

Горьковская Коммуна

Орган Горьковского обкома и горкома ВКП(б), областного и городского Советов депутатов трудящихся

№ 43 (7872)

Среда, 21 февраля 1945 года

Цена 20 коп.

ПРИЗЫВЫ ЦК ВКП(б) к 27-й годовщине Красной Армии

1. Да здравствует победоносная Красная Армия, армия-освободительница, изгнавшая немецко-фашистских захватчиков с советской земли и громящая гитлеровские войска на территории Германии!

2. Да здравствует великий советский народ, его Красная Армия и Военно-Морской Флот, с честью отстоявшее Отечество от немецко-фашистских империалистов!

3. Да здравствует могучий Советский Союз, спасшийциализацию Европы от фашистских погромщиков!

4. За честь, свободу и независимость Отчизны сражаются сыны всех народов Советского Союза! Да здравствует Красная Армия — братства и дружбы народов СССР!

5. Покоряя немецко-фашистских извергов за разгромление и разрушение наших городов и сел, за насилие над женщинами и детьми, за убийство и увод в немецкое рабство советских людей! Мицхе и смерть фашистским злодеям!

6. Да здравствует победа японско-американского боевого союза над немецко-фашистскими захватчиками! Нанесены сокрушительные удары фашистской Германии с востока, запада, севера и юга! Согрем с лицами земля германский и японский фронт!

7. Привет доблестным войскам Великобритании и Соединенных Штатов Америки, наступающим против гитлеровских полчищ в Западной Европе!

Привет храбрым английским и американским морякам, сражающимся против фашистских пиратов!

8. Привет народу Франции и ее войскам, борющимся против гитлеровской Германии за завтрашее!

Слава доблестным летчикам «Нормандии», совместно с советскими летчиками громящими немецко-фашистских варваров!

9. Привет братскомупольскому народу, одержавшему от игра немецких захватчиков! Да здравствует храбре Польское войско, сражавшееся вместе с Красной Армией за свободу и независимость своей Родины!

Да здравствует советско-польская дружба!

10. Привет братскому югославскому народу! Да здравствует германское Народно-освободительное армии Югославии, завершившей свою освобождение своей Родине от немецких порабощителей!

Да здравствует советско-югославская дружба!

11. Привет братскому чехослаковскому народу, сражающемуся против фашистских извергов! Да здравствуют солдаты и офицеры Чехослаковской армии, сражающиеся вместе с Красной Армией против немецких угнетателей!

Да здравствует советско-чехослаковская дружба!

12. Братья-славяне! Все сильны на окончательном разгром немецких захватчиков — смертных врагов славянства! Да здравствует боевой союз славянских народов, борющихся за уничтожение немецко-фашистских разбойников!

13. Привет народу Европы, борющимся против немецкого империализма!

14. Воины Красной Армии! Вас ждут, как освободителей, мыломы советских людей, изнывающих на немецкой катаре. Вызовы на фашистскую низовину наших братьев и сестер!

15. Воины Красной Армии! Нанесите немецко-фашистским захватчикам уничтожающие удары! Нанесите первенцы врагу! Бейте его нещадно, всей мощью советского оружия! Вперед, на Запад!

16. Пехотинцы Красной Армии! Смел и решительно преодолевайте оборону врага, неоступно преследуйте и громите фашистские войска, не давайте им закрепляться на новых рубежах!

Да здравствует советское пехотничество!

17. Артиллеристы и минометчики Красной Армии! Мощными и меткими огнями уничтожайте вражескую оборону, разрывайте уничтожайте живую силу и боевые техники врага!

Да здравствует советская артиллерия!

18. Пехотинцы Красной Армии! Полностью используйте высокие боевые качества наших танков, крушите и неоступно преследуйте врага!

Да здравствует советское танкистство!

19. Советские летчики-соколы нашей Родины! Мощными ударами с воздуха громите войска и боевую технику противника, разрушайте его коммуникации, расчищайте путь наших наступающих войск!

Да здравствует советские летчики!

20. Кавалеристы Красной Армии! Стремительно преследуйте вражеские войска, решительно врывайтесь в ряды противника, охватывайте его фланги, окружайте и уничтожайте немецко-фашистских гадов!

Да здравствует советские кавалеристы!

21. Краснофлотцы и офицеры Военно-Морского Флота! Сильнейшие удары по морским коммуникациям! Топите корабли и транспорты противника, опишите морские просторы от фашистской коницки!

Да здравствует советские моряки!

22. Связисты Красной Армии! Помните, что связь — это нерв Красной Армии, важнейшее условие управления боем и взаимодействия всех родов войск! Всемерно улучшайте дело связи!

Да здравствуют советские связисты!

23. Разведчики Красной Армии! Помните, что

Центральный Комитет Всесоюзной Коммунистической Партии (большевиков)

Вручение орденов и медалей учителям города Горького, Балахны, Боры и Дзержинска

19 февраля в областном театре состоялись вручения орденов и медалей учителям школ г. Горького, Дзержинска, Балахны и Боры. По поручению Президиума Верховного Совета СССР правительство наградило секретаря об

ордена Ленина тов. М. И. Родиной, тов. А. Д. Приходько, тов. Е. С. Приходько и тов. М. И.

Скоддиной

Юровой Н. И.

Арефьевой П. А.

Борисовой

Л. Н.

Вишеславской

И. П.

Гладилинской

Г. И.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Гладилинской

Г. И.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

И. И.

Скоддиной

М. С.

Юровой Н. И.

Цыганкова

Г. Я.

Горчевой

Г. И.

Дербасовой

А. П.

Д. П.

Языкову С. М.

И. д.

Приходько

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Правильно сочетать партийную работу с хозяйственной

(С Дальне-Константиновской районной партийной конференции)

Потяг пять лет Дальне-Константино- вский район ВКП(б) не отчаялся перед коммунистами. За это время в жизни района и партийной организации произошли коренные изменения. Решалось много важных и трудных задач. Достигнуты необыкновенные успехи. Однако не все возможные и необходимые успехи достигнуты. Так, например, партия страны

именно из этого исходила, со- стоявшая недавно районная партийная конференция при обсуждении отчетного доклада секретаря райкома партии тов. Сорокина. Доказательства, высказанные президиумом 19 я- зериков, приведены в кратких рассмотрены и оценены со- стояние всей партийной и хозяйственной работы.

Партийная организация района дол- билась заметного подъема колхозного производства и мобилизации трудящихся района на усиление помо- щи фронту. Сельскохозяйственные рабо- ты в годы войны проходили органи- зованнее и в более скользкие времена, чем в добровольные годы. Колхозы и совхозы района получили в 1944 году урожай выше, чем в любом из пяти последних лет, увеличили поставки государства хлеба и других продуктов. Выросло также кол- личество колхозников, занятых в сельском хозяйстве, а также колхозники и служащие промышленности, сознательность и патриотизм.

Но райком и первые партийные органи- зации могли сделать неисправимое больше. Многие колхозы еще слабо ведут борьбу за повышение урожайности и развили общестроительного жи- вотноводства. Район отстает с подготовкой к весеннему севу 1945 года. До сих пор семена полностью не засыпаны и не отсортированы. Ремонт сельхозинвентаря не закончен. Нет нужной работы о подго- товке коня и кроткого рогатого скота к полевым работам. Неудовлетвори- тельно проходит ремонт тракторов и прицепного инвентаря в МТС.

Самым отстающим участком в районе является животноводство. План выполнены только по увеличению по головам овец. Очень велика падеж скота. Делегаты конференции тт. Зано- зин, Клюева, Кузьмин, Кастикин и др. правильны, отмечали, что недостаток и можно было бы избежать, если бы район ВКП(б) и первые партийные организации, губернские и местные, более правильно сочтет партийную работу с хозяйственной. Решение хозяйственных задач надо подгра- плять, удачением антипартийской и политico-массовой работы.

Район коммунистически окажал практикую помощь первичным партийным организациям, редко контролировал их. Неудовлетворительно поставлено воспитание кап-

А. ПОРЯКОВ.

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ДОКЛАДЫ среди населения

При Высоком горкоме ВКП(б) работает группа докладчиков из ру- ководящего партийного актива в составе 25 человек, которые не реже одного раза в месяц выступают с политическими докладами среди населения города. Такие же группы из 15—20 человек созданы при парткомах металлургического и машиностроительного заводов. В числе докладчиков — секретари горкомов ВКП(б) и парткомов и другие пар- тийные работники.

ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

НОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В ДНИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Отвечаем на вопрос тов. ПАНОВА (гор. Горький)

За годы Отечественной войны в нашей стране осуществлена огромная программа строительства новых предприятий; расширены мощности многих важнейших заводов метал- лургической и оборонной промышленности.

Только строительные системы Наркомата построено более 6 миллиардов квадратных метров производственных площадей и введенено в эксплуатацию такие новостройки, как: крупнейшие в Европе машиностроительные заводы № 5 и № 6, Челябинский машиностроительный комбинат, Алтайский и Липецкий тракторные заводы, Мурманский автомо- бильный завод, атоминиумный завод в Ставрополе. За время войны машиностроение страны, включая Челябинскую, Нижегородскую, Кузнецкую, Тамбовскую, Рязанскую, Московскую и др. На своем пути газопровод пересечет 90 рек, 5 озер, имеет 13 переходов через же- диночные моржи и 13 переходов через южные дороги.

Несмотря на то, что в начале войны мы понесли крупные потери в производственных южностях, в 1943 году выпущены важнейшие стратегические материалы значительного количества. Так, производство качественного проката в 1943 году составило 111 проц. по отношению к 1943 году, чугунка соответственно — 129 проц., стальных дюкеров — 168 проц., вольфрамовых концентраторов — 184 проц., молибденовых концентраторов — 330 проц. и т. д.

В 1944 году достигнут еще больший приток продукции тяжелой индустрии. Например, выплавка чугуна увеличилась на 30,8 проц. в сравнении с 1943 годом. Выплавка стали соответственно на 26,5 проц. производство проката — на 27,7 проц. За время войны добыва уголь в Урале увеличился почти вдвое. Карагандинский угольный завод, Кузнецкий завод ферросплавов — новый база ка- захстанской металлургии, введен в действие Дальне-Константиновский метал- лургический завод; значительное расширение Нижне-Тагильский и ряд других металлургических заводов. Проведены крупнейшие работы по строительству новых и расширению старых электростанций. Выстроены такие крупные электростанции, как Челябинская, Башкирская, Красно- горская, Кирово-Чепецкая, Ставропольская (Кубанская), построены ряд гидроэлектростанций в Узбекистане. Энергетическая база Урала только за два первых года войны возросла на 80 проц. Пусковые программы энергетических мощностей страны в 1944 г. почти равнялась энергетическим мощностям,веденным в действие в течение всей первой пятилетки.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Горький, б. ул. Свердлова, 23. ТЕЛЕФОНЫ: отв. секретарь — 8-23-71, 8-55-91; отделы: парт. жизни — 3-24-33, промышленности и транспорта — 3-50-29, редакция — 4-09, сельского хозяйства — 3-85-74, писем — 3-43-04, 5-66-99. РАЗМЕР 64 × 12.



Электротехник завода имени Петровского Николай Михайлович Базов, участник в соревновании в честь 27-й годовщины Красной Армии, выполнил задания от 200 до 300 процентов. Гов. Базов недавно награжден орденом Красной Звезды. Фото П. Мозжухина.

Резервы металлургических цехов

Завод „Красное Сормово“ может увеличить выплавку стали

Весной прошлого года златоношские сталевары завода «Красное Сормово», работающие на электропечи № 4, т. к. Карев, Янчук и Златоношский установили необычайный рекорд. Каждый из них выдал за смену по 1200 тонн стали.

На конференции были отмечены также крупные недостатки в работе школы, местной промышленности, труда, а также в хозяйственном и судоходном ре- гионах.

Конференция признала деятельность райкома удовлетворительной и в принятом решении сосредоточила главное внимание на быстрой ликвидации отмеченных недостатков, на повышении уровня внутренней работы и коренном улучшении партийного руководства колхозами, советами, комсомольским и другими организациями.

Избранный новый состав райкома ВКП(б) и ревизионная комиссия Свердловской плакатной группой ВКП(б) избрали первым секретарем района тов. Сорокина И. Г., вторым — тов. Гаранин И. И. и секретарем по кадрам тов. Теребенин А. В.

Задача златоношского райкома — сделать для себя все выпады из критики делегатов конференции и энергично взяться за осуществление ее указаний.

А. ПОРЯКОВ.

При правильном сочетании партийной работы с хозяйственной, можно было бы избежать, если бы район ВКП(б) и первые партийные организации, губернские и местные, более правильно сочтет партийную работу с хозяйственной. Решение хозяйственных задач надо подгра- плять, удачением антипартийской и политico-массовой работы.

Район коммунистически окажал практикую помощь первичным партийным организациям, редко контролировал их. Неудовлетворительно поставлено воспитание кап-

петионистами, по которым в настоящее время ведется большая работа.

Изоги ная показали, что сталевары выпадают свою обязательную норму, а также сверх задания 160 тонн стали. За месяц стала № 3, т. к. Карев, Янчук и Златоношский установили рекорд, превзошедший предыдущий.

Большинство здравий в работе металлургов вносится израильской железнодорожной грузовой транспортной компании, которая имеет в Сормове цеха, где начальником труда является тов. Смелков, на важнейших цехах которого достигается 12 процентов.

Сталевары тт. Карев, Янчук и Златоношский сделали, что при полном обеспечении шахты и за- правочных материалов они на од- ной почке выполнили задание коллектива цеха.

Изоги ная показали, что сталевары выпадают свою обязательную норму, а также сверх задания 160 тонн стали. За месяц стала № 3, т. к. Карев, Янчук и Златоношский установили рекорд, превзошедший предыдущий.

Большинство здравий в работе металлургов вносится израильской железнодорожной грузовой транспортной компании, которая имеет в Сормове цеха, где начальником труда является тов. Смелков, на важнейших цехах которого достигается 12 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки, то они будут способны выполнить и 160 тонн стали в смену и в копровом цехе, плюс по отгрузке шахты цеха выпадает не более чем на 75 процентов.

Если сормовские металлурги сум-

ируют устранить эти недостатки,