

БОРЬБА ЗА УГОЛЬ

ОРГАН АНЖЕРО-СУДЖЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 101 (6092). Суббота, 21 мая 1955 г. Цена 15 коп.

В Большом Кремлевском дворце 17 мая продолжалась и 18 мая завершило работу Всесоюзное совещание работников промышленности.

На утреннем заседании 17 мая директор Уралмашзавода тов. Глебовский говорил о том, что предприятия должны быть экономически заинтересованы во внедрении новой техники. Нужно сделать так, чтобы было выгодно создавать новые машины и невыгодно заниматься старыми. Руководители заводов должны быть избавлены от мелочной опеки министерств. Весьма важно также повысить роль мастеров на производстве.

Секретарь ЦК Коммунистической партии Узбекистана тов. Мельников сосредоточил основное внимание на недостатках в работе некоторых отраслей промышленности. Недостатков в работе промышленности было значительно меньше, отмечает тов. Мельников, если бы партийные организации больше занимались вопросами улучшения постановки партийной работы на предприятиях, организацией социалистического соревнования, пробуждением у работников промышленности творческой мысли, новаторства, смелым внедрением новшеств в производство.

Министр нефтяной промышленности СССР т. Байбаков сообщил, что основная причина медленного роста скорости бурения в плохой организации работ и большой затрате времени на вспомогательные операции. В 1954 году непроизводительное время в бурении составило около 40 процентов. Передовые буровые мастера снизили непроизводительное время до 3—5 процентов и обеспечили резкое увеличение скорости проходки. Важнейшей задачей является широкое распространение передового опыта. Между тем министерство и его главные управления занимаются этим делом еще плохо.

На утреннем заседании 17 мая выступили также директор Московского комбината твердых сидьев тов. Соловьев, токарь Харьковского турбинного завода тов. Ильинов, начальник Главураленерго тов. Маринов, фрезеровщик Харьковского тракторного завода тов. Луцандин, секретарь Свердловского обкома КПСС тов. Козлов, заместитель директора научно-исследовательского института химической промышленности тов. Якименко, начальник технического управления министерства промышленных тов. Петров, Главный научный секретарь Академии наук СССР академик Толчев.

На вечернем заседании 17 мая директор Кировского завода в Ленинграде тов. Исаев предложил создать такую систему планирования, при которой коллективы предприятий были бы заинтересованы в выпуске новых машин.

Заместитель председателя ВЦСПС тов. Соловьев остановился в своем выступлении на задачах профсоюзных организаций

в мобилизации творческой инициативы рабочих и служащих на выполнение задач, поставленных партией и правительством перед работниками промышленности. Большая роль в этом отношении принадлежит социалистическому соревнованию.

Директор Московского автозавода имени Сталина тов. Крылов заявил, что за счет внедрения новейшей техники и улучшения организации производства почти на тех же площадях и с тем же количеством рабочих намечается увеличить выпуск автомобилей примерно в два раза.

Тов. Брилько — начальник участка шахты № 5-6 имени Дмитрова (Донбасс) рассказал о том, как его участок работает по графику цикличности. За восемь лет колектив выдал сверх плана 146 тысяч тонн угля, производительность труда рабочих выросла почти в два раза. Тов. Брилько обращается с просьбой к конструкторам сделать более мощный транспортер к комбайну.

Министр станкостроительной и инструментальной промышленности тов. Костоусов сказал, что составлен план замены устаревших станков. Предстоит в ближайшее время сконструировать несколько сот типов новых универсальных и специализированных станков.

На вечернем заседании 17 мая также выступил главный инженер Ново-Краматорского машиностроительного завода имени Сталина (Донбасс) тов. Карпов, главный инженер Главвироремпогрома тов. Дроздов, директор Ленинградского завода резинотехнических изделий тов. Файбушко и главный конструктор Одесского завода имени Октябрьской революции тов. Гогунский.

18 мая на совещании тов. Чурсинов — мастер Новоуральского новотрубного завода (Свердловская область) рассказал о том, как его бригада борется за повышение производительности труда, улучшение качества продукции. Прокатчики обучены слесарному делу и производят некоторые ремонтные работы, которые раньше выполнялись специальной бригадой слесарей.

У нас на заводе, говорит тов. Чурсинов, еще очень велики брак.

Нам нужна серьезная помощь со стороны научно-исследовательских институтов в разработке новой технологии.

Член-корреспондент Академии наук СССР тов. Емельянов говорит о больших возможностях, открывшихся для совершенствования промышленного производства в связи с достижениями Советского Союза в деле использования атомной энергии в мирных целях. Например, на строительстве Куйбышевской, Горьковской и Стаднинградской электростанций нашли применение приборы с радиоактивным кобальтом на землясоставах, что дало возможность поднять производительность машин на 20 процентов.

Министр химической промышленности тов. Тихониров отметил,

Президенту Демократической Республики Вьетнам ХО ШИ МИНУ 185

Дорогой товарищ ХО ШИ МИН!

В связи с днем Вашего рождения сердечно поздравляю Вас и желаю Вам сил и здоровья в борьбе за единство, национальную независимость и процветание Вашей свободолюбивой Родины. От души желаю Вам также успехов в Вашей благородной работе на благо мира.

К. ВОРОШИЛОВ,

Председатель Президиума Верховного Совета СССР.

18 мая 1955 г.

Дорогой товарищ ХО ШИ МИН!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза в день Вашего 65-летия поздравляет Вам — организатору и руководителю Партии трудящихся Вьетнама и неутомимому борцу за освобождение вьетнамского народа от оков империализма — горячий братский привет и желания доброго здоровья.

Желаем Вам дальнейших успехов в борьбе за повышение жизненного уровня трудящихся, за единый, независимый и демократический Вьетнам.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В Большом Кремлевском дворце 17 мая продолжалась и 18 мая завершило работу Всесоюзное совещание работников промышленности.

На утреннем заседании 17 мая директор Уралмашзавода тов. Глебовский говорил о том, что предприятия должны быть экономически заинтересованы во внедрении новой техники. Нужно сделать так, чтобы было выгодно создавать новые машины и невыгодно заниматься старыми. Руководители заводов должны быть избавлены от мелочной опеки министерств. Весьма важно также повысить роль мастеров на производстве.

Тов. Брилько — начальник участка шахты № 5-6 имени Дмитрова (Донбасс) рассказал о том, как его участок работает по графику цикличности. За восемь лет колектив выдал сверх плана 146 тысяч тонн угля, производительность труда рабочих выросла почти в два раза. Тов. Брилько обращается с просьбой к конструкторам сделать более мощный транспортер к комбайну.

Министр станкостроительной и инструментальной промышленности тов. Костоусов сказал, что составлен план замены устаревших станков. Предстоит в ближайшее время сконструировать несколько сот типов новых универсальных и специализированных станков.

На вечернем заседании 17 мая также выступил главный инженер Ново-Краматорского машиностроительного завода имени Сталина (Донбасс) тов. Карпов, главный инженер Главвироремпогрома тов. Дроздов, директор Ленинградского завода резинотехнических изделий тов. Файбушко и главный конструктор Одесского завода имени Октябрьской революции тов. Гогунский.

18 мая на совещании тов. Чурсинов — мастер Новоуральского новотрубного завода (Свердловская область) рассказал о том, как его бригада борется за повышение производительности труда, улучшение качества продукции. Прокатчики обучены слесарному делу и производят некоторые ремонтные работы, которые раньше выполнялись специальной бригадой слесарей.

У нас на заводе, говорит тов. Чурсинов, еще очень велики брак.

Нам нужна серьезная помощь со стороны научно-исследовательских институтов в разработке новой технологии.

Член-корреспондент Академии наук СССР тов. Емельянов говорит о больших возможностях, открывшихся для совершенствования промышленного производства в связи с достижениями Советского Союза в деле использования атомной энергии в мирных целях. Например, на строительстве Куйбышевской, Горьковской и Стаднинградской электростанций нашли применение приборы с радиоактивным кобальтом на землясоставах, что дало возможность поднять производительность машин на 20 процентов.

Министр химической промышленности тов. Тихониров отметил,

что, несмотря на то, что производство удобрений и ядохимикатов за последние годы возросло, сельское хозяйство не получает этих веществ в нужных количествах. Недостаточно выпускается шин для автомобилей промышленности, пластических масс. Требуется значительно улучшить качество отдельных видов продукции.

Выступили также строительщик-новатор Московского станкостроительного завода имени Серго Орджоникидзе тов. Лаврентьев, тов. Андоньев — начальник сектора Института по проектированию металлургических заводов, директор Златоустовского металлургического завода тов. Перцев и председатель ЦК профсоюза рабочих промышленности тов. Нефедов.

С речью на совещании выступил тов. Григорьев — встреченный присутствующими Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза тов. Н. С. Хрущев.

Советское население продуктами питания, а промышленность — сырьем. Для решения этой задачи у нас все возможности налицо.

Далее товарищ Хрущев останавливается на вопросах промышленности.

Враги могут сказать, что если мы так широко обсуждаем вопросы промышленности, значит у нас имеются большие трудности, что положение в промышленности неблагополучное. Это конечно, не соответствует действительности. Мы хотим лучше, а лучшему нет предела.

Поэтому мы регулярно будем ставить и обсуждать те или другие вопросы развития народного хозяйства.

Как работает наша промышленность? Работает она успешно. Уже теперь можно сказать, что пятый пятилетний план будет перевыполнен. О чём это говорит? Это говорит о том, как самоотверженно труждается под руководством Коммунистической партии и Советского правительства наш рабочий класс, колхозное крестьянство и советская интеллигенция. (Продолжительные аплодисменты).

Советский народ под руководством Коммунистической партии добился всемирно-исторических побед. В результате осуществления генеральной линии Коммунистической партии наша страна превратилась из отсталой, аграрной в передовую, индустриально-колхозную державу.

Руководствуясь учением Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина, советский народ построил социализм и уверенно идет по пути коммунизма. Наша задача и дальше креативно труждаться под руководством Коммунистической партии и Советского правительства наш рабочий класс, колхозное крестьянство и советская интеллигенция, привлекать внимание партийных организаций к развитию сельского хозяйства, укрепить хадрами машино-тракторные станции.

Эти данные по зерновому хозяйству и животноводству свидетельствуют о том, — говорит Н. С. Хрущев, — что решений январского Пленума Центрального Комитета партии осуществляются успешно.

Наша задача — всемерно укреплять братский союз рабочего класса и крестьянства, великую дружбу народов нашей страны. Этим руководствуется наша партия во всей своей деятельности.

Товарищ Хрущев отмечает, что наша промышленность имеет огромные резервы, но эти резервы используются еще плохо. Об этом спорядочно говорили все выступавшие на настоящем совещании. Участники совещания единодушно поддерживают раз-

(Окончание речи см. на 2-й странице)

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(Начало см. на 1-й странице)

работанные Центральным Комитетом партии и Советом Министров СССР мероприятия по дальнейшему подъему нашей социалистической индустрии.

При лучшей организации производства мы можем добиться значительного увеличения выпуска промышленной продукции на существующих производственных площадках, при том же оборудовании. При лучшем использовании металла мы можем в полтора—два раза увеличить выпуск металлических изделий. На многочисленных конкретных примерах тов. Хрущев показывает, что металл у нас часто используется неразумно.

До сих пор при строительстве промышленных предприятий мало используется железобетон, что приводит к нерациональному расходованию большого количества металла на металлические конструкции. Некоторые строители пытаются оправдать широкое применение металлоконструкций необходимостью строить прочко и быстро. Что касается прочности, то известно, что еще наши предки построили без применения металлоконструкций колокольню Ивана Великого, прочности которой могут позавидовать многие современные строители. А что касается сроков стройки, то при правильной организации дела применение железобетона может дать самые лучшие результаты.

Товарищ Хрущев подчеркивает необходимость в строительстве, как и в других областях производства, больше обращать внимание на экономическую сторону дела.

А сколько у нас лишнего металла идет в стружку! И происходит это в результате косности многих наших хозяйственников, которые не заботятся о совершенствовании производства, о внедрении новой технологии, позволяющей почти полностью ликвидировать потери металла. Современная техника дает для этого большие возможности. Широкое применение штамповочного и ковочного оборудования, внедрение метода точного литья и множества других технических средств позволяют свести стружку к минимуму.

В действительности же иной раз паковка весит десять килограммов, а изготовленная из нее деталь — один килограмм. Значит, девять килограммов металла пошло в стружку. При этом затрачивается много труда токарей, фрезеровщиков, много расходуется электроэнергии, нерационально используется оборудование.

Затем товарищ Хрущев говорит о необходимости расширить ассортимент проката. Можно, — говорит он, — сэкономить много металла, если производить прокат более богатого ассортимента по калибровке, по размерам, а также по качеству.

Огромное значение для дальнейшего развития промышленности имеет специализация производства, кооперирование предприятий и отраслей промышленности. Каждый министр хочет вести производство замкнуто, в пределах предприятий своего министерства. А это неразумно, особенно в наших социалистических условиях. Задача состоит в том, чтобы пойти по линии специализации и широкой кооперации производства. Кооперация должна быть не только внутренниминистерская, но и межминистерская. Создание специализированных заводов позволит организовать массовый выпуск высококачественных и более дешевых

промышленных изделий, даст возможность быстрее изжить кустарщину в этом деле.

Больше внимания, — говорит товарищ Хрущев, — надо уделять развитию станкостроительной промышленности, производству инструмента и приспособлений. Нам нужно всемерно совершенствовать технику производства, непрерывно оснащать все отрасли промышленности новейшим оборудованием. Делать это мы сможем только при условии, если наша станкостроительная и инструментальная промышленность будет значительно опережать развитие других отраслей промышленности. Нельзя работать на станке до тех пор, пока он придет в негодность и только после этого его заменить или модернизировать.

Чтобы иметь первоклассное оборудование, мы должны всемерно развивать наше станкостроение, улучшать работу конструкторских бюро, научных институтов, привлекать к созданию новых станков, машин лучших конструкторов и изобретателей. Надо создать условия для их творческой работы.

Конечно, мы и вперед должны будем строить новые промышленные предприятия. Но надо строить их разумно, поднимать и расширять те отрасли промышленности, которые нуждаются в расширении. Было бы, однако, непростительно, если бы мы не использовали такой резерв увеличения производства, как обновление станочного оборудования, внедрение новой техники. Это тоже расширение производства, но расширение, осуществляемое с меньшей затратой сил и средств.

Большое внимание в своей речи товарищ Хрущев уделяет вопросам планирования. Он отмечает, что нам нужно планировать производство не только в масштабах всей страны, но и по отдельным экономическим районам, полнее используя все их возможности.

Сейчас почти каждый завод имеет свою литейную, хоть плохую, но свою. А почему бы не создать районные литейные заводы, которые были бы хорошо механизированы и обслуживали целые промышленные районы.

Надо также создать несколько специализированных, организованных по последнему слову техники, заводов по производству различных дизелей.

Важную роль в удовлетворении растущих запросов населения на товары широкого потребления призвана играть местная промышленность и промысловая кооперация. Необходимо осуществлять централизацию и концентрацию этого производства, оснащать новой техникой предприятия местной промышленности, внедрять на них новую передовую технологию, и тогда мы получим от местной промышленности предметов широкого потребления в два—три раза больше, дешевле по цене и высоких по качеству. Это позволит нам улучшить обеспечение населения необходимыми товарами народного потребления. (Аплодисменты). Конечно, для этого потребуются некоторые вложения средств, но они очень быстро будут возмещены.

Характеризуя задачи улучшения планирования, тов. Хрущев подчеркивает значение недавно принятого решения о разделении Госплана на Государственную плановую комиссию, которая должна заниматься вопросами перспективного планирования, и на Экономическую комиссию, которая должна зани-

маться вопросами текущего планирования. Эти два органа должны дополнять друг друга. Мы не можем жить без перспективного планирования, но мы также не можем жить и без текущего планирования.

Нам нужны планы развития народного хозяйства не только на год и не только на одну пятилетку, но и на более длительный срок. Надо иметь перспективные планы по ряду отраслей, особенно по энергетике на 10—15 лет.

Кто должен разрабатывать перспективные планы? Это должен делать Госплан с помощью научных институтов. Разработка планов на длительные сроки будет вооружать советских людей ясной перспективой движения вперед, по пути к коммунизму, будет показывать, в какие сроки по тем или иным отраслям промышленности мы будем перегонять наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Могут спросить, зачем нам наряду с Госпланом нужно иметь Экономическую комиссию? Экономическая комиссия нам нужна для того, чтобы разумнее использовать все материальные, технические и трудовые резервы для выполнения государственных планов развития народного хозяйства. И в осуществлении текущего планирования надо проявлять максимум гибкости, творческий подход к делу. Это необходимо потому, что самым идеальным образом разработанный план в процессе его выполнения будет корректироваться, благодаря развитию творческой инициативы и активности трудающихся, выполняющих и перевыполняющих плановые задания.

Тов. Хрущев подчеркивает необходимость повышения ответственности руководителей министерств за разработку и выполнение планов, за обобщение и распространение передового опыта.

Нужно, чтобы министр имел хороших инженеров-инспекторов, при помощи которых он мог бы глубже изучить организацию работы на заводах, технологию, изучать станочное оборудование, изучать передовые приемы труда в отдельных отраслях, обобщать их и переносить с одного завода на другой. Министры обязаны организовать дело так, чтобы все новое, передовое получало самое широкое распространение, становилось всеобщим достоянием. (Аплодисменты).

В связи с задачами, которые стоят перед промышленностью в борьбе за технический прогресс, за повышение производительности труда и снижение себестоимости продукции, товарищ Хрущев подчеркивает особую роль Министерства госконтроля и вновь создаваемого Комитета гостехники. Госконтроль, — говорит Н. С. Хрущев, — надо в большей мере перевести на производственные рельсы, полнее использовать его по этой линии.

Значительную часть своей речи тов. Хрущев посвящает вопросам повышения производительности труда, нормирования, заработной платы, улучшения качества продукции и снижения ее себестоимости.

Резкой критике в речи были подвергнуты бюрократические излишества в управлении аппарате министерств, ведомств и предприятий.

Заканчивая характеристику задач в области промышленности, Н. С. Хрущев говорит о высокой ответственности партийных организаций промышленных предприятий за рост и совершен-

ствование промышленности, за выполнение государственных планов. Если все наши многочисленные кадры, работающие в области промышленности, наши партийные, профсоюзные, комсомольские организации по-настоящему возьмутся за дело и возглавят творческую активность масс, то социалистическая индустрия будет развиваться еще более высокими темпами, одерживая все новые и новые успехи.

Далее Н. С. Хрущев остановился на некоторых вопросах международного положения. Он подчеркнул огромное значение подписанныго недавно в Вене Государственного договора о восстановлении независимой и демократической Австрии.

Решение австрийского вопроса, достигнутое по инициативе Советского Союза, является существенным вкладом в дело ослабления напряженности в международных отношениях, в дело укрепления мира.

Буржуазная пропаганда настойчиво и злонамеренно твердит, будто Советский Союз хочет захватить всю Европу. А мы при заключении Австрийского договора предложили вывести все войска, в том числе и советские войска, с территории Австрии. Нужно ли еще какое-либо более сильное доказательство того, что Советский Союз не собирается ни захватывать Европу, ни вообще вести войну. Кто же будет выводить свои войска, если он собирается наступать? Мы были и остаемся самыми последовательными и решительными поборниками дела мира, как в Европе, так и во всем мире.

Крупным вкладом в дело мира являются обнародованные на днях предложения Советского правительства по вопросам сокращения вооружений, запрещения атомного оружия и устранения угрозы новой войны.

Агрессивные круги, проводя свою политику подготовки новой войны, организуют военные блоки, ведут гонку вооружений, грозят народам атомной войной, восстанавливают германский милитаризм и проводят ряд других мер, направленных против мирной жизни народа. Предложения Советского Союза носят новый удар по замыслам и планам империалистических сил. Особенно важное значение этих предложений состоит в том, что они дают реальную основу для того, чтобы практически продвинуть вперед дело сокращения вооружений, запрещения атомного и другого оружия массового уничтожения и устранить угрозу новой войны, чего так горячо желают народы.

Все эти факты наглядно свидетельствуют о том, что наша политика в области международных отношений поконится на незыблемых принципах, завещанных нам великим Лениным.

Коренным принципом Советской внешней политики является признание возможности и необходимости мирного сосуществования различных социальных систем. Только руководствуясь этим принципом, можно установить нормальные отношения и деловое сотрудничество между всеми странами.

Председательствующий — председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин сообщает, что на совещании выступило 49 человек. Принимается решение о прекращении прений.

Затем участники совещания единогласно принимают Обраще-

ние ко всем рабочим и работникам, инженерно-техническим работникам и служащим промышленности Советского Союза.

На этом Всесоюзное совещание работников промышленности обрывается закрытым. (ТАСС).

Далее Н. С. Хрущев подчеркнул, что большое значение для смягчения международной напряженности и упрочения мира имеет предстоящая встреча правительственных делегаций СССР и Югославской Республики в Белграде. Делегация советского народа едет туда с открытой душой и чистым сердцем. У нас есть все необходимые условия для того, чтобы обеспечить полную нормализацию отношений между СССР и Федеративной Народной Республикой Югославии, прежде всего по государственной линии.

Мы твердо придерживаемся

того взгляда, что для нормальных отношений между государствами необходимо проводить принцип равноправия и взаимного невмешательства во внутренние дела. Можем ли мы на этой основе установить прочные и дружественные отношения с Югославией? Вполне можем.

Далее. Можем ли мы разви-

вать на взаимовыгодных усло-

виях торговлю и другие эконо-

мические отношения с Югославией?

Выгодно ли это обеим странам?

Безусловно, можем, безусловно, выгодно.

Мы твердо уверены в том, что у народов Югославии и Советского Союза, которые имеют вековые традиции дружбы и не раз сражались вместе против общих врагов, у народов, которые имеют общие цели в борьбе за лучшее будущее, за счастливую жизнь, — у этих народов есть прочная база для широкого и всестороннего сотрудничества. Такое сотрудничество важно, говорит Н. С. Хрущев, не только для советского и югославского народов. Это важно для дела мира во всем мире.

Товарищи! Советское Социалистическое государство, созданное великим Лениным, крепнет и преуспевает. Наши успехи радуют и множатся. Они будут еще большими, если мы разумно, по-большевистски, по-ленински будем подходить к решению всех задач, стоящих перед нами в области руководства промышленностью, сельским хозяйством, государственным строительством, внешней политикой.

Под руководством Коммунистической партии, ее Центрального Комитета, под руководством нашего правительства советские люди с еще большей энергией будут бороться за осуществление великих задач строительства коммунизма. (Продолжительные аплодисменты, все встают).

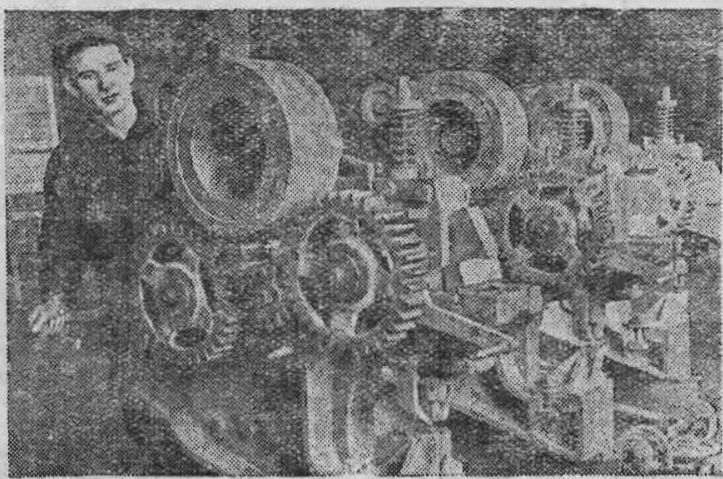
Председательствующий — председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин сообщает, что на совещании выступило 49 человек. Принимается решение о прекращении прений.

Затем участники совещания единогласно принимают Обраще-

ние ко всем рабочим и работникам, инженерно-техническим работникам и служащим промышленности Советского Союза.

На этом Всесоюзное совещание работников промышленности обрывается закрытым.

(ТАСС).



ЛЕНИНГРАДСКИЙ завод строительных машин производит оборудование для заводов, изготавливающих сборные железобетонные конструкции. Машины, выпускаемые заводом, помогают механизировать трудоемкие процессы и облегчают труд строителей.

НА СНИМКЕ: подготовка приводных комбинированных пресс-ножниц «С-229» к отправке.

Фотохроника ТАСС.

Два участка — два итога

На доске показателей шахты 5-7 за 19 мая записано, что на участке № 19, где начальником тов. Трегубов, дополнительно к плану добыто 694 тонны угля, а на участке № 15, руководимом тов. Шелудько, с начала месяца недодано к плану 590 тонн.

Эти два участковых коллектива работают на одном пласте Тонком, имеют одинаковые лавы, полностью укомплектованы рабочей силой, достаточно обеспечены механизмами. Возникает вопрос: почему такая большая разница в добыче угля? Ответ на этот важный вопрос дают хронометражные наблюдения, проведенные отделом организации труда 10 и 11 мая.

Навалоотбойщик участка № 15 т. Владимира 10 мая выполнил норму выработки всего лишь на 82,7 проц. Он простоял 17 минут, потому что не было порожняка и 16 минут ничего не делал, когда производилась отпалка забоя. Подсчитано, что если бы навалоотбойщик работал полную смену, т. е. не простоял один час 3 минуты без дела, он выполнил бы норму выработки на 101 процент.

В третью смену 11 мая в лаве № 6 пласта Тонкого проведено

второе хронометражное наблюдение, которым установлено, что рабочие участка № 15 простояли 67 минут из-за неисправности конвейерной установки в штреке и 90 минут из-за неисправности конвейера в лаве. 157 минут или 2 часа 37 минут целиком смена ничего не делала. Такие неполадки и простой повторяются почти каждый день.

Эти факты говорят о том, что начальник участка т. Шелудько, механик, партийная и профсоюзная организации участка не занимаются организацией труда, крайне слабо ведут воспитательную работу среди бригад и смен.

Просто по причинам аварий механизмов показывают упадок трудовой и производственной дисциплины коллектива.

Условия на участке № 15 хорошие. Лава 120 метров такая же, как на участке № 19. Остается одно, чтобы т. Шелудько перестал изыскивать обективные причины, а по-настоящему технически грамотно взялся за организацию производства и труда. Если устраниить причины, порождающие простой, коллектив участка № 15 сможет работать ритмично и выполнит план.

И. АЛЕКСЕЕВ.

Добыча угля увеличивается с каждым годом, а вместе с этим растет потребность в крепежной древесине. Почти каждый день только на одну нашу шахту 5-7 прибывает эшелон с лесом и тем не менее чувствуется его недостаток. Иногда приходится задумываться, а сколько же древесины расходуется в сутки на всех шахтах Кузбасса, если на одном нашем участке потребность леса продолжительное время составляет 15 кубометров.

Этот вопрос заставил работать инженерно-техническую мысль над заменителем дорогостоящей древесины. И он теперь разрешен. У нас, на шахте 5-7, при отработке отдельных пластов уже несколько лет применяется металлическое крепление. Но надо заметить, что это замечательное крепление до сих пор не имеет еще широкого распространения там, где это во всех отношениях наиболее выгодно.

На нашем участке мы отрабатываем лаву по пласту Тонкому и уже пятый месяц применяем металлокрепь. Руководящий состав и все рабочие участка привыкли и довольны металлическим креплением.

Практика показывает, что за-

мена древесины металлическим креплением дает большие преимущества по всем технико-экономическим показателям.

Раньше каждые сутки у нас на участке расходовалось 15 кубометров древесины, а в настоящее время мы ее употребляем только на подвеску горбыля и пробивку одной стойки посреди горбыля и расходуем всего пять кубометров. Таким образом, каждые сутки экономится 10 кубометров дорогостоящего леса, а если учсть, что стоимость одного кубометра древесины определяется в 140 рублей, то мы ежедневно сберегаем 1400 рублей государственных средств.

О выгодности применения металлического крепления убедительно говорят и показатели себестоимости добываемой тонны топлива. Так, например, с освоением новой системы крепления, на участке резко улучшились показатели. В феврале коллектив снизил плановую себестоимость одной тонны угля на 51 копейку, в марте — на 1 рубль 24 копейки. В апреле уголь тоже дан ниже установленного плана себестоимости.

Применяя металлическую крепь, коллектив участка № 3

Стройкам! — доброкачественный кирпич!

Улучшаем технологию производства

Анжерский кирпичный завод треста «Кемеровошахтстрой» в первом квартале текущего года работал неудовлетворительно. Стойкам города и области было недодано почти 900 тысяч штук кирпича. Производительность пресса составила на 4 тысячи штук меньше плана. Сем с одного кубометра канала кольцевой печи вместо 1140 штук был 823 штуки.

Основным тормозом в работе завода являлась плохая работа сушильных камер и особенно плохо обстояло дело с транспортировкой сухого кирпича в кольцевую печь. Несмотря на значительное увеличение числа рабочих, занятых на транспортировке сухого кирпича, положение не менялось, и кольцевая печь попрежнему ощущала острый недостаток в полуфабрикате. Приходилось выгрузку готовой продукции часто прекращать и кольцевую печь приводить в нормальное по режиму состояние.

Отсутствие теплового режима в печи передко отрицательно сказывалось на качестве выпускавшейся продукции.

Перед коллективом рабочих и инженерно-технических работников завода встал вопрос: как выйти из создавшегося положения и резко улучшить работу завода?

Для этого нами были разработан ряд организационно-технических мероприятий, о которых нам и хотелось бы рассказать в настоящей статье.

Глины Анжерского месторождения по своему составу являются очень жирными и высокочувствительными к сушке, что очень усложняет сушку кирпича в камерах и при недостаточных колебаниях температур имеется сплошная трещиноватость полуфабриката. Для того, чтобы получить полуфабрикат хотя бы удовлетворительного качества, сушка кирпича искусственно затягивалась и передко составляла 90—96 часов. Почти двое суток затрачивалось на предварительный подогрев сырца.

При столь длительной сушке сырца нельзя было и думать о резком увеличении производительности завода. Для этого нами был смонтирован и установлен паропрогрев глин в глиномесе, что дало возможность температуру формируемой массы глины поднять с 5 градусов до 35 градусов тепла. Срок сушки кирпича-сырца в камерах резко сократился, и сушка начинается немедленно по окончании загрузки камеры.

Имевшаяся ранее ручная транспортировка кирпича-сырца в кольцевую печь заменена нами на механическую при помощи электротележек. Сейчас рабочие, занятые на транспортировке кирпича, значительно перевыполняют свои технические нормы. Катали т. Дронин и депутат городского Совета депутатов трудящихся т. Лебедев теперь дают ежедневно от полутора до двух норм.

Кольцевая 20-камерная печь переведена на два огня, что значительно резко увеличило производительность труда и улучшило качество выпускаемой продукции. При замене электродвигателя на отсасывающем вентиляторе кольцевой печи значительно улучшаются условия работы выставщиков и садчиков. Сейчасть выставщики красного кирпича тт. Шарашук, Зеленский, Еременко и Фолин дают ежедневно от 200 до 300 процентов.

В настоящее время Анжерским шахтостроительным управлением для нашего завода ведутся работы по сооружению линии электровозной откатки сырья от забоя к заводу. Осуществление указанного мероприятия в сочетании с развертыванием широкого социалистического соревнования даст возможность заводу покрыть задолженность, образовавшуюся в первом квартале, и досрочно выполнить установленный государственный план и по качеству, и по количеству.

Кроме того, нами начата подготовка к установке пульта управления работой сушильных камер и подтоков. Осуществление этого мероприятия даст возможность культурно и грамотно вести теплотехнические процессы производства и улучшить условия труда обслуживающего персонала.

В. ТРИПОЛИНОВ,
главный инженер кирпичного завода треста «Кемеровошахтстрой».

Обязательства будут выполнены

Включаясь в социалистическое соревнование за досрочное выполнение производственного плана 1955 года, коллектив кирпичного завода треста «Анжероуголь» принял на себя почетные обязательства — выполнить досрочно задание, дать стойкам 710 тысяч штук кирпича сверх плана, улучшить технологию производства, повысить производительность труда и за счет этого сэкономить государству 205 тысяч рублей.

Партийная и профсоюзная орг-

анизации, администрация завода давали задание каждой бригаде, каждому рабочему, организовали среди них соревнование, установили проверку выполнения принятых обязательств. В апреле план выпуска кирпича по заводу выполнен на 104,8 процента, сэкономлено государственных средств 6 тысяч рублей.

В борьбе за выполнение принятых обязательств высокую организованность в труде показывают бригады формовочного цеха тт. Чеботаева и Кулитиной.

На саже сухого кирпича хорошо трудаются члены бригады т. Арышев, выполняющие нормы выработки на 110—120 проц.

На выставке обожженного кирпича отличаются тт. Шаштакин, Резванов, Воронкина, Березина, Дерганова и Чернышева.

Коллектив кирпичного завода уверен, что в дальнейшем темпы работы будут нарастать, и мы выполним свои обязательства.

Я. ВАХРАМЕЕВ,
директор кирпичного завода треста «Анжероуголь».

списали даже того, что предусмотрено по нормам потерь.

Несколько слов о том, как мы организуем производство и труд. Один из важных моментов — это избрать более выгодный отход забоя. На отработке пласта Тонкого наивыгоднейший отход — пять лент. Приступая к выемке шестой ленты, начинаем вынимать, переносить стойки и кости на рабочую ленту. Эту работу выполняет подготовительная смена. Она строго следит за тем, чтобы крепь полностью была перенесена, чтобы ничего не оставалось в забаве.

Осваивая и применяя металлическое крепление, коллектив участка № 3 перевыполняет плановое задание по добыче угля, добивается повышения заработной платы рабочих. За первый квартал нами добыто дополнительно к плану 1389 тонн угля, в апреле — 1193 тонны. В мае наши показатели по сравнению с прошлым годом будут несколько хуже, но это явление временного порядка, вызванное переходом печи.

Весь коллектив участка № 3 считает, что на отрабатываемом нами поле металлическое крепление — самое экономически выгодное, и мы приложим все усилия, чтобы применять только его.

А. ЛАВРОВ,
начальник участка № 3
шахты 5-7.

Настойчиво внедрять металлическое крепление в лавах

Добыча угля увеличивается с каждым годом, а вместе с этим растет потребность в крепежной древесине. Почти каждый день только на одну нашу шахту 5-7 прибывает эшелон с лесом и тем не менее чувствуется его недостаток. Иногда приходится задумываться, а сколько же древесины расходуется в сутки на всех шахтах Кузбасса, если на одном нашем участке потребность леса продолжительное время составляет 15 кубометров.

Этот вопрос заставил работать инженерно-техническую мысль над заменителем дорогостоящей древесины. И он теперь разрешен. У нас, на шахте 5-7, при отработке отдельных пластов уже несколько лет применяется металлическое крепление. Но надо заметить, что это замечательное крепление до сих пор не имеет еще широкого распространения там, где это во всех отношениях наиболее выгодно.

На нашем участке мы отрабатываем лаву по пласту Тонкому и уже пятый месяц применяем металлокрепь. Руководящий состав и все рабочие участка привыкли и довольны металлическим креплением.

Практика показывает, что замена древесины металлическим креплением дает большие преимущества по всем технико-экономическим показателям.

Раньше каждые сутки у нас на участке расходовалось 15 кубометров древесины, а в настоящее время мы ее употребляем только на подвеску горбыля и пробивку одной стойки посреди горбыля и расходуем всего пять кубометров. Таким образом, каждые сутки экономится 10 кубометров дорогостоящего леса, а если учсть, что стоимость одного кубометра древесины определяется в 140 рублей, то мы ежедневно сберегаем 1400 рублей государственных средств.

О выгодности применения металлического крепления убедительно говорят и показатели себестоимости добываемой тонны топлива. Так, например, с освоением новой системы крепления, на участке резко улучшились показатели. В феврале коллектив снизил плановую себестоимость одной тонны угля на 51 копейку, в марте — на 1 рубль 24 копейки. В апреле уголь тоже дан ниже установленного плана себестоимости.

Применяя металлическую крепь, коллектив участка № 3

боевых-навалоотбойщиков. Раньше им приходилось торговаться стойку, на что затрачивалось время и снижалась производительность труда.

Соблюдение паспорта крепления, правильное ведение горных работ по отработке пласта рабочего. В январе, например, мы не выполнили план по производительности труда рабочего на 0,41 тонну. В феврале задание перекрыто на 0,34 тонны, в марте план производительности на одного рабочего перевыполнен на одну тонну. Выше задания производительность и в апреле.

Качественные показатели, которых добился коллектив участка № 3 — это результат применения металлического крепления, возникает непонятный вопрос. Почему же все-таки не на всех пластах шахты, где это признано возможным, применяется металлическая крепь? Очевидно, объяснить это можно только тем, что руководители участков не приучают себя к бережливости, боятся ответственности за потерю стоеч, потому, что за каждую потерянную стойку с начальника участка взыскивается ее стоимость.

Дела показывают, что при бережливом отношении к сохранению оборудования со стороны руководства участка, смен и всех рабочих, металлическая крепь может служить долго и не может быть потеряна. На участок № 3 в январе было дано 400 стоеч, 18 металлических костров, и за 4 с лишним месяца работы мы не

затрачивали ни одного кубометра древесины.

НАШ КАЛЕНДАРЬ

Эмиль Верхарн



Сегодня исполняется сто лет со дня рождения выдающегося бельгийского поэта, драматурга и критика Эмиля Верхарна. Его произведения вошли в сокровищницу мировой литературы. Для нас особо дорогое творчество Эмиля Верхарна, так как он на протяжении всей своей писательской жизни с глубоким интересом следил за революционными событиями в России, за развитием русской литературы. В 1913 году Э. Верхарн приезжал в Петербург и Москву. Он воспринимал Россию, как «страну будущего» и связывал с ней свои социалистические чаяния.

Эмиль Верхарн родился во Фландрии в 1855 году. Он окончил юридический факультет в Лувене и некоторое время занимался адвокатурой. Но в Брюсселе, сблизившись с прогрессивно настроенными писателями, целиком отдался литературной деятельности.

В своих ранних стихах Эмиль Верхарн затрагивает темы гибели патриархальной бельгийской деревни и роста капиталистического города. Из его произведений видно влияние основных событий социальной жизни Бельгии конца XIX века и начала XX века на судьбы широких народных масс. Ряд стихов Верхарн посвятил борьбе бельгийского народа с иноземными поработителями. В своей критике капитализма Верхарн подходил к социалистическим выводам.

Эмиль Верхарн любовно изображает природу, в его книгах умело переданы народный быт Бельгии, искусство родной страны. Это отличало его творчество от космополитической буржуазной поэзии.

В стихотворениях «Крестьяне», «Нищие» Верхарн рассказывает о тяжелой судьбе современной ему деревни, обреченной на нищету и невежество. В следующих поэтических сборниках — «Вечера», «Разгром», «Черные факелы» он разоблачает пороки капиталистического города.

Под влиянием роста рабочего движения в Бельгии произведения Верхарна приобретают еще большее общественное звучание. Он вступает в Бельгийскую рабочую партию и в своих новых стихотворениях, в сборниках «Призрачные селения», «Город-спутники», в драме «Зори» рисует общественные противоречия, как приговор над капиталистической действительностью. В стихотворениях «Мятеж», «Восстание», «Трибунал», а также в драме «Зори» Эмиль Верхарн поднимается до революционного пафоса.

Эмилю Верхарну не суждено было увидеть Россию-советскую. В 1916 году он погиб, попав под поезд. Но его книги до сих пор служат делу борьбы за лучшее будущее трудящихся всех стран.

ЗАБАСТОВОЧНОЕ ДВИЖЕНИЕ В СТРАНАХ КАПИТАЛА

Италия. В Рим прибыла делегация бастующих в течение четырех месяцев трудящихся промышленного сектора Генуэзского порта. Делегаты встретились с руководителями ВИКТ и передали в налалу депутатов и сенат письма, в которых содержатся требования трудящихся Генуэзского порта, отстаивающих свои профсоюзные права. Трудящиеся Рима вручили делегатам денежную помощь для бастующих.

Бразилия. По сообщению бразильской печати, на днях в Рио-де-Жанейро состоялась всеобщая 24-часовая забастовка рабочих металлообрабатывающей промышленности. В забастовке приняли участие 40 тысяч рабочих. Бастующие требовали повышения заработной платы на 20 процентов.

Япония. Как сообщает агентство Киодо Цусин, горняки Японии вторично объявили забастовку в поддержку своего требования об увеличении заработной платы. Забастовку объявила Всеяпонская федерация профсоюзов рабочих горнорудной промышленности.

Сингапур. По сообщению агентства Юнайтед Пресс, забастовка работников городского транспорта, продолжающаяся уже в течение нескольких дней в Сингапуре, принимает напряженный характер. В знак солидарности с рабочими к забастовке присоединились тысячи студентов города. Между бастующими и полицией произошло несколько столкновений; имеются жертвы. Рабочие не только требуют повышения заработной

платы, но и выдвигают политические требования.

Англия. В течение двух недель в Англии продолжалась забастовка горняков Йоркшира. В ней принимало участие свыше 90 тысяч горняков. Бастующие добились удовлетворения своих основных требований и в связи с этим решили на будущей неделе возобновить работу.

На шахтах Шотландии объявлена забастовка 1500 горняков, требующих повышения заработной платы.

Италия. Итальянская демократическая печать отмечает широкий размах забастовки работников органов социального страхования, социального обеспечения и ряда других учреждений, объявленной в поддержку требований о повышении заработной платы. По всей стране в забастовке участвует 99,5 процента служащих этих учреждений.

Бразилия. Как передает корреспондент агентства Юнайтед Пресс, 3600 рабочих золотых приисков английской компании «Бель Гольд Майнинг компани» в Дело-Оризонте (Бразилия) начали 13 мая забастовку. Бастующие требуют повышения заработной платы на 20 процентов.

Ямайка. Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Кингстона (Ямайка), 14 мая забастовали работники автобусной компании Ямайки, протестующие против ущемления их профсоюзных прав. В результате забастовки городской транспорт бездействует.

(ТАСС).

Создание в Италии прогрессивной крестьянской организации

РИМ. (ТАСС). В Риме состоялось совещание представителей многих прогрессивных обединений землевладельцев (мелких землевладельцев, арендаторов и крестьян, получивших землю на основе так называемой «агарной реформы»). С докладом выступил член партии Руджеро Гриеко, подчеркнувший необходимость тесного сотрудничества всех крестьян Италии в борьбе против крупного землевладения.

Участники совещания решили основать «Национальное обединение крестьян» и принять резолюцию, в которой излагается программа новой организации, содержащая, в частности, следующие пункты:

Отмена несправедливых соглашений в землепользовании; защита от крупных промышленных монополий, которые, захватив рынки, поддерживают высокие цены на промышленную продукцию, необходимую селу.

В Китайской Народной Республике

На строительстве первого в Китае автозавода

Полным ходом идут работы по сооружению первого в Китае автозавода. За полтора года, прошедшие после начала строительства, выросли огромные заводские корпуса, построено более ста жилых домов для строителей и рабочих завода, проложена трамвайная линия. В районе завода в

скоро времени появятся школы, дворец культуры и больница.

К концу года монтажные работы будут завершены в шести цехах завода. В некоторых цехах автозавода уже в этом году начнется выпуск продукции. Газеты отмечают большую помощь советских специалистов.

Рост числа сельскохозяйственных кооперативов

Представитель Министерства сельского хозяйства Китайской Народной Республики заявил, что в Китае в настоящее время насчитывается 570 тысяч сельскохозяйственных производственных кооперативов, половина которых была создана в прошлом году.

В ведущем хлопководческом районе Китая, провинции Хэбэй, имеется 100 тысяч кооперативов, обединяющих 34 процента всех

крестьянских хозяйств. В провинции Шаньдун, являющейся главным производителем пшеницы, 80 тысяч кооперативов обединяет 20 процентов крестьян.

Широкое обследование 100 тысяч кооперативов, созданных весной 1954 года, показали, что урожай, собранный кооперативами, на 15–20 процентов выше урожая крестьян-единоличников.

(ТАСС).

Адрес редакции: г. Амуро-Судженск, Дом Советов, 4-й этаж, комнаты 106, 105 и 97. Телефоны: редактора и отдела партийной жизни 3-53; отделов промышленного и культуры и быта 0-74; вечернего дежурного по редакции, директора типографии и уполномоченного облито 3-54.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

Итоги XXI шахматного чемпионата города

Недавно в нашем городе закончились ежегодные традиционные соревнования — XXI чемпионат по шахматам.

Более полутора месяцев на шахматных досках шла упорная борьба. В конце концов первое и второе места поделили перворазрядник Петров и шахматист второго разряда Пудовкин, набравшие по 11,5 очка. У Пудовкина на одно очко больше, чем нужно для получения первого разряда.

Из остальных трех перворазрядников ни Файн, ни Губин, ни Новожилов не подтвердили своего разряда. Несколько лучше обстоит дело у второразрядников, где из 12-ти участников 7 человек выполнили норматив.

Много лучшего оставляет жить и качество большинства сыгранных партий, особенно партий, проведенных шахматистами первого разряда, от которых мы вправе ожидать интересную и содержательную игру. К сожалению, этого пока мало. Даже у сильнейшего из участников, перворазрядника Петрова, наблюдалось несколько срывов. Например, «зевок» ферзя в партии с Симакиным, грубый комбинационный промах в партии с Кацом.

Очень неудачно выступили перворазрядники Губин и Файн. Оба они играли вяло и без инициативы. Ни тот, ни другой не подтвердили своего разряда.

Сильнейшим из шахматистов второго разряда показал себя в закончившемся чемпионате Пудовкин. Серьезный и вдумчивый подход к каждой турнирной партии позволили ему набрать норму первого разряда, выиграв равное с Петровым количество очков и вступить в новую борьбу за звание чемпиона города, так как между двумя победителями игралось.

Неется сейчас матч из шести партий.

С хорошей стороны зарекомендовали себя и многие другие шахматисты второго разряда — Симакин, Випрехт, Суворов, Кац, Тымчишин.

Чемпионат нынешнего года отличался от прошлогоднего в лучшую сторону. Для проведения соревнования было представлено помещение малого зала Дома культуры горняков шахты 5.7 с необходимым для игры оборудованием. Но хуже, чем в прошлом году, обстояло дело с шахматными часами.

Не совсем правильно отнеслись к нынешнему чемпионату некоторые шахматисты. Три перворазрядника Величкин, Логунов и Глускин не приняли в нем участия. И если турнир мало потерял от неучастия последних двух, то отсутствие в нем прошлогоднего чемпиона А. Н. Величкина выглядело, по крайней мере, странным.

Очень плохо были проведены предшествующие чемпионату отборочные соревнования. Полуфинал проведен только в одной группе на Судженке. В Амурке, несмотря на неоднократные извещения руководителей спортивных обществ, полуфинала так и не было.

Какой же вывод можно сделать по материалам XXI чемпионата? Неутешительный. Шахматы в нашем городе все еще не находят должного признания у руководителей спортивных обществ. Почти не видно увеличения количества разрядников. В соревнованиях участвуют одни и те же шахматисты, качество игры которых растет очень медленно, а в некоторых случаях даже ухудшается.

И. СОКОЛ,
главный судья чемпионата,
судья II категории.

о о

Международные товарищеские соревнования по прыжкам в воду

В Москве, в плавательном бассейне Центрального спортивного клуба Министерства обороны СССР, закончились международные товарищеские соревнования по прыжкам в воду. В них принимали участие сильнейшие спортсмены Австралии, Франции и Советского Союза. Проводились состязания по прыжкам в воду с трамплина и вышки.

Победителями соревнования вышли советские спортсмены.

(ТАСС).

Редактор В. Л. БАРИНОВ.

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ

«БОРЬБА ЗА УГОЛЬ»

на второе полугодие 1955 года

Подписная цена на полгода 18 р. 10 к.

Подписка принимается во всех почтовых отделениях, почтальонами, а также на предприятиях города — общественными распространителями печати.

Анжерскому машиностроительному заводу «Свет шахтера» требуются:

обрубщики, слесари-сантехники, столяры, бетонщики, плотники, землекопы, каменщики, разнорабочие.

Обращаться: в отдел кадров завода (ул. Войкова, 1).

Гр-ка Серенкова Татьяна Ивановна, проживающая по улице Пальминской, 29, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Герингер Иосифом Иосифовичем, проживающим в городе Чирчике, Ташкентской области.

Дело будет слушаться в областном суде г. Кемерово.