



**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



КОММУНИЗМ

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

№ 96 (17384)

25 АПРЕЛЯ 1978 г., ВТОРНИК

Цена 2 копейки

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
20 МАЯ
1917 ГОДА

Выходит
ежедневно,
кроме
понедельника

ЮНОШИ И ДЕВУШКИ! УПОРНО ОВЛАДЕВАЙТЕ ЗНАНИЯМИ, ВОСПИТЫВАЙТЕ В СЕБЕ ВЫСОКУЮ ИДЕЙНОСТЬ! УЧИТЕСЬ ЖИТЬ, РАБОТАТЬ И БОРОТЬСЯ ПО-ЛЕНИНСКИ, ПО-КОММУНИСТИЧЕСКИ!

(На Призывы ЦК КПСС к 1 Мая 1978 года)

XVIII съезду Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза горячо приветствует делегатов XVIII съезда ВЛКСМ, комсомольцев и комсомолок, всю советскую молодежь — активных строителей коммунизма.

Коммунистическая партия гордится Ленинским комсомолом, который олицетворяет в себе лучшие черты молодого поколения страны. Советское юношество, растущее в условиях развитого социализма, унаследовало от старших поколений глубокую приверженность идеалам коммунизма, беззаветную преданность делу Ленина, умение самоотверженно трудиться ради общего блага.

Воспитанный Ленинским Коммунистическим Союзом Молодежи занимает достойное место в политической системе советского общества. Новая Конституция СССР закрепила и расширила права комсомола, как и других массовых организаций, в управлении государственным и общественными делами, в решении политических, хозяйственных и социально-культурных вопросов. Это является ярким свидетельством заботы партии о дальнейшем развитии и углублении социалистической демократии. Нет сомнения, что комсомол умело использует предоставляемые ему большие права в интересах советской молодежи и всего общества, будет в еще большей степени проявлять в работе высокую деловитость, инициативу и творчество.

Партия высоко ценит тот большой вклад, который вносит комсомол в борьбу за превращение в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС, а коммунистическое строительство — нет такой сферы, такого участка хозяйственной, культурной, общественной жизни, где бы сегодня комсомольцы, молодежь активно не проявляли себя. Нашу молодежь широко охватили всеобщий полет, вызванный появлением 60-летия Великого Октября и принятием Конституции СССР. Советские юноши и девушки активно участвуют во всенародной борьбе за повышение эффективности производства и качества работы, за коммунистическое строительство и сельское хозяйство, в рядах строителей БАМА и КамАЗа, «АТОММАША», предприятий нефтехимии и металлургии, плодотворно работают на поприще науки, культуры, народного образования, в сфере обслуживания населения.

Центральный Комитет КПСС уверен, что ваш съезд придаст работе комсомольских организаций еще большую активность и целеустремленность, вдохнет молодежь на новые трудовые подвиги во имя процветания нашей социалистической Родины.

Ныне первоочередная задача комсомола и молодежи состоит в том, чтобы добиться переворота в развитии экономики и социального развития на 1978 год, заданной пятилетки в целом. Партия надеется, что юноши и девушки с удвоенным старанием будут добиваться использования инновационных резервов для дальнейшего развития производства, роста производительности труда, улучшения качества продукции, проявления во всем экономии и бережливости, высокую организованность и дисциплину.

Много дел есть для комсомола в капитальном строительстве, в освоении богатств Родины. Здесь, в рядах первопроходцев, особенно нужны молодые руки, трудовая порыв и неиссякаемая энергия нашего юности.

Партия призывает комсомольцев и молодежь с еще большим энтузиазмом бороться за решение задач развития и интенсификации сельского хозяйства, за увеличение увеличения производства продуктов сельского хозяйства и строительства объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Центральный Комитет КПСС твердо уверен в том, что комсомольцы и молодежь, выйдя навстречу 60-летию ВЛКСМ, ознаменовавшему новыми успехами в труде, учебе, общественной работе, будут отдавать все свои силы, знания, весь пыл своих сердец борьбе за дело партии, за выполнение исторических решений XXV съезда КПСС.

Да здравствует Коммунистический Союз Молодежи — верный помощник и надежный резерв партии! Да здравствует славная советская молодежь!

Под руководством Коммунистической партии Советского Союза вперед, к победе коммунизма!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

С МИНИМАЛЬНЫМИ ЗАТРАТАМИ

НОВОХОПЕРСК. Коллектив промышленного комплекса «Победа» успешно выполнил квартальный план продаж мяса государству. Слано 23 тысячи центнеров продукции при задании 14 тысяч, получено более 6 тысяч центнеров привеса. Сланоный вес каждого животного составил в среднем 4,5 центнера, что позволило скота довести до 390 килограммов.

Об эффективности в проведении животноводства на ферме свидетельствуют и другие экономические показатели. Удалось, например, добиться минимальных затрат труда. Планом было предусмотрено 4,5 человека-дня на центнер привеса, а фактические затраты составили 3,3 человека-дня. Отсюда и прибыль высокая — вместе 28 рублей 8 копеек от реализации центнера живого веса скота получено 53 рубля 35 копеек. Все это — за счет повышения производи-

тельности труда и строгой экономии кормовых запасов.

ГЛАВНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ

БОГУЧАР. Среди шоферов совхоза «Красный» широко развернулось движение за экономию и бережливость материально-технических ресурсов. Этот показатель становится главным в социальном соревновании и о том, чтобы он был высоким, забываются дирекция хозяйства, партийный и профсоюзный комитеты, специалисты различного профиля.

В первом квартале текущего года шоферы совхоза сэкономили в общей сложности 1245 литров бензина. Наиболее бережливый оказался Василий Кузьмин Лукин — 427 литров, Сергей Васильевич Диденко — 185, Алексей Степанович Галушкин — 176 литров. Сейчас начались интенсивные переводы народнохозяйственных грузов. Растут пробег, растёт и экономика горючего.

В целях экономии электроэнергии в цехе разработана программа по замене старых электродвигателей на более экономичные. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

В цехе электротехнической централизации станций Воронеж-1, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, бригадиром электромеханика Г. П. Дядюшкина знают как высококвалифицированного специалиста. Вместе с товарищами по бригаде Геннадий Петрович разработал более мощную конструкцию используемых трансформаторов. В результате экономии электроэнергии в цехе удалось сэкономить 1500 метров кабеля, являющегося ценным материалом.

МАКСИМАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КОМПЛЕКСЫ, ДОРОЖИТЬ РАБОЧИМ ВРЕМЕНЕМ

ОРГАНИЗОВАННО ведут инициативные группы земледельцы Каширского района. Утягивая плечи и промачи прошлогодней весны, они заранее подготовили высокие кондиции семян, заготовили достаточное количество удобрений и гербицидов.

Решив собрать с каждого гектара по 30 центнеров зерна, мастера посеяли в начале мая, развернули действенное социалистическое соревнование за успешное выполнение намеченной цели. Инициатором трудового соревнования выступили механизаторы колхоза «Совет», где председателем Иван Сергеевич Голубых. Верные своему слову, они завершили ранний сев за 36 рабочих часов. Когда специалисты районного управления сельского хозяйства побывали на полях этого колхоза, они единогласно пришли к выводу: семена заделаны в почву на должную глубину, с оптимальной нормой высева.

Дружно приступили к работе и совхозники как этого хозяйства, так и всего района. На инициативы действующих механизированных бригад, входящих в единый посевной комплекс. Такие комплексы созданы в каждом совхозе и колхозе и возглавляют их руководители хозяйства. Первыми помощниками у них являются главные специалисты агрономической службы, инженеры.

Политико-массовую работу осуществляют секретари парткомов. Временные партийные

группы организуют соревнование, ежедневно подводят его итоги. В шесть отставившихся на полях ставках поднимается флаг трудовой доблести, а на агрегаты прикрепляются алые вымпелы.

Немало делают и народные контролеры. Они внимательно следят за качеством каждой посевной операции.

Каширские земледельцы уже заняли клубочками сахарной свеклы свыше трех тысяч гектаров. Кроме того, они приступили к посадке картофеля. Этой продовольственной культурой, согласно рабочему плану, будет занято 2200 гектаров. Каширские земледельцы определяют урожай картофеля в 100 центнеров с гектара. Таким образом, они смогут выполнить план, но и рискуют вынужденной задолженностью, которая образовалась в прошлом году.

Уже сейчас начинается подготовка к севу картофеля. Рабочие и служащие этого предприятия крепко помогают хлопобоям и животноводам. Нововоронежцы направили в хозяйство механизаторов, которые вместе с сельскими коллегами надежно отладили посевную технику, а также вели строительство летних лагерей, оборудовали машинные дворы. Уже сейчас, по весне, многие знают, на каких полях они будут трудиться в дни жатвы в качестве комбайнеров, штурвалщиков, шоферов.

Мы уже говорили о том, что среди земледельцев организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

Рейдовая бригада «Коммуны» — на весеннем севе С ВНИМАНИЕМ К КАЖДОМУ ПОЛЮ

Уже сейчас начинается подготовка к севу картофеля. Рабочие и служащие этого предприятия крепко помогают хлопобоям и животноводам. Нововоронежцы направили в хозяйство механизаторов, которые вместе с сельскими коллегами надежно отладили посевную технику, а также вели строительство летних лагерей, оборудовали машинные дворы. Уже сейчас, по весне, многие знают, на каких полях они будут трудиться в дни жатвы в качестве комбайнеров, штурвалщиков, шоферов.

Мы уже говорили о том, что среди земледельцев организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

Уже сейчас начинается подготовка к севу картофеля. Рабочие и служащие этого предприятия крепко помогают хлопобоям и животноводам. Нововоронежцы направили в хозяйство механизаторов, которые вместе с сельскими коллегами надежно отладили посевную технику, а также вели строительство летних лагерей, оборудовали машинные дворы. Уже сейчас, по весне, многие знают, на каких полях они будут трудиться в дни жатвы в качестве комбайнеров, штурвалщиков, шоферов.

Мы уже говорили о том, что среди земледельцев организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями. Они уже приступили к работе. В целях борьбы с вредителями организованы группы по борьбе с вредителями.

Комсомолец — своему съезду

Информация с завода СК имени Кирова

Более 70 комсомольцев признаны победителями ударных предсезонных недель. Давать из них, добились наивысшей производительности труда, вручен туристические путевки.

Достоинно встречает XVIII съезд комсомола молодежь цеха № 28. С начала года ими подано 16 распределений с экономическим эффектом более 5 тысяч рублей. Только на счету В. Стукова, секретаря цеховой комсомольской организации, восемь предложений. Ребята взяли шефство над качеством катушки, отправляемого на Кубу, секретаря цеховой комсомольской организации, восемь предложений. Ребята взяли шефство над качеством катушки, отправляемого на Кубу, секретаря цеховой комсомольской организации, восемь предложений.

Успешно несли предсезонную ударную вахту комсомольско-молодежная бригада цеха 57-57, руководимая Г. Гурниной. Как было намечено, 20 апреля она работала на экономичных сырье и материале. В этот день была достигнута самая высокая производительность труда.

103,6 процента — таково в среднем выполнение плана в дни предсезонной вахты комсомольским цехом № 25. За 18 ударных недель они сэкономили сырье и материалы на 2,4 тысячи рублей.

«Наша одна бравовавшая партия катушка с нашего завода» — под таким девизом трудятся комсомольцы и молодежь ОТК. Победителем этого соревнования за первый квартал стала лаборант Г. Русакова. Примечательное событие произошло и в жизни комсомолов цеха № 25. Находясь в отпуске, XVIII съезда ВЛКСМ ее приняли кандидатом в члены Коммунистической партии.

Т. БОРОВИКОВА.

Острые сигналы

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

ПРОПАВШЕЕ ЗВЕНО

Вызовите звено техобслуживания, — посоветовала бригадир Н. С. Ларину.

Не мог назвать координаты звена и председатель колхоза Н. П. Галочкин. И вполне законно: звено в колхозе или же оно существует лишь в воображении председателя Н. П. Галочкина!

(По материалам районных газет «Знамя коммунизма», «Знамя труда».)

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Грибановского района, обнаружили стотратное поле, прокультивированное с вопиющим нарушением агропротокола. Не было ни одного агронома, чтобы заметить явную неподготовленность культиватора к севу: одна лапа ходит в почву на 5 сантиметров, другая — на 15, а третья — вообще плывет по воздуху. Выход из положения один: заново реткультивировать прицепной инвентарь.

Члены рейдовой бригады, прибывшие в колхоз «Звезды Ильича» Гри

НАДЕЖНЫЙ ПОМОЩНИК, БОЕВОЙ ГЕЗЕР

Комсомолы 91-го цеха товарных литейных заводов СК имени С. М. Кирова пришли к XVIII съезду ВЛКСМ с хорошими производственными показателями. Перевыполнив нормы выработки, они дают продукцию высокого качества. Среди них нет ни одного отстающего. Поэтому с отличным настроением проводили они в Москву на комсомольский съезд своего делегата Валентину Власову.



На снимке: группа комсомолов цеха 91 (слева направо) Валентина Павлова, Алексей Бабурич, делегат XVIII съезда ВЛКСМ Валентина Власова, Евгений Метеряков и Любовь Макашова.

ЮНОСТЬ НА РУБЕЖАХ ПЯТИ ЛЕТ

Сегодня открывается XVIII съезд ВЛКСМ — большое и важное событие в жизни Ленинского комсомола, всей советской молодежи. Наш корреспондент встретился с первым секретарем Воронежского обкома ВЛКСМ, делегатом XVIII съезда ВЛКСМ А. С. Ежиковым накануне его отъезда в Москву. Он рассказывает:

— Вряд ли, прошедшее после XVII съезда комсомола, стало серьезным экзаменом на зрелость руководства комсомольских организаций. Участвуя в работе по выполнению решений XXV съезда КПСС, комсомольские организации вносили свой вклад в развитие партийной организации, сосредоточив усилия на совершенствовании идейно-политического, трудового и нравственного воспитания молодежи. Ныне в области почти каждый третий молодой человек, занятый в сфере материального производства, носит высокие звания «Ударник коммунистического труда».

Одним из важнейших направлений деятельности комсомольских организаций стала борьба за повышение эффективности производства и качества работы. В области действуют 115 комсомольско-молодежных коллективов отличного качества, число ударников похода соревнования возросло с 75 до 95 тысяч.

Участвуя в капитальном строительстве, каждый третий комсомолец и молодежь коллектив работает по методу Н. Злобина, а на домостроительном комбинате все 16 молодежных коллективов трудятся по методу бригадного подряда. Выполняя решения XVII съезда ВЛКСМ, комсомольские организации осуществляют шефство над 55 строящимися объектами об-

разования молодежи тружеников. Они принимают напрокат обязательства и строят планы. Бюро обкома ВЛКСМ объявило о работе комсомольско-молодежных коллективов победителей, которые будут присвоено почетное звание «Коллектив имени 60-летия Ленинского комсомола». Ударная трудовая задача комсомольского фронта — первый этап этого соревнования. Победителями его стали 160 комсомольско-молодежных коллективов, 15 тысяч молодых производственников, выполнивших ко дню открытия съезда планы трех лет пятилетия.

Посеместное распространение получили инициативы «План первого полугодия» — ко дню открытия съезда, «Мой личный вклад в достойную встречу XVIII съезда ВЛКСМ», «60-летию ВЛКСМ — три годовых плана».

В ходе юбилейного соревнования расширилась практика заключения взаимных договоров между отдельными работниками и коллективами, приняты совместные планы молодых работников инженерно-технических работников, колхозников. Более конкретным стало участие комсомольцев в движении «Работать без отгулов».

Среди 48 делегатов XVIII съезда ВЛКСМ многие хорошо известны всей области. Это — доярка колхоза «Авангард» Верхнеамурского района Любовь Жилева, зеньвева комсомольско-молодежного механизированного звена колхоза «Родина» Нижнедевицкого района Владимир Григорьев,

апрельского завода СК имени С. М. Кирова Валентина Власова, доцент кафедры высшей математики Ленинского института Николай Якин, председатель колхоза «Победа Октябрь» Бобровского района Юрий Офицеров, солист театральной оперы и балета Анатолий Голованов. В своем деле каждый из них — поворот, энтузиазм, инициатива.

В феврале во всех организациях области прошло областное комсомольское собрание «Мой личный вклад в достойную встречу XVIII съезда ВЛКСМ и 60-летию ВЛКСМ — три годовых плана».

В ходе юбилейного соревнования расширилась практика заключения взаимных договоров между отдельными работниками и коллективами, приняты совместные планы молодых работников инженерно-технических работников, колхозников. Более конкретным стало участие комсомольцев в движении «Работать без отгулов».

Среди 48 делегатов XVIII съезда ВЛКСМ многие хорошо известны всей области. Это — доярка колхоза «Авангард» Верхнеамурского района Любовь Жилева, зеньвева комсомольско-молодежного механизированного звена колхоза «Родина» Нижнедевицкого района Владимир Григорьев,

ИНТЕРВЬЮ

Свернулась работа комсомольско-молодежных коллективов победителей, которые будут присвоено почетное звание «Коллектив имени 60-летия Ленинского комсомола».

В ходе юбилейного соревнования расширилась практика заключения взаимных договоров между отдельными работниками и коллективами, приняты совместные планы молодых работников инженерно-технических работников, колхозников.

Среди 48 делегатов XVIII съезда ВЛКСМ многие хорошо известны всей области. Это — доярка колхоза «Авангард» Верхнеамурского района Любовь Жилева, зеньвева комсомольско-молодежного механизированного звена колхоза «Родина» Нижнедевицкого района Владимир Григорьев,

апрельского завода СК имени С. М. Кирова Валентина Власова, доцент кафедры высшей математики Ленинского института Николай Якин, председатель колхоза «Победа Октябрь» Бобровского района Юрий Офицеров, солист театральной оперы и балета Анатолий Голованов.

Утро в яву на работу. Свеса от меня, над синим лесом, убаюкает солнце. Оно идет ко мне. По самому ферми, и с солнцем в сердце я вхожу в наш красный уголок и вижу напротив своей фамилии показатель — за три месяца я давала такой нахот от каждой коровы по 2000 килограммов молока.

Взять четырехчасовый рубеж, — таково мое обязательство на 1978 год. А полугодное задание я давала слово выдержать выустотности XVIII съезда ВЛКСМ. И счастлива тем, что выполнила обязательство.

СДЕРЖАЛА СЛОВО

В явном колхозе молодая отрасль раздана хорошо. В среднем по хозяйству от каждой коровы в прошлом году получено по 3600 килограммов молока. Исстаким остаются несереенные явления. Среди них на первом плане — кадровый вопрос. В прошлом году на фермах по комсомольскому плану привели только четыре человека. Я часто встречаюсь с девиатами — выпускниками сельской школы и нередко слышу: «Ну, что интересного в профессии доярки? Каждый день одно и то же». К сожалению, нам колхозный комитет комсомола еще не нашел своего «почерка» в работе по профессиональной ориентации учащихся четырех школ, расположенных на территории колхоза «Семикульский». Справившаяся и девять — у нас есть производственная бригада? — Конечно.

— А школьное хозяйство? — Также все время дожираюсь. Ну, а кружок животноводов пытаюсь организовать? — Нам никто этого не предлагал.

Решение кадрового вопроса во многом будет способствовать введению в строй молочного комплекса на 2200 голов. Комплекс — это и упорядоченная рабочая зона, и полная механизация молочного производства. Сейчас первая очередь комплекса сдана, но с массой недоделок: не работает котельная, не обделен газ котельной. Ведет стройку ПМК-52 застройщика № 2 города Воронежца.

Хотелось бы верить, что строители поставлены в благоприятные условия полностью завершить эту ответственную работу. О. ЖУКОВА, доярка колхоза «Семикульский» Семилукского района.

Они учились в 49-й школе

Комсомольское собрание средней школы № 49 г. Воронежа обсудило доклад XVIII съезда ВЛКСМ. На собрании выступил воспитанник этой школы — делегат XVIII съезда ВЛКСМ — секретарь комитета комсомола государственного завода Григорий Шевкуненко. Он отметил, что школа воспитала много хороших рабочих, инженеров, что студенты Воронежского государственного университета Ленинский стипендиат Татьяна Курянова — депутат областного Совета народных депутатов — тоже воспитанница 49-й школы, избрана делегатом XVIII съезда ВЛКСМ.

На собрании приняты в члены ВЛКСМ были вручены комсомольские билеты. П. АЛЕКСЕЕВ.

В странах социализма

ВАРШАВА. Польские трудящиеся отметили 30-летие социалистического соревнования, начало которому положил шахтер Виньети Петровский. «Кто даст больше, чем я?» — это девиз рабочих перед спуском в шахту «Явигас». Его слова мыслим горный отклик среди шахтеров Силезии, вдохновляющих на трудовые подвиги.

Сегодня «Явигас» входит в угледобывающий комплекс Силезии. На счету лозитам и отобитым моткам пришла современная высокопроизводительная техника, напому ускорила процесс добычи угля. Но исконные остались горное стремление продолжать дело Петровского, хранить и умножать традиции рабочей солидарности.

ПРАГА. С каждым годом все больше грузовых речных судов швартуется у пристаней в городской черте Праги. Из развозных районов страны они доставляют по Влтаве в столицу топливо и строительные материалы, берут на борт в обратный рейс изделия машиностроения, продукцию легкой и пищевой промышленности.

Улучшения объема перевозок по Влтаве способствует реконструкция шлюзов, плотин и других гидротехнических сооружений. Сейчас на всем протяжении реки созданы условия для круглогодичной навигации. В ближайшие годы планируется коренным образом реконструировать участок водного пути непосредственно в черте города.

БЕРЛИН. Свыше 150 тысяч квартир будет сдано в эксплуатацию в нынешнем году в ГДР. Однако 3 миллиона граждан республики учинили свой жилищный условия в период с 1971 по 1977 год. За это время построено в капитальном отделе тридцать девять тысяч квартир.

В течение пятилетнего капиталоложения на нужды жилищного строительства составят 60 миллиардов марок, на 21 млрд. марок больше, чем в прошлом пятилетии. (ТАСС, 24 апреля).

РЕПЛИКА «Не волнуйтесь: это не страшно!»

В то время как в мире ширится и растет волна недовольства и распространения нейтринного оружия, рожденного в лабораториях американского военно-промышленного комплекса, Пентагон собирается выпустить первый миллион бронебойных снарядов, изготовленных из истощенного урана. Об этом недавно сообщила американская газета «Вашингтон стар».

Располагая завидной по своей полноте информацией, газета не жалела места на раскрас о том, как Пентагон собирается утилизировать истощенный уран. Новые урановые снаряды, известные под названием «кинетическое бронебойное средство», способны проигнать отверстие в стальной броне толщиной один фут (примерно сорок сантиметров), а также обвалить ракеты.

Что же касается солдат, сидящих в танке с урановыми боеприпасами, то он будет получать в час, по свидетельству Дарвина Тараса, специалиста по оружию из истощенного урана, «совсем незначительную» дозу гамма-излучения, а за каждые 20—30 часов наберется такая же доза, какую получает человек при квалифицированном выполнении грудной клетки в рентгеновском кабинете.

Но тут же газета, противопоставляя себя, признает, что согласно действующим радиологическим нормам для гражданских лиц эта доза «допустима, но нежелательна».

Ну а как чувствует себя солдат, сидящий в танке, который поразили такой снаряд? По размерам он похож на большую иглу и весит 3,2 килограмма. В момент, когда «снаряд ударит по броне», хладнокровно вещает «Вашингтон стар», уран загорится и проиндет сквозные дыры. Все это напоминает лишь магическую вспышку. Специалисты американской армии, присутствовав-

шие на прошлой неделе испытании новых боеприпасов, к выводу, что «облучение, которому подвергается экипаж, атакуемые боеприпасами из истощенного урана, не повлияет на их способность продолжать военные действия». Дескать, не волнуйтесь, ничего страшного в новом оружии нет.

И, чтобы отвлечь своего читателя от неприятных размышлений, «Вашингтон стар» тут же вспоминает о «советской угрозе». Оказывается, изучение вредоносных способностей новых боеприпасов было проведено не просто так и на это указала соответствующие должностные лица, а для того, чтобы выяснить, что произойдет, если русские солдаты, находясь в истощенного урана для поражения американских танков.

Ох, уж эти русские, выдают читателю газету, только что подкалывали ему голову мысли. Если бы не они, зачем бы нам, американцам, тратить миллиарды на нейтринное оружие, миллионы на эти самые бронебойные снаряды. Ох, уж эти русские... Если бы не они, разве стал бы Пентагон разрабатывать специальное оружие с радиологическим управлением под названием «Фаланкс», стреляющее отработанным ураном по летящим ракетам.

А понадобится все это с одной целью: подготовить читателя — налогоплательщика к тому, чтобы он с мирным оглашением вновь выложил доллары из своего кармана на нужды Пентагона. Именно поэтому газета лишь вскользь упоминает о таком «незначительном» факте как советско-американские переговоры в Женеве, на которых, в частности, обсуждался вопрос о полном запрете на радиологические средства массового уничтожения.

А. ПОЗИН, (АПН).

ВСКЛЫКАЕМ БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ, РАСТОЧИТЕЛЬНОСТЬ, НАЗЫВАЕМ ТЕХ, КТО ПОВИНЕН В ЭТОМ ПОТЕРЯННЫЕ МИЛЛИОНЫ

Природный газ. Большое его богатство. Он приносит тепло в наши дома, вращает турбины, заставляет работать машины. Словом, без него мы не мыслим сегодня нашу жизнь.

Каждое бы, все должно бережно относиться к голубому топливу, экономно использовать его. Ведь нынче за каждый кубометр газа, по долларам нефти, киловатт-час электроэнергии. И это — одна из важнейших хозяйственных задач.

Нужно сказать, что не во всех заводах и фабриках, не во всех организациях экономично, по-хозяйски ведут счет топливно-энергетических ресурсов. Возьмем, к примеру, предприятия топливно-энергетических и тепловых сетей (главный инженер А. А. Жильцов), которые являются одним из крупнейших потребителей производственного газа — расходуя его до 175 миллионов кубометров в год. Разумное ведение хозяйства начинается с элементарного анализа. Скажем, какими ресурсами располагаете, когда и как вы надолго расходуя, какую

получить отдачу, эффект. Знают ли об этом на предприятии? Вероятно, да. Но придерживаются этого далеко не всегда.

Вот тому примеру. Недавно работники Воронежской инспекции Госгазнадзора провели обследование десяти самых крупных котельных предприятий. В двух из них работали приборы учета расхода газа. В шести — не редкостью выработку тепловой энергии. Ни в одной из остальных ни не называли расхода газа. В шести из них на получение тепловой энергии. Редко где можно встретить действующие газоанализаторы — приборы, определяющие состав выходящих газов, во многих местах отсутствуют режимные карты. Поэтому газоанализаторы, особенно малогабаритные, допускают большие ошибки при определении оптимальных режимов сгорания топлива. Только по этим причинам условно — годовая потеря газа в котельной на улице III Интернационала достигла IV весьма солидной цифры — 550 тысяч кубометров.

Здесь немало напрашивается аналогия с паромом, у которого весь пар ушел в гулок. Газа котельные получают вполне достаточно, чтобы снабдить теплом как жилые дома, так и учреждения, а вот используют его...

Каковы же каналы этих потерь? Что нужно сделать, чтобы не допускать их? Первым делом котельных в энергетическом отношении необходимо провести усую-наладочные работы, обеспечить герметичность котлагрегатов и газопроводов, разработать режимные карты, определить рациональные условия работы оборудования по всему диапазону нагрузок, отрегулировать приборы и средства автоматизации процесса сжигания. Не, увы, полностью это сделано не было. Из 33 котлагрегатов пуско-наладочные работы были проведены всего лишь на пяти. Приборы контроля процесса сжигания газа не действуют ни на одном. То же самое можно сказать и о приборах теплового контроля (термометрах для замера температуры отходящих газов, переносных газоанализаторах

и т.д.). В прошлом году по инициативе комсомольской организации были созданы два студенческих отряда механизаторов. Они встали на пути области около трех тысяч гектаров земли, на площади более 35 тысяч гектаров зерна. Гордые вернулись ребята в учебно-производственный лагерь, хорошую трудовую и нравственную закалку. Сейчас подготовлен новый такой же отряд из 150 студентов.

Но вот что нас волнует. Не всегда на производственной практике студенты получают возможность набраться о многолетнего опыта работы с людьми, самостоятельного освоения производственных задач. Часто бывает, что студенты старших курсов в течение трех месяцев практики остаются не у дел. А почему? Да потому, что многие руководители колхозов и

совхозов относятся к практической с колхозом. Хотелось бы напомнить руководителям хозяйств и главным специалистам, что принявший сегодня к ним студента — практикант — это их будущий работник, инженер, зоотехник, экономист, на плечи которого ляжет большая ответственность. Больше заботы о молодом работнике должны проявлять райкомы комсомола и обком ВЛКСМ.

Как в яслях малышей страна, комсомольцы нашего века считают делом чести ознаменовать XVIII съезд ВЛКСМ радостной и условно-годовым шестилетней работе.

Ирина НОВОКШЕНОВА, студентка III курса экономического факультета СХИ, комиссар интернационального студенческого отряда «Братство».

— Как обстоит дело сейчас? — интересуется у начальника энергосети А. М. Козлова.

— Многие, — замечает, — говорили, что котельные были сделаны работниками инспекции Госгазнадзора, — устранили. Поэтому по удельным нормам и экономии мы в первом квартале 72 тысяч кубометров топлива.

Словом, настроение у Александра Михайловича самое то: ни на есть благодарный. Но так ли уж много водов для этого?

Приборы по учету расхода теплоэнергии, о которых говорилось выше, в котельных нет. Не ведется учет паров и похолодной воды расхода пара. Поэтому, быть может, и не берется его, вокруг проложенных камер спланировано облако. Утечки пара доходят до 15 процентов. В цехе мало что делают для возврата конденсата, завывают удельная норма расхода газа на выработку теплоэнергии.

Предприятие восточно перераходит установленный лимит. По нормам строители должны получать 22 тысячи кубометров газа в сутки, а потребляют — 35—40 тысяч.

Как же реагирует руководитель завода на сей факт? Этот вопрос, как полагает Козлов, стоит на повестке дня собрания цеха. Но дальше этого дело не пошло. Парторг завода проблеме экономии топлива, хотя она на предприятии стоит достаточно остро, так и не уделяло должного внимания.

Не доходя руки до этого дела и на заводе силикатного кирпича (директор Г. Ф. Жидков). Ежегодно инспекция Госгазнадзора на основании проведенного обследования делает необходимые предписания. Но о них на предприятии сразу забывают. Поэтому и не устанавливаются в цехах приборы учета расхода газа, теплоэнергии, не ведется контроль за качеством сжигания топлива, эффективность использования газа находится на низком уровне, коэффициент полезного действия всех пяти котлагрегатов ниже паспортного на 4—8% процентов. Намного превышена удельная норма расхода газа на выработку теплоэнергии. Трудно перечислить все не-

достатки, в результате которых на заводе теряется до 2 миллионов кубических метров ценного топлива в условно — годовом исчислении.

Сегодня лишь треть работников предприятия, зная, как видеть, еще не называют цену танка дорожное топливо, каким является природный газ. А жаль. В первую очередь постановлением ЦК КПСС об организации и политической работе Кемеровского обкома КПСС по экономии топливно-энергетических ресурсов на предприятиях и в организациях области подчеркивается, что при выполнении плановых заданий по экономии топлива и энергии нужно решительно пресекать факты проявления бесхозяйственности, расточительства и всякого рода изощрения в их использовании.

Эти слова в полной мере относятся и к руководителем вышеуказанных предприятий. А. ПАТАЛОВ, начальник инспекции Госгазнадзора. Р. ХОДЕВ, корр. «Коммуны».

В ответ на критический материал под таким названием («Коммуна» от 2 марта с.г.) «Югостройстрой» В. Т. Клейко сообщал, что отстаивая в выполнении плана строительства объектов работ по заводу действительно имело место. Тесно совместно с заказчиком и субподрядными организациями разработаны мероприятия, откорректированы и согласованы с субподрядными организациями график производства работ по объектам комплекса. Регулярно проводятся плановые совещания с участием руководителей «Югостройстрой» и заказчиков, принимаются меры по усилению работ на объектах. С марта улучшилась поставка сборных железобетонных конструкций. Тем не менее строительство № 341 новыми машинами и механизмами, обновлено оборудование, восстановлено оборудование. На неким составом партии-комбината комбинатов СВ-341 и завода спецжелезобетона намечены мероприятия, обеспечивающие славу первого пускового комплекса завода в установленный срок.

