



**Данное издание оцифровано  
в Воронежской областной  
универсальной научной библиотеке  
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник–четверг 9.00-20.00  
Суббота, воскресенье 12.00-20.00  
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>  
<http://vk.com/vounb>  
e-mail: [vounb@mail.ru](mailto:vounb@mail.ru)  
+7 (473) 255-05-91



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Коммуна

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№ 2 [16676]

4 ЯНВАРЯ 1976 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ

Цена 2 копейки

ГАЗЕТА  
ОСНОВАНА  
20 МАЯ  
1917 ГОДА  
•  
Выходит  
ежедневно,  
кроме  
преднедельника

## ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Отличных результатов в социалистическом соревновании за годы девятой пятилетки добился машинист экскаватора специализированного управления механизации № 31 спецпредства № 3 Владимир Петрович Шалимов. Он не только систематически перевыполнял ежемесячные задания, но и охотно делился своим опытом работы с молодыми механизаторами.

В канун десятой пятилетки новатор производства получил радостную весть: за заслуги в области строительства Указом Президиума Верховного Совета РСФСР ему присвоено почетное звание «Заслуженный строитель РСФСР».

## Новые горизонты

ПРЕИМУЩЕСТВА  
СОЦИАЛИЗМА  
ПЕРЕД  
КАПИТАЛИЗМОМ

Проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976–1980 годы» рассматривается мировой общественностью и печатью многих стран как документ большого международного значения. Проект новой пятилетки подтверждается в комментариях, опирающихся на значительные достижения экономической политики страны, на достижения в развитии советской науки, техники и культуры, на успехи всех народов СССР, достигнутые под руководством партии осуществления решений XXIV съезда КПСС, задачий девятой пятилетки. Эти достижения и вдохновляющие перспективы дальнейшего уверенного движения вперед, отмечают многие обозреватели, убедительно демонстрируют преимущества социализма перед миром капитализма, охваченным экономическим кризисом, инфляцией, массовой безработицей.

УЛАН-БАТОР. Проект ЦК КПСС к XXV съезду партии, с которым монгольский народ знакомится с большим интересом, — это глубоко научный документ огромного международного значения, заявленный корреспондентом ТАСС заместителем председателя Совета Министров МНР, председателем государственной плановой комиссии Д. Содном. В нем со всей ясностью выражено ленинское генеральное заявление КПСС: все для мира, все для блага и счастья народов. В историческом документе ЦК КПСС, подчеркнув Д. Содном, впечатляет небывалая масштабность хозяйственного и культурного строительства, мероприятий по всемирному повышению эффективности производства, как качественных, так и количественных.

В предыдущем соревновании впереди идет машинист диспетчер Н. Серебренников, составитель Б. Баронинский, сигналист Е. Комова.

В ответ на проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976–1980 годы» придача решила в 1976 году дополнительного подготовить и перевозку 8 тысяч тонн груза, снизив себестоимость перевозок на 10 процента, вы свободить 800 вагонов для дополнительной погрузки.

Высокие показатели также добились машины по работе Евдокия Акименко, Николая Акименко, Альмы Зинченко.

В 1975 году мы еще раз убедились в выходе специалистов из специальности.

Нынешняя пятилетка — пятилетка качества и высокой эффективности труда. С таким настроением трудились мы с первых ее дней. Все поставленные перед нами задачи выполнены.

Евдокия ПАДАЛКИНА, сминара колхоза «Россия», Лисинского района:

## Слово свое сдержим

В нашем крупном свиноводческом хозяйстве каждый работник фермы специализируется на определенной операции. Я провожу опросы и выращиваю молодняк до двухмесячного возраста. В прошлом году по обязательству пять тысяч я пришла и вырастила 3103 поросенка. Вышло в среднем на каждого поросенка девять поросенков.

Высокие показатели также добились машины по работе Евдокия Акименко, Николай Акименко, Альмы Зинченко.

В 1975 году мы еще раз убедились в выходе специалистов из специальности.

Изображение пятилетки — пятилетка качества и высокой эффективности труда. С таким настроением трудились мы с первых ее дней. Все поставленные перед нами задачи выполнены.

Евдокия ПАДАЛКИНА, сминара колхоза «Россия», Лисинского района:

## Радость созидания

С большой радостью встретила я год двадцать пятого съезда партии. Это историческое событие наш коллектив ознаменовал новые успехи.

Рубеж девятой пятилетки мы прошли за четыре с половиною года. При плане 10 500 центнеров головами колхоза четырех отделений сдал ее 11 565 центнеров. А произведено мяса больше намеченного на 3107 центнеров.

По всем показателям перевыполнены план 1975 года. Рубеж 1975 г. телят мыслью, реализовано 3237 центнеров говядины.

Мне удалось открыть полтораста бычков в возрасте от шести до пятидесяти месяцев. Я сдал их весом по 500 килограммов каждый. Старалась достичь лучших привесов, которые составили в сутки 1120 граммов.

Я награждена орденом Трудового Красного Знамени. Сейчас я набрала новую группу из 150 бычков. Готовлю их к реализации в этом году.

Анастасия СУХОМИЛОВА, скотница-оператор совхоза «Павловский», Павловского района,

За ударные недели предыдущей пятилетки вахты локомотивных бригады депо Отряжка перевезли сверх плана 1,4 миллиона тонн грузов, сбрасывая 2080 тысяч киловатт часов электроподвижности.

Намечуемые показатели в труде добились бригады машинистов А. Хомникова, В. Козинова, Н. Проворовская, В. Терехина и других.

ТРУЖЕНИКИ завода керамических изделий в ответ на проект ЦК КПСС решили план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 500 тонн сырья и 300 тысяч киловатт-часов электроподвижности.

ФЕДЕРОВЩИК Сергей Кириллович Дорожек первый на заводе тяжелых механических прессов основал работу на высокочистом зуботрепалом станке.

В дни ударных недель в честь XXV съезда КПСС новатор ежедневно перекрывает сменные задания, коэффициент качества доведен до 99 процентов, производительность труда увеличена на 3 процента.

ПРЕДСТАВЛЕНЫ вахты, керамические изделия в ответ на проект ЦК КПСС решают план первого года десятой пятилетки выполнить к 29 декабря и выпустить сварх плана 10 тысяч квадратных метров керамических плиток, пять тонн глазурованных красильщиков, сбрасывая 5





# ЛЮБОДЫНЫЕ ФАКТЫ

## ЗА РАБОТОЙ УРАГАН

Разрушенные дома, поваленные деревья, катастрофы на мостах, тяжелые, как правило, трагические последствия урагана. Но это не произошло в Сегежском районе Карелии, на линии Владайского леспромхоза, в пору назвать сказкой со счастливым, как и положено, финалом. Надетавший на лесную деревню ураганый ветер в синтетические секунды вырвал деревья с корнем, приподняв их в воздух, вынес из корней землю, а затем, как разительный заговоритель, разложил на полине деревья вершина к вершине, ровными строками. В один мгновение лес был «подготовлен» для руки сучьев, и для разделки хлыстов, и для трелевки, и для сбора пневмогенома — сырья для приготовления канифоли и скнидрии.

Синтетическая «чткай работы» урагана были вальши из бригад Е. Т. Панасеева, которых не на шутку взвесили в первые секунды огромной силы ветра и грехоты падающих деревьев.

Ураган в Карелии — нередкие гости. Возникающее в атмосфере постборьбо стоящих и холодных течений воздуха доставляет немало хлопот беломорскому и онежскому побережью Карелии. То, что случилось в лесах под Сегежей, — неожиданный подарок от грозной стихии.

Н. МИЛОВ,  
корр. ТАСС.

Петрозаводск.

## СЕРЕБРЯНЫЙ «УРОЖАЙ»

Необычный «урожай» снялся на целинном массиве механизатор Назир Заиров из узбекского колхоза имени Ворошилова. Плуг тракториста, готовившего поле под посевы, превратился в серебряный хлеб. Это были дархмы — монеты, выпущенные правительстами Самарийской династии. Большинство monet оказалось разбросанными на части — их насчитали более семисот. Дело в том, что зерно в те времена было кручиной денежной единицы. Поэтому имели хождение и половники, четверушки, восемьушки.

Хотя самарийские monetеки цекались в Средней Азии, клады их встречаются здесь редко. Чаще их находят на землях Древней Руси, в Северной Европе вплоть до Исландии. С народами этих стран велась широкая торговля.

В. ШУМАИЛОВ,  
корр. ТАСС.  
Карши,  
Кашкадарьинская область

## СОРОКИ — РАЗБОЙНИЦЫ

Редкий поединок ора с сороками наблюдали чабаны каракулеводческого совхоза «Кабадзан». Стая этих птиц стремительно атаковала крылатого великаня. Зажатый в его когтях заяц показался сорокам желаной добычей.

«Царю птиц» не помогли ни сила, ни мощный канап. Вертикальные стремительные сороки через несколько минут заставили его капитулировать. Орел вышел вперед, оставил заяца на землю, стянув с него скрещенную

горгулью. Сороки — не хищные птицы. Обычно, как утверждают орнитологи, они пытаются насекомыми и растительной пищей, но иногда не прочь поддомкнуть мысом. Сейчас в предгорьях Таджикистана снегло и ходило. По-видимому, это и заставило сорок разнообразить меню, вступить в схватку с грозной птицей.

Л. ЧИТРИН,  
корр. ТАСС.  
Шахрисабзский район,  
Таджикской ССР.

## ПОЧТА НЕДЕЛИ

# ЧЕЛОВЕК ТРУДОМ СЛАВЕН

Вот и закончился 1975 год, завершающий год девятой пятилетки. Для большинства воронежцев остается он памятным. И прежде всего, потому, что многие предприятия, колхозы, десятки тысяч тружеников города и области досрочно выполнили свои головные и пятилетние задания. Об этом рассказывается в багратой новогодней редакционной почте.

«В дни ударных испытаний, в честь ХХV съезда КПСС, — пишет рабочий Рыбинского машиностроительного завода Б. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов, обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного цеха за месяц поднял держит переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде добились ли-

тчики нашего предпринятия.

В первых числах декабря они

дорочно выполняли программу

завершающего года пятилетки.

Пример в соревновании показывают формовщики кавалер ордена «Знак Почета» Е. Синицын, М. Ерофеев, Н. Лаптев,

заливщики В. Шепкин, Н. Фофов,

обрушники И. Попов,

В. Кирюхин. Каждый из них

свои смелые задания выпол-

няет на 200—220 процентов.

Кстати, коллектив литеиного

цеха за месяц поднял держит

переходящее Красное зна-

комство на Борисоглебский

завод.

А. Буравин, — отлучных ре-

зультатов в труде доб