



ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 35-й
№ 130 (10800).

Пятница, 5 июня 1959 года.

Цена 20 коп.

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров ССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров ССР рассмотрели вопрос о расширении самообслуживания в общеобразовательных школах, школах-интернатах, детских домах, профессионально-технических училищах, суворовских училищах, в средних специальных и высших учебных заведениях и приняли соответствующее постановление.

В постановлении отмечается, что в успешном решении задачи укрепления связи школы с жизнью и улучшении трудового воспитания молодежи важное значение имеет работа учащихся школ, училищ, техникумов и вузов по самообслуживанию, как начальная стадия трудового воспитания и развития у учащихся наиболее распространенных трудовых навыков, необходимых в жизни. Работа учащихся по самообслуживанию способствует развитию у них инициативы и самостоятельности, повышает дисциплинированность, воспитывает ответственность за порученное дело, чувство заботы о коллективе, бережное отношение к государственному имуществу, уважение к труду и людям труда и оказывает положительное влияние на культуру поведения учащихся.

КП КПСС и Совет Министров ССР одобрили инициативу ряда школ, училищ, средних специальных и высших учебных заведений, организовавших самообслуживание учащихся по поддержанию чистоты и порядка в учебных помещениях, мастерских и общежитиях. Вместе с тем в постановлении обращается внимание на то, что эта работа проводится пока еще в малых масштабах, не рассматривается как составная часть начальной стадии трудового воспитания молодежи, организация ее педагогически не продумана и не приобрела четкой системы. Во многих семьях учащиеся также не приучаются к самостоятельному и повседневному выполнению различных видов работ по самообслуживанию. Поэтому у некоторых учащихся и студентов развиты иждивенческие настроения и неуважение к физическому труду.

Работу по самообслуживанию в школах и других учебных заведениях, указывается в постановлении, следует проводить с учетом возраста, пола, физических возможностей детей и молодежи, норм и требований гигиены и охраны их здоровья. Учащиеся могут, например, участвовать в уборке классов, сажать и выращивать деревья и цветы, ухаживать за живым уголком, следить за сохранностью учебно-наглядных пособий и книг, дежурить по школе, ремонтировать учебно-наглядные пособия, переплетать книги, дежурить в буфетах и столовых, следить за чистотой и благоустройством школьных дворов и спортивных площадок, посильно участвовать в ремонте мебели и школьных зданий. Воспитанники, проживающие в общежитиях, кроме того, должны проводить работу по уборке спален, участвовать в приготовлении и раздаче пищи в столовой, чинить одежду, стирать свои мелкие вещи.

Студентов высших учебных заведений надо широко привлекать к выполнению обязанностей младшего обслуживающего персонала в лабораториях, клиниках, учебных кабинетах, мастерских, к участию в обслуживании сельскохозяйственных и лесных учебных хозяйств, уборке и содержанию в чистоте жилых комнат, общежитий, помещений для занятий и отдыха, клубов, стадионов, а также к выполнению работ по самообслуживанию в столовых и буфетах и проведению дежурств во всех учебных помещениях и общежитиях.

Рекомендуется также привлекать учащуюся молодежь к работе по выращиванию картофеля, овощей, ягод, фруктов и других сельскохозяйственных продуктов на пришкольных участках и в подсобных хозяйствах, создавая там самые дополнительные возможности для улучшения питания учащихся в буфетах и столовых школ и других учебных заведений.

ЦК КПСС и Совет Министров ССР поручили Министерству высшего образования ССР, Главному управлению трудовых резервов при Совете Министров ССР, Министерству обороны ССР, министерствам просвещения союзных республик, Академии педагогических наук РСФСР, а также другим министерствам и ведомствам, имеющим учебные заведения, совместно с органами здравоохранения разработать и утвердить порядок организации труда по самообслуживанию с учетом сменности занятий, возраста учащихся и местных условий.

ЦК ВЛКСМ, министерства и ведомства, в ведении которых находятся учебные заведения, в связи с расширением самообслуживания, обязаны широко развернуть разынственную работу среди учащихся и родителей. Приказано необходимо дополнить «Правила для учащихся» положениями, касающимися самообслуживания. Следует шире привлекать учителей и воспитателей к организации труда учащихся по самообслуживанию. Самообслуживание в школах и подготовку к этому виду труда учащихся надо сочетать с уроками домоводства и занятиями в школьных мастерских, на учебно-опытных участках и т. п.

Б постановлению подчеркивается необходимость значительного улучшения пропаганды педагогических знаний среди родителей. Рекомендуется более активно привлекать родителей к организации самообслуживания учащихся.

ЦК КПСС и Совет Министров ССР обязали Советы Министров союзных республик принять меры к обеспечению школ, училищ, техникумов и вузов необходимым инвентарем и бытовыми машинами по уборке помещений, улиц и дворов, облегчающими работу по самообслуживанию, предусмотрев при этом изготовление необходимого хозяйственного инвентаря силами самих учащихся в мастерских учебных заведений.

ЦК компартий союзных республик, крайкомам и обкомам КПСС поручено всемерно поддерживать и распространять ценный опыт по организации самообслуживания учащихся и оказывать коллективам школ, училищ, средних специальных и высших учебных заведений необходимую помощь в этом важном деле.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров ССР считают, что более широкое вовлечение учащейся молодежи в самообслуживание имеет важное значение в ее трудовом воспитании и будет способствовать приобщению учащихся к физическому труду.

Прием А. А. Алимовым Аверелла Гарримана

Находящийся в Ташкенте в качестве туриста видный политический деятель США Аверелл Гарриман 4 июня нанес визит Председателю Совета Министров Узбекской ССР С. А. Азимову. (ИТАР).

Соревнование хлопкоробов братских республик

В духе взыскательной критики

Надо много работать, проявить организованность в труде для того, чтобы выполнить высокие обязательства по хлопку в первом году семилетки. Именно с этой мерой подошли к проверке выполнения социалистических обязательств в Беговатском районе приехавшие сюда делегаты из соседней Ленинабадской области братского Таджикистана.

...Машины то и дело останавливаются. Делегаты подолгу ходят по полям, беседуют с хлопкоробами. Складывается положительное мнение: план квадратно-гнездового размещения хлопчатника в районе выполнен, получены точные квадраты.

Приятный пейзаж, — замечает руководитель группы делегатов, начальник Ленинабадского областного управления сельского хозяйства М. Назаров, осматривающий поля бригады № 2.

А несколько минут спустя совсем рядом выявляется другая картина. В бригаде № 1 Карабекова 30 гектаров хлопчатника сильно изрежены, букеты тысяч гектаров, сильно отстает в развитии. Кого винить за это? Конечно, прежде всего т. Мирзададеева и главного агронома А. Кочеткова. И делегаты не ошиблись адресом.

Руководители проверяют колхозов и совхозов то и дело приводили делегатов на образцовые участки, те уносили хорошие впечатления. Но каждый раз сопровождающий делегатов заместитель председателя Ташкентского облисполкома Б. Г. Мирзабеков просил проверяющих:

— А теперь, может, заглянем в бригаду Г. Гайназарова.

Делегаты обстоятельно разбирают работу универсалиста т. Пирназарова и находят, что выхлопные органы культиватора установлены так, что вырывывают только... сорняки. Главный агроном совхоза т. Закиров за весну не забраковал ни одного гектара обработки посевов. По склону

Гости — в крупнейшем колхозе имени Дзержинского, засевавшем хлопчатником 2860 гектаров. Услышав эту цифру, один из делегатов, секретарь партийной организации та-

джаикского колхоза имени Хамзы Алиева, Ходжентского района, Бадал Ашрапов заметил:

— Это столько же, сколько засеял весь наш район. Легко понять, уважаемый товарищ Шукуралиев, в каком ответе перед республикой чувствует себя ваш актический и вы лично.

А потом выясняется, что это чувство у актива прославленного колхоза несколько притупилось. В бригаде № 1 изреженность посевов, сорняки, плохая разделка почвы. В бригаде № 2 та же картина. Третья, шестая, девятая бригады... Серьезные замечания сделали руководителям этих бригад — побывавшим здесь недавно андижанцы. Председатель колхоза Шукуралиев дал обещание поправить дело. Но все осталось по-прежнему.

На большой площади, заключили делегаты, хлопчатник в колхозе находится в состоянии 1—2 настоящих листочков. Наблюдается изреженность. А в садке, передней из колхоза в районе, все благополучно.

Проверка выполнения обязательств проходила в Беговатском районе в духе взыскательной товарищеской критики.

— Мы же друзья, соседи, — замечает председатель сельсовета Науского района А. Турсунов. — И бороться за хлопок должны плечом к плечу.

Важно, чтобы после взыскательной проверки и острого, обстоятельного обсуждения итогов, которое состоялось в Беговате, последовали практические дела. На рубежах хлопковой семилетки не должно оставаться места благодушия.

Г. ДИМОВ.
(Спец. корр. «Правды Востока»).

Пребывание Н. С. Хрущева и Р. Я. Малиновского в Албании

ТИРАНА, 3 июня. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня во второй половине дня после трехдневного пребывания на юге Албании Первый секретарь ЦК КПСС и Председатель Совета Министров ССР Н. С. Хрущев и министр обороны ССР маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский возвратились в Тирану.

На Тиранском аэропорту Н. С. Хрущев, Р. Я. Малиновский и сопровождающие их т. Энвер Ходжа, Мехмет Шеху, Бекир Балуку, Спиро Колека, Гого Нуши, Лири Белишова и другие руководящие деятели Албании беседовали с генеральным конструктором авиационной промышленности Советского Союза А. Н. Туполевым, который рассказал им о технических и летных данных воздушного гиганта «ТУ-114», прибывшего вчера из Москвы в Тирану. Советские гости и сопровождающие их лица поднялись по трапу на самолет и осмотрели его салоны и оборудование.

После непродолжительного отдыха Н. С. Хрущев, Р. Я. Малиновский и руководители Народной Республики Албания направились в албанскую

столицу на территорию старого базара, где запланировано строительство дворца культуры — дара Советского Союза албанскому народу. Собравшиеся на площади жители Тираны горячо и сердечно приветствовали посланцев советского народа.

Под бурные, долго не смолкавшие аплодисменты и приветственные возгласы в честь Советского Союза, КПСС и Советского правительства Н. С. Хрущев заложил первый камень в фундамент будущего здания дворца культуры. На площадке появилась мраморная доска с надписью: «Здесь 3 июня 1959 года великий руководитель Советского правительства Н. С. Хрущев заложил первый камень в фундамент дворца — символа нерушимой братской дружбы народов Советского Союза и Албании». Мы собрались сегодня для того, — сказал он, — чтобы выразить наши чувства любви, нашу искреннюю симпатию другому другу и товарищу в борьбе за социализм — албанскому народу. С давних пор росла и крепла дружба русского и албанского народов, но особенно ярко она проявилась в эти дни, когда в Албании находилась советская партийно-правительственная делегация во главе с Первым секретарем ЦК КПСС и Председателем Совета Министров ССР Н. С. Хрущевым. Пребывание делегации вылилось в подлинную демонстрацию нерушимой братской дружбы народов Советского Союза и Албании. Мы желаем, чтобы эта братская дружба, созданная сегодня для того, чтобы выразить наши чувства любви, нашу искреннюю симпатию другому другу и товарищу в борьбе за социализм — албанскому народу, не только росла и развивалась, крепла и расширялась на благо советского и албанского народов.

На вечере выступили сотрудники Министерства геологии и охраны природы ССР А. В. Фомин, работники фабрики «Ява» Н. А. Синявская, композитор И. С. Солдатуха, грузинский поэт И. Нопешвили. Они рассказали о своих поездках в братскую Албанию.

Тепло встретили участников вечера выступление временного поверенного в делах Албании в ССР З. Аголы.

— Албано-советская дружба, — сказал он, — является основой всех побед албанского народа. Благодаря этой дружбе албанский народ живет сейчас счастливой жизнью и имеет еще более радостные и светлые перспективы.

З. Аголы сказал, что преданный делу марксизма-ленинизма, верный поборник нерушимой албано-советской дружбы, албанский народ и вперед будет идти рука об руку с братским советским народом по светлому пути социализма.

Вечер советско-албанской дружбы закончился большим концертом.

Отъезд Н. С. Хрущева и Р. Я. Малиновского из Тираны

ТИРАНА, 4 июня. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня после 10-дневного пребывания в Албании из Тираны в Будапешт по приглашению ЦК ВСГП правительства Венгерской Народной Республики с неофициальным визитом вылетели Первый секретарь ЦК КПСС и Председатель Совета Министров ССР Н. С. Хрущев и министр обороны ССР маршал Р. Я. Малиновский.

На аэродроме советских гостей провожали первый секретарь ЦК

АПТ Энвер Ходжа, председатель Совета министров НРА Мехмет Шеху, председатель Президиума Народного собрания Хаджи Леши и другие руководящие деятели Албании, а также представители общественности, албанские и иностранные журналисты.

На аэродроме с речью к советским гостям обратился Энвер Ходжа. Ответную речь произнес Н. С. Хрущев.

(ТАСС).

ВЕЧЕР СОВЕТСКО-АЛБАНСКОЙ ДРУЖБЫ

3 июня в Доме дружбы народов зарубежных стран состоялся вечер советско-албанской дружбы. Его открыл председатель правления Общества советско-албанской дружбы К. А. Губин.

— Мы собрались сегодня для того, — сказал он, — чтобы выразить наши чувства любви, нашу искреннюю симпатию другому другу и товарищу в борьбе за социализм — албанскому народу. С давних пор росла и крепла дружба русского и албанского народов, но особенно ярко она проявилась в эти дни, когда в Албании находилась советская партийно-правительственная делегация во главе с Первым секретарем ЦК КПСС и Председателем Совета Министров ССР Н. С. Хрущевым. Пребывание делегации вылилось в подлинную демонстрацию нерушимой братской дружбы народов Советского Союза и Албании. Мы желаем, чтобы эта братская дружба, созданная сегодня для того, чтобы выразить наши чувства любви, нашу искреннюю симпатию другому другу и товарищу в борьбе за социализм — албанскому народу, не только росла и развивалась, крепла и расширялась на благо советского и албанского народов.

На вечере выступили сотрудники Министерства геологии и охраны природы ССР А. В. Фомин, работники фабрики «Ява» Н. А. Синявская, композитор И. С. Солдатуха, грузинский поэт И. Нопешвили. Они рассказали о своих поездках в братскую Албанию.

Тепло встретили участников вечера выступление временного поверенного в делах Албании в ССР З. Аголы.

— Албано-советская дружба, — сказал он, — является основой всех побед албанского народа. Благодаря этой дружбе албанский народ живет сейчас счастливой жизнью и имеет еще более радостные и светлые перспективы.

З. Аголы сказал, что преданный делу марксизма-ленинизма, верный поборник нерушимой албано-советской дружбы, албанский народ и вперед будет идти рука об руку с братским советским народом по светлому пути социализма.

Вечер советско-албанской дружбы закончился большим концертом.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Высокий урожай коконов вырастили нынче шелководы колхоза имени Н. С. Хрущева, Калининского района. К 1 июня сдано 1655 килограммов коконов при плане

НА ВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

После реорганизации

В этом году стройтрест № 153 должен сдать 56 тысяч квадратных метров жилой площади. Будет освоено 165 миллионов рублей, из них 70 миллионов выделено на промышленное строительство, сказал в беседе с нашим корреспондентом главный инженер стройтреста № 153 И. Х. Шахсупаров. Большой объем работ предстоит на Чиланзарском масиве, во Фрунзенском и Ленинском районах.

Выполнение такой большой программы будет способствовать проведенная недавно реорганизация строительных трестов. Наш трест создан на базе слияния трех трестов — 153, 157 и части 158-го. В составе треста шесть управлений, четыре из которых общественные, одно специализированное, отделочное и одно по строительству комбината крупнопанельного домостроения. Реорганизация приблизила руководство к стройке. Раньше тресты имели самостоятельные, но хорасчетные участки и являлись передаточными звенями. После реорганизации стало возможным широкое внедрение хозрасчета, повысилась ответственность за работы.

Для быстрейшего ввода объектов в эксплуатацию перед строителями стоит задача — вскоре ускорить строительные работы. В этих целях в тресте будет проводиться максимальное сосредоточение людских и других ресурсов на минимальном количестве объектов. Большое скопление рабочих, механизмов на строительных площадках потребует чёткого графика снабжения материалами, строгого режима цикличности. Стройки будут переводиться на двусменную работу. Внедряется поточко-циклический метод отделочных работ, при котором бригадир знает комплекс предстоящей работы.

Еще большее распространение в ближайшее время получат комплексные бригады, в создании которых уже накопился некоторый опыт. Такие бригады из 40—50 человек будут возводить здание от начала до конца. На повестке дня стоит внедрение промышленно-прогрессивной оплаты труда. По крупным объектам решено обязательно составлять проекты организаций работ, что раньше почти не практиковалось.

В «наследство» от «Главташкента» тресту осталось недостаточно высокое качество строительства. На объектах не изжиты простота, вызываемые несвоевременным обеспечением материалами и нераспорядительностью линейного персонала.

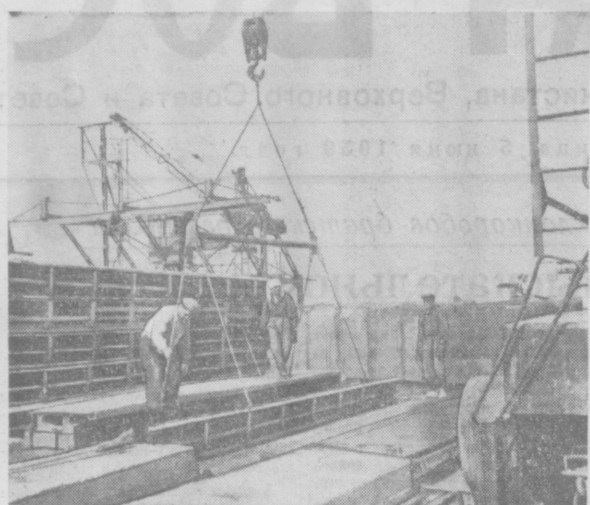
Много спрavedливых нареканий строителей вызывает низкое качество страйтериальных материалов. Сейчас мы отказались от штукатурки фасадов, кладка ведется под расшивку. Но низкое качество кирпича усложняет и ухудшает кладку. Лицевой кирпич, выпуск которого недавно освоен, еще не отвечает всем требованиям. Как правило, кирпич не соответствует климатическим условиям, выпускается недожженный, впитывает влагу и при наступлении морозов начинает разрушаться.

Железобетонные изделия по технологии должны быть с фактурной поверхностью, иметь четкие, геометрические формы. Но этого пока нет. Поэтому приходится производить штукатурку потолков.

«Идея на встречу июньскому Пленуму ЦК КПСС», посыпанному механизацией и автоматизацией, строители уделяют этому вопросам главное внимание. За последнее время проделана известная работа по механизации трудоемких строительных процессов. Так, бетонные работы механизированы на 78 процентов, земляные — на 90—95, вертикальная транспортировка — на 100, приготовление

Высокие обязательства

Коллектив строителей и монтажников треста «Алмалыксинвестстрой» и специализированных организаций в честь Дня строителя и Пленума ЦК КПСС принял новые, повышенные обязательства. Семисмейчный план строительно-монтажных работ решено выполнить на 103 процента, а подготовительный план — завершить досрочно, до дня открытия Пленума ЦК



Куйлюкский домостроительный

На правом берегу Чирчика широким фронтом идут строительно-монтажные работы: возводится первый в республике домостроительный комбинат. Всюду, куда ни гляньши, мощные, изо дня в день растущие корпуса цехов. Потоком движутся груженые строительными автомашины. Экскаваторы роют котлованы и траншеи



появляются новые объекты. Тут и там мощные подъемные краны, бульдозеры, скреперы.

Хотя строительство комбината начало всего несколько месяцев назад, коллектив проделал боль-

НОВОЕ ПОБЕЖДАЕТ

САМАРКАНД. (Корр. «Правды Востока»). Заводы имени В. И. Ленина, Самаркандский консервный и Катта-Курганский маслозаводы вновь встретят Пленум ЦК КПСС. Они обязались выполнить полутора-годовой производственный план к открытию Пленума.

Строители с воодушевлением встретили известие о созыве Пленума ЦК КПСС и стремятся досрочно завершить годовой план по вводу в действие жилых зданий, повышать уровень индустриализации строительства, внедрять комплексную механизацию строительных работ.

Значительно ускорят сроки строительства применение крупнопанельных перегородок, к выпуску которых недавно приступил специальный цех.

Уже в июне будет выпущено 2500 квадратных метров таких перегородок — их хватит на 4 тысячи квадратных метров жилой площади.

С вводом в действие домостроительного комбината большой объем жилого строительства будет есть индустриальным методом.

Строители с воодушевлением встретили известие о созыве Пленума ЦК КПСС и стремятся досрочно завершить годовой план по вводу в действие жилых зданий, повышать уровень индустриализации строительства, внедрять комплексную механизацию строительных работ.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

Рабочие и специалисты консервного завода проводят комплексную механизацию томатного цеха. Это повысит его производительность на 15 процентов. Будут освоены и пущены в эксплуатацию полув автоматического

и специализированного цехов.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина, выпускающем тракторные и автомобильные детали, в июне и июле в вагранках будет внедрено кислотное дутье. Найдет применение отливка гильз центробежным способом. Освоено моренное хромирование инструментов и быстроизнашивавшихся деталей станков. Новшества должны сэкономить около 700 тысяч рублей в год.

На заводе имени В. И. Ленина

