



**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

Комплексно решать ключевые задачи

Вчера состоялся пленум ЦК КПСС. Воронежский обком партии, задачи районной парторганизации по выполнению решений XXV съезда партии, ноябрьского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС и указаний Генерального секретаря ЦК КПСС. Председателем Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнева, выдвинутых в речи, на

учета максимального использования всех имеющихся мощностей и резервов. Такие наставки следуют пересмотреть в сторону увеличения, организовать выполнение встречных планов каждым цехом и участком, проверить экономическую обоснованность социалистических обязательств.

Партийные организации, хозяйственные руководители обязаны обеспечить более бережное расходование материалов, топлива, энергии. Немало таких возможностей на заводе № 1, Дзержинского, особенно по комплексным исследованиям, мельдены ведутся в практике предприятий.

Неэффективно используются капитальныеложения в строительстве, допускается распыление и ресурсов, рост ненужного излишества, обременение производственных подразделений излишними научно-техническими работами.

Очевидно, что некоторые предприятия определили для себя заниженные контрольные цифры, на будущий год не

известный корпус филиала ГипрородорНИИ. За пять лет остановлено лишь сорок процентов выделенных средств. Желает лучшего темпа и качества жилищного строительства.

Докладчик и выступающие поддержали важную роль в реализации постановления XXV съезда партии и ноябрьского Пленума ЦК КПСС в деле ускорения научно-технического прогресса вузов, научно-исследовательских институтов, которые мало еще выполняют крупных комплексных исследований, мельдены ведутся в практике предприятий.

Партийные организации, хозяйственные руководители обязаны обеспечить более бережное

использование корпоративного фонда вузов и институтов, научно-исследовательских центров, а также научно-исследовательских институтов, которые мало еще выполняют крупных комплексных исследований, мельдены ведутся в практике предприятий.

Транспортные предприятия должны заботиться об эффективном использовании транспортных средств. В Воронежском отделении Юго-Восточной железной дороги (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Главное направление: работать без излишней избыточности.

Учащиеся училища вместе с рабочими Борисоглебских железнодорожных мастерских, замечательных делах, которых писал В. И. Ленин в статье «Черные сотни и организация восстания», участвовавших в боях за власть.

Продектор газеты «Вперед» Юго-Восточной железной дороги М. З. Шишанин рассказал о работе редакции по выполнению решений XXV съезда партии и ноябрьского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС. Главное

направление: работать без излишней избыточности. Он сделал критические замечания в адрес «Коммуны» и многотиражных газет «Революция», «Монтажника».

Пленуму района партии пришел поступок, направленный на успешное претворение в жизнь решений XXV съезда партии и ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Важная роль в решении задач десятой пятилетки принадлежит

легит идеологическим учреждениям, средствам массовой информации и пропаганды. Первым приоритетом является «Коммуна», «Молодой коммунист», комитет по радиовещанию и телевидению, указанные в докладчике. Поэтому следует организовать активную пропаганду материалов ноябрьского Пленума, совершенствовать деятельность аппарата редакций, повышать ответственность и эффективность содержания выступлений и публикаций, улучшать работу с письмами трудящихся.

Общественность Борисоглебска широко отметила 100-летие городского профессионально-технического училища № 9, этого учебного заведения, подготавливавшего за время своего существования около 20 тысяч квалифицированных рабочих, славные традиции.

В период Великой Отечественной войны пятидцатилетие празднико-патриотическое подростки стояли на стаканах, давая производство для фронта, многое

100-летие Училища

врагом в действующей армии. В их числе В. А. Середина, С. И. Лукьянов, Н. С. Руденко, М. М. Чернышев, участники заслуги Героя Социалистического Союза.

Училище во время поражения такими союзниками, как Герой Социалистического Труда А. К. Дыченко, изобретатель Государственной премии А. И. Сакаков, доктор технических наук С. В. Ахкин и другие.

Ю. ИОРИШ.
вице-президент
«Коммуны».

• В партийных организациях

Инициатива поддержана

В производственном объединении по выпуску экскаваторов имени Коминтерна хорошо известно имя токара А. П. Епифанова. Выполнив в октябре 1977 года личный план десятой пятилетки, передовой рабочий решил до конца 1980 года завершить задание еще одной пятилетки.

Вместе с А. П. Епифановым новые трудовые рубежи наметили бригады слесарей-сборщиков цеха № 4, возглавляемые Н. П. Тарановским, зуборезчик цеха № 5 А. М. Пожидаевым, сверловщик цеха № 28 В. М. Дворников.

Партийный комитет одобрил эту инициативу

Созданы новые партгруппы

Многие хорошие начинания на шинном заводе получили свое рождение в партийных группах. Из непосредственной близости к производству, возросла роль в повышении производительности труда, в снижении себестоимости продукции. Способствуют слаженной и четкой работе цехов и участков, всего большого заводского коллектива.

В целях дальнейшего усиления влияния партгрупп в трудовых колlettivах партийный комитет принял решение создать 19 новых партийных групп в производственных подразделениях завода.

ПОСТОЯННО идет в авангарде социалистического соревнования строительства коммунистического завода томари Илья Николаевич Добродеев. Показатели выполнения плана у него постоянно не ниже 130 процентов при отличном и хорошем качестве.

Фото В. Петровсия.

НА МЕСЯЦ РАНЬШЕ СРОКА

Строители стройтреста № 7 и субподрядных организаций досрочно и с хорошей оценкой ввели в строй очистные сооружения в Павловске

Долгие годы Павловский промышленный уголок являлся затяжелителем по пойменным озёрам и рекам. Поэтому в конце 1977 года субподрядные организации промышленного строительства, члены союза «Прогресс». Успех обеспеченностью оборудования, инженерной пребудкой, тут решают коммунистически: постоянно улучшается стало, делается необычайный запас кормов, рационально составляются рапионы.

В комплексе входит 29 объектов общой стоимостью, превышающей миллион рублей.

Каждый из суток очистные сооружения будут вести производство 4,2 тысячи кубометров сточных вод.

Сегодня это стоки горно-обогатительного комбината и нового микрорайона СМУ-72 С. Е. Уваровым и мастером Е. И. Дорогомыс. Вносят соревновавшихся щли монтажники треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

течет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А вот мнение управляющего местным трестом Н. А. Симонова:

— Комплекс — плод творческих усилий многих людей. Приобретен известный опыт в строительстве очистных сооружений, ведь они у нас по оче́реди вторые. Первые были возведены в городе Борисоглебске. Этот опыт мы используем и на других объектах.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А вот мнение управляющего местным трестом Н. А. Симонова:

— Комплекс — плод творческих усилий многих людей. Приобретен известный опыт в строительстве очистных сооружений, ведь они у нас по оче́реди вторые. Первые были возведены в городе Борисоглебске. Этот опыт мы используем и на других объектах.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим свою задачу в более широком плане. Будем исследовать и содействовать становлению каждого предприятия, чтобы точно знать, что и откуда

текет, эффективнее воздействовать на тех, кто нарушает правила пользования канализацией.

А. ЧЕРНИКОВ, начальник Верхне-Донского бассейнового (территориального) управления.

Сокращение В. Ф. Мынников, электромонтажники С. А. Блохин из ВМУ-1 треста «Юго-Востокэлектромонтаж», бульдозерист М. Ф. Беленко из СМЭ-31 спектра № 3 и многие другие.

На очереди для не менее сложных задач — отладка процесса очистки. Вот что рассказывает об этом начальник треста «Юго-Востоксантемхтэк»: бригады Г. Чиркина (передвижная механизированная колонна) и М. А. Волобуева из Воронежского пуско-наладочного управления.

Мы видим

