная.

ЗАГОТКОНТОРА СЛАНЦЕВСКОГО РАЙПО принимает от населения ивовое корье по цене 20 копеек за килограмм.

Граждане, занимающиеся сдиркой ивового корья, обязаны заключить договор и получить разрешение на период заготовок.

СЛАНЦЕВСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД ЗАКУПАЕТ ОТ НАСЕЛЕНИЯ

клюкву-веснянку

по цене 70 копеек за килограмм. Клюква принимается на заводе с 9 до 18 часов в рабочие дни недели.

КОНТОРА «СЛАНЦЫМЕЖРАЙГАЗ» доводит до сведения всех квартиросъемщиков, что последний срок платы за пользование газом не позднее 27 числа каждого месяца. Абонентам, не уплатившим своевременно за пользование газом, подача газа в квартиры будет прекращена без дополнительного предупреждения.

Книжки по уплате за газ необходимо получить в конторе Горгаза по адресу: г. Сланцы, ул. Дзержинского, дом № 15-а.

Горгаз.

КИНО

КИНОТЕАТР «ТРУД». 19 апреля — новый художественный кинофильм «Прямая линия». Начало в 12, 14, 16, 20, 22 часа. Тематический показ художественных кинофильмов. Кинофильм «Коммунист». Начало в 18 часов. 20 апреля — новый ху-

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 19 апреля — новый художественный кинофильм «У каждого своя дорога». Начало в 17, 19 часов.

дожественный кинофильм «Прямая линия». Начало в 10, 12, 14, 18, 20, 22 часа. Тематический показ кинофильмов. Художественный кинофильм «Выборгская сторона». Начало в 16 часов. **КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ.** 19 апреля — новый художественный кинофильм «Весна

на Одере». Начало в 18, 20 часов.

КЛУБ «ШАХТЕР». 19 апреля — художественный кинофильм «К свету». Начало в 17, 19, 21 час. Танцевальный вечер. Начало в 21 час. 20 апреля — кинофильм «У каждого своя дорога». Начало в 17, 19, 21 час.

Поздравляем!

Антонине Ивановне ПЕТРОВОЙ

Поздравляем Вас с уходом на заслуженный отдых, желаем хорошего здоровья, спокойного отдыха и долгих лет жизни.

Сотрудники бухгалтерии регенератного завода.

Любови Ивановне КАЛУГЕ

Поздравляем с 30-летием, желаем крепкого здоровья, успехов в труде и счастья в жизни.

Муж, дочь.

ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ СВЯЗИ

Граждане! Если вы желаете поздравить ваших родственников, друзей, знакомых с праздником 1 Мая, пользуйтесь для поздравлений специальными почтовыми открытками и конвертами.

Поздравительные телеграммы подавайте заблаговременно. В предприятиях связи с 20 по 24 апреля открыт прием поздравительных телеграмм по льготному тарифу (в два раза дешевле обычного).

Прием поздравительных телеграмм с установленным сроком вручения и с доставкой адресатам на художественных бланках производится только до 24 апреля включительно.

Ввиду перегрузки телеграфа в праздничные дни доставка поздравительных телеграмм, поданных после 24 апреля, не гарантируется.

Поздравительные письма, открытки и посылки с подарками сдавайте на почту также заблаговременно, не откладывая на последние предпраздничные дни. Заблаговременная отправка телеграмм, писем, открыток и посылок с подарками поможет работникам связи аккуратно и своевременно вручить их адресатам.

Сланцевский районный узел связи.

С 19 АПРЕЛЯ ОТКРЫВАЕТСЯ ДВИЖЕНИЕ ПАСАЖИРСКОГО ТЕПЛОХОДА НА ЧЕРНЕВО по следующему расписанию: по пятницам, субботам и воскресеньям от причала ва «Сельхозтехники» в 8 часов. В эти же дни обратно из Чернева — в 15 часов. Принимаются заявки на прогулки и экскурсии (со скидкой 30 процентов тарифа). Телефон № 22-38.

Газета выходит пять раз в неделю.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Сланцы, Банковская ул., дом № 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора и отв. секретаря — 23-25; отделов: промышленности — 21-85, писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 36-66. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.