

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,  
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 280 (8883).

Суббота, 1 декабря 1956 г.

Год издания 35-й.

Цена 20 коп.

## Патриотический долг советской интеллигентии

Н ЕДАВНО в Ташкенте состоялся первый съезд интеллигентии Узбекистана. Вслед за ним республиканское собрание интеллигентии было проведено в Таджикистане. В Эстонии заканчиваются последние приготовления к докладу эстонского искусства и литературы, открывающейся в ближайшие дни в Москве. Выставка художников семи советских республик открылась в Риге.

В какой бы стране ни побывать сейчас, всюду можно увидеть убедительное свидетельство растущей активности нашей интеллигентии. Решение XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, открывавшее широчайшие перспективы великих работ, вызвали у нее новый прилив энергии и сил, новые творческие планы и замыслы.

Все интересы советской интеллигентии неразрывно связаны с общегородской борьбой за построение коммунизма. Это и понятно. Наша интеллигентия, вышедшая из недр народа, кровно связана с ним, видит свою жизненную привязку в верном служении Родине. «В труде на благо Родины, на благо своего народа — смысл нашей жизни», — заявляли в своем обращении участники съезда узбекской интеллигентии. Создание новой многонациональной народной интеллигентии явилось одним из крупнейших завоеваний советско-го строя, мудрой ленинской политики Коммунистической партии.

Можно ли было в дореволюционные годы думать о возможностях проведения в Узбекистане большого съезда интеллигентии с участием представителей многих братских народов? Ныне узбекская интеллигентия — это более чем стольский национальный отряд учителей, инженеров, писателей, учёных, художников, агрономов, композиторов, врачей, артистов, библиотекарей, притягателей, архитекторов. На съезде в Ташкенте говорилось, что узбекский язык наряду со словом «интеллигент» употребляется в том же значении традиционного слова «эзилия», которое означает «блаженный светом» или «светоносный». Наша передовая интеллигентия действительно является интеллигентией, несущей в массы свет новой жизни, свет пemerкинских социалистических идей.

Можно было в прошлом говорить о таджикской интеллигентии, если на современной территории республики до установления Советской власти не было ни одного таджика с высшим образованием? Теперь в Таджикистане имеется многоотраслевой отряд национальной интеллигентии. Участники республиканского собрания интеллигентии обсуждали работу своей Академии наук, своего университета, своих институтов и лабораторий, многочисленных учреждений культуры.

В каких словах, в каких показателях и цифрах определить всю значимость этого вклада, который внесла советская интеллигентия в общегородное дело строительства новой жизни? Она открывает перед советским речением страницы будущего, впервые в истории человечества осуществляет исторические по своему значению опыты использования атомной энергии в мирных целях, движет вперед дело технического прогресса и создаёт художественные произведения, способствующие воспитанию трудающихся в коммунистическом духе. Нет у нас такого участка социалистического строительства, где бы не проявлялись инициатива, энергия, ум, сила нашей интеллигентии. Своим творческим трудом она по праву заслужила внимание членов ЦК КПСС.

История хранит блестящие слова русских интеллигентов Горького и Тимирязева, Алексея Толстого и Павлова, Мичуринца и Станиславского, обращенные к Советскому правительству. К единству с революционным народом придавал старой интеллигентии огромные силы, окрыляло и вдохновляло её. Когда прославленный русский учёный Тимирязев узнал, что рабочие Москвы избрали его депутатом Московского Совета, он написал своим избирателям взволнованное письмо, в котором спрашивал себя: «Что я могу принести на служение нашему общему делу?» Этот вопрос, выражавший идею общенациональных интересов народа в интеллигентии, подобно эстафете, передавалась из поколения в поколение. И новую нашу интеллигентию, выросшую из рабочих и крестьян, забодливо воставленную крестьянами, характеризует прежде всего высокое сознание своей ответственности и своего долга перед народом.

История хранит блестящие слова русских интеллигентов Горького и Тимирязева, Алексея Толстого и Павлова, Мичуринца и Станиславского, обращенные к Советскому правительству. К единству с революционным народом придавал старой интеллигентии огромные силы, окрыляло и вдохновляло её. Когда прославленный русский учёный Тимирязев узнал, что рабочие Москвы избрали его депутатом Московского Совета, он написал своим избирателям взволнованное письмо, в котором спрашивал себя: «Что я могу принести на служение нашему общему делу?» Этот вопрос, выражавший идею общенациональных интересов народа в интеллигентии, подобно эстафете, передавалась из поколения в поколение. И новую нашу интеллигентию, выросшую из рабочих и крестьян, забодливо воставленную крестьянами, характеризует прежде всего высокое сознание своей ответственности и своего долга перед народом.

Наши дни, когда осуществляется намеченная XX съездом партии великая программа работ, еще более возрастает роль интеллигентии. Ответственные задачи встают перед ней.

Советской интеллигентии предоставлено в нашей стране широчайшее поле деятельности. В

заводских цехах и на клохозных полях, в школах и высших учебных заведениях, в научно-исследовательских институтах, в театрах, клубах, библиотеках — всюду находит применение ее силам и энергии, ее инициативе и самоотверженности. Ни один общественный строй не заинтересован так в развитии науки и культуры и не обеспечивает таких условий для их прогресса, как наш советский, социалистический строй.

Наша интеллигентия — какой бы отряд ни взять — всегда и во всем олицетворяет постоянную и беспрерывную поддержку партии и правительства. Благодаря этой вдохновляющей поддержке и защите она и добивается выдающихся успехов своей деятельности.

С трибуны XX съезда КПСС была выражена нашим ученым глубокая благодарность народа за их плодотворную работу. Они успешно содействуют развитию народного хозяйства и укреплению безопасности нашей Родины, обогащают энергетические ресурсы нашей страны, многое добились в физике, геологии, математике, механике, астрономии и в рядах других областей науки. Ими успешные решения важнейшей проблемы получения для нужд народного хозяйства могучей атомной энергии.

Важную роль в жизни советского общества, в деле коммунистического воспитания трудающихс-

я играют деятели литературы и искусства. Они призваны своими произведениями воспитывать в народе высокое коммунистическое сознание, чувство революционной бдительности, любовь к миру, созидательному труду. Партия и народ высоко ценят их творчество, окрыляют их идеями коммунизма, направленные на то, чтобы все ярче и ярче расцветала наша передовая социалистическая культура — культура высокого гуманизма, благородных идей, чистых нравственных установок, пролетарского интернационализма.

Важную роль в жизни советского общества, в деле коммунистического воспитания трудающихс-

я играют деятели литературы и искусства. Они призваны своими произведениями воспитывать в народе высокое коммунистическое сознание, чувство революционной бдительности, любовь к миру, созидательному труду. Партия и народ высоко ценят их творчество, окрыляют их идеями коммунизма, направленные на то, чтобы все ярче и ярче расцветала наша передовая социалистическая культура — культура высокого гуманизма, благородных идей, чистых нравственных установок, пролетарского интернационализма.

Творческие обсуждения и дискуссии, развернувшиеся сейчас в среде писателей, театральных работников, художников, композиторов, видеодокументов о глубочайшей заинтересованности художественной интеллигентии судьбы литературы и искусства, определяют ее активности, о возрастающей требовательности к своему труду, высокому сознанию своего гражданского долга. Но нельзя закрывать глаза на то, что во время этих обсуждений в отдельных высступлениях проявляются порой и нездоровы настроения и ошибочные суждения. Это обязывает партийные организации творческих союзов более последовательно и настоячиво отстаивать принципы партийности художественного творчества, идейные позиции социалистического реализма, давать отпор мелкобуржуазным настроениям, влияющим чуждой идеологией. Идейное воспитание творческих кадров должно быть первой заботой партийных организаций.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие обогатительных фабрик выполнили свой обя-

зательства, взятые в обращении горняков Кузбасса к углями югославской фабрики «Коксоварка». Изменение воздушного режима пневматических отходящих машин, произведенное по предложению группы техников под руководством главного инженера фабрики «Северный Магнитогорск» гов. Гракова, позволило почти вдвое уве-

личить производительность труда.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-

кончины строительные работы и нет возможности монтировать оборудование.

Руководство комбината «Кузбассуголь» в течение ряда лет не решает вопроса о строительстве ЦЭММ в Прохоровске, хотя вся необходимая проектно-сметная документация для этого имеется.

Заслуженное уважение в коллективах пользуются рационализаторы Коваленко и Лысенко — сапожники, Красногорская, рабочие Чертинской фабрики тт. Воросин и Чеканов и многих других. 106 введенных в производство рационализаторских предложений дали годовую экономию в сумме 1,6 млн. рублей.

Большую роль в улучшении работы углеобогатительных фабрик сыграли вспомогательные фабрики, в

внедрение которых в IV квартале этого года дополнительные сушильные установки на фабриках Тайбийской, Чертинской и Зиминской-3-4, однако ни на

одной из этих установок еще не за-



## Шире внедрять в лавах металлическое крепление

Применение металлического крепления в очистных забоях шахт треста «Беловуголь» началось в июне прошлого года. Вначале были применены металлические стойки «СДТ-4», инцидентом внедрения которых является начальник участка шахты «Чертинская-1» С. Медведев. Правда, не сразу удалось добиться положительных результатов. Первое время рабочие не умели правильно ставить стойки, т.е. на это много времени, часто стойки зажимали, заклинивали, и их трудно было вытащить. Работать с деревянным креплением им казалось проще, многие не верили в успех применения металлического крепления. Руководители участка, наряду с этим много времени, часто наряду с разжиганием приемуществ нового вида крепи, на деле показывали, как обращаться с металлическими стойками. Вскоре их признания и лицо достоинству оценили как дело стоящее.

На седьмом участке отрабатывалась в то время лава по пологонаклонному пласту № 2, мощность которого 1,25 м. Крепилась она исключительно деревом, со сплошной перетяжкой крепи. В самые наилучшие месяцы работы подвигались 118-метровые лавы не превышало 36—40 метров, среднесуточная добыча — 240 тонн, а расход леса составлял 69 кубометров на 1.000 тонн добчи.

По инициативе т. Медведева в лаве № 52 применена металлическая крепь из стоеч «СДТ-4». Применение ее совершенно исключает труд лесодоставщиков, отпадает необходимость в специальной подготовительной смене, так как при выемке угла комбайном «Донбасс» одновременно с небольшим отставанием (10—15 м) специальными механизмами производится передвижение конвейера «БС-1» в секции крепи «МПН» на новую дорожку. Спуск же комбайна, осмотр и текущий ремонт затрачивает не более 1,5—2 часов. В адрес треста пришло три комплекта механизированной передвижной крепи «МПН». Применение ее значительно исключает труд лесодоставщиков, отпадает необходимость в специальной подготовительной смене, так как при выемке угла комбайном «Донбасс» одновременно с небольшим отставанием (10—15 м) специальными механизмами производится передвижение конвейера «БС-1» в секции крепи «МПН» на новую дорожку. Спуск же комбайна, осмотр и текущий ремонт затрачивает не более 1,5—2 часов. В это время могут быть скращены или наращены конвейеры на участке, что влечет за собой замену куста, тратится полимит. Применяя обрезную крепь из тумб «ОБУ-04», а забойщиками — из металлических стоеч «СДТ-4», горняки участка в лаве длиной 174 м в отдельные дни брали по два и более цикла. Среднемесячное подвигание ее составило 56,3 м, суточная добыча — 507 тонн, а расход леса сократился до 28 кубометров на 1.000 тонн добчи.

Еще более высокие показатели достигнуты в лаве № 30, где в качестве специального крепления были внедрены металлические обрезные тумбы «ОБУ-04». Если на первоначальном участке из металлических стоеч «СДТ-4» две рабочих затрачивали 2—3 минуты, то на первенство тумбы, которая с успехом заменила куст, тратится полимит. Применяя обрезную крепь из тумб «ОБУ-04», а забойщиками — из металлических стоеч «СДТ-4», горняки участка в лаве длиной 174 м в отдельные дни брали по два и более цикла. Среднемесячное подвигание ее составило 56,3 м, суточная добыча — 507 тонн, а расход леса сократился до 28 кубометров на 1.000 тонн добчи.

Горняки участка подготовку к выемке нового цикла по окончании старого производят максимум за 3—3,5 часа. Для переноски обрезных тумб используются металлические ломики, которые подкладываются под них. При затрате незначительных усилий тумба легко скользит по ним. Лава и прилегающие к ней выработки на участке всегда содержатся в порядке. Это позволяет быстро переносить тумбы, правильно эксплуатировать их. Поэтому здесь не потерян ни одной металлической тумбы.

Сейчас на шахтах треста металлическое крепление применяется в 20 (при плане 16) лавах, в том числе 14 из них крепятся металлическими стойками и 5-органыми стеками. Как видно, горняки коллектива настоящего борются за внедрение экономически выгодного металлического крепления в лавах взамен дорогостоящего деревянного.

Перспективы использования металлического крепления на шахтах налили треста огромны. Уже в 1957 году предстоит перевести на металлическое крепление почти все лавы. В настоящее время на «Чертинской-1» закончиваются монтаж комбайна

## Перестали

Мне хотелось бы через газету передать недовольство, которое выражают горняки шахты имени Ворошилова в адрес конструкторов, выпустивших в свет электромеханические, не отвечающие требованиям технического прогресса. Эти механизмы не способствуют облегчению труда и повышению его производительности, а, наоборот, снижают достичь успехи, так как затрудняют операции по обуриванию забоя.

Так, в цинкниде электросверла «ЭР-4» на Томском электромеханическом заводе переизобретали буродержатель и ухудшили его. При попытке переключить вращение шинидла в обратную сторону сверло сразу же выходит из сцепления с буром. При работе с таким сверлом на кругоподавющих пластинах и особенно в лавах забойщика угрожает опасность сорваться, так как он при бурении удерживает равноте тела и за счет бура.

Раньше забойщик мог быстро привести в действие сверла с помощью пускателя «ШВБР-51», но сейчас, как назло, их не производят, а выпустили (переконструировали), что называется, и далеко не удачно) новый пускателя (марки «ШВБР-380»), который хуже пре-

## XI сессия Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК, 29 ноября. (ТАСС). На вчерашнем утреннем заседании Генеральной Ассамблеи ООН продолжалась общая дискуссия.

Первым выступил глава делегации Болгарии К. Луканов. Он заявил, что XI сессия Генеральной Ассамблеи ООН всей своей деятельностью и всеми своими решениями должна способствовать ослаблению международной напряженности с тем, чтобы по окончании ее работы все мы могли с полным правом поздравить себя с действительными успехами в укреплении международного мира и сотрудничества между народами. Для этого, в первую очередь, необходимо положить конец агрессии в Египте с тем, чтобы в дальнейшем восстановить его доверие и территориальную целостность, незамедлительно вывести все вооруженные силы агрессоров из этой страны. Совесть человечества не успокоится до тех пор, пока последний солдат интервентов не покинет египетскую землю.

Сдерживая рост числа лав с металлическим креплением неудовлетворительной отгрузка стоек заводами-поставщиками. Например, Торговый завод за 9 месяцев должен поставить тресту 7.000 штук стоек и 800 штук органовых стеков, но не успокаивается до конца агрессии в Египте, полностью восстановить его доверие и территориальную целостность, незамедлительно вывести все вооруженные силы агрессоров из этой страны. Совесть человечества не успокоится до тех пор, пока последний солдат интервентов не покинет египетскую землю.

Первый к вопросу о разоружении выступил глава делегации Греции, который приходился к требованию пересмотра Устава ООН и отмены правила единогласия постановлениями Совета Безопасности. Следует отметить, что на этот раз мир клеймит акт агрессии, агрессоры совершают действия, нарушающие самые элементарные принципы человечности, и после проведения в жизнь приказа о прекращении огня.

Организация Объединенных Наций, заявил делегат Египта, должна сделать свое заключение и вынести свой приговор. Кроме того, необходимо признать право Египта на получение компенсации. Огромный ущерб, нанесенный Египту, должен быть возмещен.

Необходимо заставить интервентов оплатить хотя бы материальный ущерб, который они причинили.

Коснувшись рассмотрения в Совете Безопасности сущего вопроса и принятия 13 октября резолюции, в которую вошли шесть принципов, сформулированных между министрами иностранных дел Англии, Франции и Египта. Однако, несмотря на эти резолюции, неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Глава делегации Греции К. Луканов, выступая на заседании Генеральной Ассамблеи ООН, заявил, что Египет не может отрицать того, что Советский Союз проводил и проводит готовность наступления на Египет.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов подчеркнул, что в Египте неизвестно, какими будут дальнейшие действия Египта.

Луканов

**Сегодня на этой  
СТРАНИЦЕ:**

Ценное предложение  
проходчика-  
рationalизатора  
Лисицы разводятся  
в колхозе  
СОВЕТСКИЕ  
СПОРТСМЕНЫ ЗА СЕМЬ  
ДНЕЙ ЗАВОЕВАЛИ  
29 МЕДАЛЕЙ

**В старом сибирском  
селе**

Григорий Кузьмич Ягунов — старый колхозник из села Верхотомки, Кемеровского района. Несмотря на свой преклонный возраст (ему уже более шестидесяти лет), он борется и работает в сельхозателе «Авантур». Нам довелось недавно встретиться с ним. Разговорились об истории села.

— Нада, много лет нашему селу, — задумчиво начал Григорий Кузьмич, мысленно вспомнив старину. — Хорошо помню, когда мой дед, Никита Афанасьевич, провожал меня в царскую армию. «Смотри, наступает война, не посрами наше село, по годам ему и равных нет во всей округе. Верой и правдой служи отечеству русскому, но не царю-лиховеду, соглашайся наша род в глупую тайгу сибирскую».

Старое наше село, — продолжал Григорий Кузьмич. — Осторожек раньше называлось оно. Потому что этого точно не знаю. Живет в нашем народе погорье, будто бы остров стоял на этом месте для каторжников. Село было небольшое, домов 150. До революции была у нас волость двухклассная сельская приходская школа, в которой училось человек 20, да маленькая церковь. Она и сейчас стоит на своем старом месте.

Село Верхотомка в 1957 году исполнилось 300 лет. Оно упоминается в старых летописях и имеется в Верхотомском острожке, расположенный на берегу реки Томи. Здесь была промежуточная база между Томской и Кузнецкой крепостями. Через Верхотомский острожек проходили каторжники и ссыльные — жертвы царского режима.

Невзирая на то, что в наше время здесь насчитывается около 400 домов. В селе семилетней и средняя школы, радиоузел, медицинский пункт, сельский клуб, библиотека, два магазина, чайная, почта, сельский Совет, сельскохозяйственный и ссыльный — жертвы царского режима.

Рядом с селом — могучий сосновый бор. Здесь, в этом живописном месте, разместились здравницы химиков и детский дом.

Верхотомка является центром многоотраслевого хозяйства сельхозателя имени Ленина. Земли ее простираются на 7.192 гектара. Колхозники живут культурно и зажиточно, в каждом доме горят лампочка Ильича, говорят радио.

Начальник сельской почты Раиса Федоровна Путильцева дала нам такую справку:

— В Верхотомке нет такого дома, где бы не выискивали газеты или журналы. Только в октябре населения получило 5299 экземпляров газет, 182 экземпляра журналов. На нашу почту приходят почти все центральные газеты, 25 называний журналов, в том числе «Огонек», «Крестьянка», «Работница», «Новый мир», «Новое время», «Дружба народов» и другие.

Г. ВАСЮТИН.

**Подмосковные  
«Деды-морозы»  
в Прокопьевске**

ПРОКОПЬЕВСК. (Слева, корр. «Кузбасса»). Тоненчак-тоненчаки пачечки листиков остались на календаре 1956 года. Следят они, и в клубах, дворцах культуры, красных уголках общежитий, школах, детских садах и во многих тысячах квартир большого шахтерского города загораются огни праздничных новогодних елок.

Залипая ярким светом, осыпанные блестками, увенчанные игрушками, скромная обительница пачечек является непременной участницей встречи Нового года. Около десяти тысяч елок вырастает ежегодно на опушке Кузнецкой тайги и привозится в город. На десятки тысяч рублей рас пространяют магазинам елочные украшения.

Нынешние торгующие организации Прокопьевска своеобразно подобрались: о засове в городе всего того, что требуется для «елочного народа». Торговля игрушками идет бойко. Учтено и тот большой спрос, какой предъявляется из традиционного нового города «Деды-морозы». Из подвалов краевого города Ревда в Прокопьевск доставлена первая партия «дедов», изготовленных из пальмовых ротанговых мастерами игрушек. В белых теплых пальто и вальсиках, с рюмками «деды» недолго гостили на магазинных полках. Их распродали в течение двух дней.

**Читательская  
конференция**

В последних номерах журнала «Новый мир» за 1956 год опубликован роман Владимира Дудинцева «Не хлебом единим». Это произведение вызвало живейший интерес у читателей.

Прокопьевский Дом техники, горком комсомола и городская библиотека начали подготовку к читательской конференции по этому роману. На конференцию будут приглашены рационализаторы города.



## Изобретения проходчика Федора Гнибеды

Примерно 5—7 лет назад проходчик Горной Шории работал на перфораторах без всяких приспособлений. Молоток, весящий 20—25 килограммов, они держали в руках. Потом стали применять обыкновенную металлическую ротатку — это была первая попытка облегчить труд бурильщика. И только через некоторое время в забоях появилась пневматическая колонка, привинченная к себе тяжестью молотка. Проходчик стал только управлять буром, но он остался «призванным» к одному перфоратору. Так работают на рудниках.

Правда, на телескопических перфораторах обстоят лучше, а при проходке откаточных выработок применяется буровая каретка. На ней монтируют четыре молотка, которые управляет два человека. Вес каретки достигает двух—трех тонн, расположена она на рельсовом ходу. Разумеется, такой агрегат неприменим на подэтажах.

Было немало попыток, в том числе со стороны работников научно-исследовательских институтов, сконструировать такое приспособление, чтобы бурильщик при проходке горизонтальных выработок небольшого сечения мог управлять сразу несколькими перфораторами. Ни одна из них не увенчалась успехом.

Но правда проходчик Шалымского рудника Федор Гавrilovich Гнибеда после упорных многолетних поисков и изучения специальной литературы блестяще разрешил вопрос, так долго волновавший горняков.

Конструкция Ф. Г. Гнибеды очень удобна в обращении. Всё ее вместе со шлангами (без перфоратора) не превышает 35 килограммов. Приспособление для подачи молотка на забой — основное достижение изобретателя — имеет рабочий ход 2.100 мм. У старой колонки он составляет лишь 600 мм.

В колонке Гнибеды, если позаводят место в забое, можно установить до четырех перфораторов, и все их будет обслуживать один членок. Таким образом, производительность труда проходчика возрастает в несколько раз. Труд его незамерзает благодаря эжектору. Коэффициент использования шнурков, благодаря их гибкости, возрастает от 0,6—0,8 до 0,95 и даже достигает идеальной цифры — единицы.

Пневматическая колонка конструкции Ф. Г. Гнибеды, изготовленная на руднике, успешно прошла производственные испытания и заслужила горячую одобрение горняков.

Известны два способа борьбы с пылью в шахте: бурение с промывкой скважин водой и сухое пылеулавливание. В условиях Шалымского рудника первый способ сопряжен с большими трудностями: здесь нет достаточно большого количества воды, в шахте слишком низкая температура. Существующие же пылеуловители очень громоздки, не надежны в эксплуатации и на рудниках Горной Шории не применяются.

Ф. Г. Гнибеда долго работал над проблемой удаления пыли из забоя. Его поиски увенчались успехом. Изобретатель предложил пылеуловитель своей конструкции.

В основу Федор Гаврилович положил расширитель. Раньше он был коническим, Гнибеда сделал его ступенчатым.

В пылеуловителях трубка проходящая через перфоратор, вращается вместе с буром. Это ведет к частичному его поломкам и, главное, не позволяет добиться хорошего уплотнения между трубкой и стенками бурника.

Ф. Г. Гнибеда закрепил трубку на перфораторе, вращающуюся в горизонтальном расположении, возрастает от 0,6—0,8 до 0,95 и даже достигает идеальной цифры — единицы.

Изобретение Гнибеды — единство в себе: оно упрощает конструкцию, снижает стоимость, уменьшает вес, упрощает эксплуатацию. Он задерживает и мельчайшую так называемую дисперсионную пыль и буровую мелочь.

Экономический эффект пылеуловителя Ф. Г. Гнибеды чрезвычайно высок. При массовом внедрении его отпадает необходимость строить дорогостоящие насосные сооружения, трубопроводы, нужные для бурения с водой.

★ ★ ★

Об изобретении проходчика Ф. Г. Гнибеды, при испытаниях показавшем свое громадное преимущество перед существующими конструкциями, должны быть широко распространены.

Ф. Г. Гнибеда долго работал над проблемой удаления пыли из забоя. Его поиски увенчались успехом. Изобретатель предложил пылеуловитель своей конструкции.

В Тайге открылась детская музыкальная школа. В ней работают классы фортепиано и баяна. При школе организуется вокальное отделение. В будущем году начнется набор детей в класс скрипки.

НА СНИМКЕ: Л. П. ПУШКОВА ведет занятие в первом классе с Леной БЫЧКОВЫМ.

Фото и текст О. Ковалева.

## На колхозной лисоферме

ГУРЬЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). Четыре года назад в живописном мелколесье, недалеко от села Горсково, появился строение, в которых поселились необычные обитатели. Это была лисоферма колхоза «Авантур». Сельхозатель первой в Гурьевском районе начала разводить серебристых чернобурых лисиц.

— Трудно было в первый год, — вспоминает лисовод Кузьма Васильевич Пермяков. — Неважало опыт, наивность, а лисоводство — дело серьезное: надо не только пополнить и сохранить изродившееся потомство, но вырастить животных, шкурки которых должны быть высококачественными — с хорошим шерстным покровом.

Подробнее рассказывает Кузьма Васильевич, как он приобрел опыт, какую читал литературу, сколько прошел бесконечных ночей и тревожных дней. Лисицы очень капризны животные. Они требуют к себе много внимания.

Упорный трул лисовода принес результат. В 1954 году от каждого лиса было получено 4—5 кг шкурок. Всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены Всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с большим терпением и игровым пересеком советской команды. В нападении у индонезийской команды все время находились только три футболиста, остальные футбольисты играли в запасе. С помощью такой простой тактики индонезийские спортсмены

всего матчи проходили с