

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ГОРНОМ ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 199
6080

19 ноября 1940 года, вторник

Год издания XXI
Цена 10 к.

К новым победам стахановского труда!

Пять лет назад, на Первом Всесоюзном совещании стахановцев в Кремле, товарищ Сталин произнес историческую речь о корни, великом значении и блестящих перспективах стахановского движения.

«Сегодня стахановцев еще мало», — говорил товарищ Сталин, — но кто может сомневаться, что завтра их будет вдвое больше? Разве не ясно, что стахановцы являются язвами в нашей промышленности, что стахановское движение представляет будущность нашей индустрии, что оно содержит в себе заряд будущего культурно-технического подъема рабочего класса, что оно открывает нам тот путь, на котором только можно добиться тех высших показателей производительности труда, которые необходимы для перехода от социализма к коммунизму и уничтожения противоположности между трудом умственным и трудом физическим?».

Итоги прошедших пяти лет полностью подтверждают слова товарища Сталина. За эти годы стахановское движение бурно разрослось и шире и глубже, охватывая все большее количество рабочих и колхозников, выдвигая все новые методы вы-сокопроизводительного труда.

Во много раз выросло количество стахановцев. Стахановские методы начинают постепенно охватывать все производственные коллекти- вы. В угольной промышленности Донбасса — на родине стахановского движения — насчитываются десятки стахановских лав и участков. В черной металлургии выращены такие стахановские коллекти- вы, как доменщики Кузнецкого завода им. Сталина, каскетчики завода «Серг и молот» и другие. Успехи, одержанные в повышении производительности труда, позволили ряду важнейших отраслей промышленности выйти за выполнение плана Третьей пятилетки по производительности труда в 4 года. А производительность труда, писал Ленин, — самое главное для победы нового общественного строя. Лишь на основе неуклонного роста производительности труда мы сможем в ближайшие 10—15 лет решить основную экономическую задачу СССР — донести в перегрет главные капиталистические страны по размерам производства на душу населения.

С каждым днем обогащаются стахановские методы труда. В угольной промышленности Донбасса наяву работает бойщик шахты им. Феликса Юона Николай Кравцов применяя способ скользящей очистки забоя, что позволило в несколько раз преодолеть существующую норму выработки. В железнодорожной промышленности Донбасса наяву работает бойщик шахты им. Феликса Юона Николай Кравцов применяя способ скользящей очистки забоя, что позволило в несколько раз преодолеть существующую норму выработки. В железнодорожной промышленности Криворожья Алексей Семёнов применяя метод скользящего многоголового обрывания, сокращая старые нормы и технические расчеты. Метод Семёнова имеет величайшее будущее не только в железнодорожной промышленности, но и на рудниках промышленной металлургии. Бурщик медной шахты «Красногвардейская» тов. Инкин, применяя метод Семёнова, перерыв существующую норму в 11,5 раза. Революционная практика стахановцев создала такие новые формы стахановского движения, как многоголовое об-служивание и совмещение профессий. Эти новые формы означают более высокую степень освоения техники, являются показателем дальнейшего роста культурно-технического уровня рабочих — советских рабочих.

В металлообработке rationalизаторы — стахановцы во главе с тов. Гудовым, работающие над сокращением вспомогательного времени, связанным с установкой и наладкой, и увеличением машинного времени, т. е. времени работы стакана. Это достигается, как путем механизации и автоматизации установок, так и применением большого числа инструментов и приспособлений, позволяющих производить одновременную обработку многих деталей. Подобные rationalизаторские мероприятия стахановцев облегчают переход к многоголовому обслуживанию. Таким образом, многоголовое обслуживание не только результат освоения техники, но и яркий показатель влияния стахановских методов работы на развитие самой техники.

Но это предполагает также соответствующие требования к нашей конструкторской мысли. Rationalизаторы — стахановцы должны подхватывать конструкторами. Между тем, руководители и конструкторы — станкостроительных заводов, например, не замечают многих rationalизаторских предложений стахановцев и выпускают стаканы, которые не отвечают требованиям многоголового обслуживания.

Или взять другой пример. Комбайнер И. Фурманов убрал на своем комбайне в этом году урожай с 2146 гектаров и сэкономил около 2 с половиной тонн горючего. Тов. Фурманов добился этого и потому, что осуществил на своем комбайне 16 ценных усовершенствований. Разве не является обязанностью руководителей конструкторов комбайностроения честные rationalизаторские

За дальнейший подъем стахановского движения

Работать еще лучше

С первыми историческими победами вступила наша страна в 24 год Великой Октябрьской социалистической революции. Передовые люди фабрик и заводов — стахановцы и многомастоиники — вместе со всеми рабочими, инженерами и техниками борются за чистые простоты, нарушения технологической дисциплины, ведущие к ухудшению качества продукции, а иногда и к авариям, недостатки в организации труда, в техническом нормировании и заработной плате. Это факт, что в угольной промышленности крайне медленно медленно граffiti высокой целинности. Это факт, что в машиностроении опыт многоголовников не разрывается, как следует. Это факт, что в ряде краев и областей недостаточно популяризируются достижения передников сельского хозяйства, участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Большевистская партия и советское правительство требуют от руководителей предприятий, от инженеров, от партийных и профсоюзных рабочиков не словесных похвал и ударников увеличиваются до 48 человек. На основе соревнования, коллектив добился повышения производительности труда, которая уже составляет 413,6 процента против начальной плана.

Боллектив решил работать еще лучше и по-боевому борется за это. Широко развернулось социалистическое соревнование, количество стахановцев и ударников увеличилось до 48 человек. На основе соревнования, коллектив добился повышения производительности труда, которая уже составляет 413,6 процента против начальной плана.

Многие из рабочих на заводе пришли сравнительно недавно, но уже хорошо освоили рабочее дело. Например, тов. Ладетин, поступил на завод в апреле. С первых же дней он стал выполнять норму и работать без брака.

Отмечая свои успехи, мы обещаем в 24 год Октябрьской социалистической революции работать еще производительнее, шире осваивать местное сырье, увеличить выпуск товаров широкого потребления, неустанный борьбы за претворение в жизнь исторических решений XVIII партийного съезда.

Стахановцы: М. И. КУНОВ, В. П. НЕГРИЧ.

Г. А. ПАУТОВ.



На основе соревнования

Коллектив артели «Единение» октбрьский план выполнил на 163,8 процента. Эти успехи достигнуты в результате широкого развернутого социалистического соревнования и стахановского движения. Выполнив свою обязательство, лучшие результаты добилась бригада массового цеха тов. Ульяновой. Она выполнила план за октябрь на 355 процентов. Неплохо работает и бригада Дюковой, выполнившая план на 280 процентов.

Начальники цехов: Мальцев, Королев, Ильина обеспечивают систематическое выполнение плана. Они по-большевистски борются за выполнение Указа Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня. За последний месяц в артели не было случаев нарушения трудовой дисциплины, не стало прогулов и опозданий.

Вместе с ростом производительности труда увеличился и заработок рабочих. Например, молодой работница Елизавета в октябре заработала 267 рублей. Трудникова — 312, Ильякова — 369, Сугатова 362, Бабукова — 307. При пошиве специального заказа многие работники, кроме основного заработка получили прогрессивную оплату.

Но наряду с этим, у нас имеется и целый ряд недостатков в работе.

Отдельные начальники цехов не борются за по-настоящему за улучшение рабочего дня, плохо заботятся об обустроившемся рабочем месте, не создают все условия для высокопроизводительного труда. В результате этого, не выполняется план, неко-е-качество продукции. К числу таких цехов относятся: ремонтный цех (начальник тов. Парахин), выполняющий октбрьский план только на 54 процента, цех мужских зажимов (начальник тов. Дерзкин) план выполнен на 89,2 процента.

Сейчас коллектив артели поставил перед собой задачу к концу года вы-

пустить продукцию сверх плана на

300 тысяч рублей.

И. Д. ГЛУХ.

Председатель артели «Единение».

Сейчас коллектив артели поставил перед собой задачу к концу года вы-

пустить продукцию сверх плана на

1.200 тысяч рублей — будет выпол-

нено.

Г. А. ПАУТОВ.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

Лучшие стахановцы комбината, узла промышленности, работника рабочего дня, знающие нормы. Так, стахановец Г. С. Коновалов дважды за год выполнял на 153 процента. Инструктор токарного цеха К. Е. Карпова дает 143. М. Койбазакова —

135, Гулянцева и Н. А. Курбакина также дают до полутора норм в смеси.

На достигнутых успехах мы не успокаиваем. Еще шире развернуто социалистическое соревнование и стахановское движение. Будем бороться за то, чтобы еще больше дать трудающимся нашего города товаров широкого потребления.

В. ЛИСТОВ.

Директор комбината.

И. ИШУКОВ.

Начальник планового отдела.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

Лучшие стахановцы комбината, узла промышленности, работника рабочего дня, знающие нормы. Так, стахановец Г. С. Коновалов дважды за год выполнял на 153 процента.

Инструктор токарного цеха К. Е. Карпова дает 143. М. Койбазакова —

135, Гулянцева и Н. А. Курбакина также дают до полутора норм в смеси.

На достигнутых успехах мы не успокаиваем. Еще шире развернуто социалистическое соревнование и стахановское движение. Будем бороться за то, чтобы еще больше дать трудающимся нашего города товаров широкого потребления.

В. ЛИСТОВ.

Директор комбината.

И. ИШУКОВ.

Начальник планового отдела.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

Лучшие стахановцы комбината, узла промышленности, работника рабочего дня, знающие нормы. Так, стахановец Г. С. Коновалов дважды за год выполнял на 153 процента.

Инструктор токарного цеха К. Е. Карпова дает 143. М. Койбазакова —

135, Гулянцева и Н. А. Курбакина также дают до полутора норм в смеси.

На достигнутых успехах мы не успокаиваем. Еще шире развернуто социалистическое соревнование и стахановское движение. Будем бороться за то, чтобы еще больше дать трудающимся нашего города товаров широкого потребления.

В. ЛИСТОВ.

Директор комбината.

И. ИШУКОВ.

Начальник планового отдела.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

Лучшие стахановцы комбината, узла промышленности, работника рабочего дня, знающие нормы. Так, стахановец Г. С. Коновалов дважды за год выполнял на 153 процента.

Инструктор токарного цеха К. Е. Карпова дает 143. М. Койбазакова —

135, Гулянцева и Н. А. Курбакина также дают до полутора норм в смеси.

На достигнутых успехах мы не успокаиваем. Еще шире развернуто социалистическое соревнование и стахановское движение. Будем бороться за то, чтобы еще больше дать трудающимся нашего города товаров широкого потребления.

В. ЛИСТОВ.

Директор комбината.

И. ИШУКОВ.

Начальник планового отдела.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

Лучшие стахановцы комбината, узла промышленности, работника рабочего дня, знающие нормы. Так, стахановец Г. С. Коновалов дважды за год выполнял на 153 процента.

Инструктор токарного цеха К. Е. Карпова дает 143. М. Койбазакова —

135, Гулянцева и Н. А. Курбакина также дают до полутора норм в смеси.

На достигнутых успехах мы не успокаиваем. Еще шире развернуто социалистическое соревнование и стахановское движение. Будем бороться за то, чтобы еще больше дать трудающимся нашего города товаров широкого потребления.

В. ЛИСТОВ.

Директор комбината.

И. ИШУКОВ.

Начальник планового отдела.

На 148 тысяч рублей продукция сверх плана

Выполнена взятые обязательства в выполнка на одного рабочего составил 102,4 процента. В ряды стахановцев и ударников включаются новые люди. Если на 1 января этого года было 45 стахановцев, то сейчас их стало 76. Средняя выработка на рабочего за октябрь составляет 125 процентов.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ЗА ПОЛНОКРОВНУЮ ПАРТИЙНУЮ ЖИЗНЬ

На днях из партийного собрания медицинского института коммунисты обсуждали выполнение решения отечественного парторганизации. Такой вопрос в поэзии для бывает не часто. Обычно о состоянии парторганизации в целом коммунисты узнают во время выборов руководящих партийных органов.

За прошедшие 9 месяцев после выборов руководящих партийных органов в парторганизации заметно оживилась партийная работа. Парторганизации ресурс за счет лучших студентов, научных работников, рабочих и служащих, показавших свою авангардную роль. Такой вывод сделали на партийном собрании коммунисты, большинство же стоит в стороне от участия в воспитании отечественного коллектива студентов, преподавателей, медицинских работников.

Политическое воспитание в институте еще не стало глашатаем, определяющим моментом в подготовке молодых медицинских кадров. Так говорили коммунисты в пренамах. Да и самом деле, разве можно ожидать хороших результатов, если вместо боевой политической информации для студентов организуют скучные «синауки», где вдруг читают заметки из газет. И это в то время, когда здесь многое имеется партийного, комсомольского и профсоюзного актива, который при умелом руководстве парторганизации, способен в то время, когда потребуется, выполнить любое боевое задание по защите нашей социалистической родины.

И, наконец, коммунисты призывают к партийному собранию, где так много было решено о правах и обязанностях коммуниста, проходя очень неоднозначно.

Секретарь парторганизации т. Дровы, открыл его, не обнял, кто и по какой причине отсутствует на данном парторганизации. Член партии Мазуров взыграл на партийных поручениях отсутствия беззаботно. Он даже на последнем собрании ушел без разрешения, но парторганизация не потребовала от него ответа.

Характерно, что в партийных группах дисциплина еще слабее. Члены и кандидаты партии не являются из партийного собрания, а в парторганизации в подобных явлениях относятся разнодушно. Не потому ли состоящие парторганизации в медицинском институте крайне неоднозначны.

Конечно, здесь есть много и других причин, мешающих установить большевистский порядок. Главное в том, что парторганизация не перестроена, не все коммунисты активно участвуют в партийной жизни. Члены кандидаты ВКП(б) спровоцировали указание, что партийное бюро не обращает внимания на партийные прокуроры и руководство партийным активом. Партийные организаторы, — а большинство из избрали активно, — не получают помощи: с ними не беседуют, не советуются, не слушают. Поэтому, как говорили многие коммунисты, наиболее слабым участком является работа факультетских групп, привлечение беспартийного активиста к общественной деятельности.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

Совещание оборонного актива

Военный отдел горкома ВКП(б) и горсовета Осоавиахима 15 ноября созывало совещание председателей первичных организаций Осоавиахима и командиров учебных подразделений по вопросам перестройки военного обучения. Члены кандидаты ВКП(б) спровоцировали указание, что партийное бюро не обращает внимания на партийные прокуроры и руководство партийным активом. Партийные организаторы, — а большинство из избрали активно, — не получают помощи: с ними не беседуют, не советуются, не слушают. Поэтому, как говорили многие коммунисты, наиболее слабым участком является работа факультетских групп, привлечение беспартийного активиста к общественной деятельности.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

ПАРТОРГАНИЗАЦИЯ И ОСОАВИАХИМ

Военно-оборонная работа является важнейшей задачей парторганизаций Куйбышевского района еще с момента прохода в условиях, максимально приближенных к боевой обстановке. Надо готовить сейчас осоавиахимовцев к умелым и мужественным действиям в самых сложных условиях современной войны в процессе этого защищать их, привлекать к переносу всевозможных труда в лишении, встречающейся в боевой жизни.

Осоавиахимовская организация Куйбышевского района приступила к перестройке военного обучения своих членов. В организации городской связи созданы учебные подразделения.

Проведено несколько занятий по изучению материальной части оружия. Создана и хорошо работает группа по изучению ПВХО, в которой уже проведено около 10 занятий. Секретарь парторганизации т. Науменко уделяет внимание работе Осоавиахима так, чтобы в ближайшее время у себя на предприятии, в учреждениях и учреждениях заведений имел действующие боевые подразделения осоавиахимовцев, способные в то время, когда потребуется, выполнить любое боевое задание по защите нашей социалистической родины.

И, наконец, Г. П. Васков, заведующий военным отделом Куйбышевского района ВКП(б).

В КИРОВСКОМ РАЙКОМЕ ВКП(б)

Отдел кадров Кировского райкома партии поставил перед собой задачу — глубоко проверять, как на электромеханическом заводе реализуются Указы Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня, 10 июля и постановление бюро Томского горкома ВКП(б) от 31 июня этого года.

В связи с проверкой на заводе была проведена большая работа. Партийные работники, а также специалисты: инженер транспортного института т. Желтов, инженер, начальник мастерских индустриального института Коледенков, инженер ликеро-водочного завода Узоров, и другие, всего до 15 человек, в течение продолжительного времени серьезно изучали выполнение на заводе производственного плана, новых норм, состоящие производительности труда, себестоимости, качества продукции, технологического процесса.

Бригада председателя отдела кадров весьма обстоятельный материал. В частности, она покрыла, что личный цех является звеном местом, чтобы значительно поднять производительность труда, чтобы организация каждого коммуниста, чтобы организация каждого рабочего, чтобы организация каждого политического работника, чтобы организация жизни полноправной партийной жизни.

А. АЛЕКСАНДРОВ.



На совещании пропагандистов — руководителей кружков по истории ВКП(б) Куйбышевского района. На снимке (слева направо): Д. Я. Тимасов — зам. заведующего отделом пропаганды и агитации, Н. А. Билячкин, Г. П. Васков, П. Ф. Чернянский и В. Я. Головин. Фото Хитрина.

НА ЗАЩИТЕ ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ

Малая химическая аудитория индустриального института. Яркий электрический свет, огромный стол, окраинный скатерть, живые цветы создают праздничную торжественную обстановку.

Заданным стolом сидят молодой человек, заметно волнуется. Через несколько минут он будет защищать свой дипломный проект, отчитываясь о пятнадцати работе в вузе. Через час он выйдет отсюда уже инженером. Но до этого нужно еще доказать, что ты достоин этого высокого звания.

За стolом сидят члены государственной аттестационной комиссии. Несколько членов комиссии со всей страстью, задором, социалистической промышленностью, на предпринимательской основе будет работать молодой инженер.

Самый аудитория заполнены студентами. Это тоже оторвите суды. Ревниво они будут следить за каждым словом дипломанта, перекинуть его шею, падающуюся прямому лицу и точному ответу...

Заданные государственной аттестационной комиссией считаю открытым. Первым защищает проект дипломант Пильковский, — обязывает председатель комиссии профессор Лыткин.

Дипломант встает, подходит к чертежам. Вопросы, вызванные отмечением момента, проходит. Четко и уверенно рассказывает он содержание своего проекта.

Ему было предложено сократить проект, — проектант решает:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

Сократить проектант решает:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильковскому право звать инженера аэрокосмического и выдать ему диплом с отличием.

И комиссия выносит решение:

— Сократить защиту проведенной на «техническом» Граждану Пильков

