



**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
+7 (473) 255-05-91



Коммуна

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

№ 240 (17525)

17 ОКТЯБРЯ 1978 г., ВТОРНИК

Цена 2 копейки

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

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ – СТРОГИЙ СЧЕТ

«Как бы ни росло богатство нашего общества, — говорил на XXV съезде партии Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, — строжайшая экономия и бережливость остаются важнейшим условием развития народного хозяйства, повышения благосостояния народа».

Эти указания легли в основу деятельности промышленных предприятий, строек, колхозов и совхозов нашей области. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации, хозяйственные руководители являлись организаторами действенного социалистического соревнования за экономию и бережливость, рациональное отношение к народному добру.

В ряду тех, кто по-хозяйски ведет дело, стоит и воронежские энергетики. Широко развернутое социалистическое соревнование за досрочное завершение заданий третьего года пятилетки, взятое на вооружение прогрессивными методами труда, они постоянно добиваются больших производственных показателей, высокой выработки электроэнергии. Но, как учит партия, главное состоит не только в том, чтобы в достатке производить, но и бережно, разумно использовать электроэнергию.

С начала года в нашей области уже сэкономлено около 80 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Весомый вклад в колпину бережливости внесли труженики Воронежского механического завода. Постоянно внедряя в производственные и технические достижения, успешно решая организационно-технические задачи, промышленные новые теплоизоляционные материалы, труженики предприятия уже сбрасывают более четырех миллионов киловатт-часов и успешно продолжают этот подвиг за ходячие использование электроэнергии.

Экономное расходование топлива и энергии стало непременным правилом хозяйствования на производственном объединении «Электроника». Здесь успешно ведется централизованная работа по снижению норм расхода электроэнергии. И вот результат: только в этом году труженикам объединения сумели сбрасывать 2,5 миллиона киловатт-часов.

Добрых слов заслужили в свой адрес и коллектимы заводов: авиационного, электровакуумных приборов, где фантастические нормы расхода энергии намного ниже установленных. Вместе с тем следует сказать, что еще не все потребители придают должное значение решению важной государственной задачи — всеверной экономии энергоресурсов, устранению непроизводительных затрат, вывлечению и использованию резервов. На многих предприятиях постоянно допускается перерасход электроэнергии, планы организационно-технических мероприятий остаются на бумаге, не проводится анализ использования энергии и нормирования ее расхода.

Именем тяжкой порочки приставки сложились на Эртильском механическом заводе, где только в первом полугодии перерасходовано 82,9 тысячи киловатт-часов. Это следствие утечки сквозного воздуха, машиностроительного использования электротермического оборудования.

Как показывает анализ, подобным «недугом» страдают многие предприятия. А ведь ликвидации таких потерь требует больших капитальных затрат. Следует только своевременно уделять должное внимание ремонту систем сквозного воздуха, упорядочивать графики загрузки электропечей. Предприятия, эксплуатирующие энергоемкие дуговые печи, исключают временных загрузки шихты в минутах, что позволяет экономить сотни тысяч киловатт-часов электроэнергии. И в то же время огромное количество малых термических печей и газовых приставок для дополнительной подогрева температурой резиновых компонентов, для амортизации, замедления времени затрат электроэнергии в термических печах позволяет сэкономить за год в области около одного миллиона киловатт-часов, или 340 тонн уловленного топлива.

Не меньше резервов экономии заложены и в снижении утечек сквозного воздуха. Лишь на заводе «Союзспецгаз» из-за этого причиной из-за недоработки и излишних расходов энергии на освещение потери за полгода составили более 70 тысяч киловатт-часов. И это не случайно. Организационно-массовая работа по экономии электроэнергии проводится на предприятиях плохо, слабо используется наглядная агитация.

Рационально расходовать энергию — это значит внедрять новые технологические процессы, вести замену устаревшего оборудования. Только внедрение в производство новых стеклов и агрегатов вместо старых на заводе имени Калинина позволил сбрасывать около 400 тысяч киловатт-часов. Переход на передовые приемы обработки деталей на заводе тяжелых машиностроения дает экономию в 274 тысячи киловатт-часов.

Самым важным вопросом повышения эффективности использования электроэнергии в народном хозяйстве всем предприятиям и организациям устанавливаются соответствующие лимиты. На хозяйственных руководителей возложены личная ответственность за соблюдение. И все же на ряде предприятий, в некоторых организациях не ведется контроль за расходованием энергии. В связи с этим с начала года 97 заводов и организаций допустили перебор лимитов на 3,5 миллиона киловатт-часов.

С целью повышения эффективности использования электроэнергии в народном хозяйстве всем предприятиям и организациям устанавливаются соответствующие лимиты. На хозяйственных руководителей возложены личная ответственность за соблюдение. И все же на ряде предприятий, в некоторых организациях не ведется контроль за расходованием энергии. В связи с этим с начала года 97 заводов и организаций допустили перебор лимитов на 3,5 миллиона киловатт-часов.

Чтобы исправить существующее положение, есть, партийные, профсоюзные, комсомольские организации, хозяйственных руководителей, работникам народного контроля необходимо организовать ежесуточный анализ использования электроэнергии, а в случаях нарушений режимов принимать меры к их устранению.

Большинство потребления энергии является жилищно-коммунального хозяйства. Расходы государства на обслуживание жилого фонда во много раз превышают плату населения за пользование этими благами. Поэтому каждый человек должен быть рачительным в расходовании энергии.

Наши соевые энзимы, переведенные в это время, возвращают энергетическим нагрузкам, возникшим в результате эксплуатации оборудования. Долг энергетиков — приводить подвижность энергоснабжения, обеспечить бесперебойную работу технического оборудования, становления станций и межсистемных электрических связей. Потребителям — коллективам заводов, фабрик, строек — следить строго соблюдать нормы расхода, электроэнергии, дисциплинируя дисциплину, вести постоянную борьбу за экономию энергоресурсов.

Все эту работу должны взять под свой контроль партийные организации, хозяйственные руководители. Во многих колхозах профсоюзные организации создают мотивировочные комиссии. Они должны разрабатывать обоснованные обязательства по экономии энергосурсов и следить за тем, чтобы эти выполнения. Следует добавить, что чтобы показатели по экономии энергосурсов включались в условия социалистического соревнования, обязательства, встречные планы и коллективные договоры.

Электроэнергия должна использоваться с наибольшей однакой — в интересах общественного производства, на благо людей.

УБОРЧИКИ УБОРЧИКИ УДАРНАЯ ВАХТА СВЕКЛОВОДОВ

Коммуна Памятный Портрет



ВЛАДИМИРУ ИЛЬИЧУ ШЕЛЯКИНУ,
МЕХАНИЗАТОРУ СОВХОЗА
«МАСЛОВСКИЙ»
НОВОУСМАНСКОГО РАЙОНА

Уважаемый Владимир Ильич!

Вчера с большой радостью мы узнали, что Вы закончили уборку сахарной свеклы на первом отделении совхоза. Вместе со своими товарищами убрали 520 гектаров корней, и лично Вы 139 гектаров.

Известия содружества Вас сразу же отправились помочь своим товарищам — механизаторам четвертого отделения.

Редакция нашей газеты присуждает Вам, Владимир Ильич, именной портрет, желает новых успехов в труде, добре и здоровье, благополучия.

ПОВЫШЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Колхозы Семилукского района, начавшие уборку сахарной свеклы с опозданием на 15 дней, вновь приступают к уборке сахара из-за нехватки рабочих, а также из-за отсутствия транспортных средств. Следует усилить темпы завершения сельскохозяйственных работ, особенно уборки сахарной свеклы. На 15 октября запланировано уборку 1804 тонн свеклы гектарах при плане 2500 тонн. Недельная прибавка составляет 65 тонн гектарах. Ударно-погодные условия склоняют к замедлению темпов уборки. Участники соревнования должны принять только ко всему.

Наращивают темпы уборки корней, а также уборку корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совхозов по-прежнему допускают неорганизованность, распыляют технику, не наладили периодическую регулировку агрегатов, не создали условий механизации для двухсменного использования комбайнов, не мобилизуют все силы не отвечающие требованиям соревнования.

Однако результаты работы все еще не отвечают требованиям соревнования.

Следует усилить темпы уборки корней, которые не вымыты.

Руководители отдельных колхозов и совх

ПОЧТА НЕДЕЛИ

Дал обещание — выполнил его. Истинна ли эта известия всем. Но, как подсказывает редакция, почта, отдельные товариши следят ей не всегда и во всем.

На Ленинском проспекте есть дом № 86, который в эксплуатации был слан в 1960 году. Часто годами из-за этого мешалось следить за тем, как капитальный ремонт был или не был различными комиссиями, в том числе из домауправления № 16, райкома, треста «Боронжремстрой», но начало ремонта все откладывалось, каждый раз называясь новые сроки. О подобном факте в редакцию сообщили КАРТАВЦЕВА, КУЗНЕЦОВА, ЗАРЫБКО и другие читатели.

В прошлом году в редакцию обратились товариши, проживающие на улице Бумакова. На первом заседании бесконечных пустяковых вопросов — не горят уличные освещения, но для тех, кто посыпал смен возвращается домой, он немедленно. Письмо было направлено на предприятие «Боронжремстрой», откуда через несколько дней пришел ответ:

«Ответ на вопрос: «Все нормально, работает».

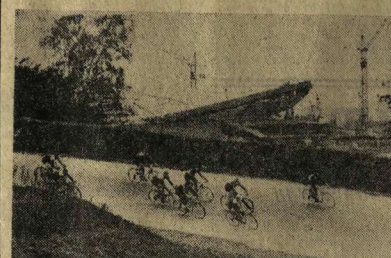
И вот новое письмо Е. КОСМЕНКО. В нем говорится о том, что на улице слова не горят свет.

В июле прошлого года в «Коммуну» обращалась инвалид Белой Отечественной войны А. ТРАВИНСКИЙ, проживающий по улице Плехановской, 49. Он живется на работах ЖКХ, которые не делают ремонт в его квартире. Надальские ЖКХ предприятия В. Калининская указанные в письме ветерана войны факты подтвердили и сообщили о том, что ремонт включен в план на первую декаду сентября этого года. И вот новое письмо В. Травинского: «Бюрократическое отношение к жалобам людей заставляет меня снова обратиться в редакцию. Прошел сентябрь, а ремонта в квартире, как обещала т. Калининская, не было и ката.

Четыре года назад в доме № 29 на Ленинском проспекте было капитальный ремонт. Жильцам, в том числе и Е. М. ЛАКОМОВУ, обещали поставить ванны и газовые колонки. Обещавшие товариши из домауправления было дать горячую воду в квартире, пока не будет ремонта, а горячую вода до конца не удались. Е. Лакомов пишет и о другом: До ремонта в квартире было тепло, и несмотря на это, далеко не удовлетворялась потребность населения в газе. Теперь, в Борбрея построена и действует специальная заправочная станция.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

Страна Советов: фотоинформация



В Москве, в Крылатском, закончено строительство первого олимпийского объекта — колесной дороги для велосипедных гонок.

Строительное управление № 802 ордена Ленина треста «Центрдорстрой» завершило работу на пятнадцать месяцев раньше установленного срока. Повышение обязательство — спланировать трассу к первой годовщине новой Конституции ССР — спланировано.

На трассе протяженностью 13,6 км и шириной 7 метров пройдет гонка велосипедистов. Здесь же будет состояться будущим летом участник спартакиады народов ССР.

Первыми испытали олимпийское колесо столичные велосипедисты из общества «Линамос».

Министр спорта единодушно: «Трасса трудна, но интересна. Здесь созданы все условия, чтобы каждый смог продемонстрировать свои боевые качества».

НА СНИМКЕ: на кругом вираже новой колесной велодороги (на втором плане — олимпийский велотрек). Фото О. Иванова и А. Яковлевы. (Фотохроника ТАСС).



ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. В лабораториях и на экспериментальных базах Государственного НИИ озерного и речного рыбного хозяйства ведется большая работа по улучшению биотехники разведения рыбы. Особое внимание ученым уделяют акклиматизации лососевидного.

В псковской лаборатории по рекомендации института внедрена технология сажевого рыбоподразведения. Одного квадратного метра тела такого «аквариума» для мальков достаточно для получения в будущем центнера товарной рыбы.

На СНИМКЕ: в таких бассейнах ведутся работы по акклиматизации молоди различных видов лососевых пород для водосбросов Северо-Запада.

Фото О. Пороховникова. (Фотохроника ТАСС).



МОСКВА. Институт механизации имени А. А. Байкова Академии наук СССР является координационным центром по научно-исследовательским работам в области проблем современной металургии и металлоизделий в стране.

Лаборатория расширяет комплексом промышленных экспериментальных установок и в этом числе уникальный высокотемпературный микроскопом с вакуумным напряжением в 1 миллион вольт. Такое высокое напряжение позволяет проводить наблюдения на более толстых образцах, что особенно важно при проведении динамических экспериментов.

НА СНИМКЕ: универсальный электронный микропрокси лаборатории.

Фото О. Кузьмина. (Фотохроника ТАСС).

Футбол

На приз газеты «Коммуна»

В городе Воронеже, на стадионе «Динамо», закончились соревнования сельских футбольных команд на приз газеты «Коммуна».

В матче за третье-четвертое места встретились команды Верхнемакарского района и колхоза имени Калинина Эртиловского района. Игра прошла при замечательном премьерстве спортсменов союзова. Они и победили со счетом 7:2.

Второй матч — за первое место — прошел в упорной спортивной борьбе. Его участники — футболисты колхоза имени Ильиша. Они и выиграли со счетом 1:0.

В матче за первое место встретились команды сельхозтехники и колхоза имени Александра Острожского района.

Несмотря на то что побежденные не выступали, но футболисты колхоза имени Ильиша за несколько секунд до окончания основного времени матча сравняли результат. По условиям соревнований команда

пришлось сыграть дополнительную еще для тайма по пятнадцать минут, но и они не дали перевеса ни одной из команд. Были назначены пенальти. Их лучше пробили футболисты колхоза имени Калинина Эртиловского района.

В команде — победительнице выступали слесарь Иван Охенек, тракторист Николай Астахов, участник Тимофей Толстиков, участковый инспектор милиции Александр Олесюк, механик Иван Бушманов, слесарь Иван Головин, механик Иван Петров, шофер Василий Симонов, скотник Владмир Кулаков, шофер Иван Толстиков, механик Николай Кулаков, скотник Владимир Маркевич, шофер Николай Поров.

На снимке: команда победительница. Фото П. Колягина.

В матче за первое место встретились команды сельхозтехники и колхоза имени Ильиша за несколько секунд до окончания основного времени матча сравняли результат. По условиям соревнований команда

пришлось сыграть дополнительную

матчу.

На снимке: команда победительница.

Нам пишут

И ПРОБЛЕМЫ НЕ СТАЛО

Совсем незадолго до открытия олимпийских игр в Канаде, в Крылатском, закончено строительство первого олимпийского объекта — колесной дороги для велосипедных гонок.

Строительное управление № 802 ордена Ленина треста «Центрдорстрой» завершило работу на пятнадцать месяцев раньше установленного срока. Повышение обязательство — спланировать трассу к первой годовщине новой Конституции ССР — спланировано.

На СНИМКЕ: в таких бассейнах ведутся работы по акклиматизации молоди различных видов лососевых пород для водосбросов Северо-Запада.

Фото О. Пороховникова. (Фотохроника ТАСС).

С любовью к людям

Вот уже 15 лет в поликлиническом отделении больницы № 6 работает участковым врачом старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший мастер Ильинского района Тимошикова, мастер Владимира Георгиевича Зинченко, слесарь-водитель Борисовского городского Совета народных депутатов А. Н. Новиков, В. Н. Гребенников; Ю. В. Мамонтов, А. И. Димитров.

С вводом станции в действие город стал получать боль-

ше баллонов в два с лишним раза. Теперь газом снабжаются не только Боров, но и дополнительное население Хреново, Красногорска.

Большую заботу о бесперебойном снабжении газом населенных пунктов предпринял старший