

КОМУНАЛИСТ

Орган Гусь-Хрустального горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся

ТЕХНИКА НА СЕВЕ—ПОЛНУЮ НАГРУЗКУ

В колхозе «Коммунар» плохо заботятся о механизаторах

Вести из колхозов

ЗА ВЫСОКИМ УРОЖАЙ КЛЕВРА

Далеко от колхоза «Звезда Ильича» находится его дуга. Догорю обходится заготовка и вывозка сева. Чутьи успевают себестоимость продукции, колхозники решив завершить посев клевера и повысить его урожайность. Себес посева этой кормовой культуры расширен до 60 гектаров. Не всем массово закончена подготовка этой культуры минеральными удобрениями.

ТЕХНИКА РАБОТАЕТ БЕЗУКОЛЫКО

Колхоз им. Суворова принял от Ленинского МТС четыре трактора. Все они работают безотказно. На них трактористы А. Баранов, И. Малышев на тракторе «НАТИВ» выехали в поле зарифловать и в первый день перевертели сменное задание. В этом же колхозе на посеве картофеля используются тракторы «ДТ-24». Проваление колхоза для полевых бригад, дошедшей лучшей показателем в весеннем севе, установило премию в 500 рублей.

В райкоме КПСС и исполкоме райсовета

Рассмотрев результаты социального соревнования колхозов в весеннем севе за период с 5 по 10 мая с. г., бюро райкома КПСС и исполком райсовета признали победителем в соревновании колхоз им. М. Горького, выманивший здесь сев в 62 процента с трудящихся огул переделавшего Красное знамен райкома.

Отчетная хорошая работа по севу в колхозах им. Сталина и «Большевик».

Душная надоев молока с 5 по 10 мая добыто молока «Большевик», выданный за указанный срок по 75,1 литра от коровы. За колхозом отсталое перерожденное Красное знамя.

Отчетная хорошая работа по надоев молока в колхозах им. Сталина и «Заря».

Больше внимания полевым работам

Три дня—5—7 мая—выдался хорошими. Земля немого подкосо. В бригаде № 4 колхоза «Коммунар» (гер. Лобаново) были выбраны несколько участков лучшего плодородия около 20 гектаров, где можно было работать на тракторах.

Правление артели по главе с тов. Демидовым правильно решило, направив туда тракторы из бригады № 1 (гер. Муромки) и № 2 (гер. Патановская). Два трактора ДТ-54 и один ДТ-24 начали пахать, культивировать, бороновать. Работа шла хорошо.

Вдурт. Трактор ДТ-54, управляемый опытным водителем И. И. Кожановым, заглох в борозде. В этом же дело? Оказалось кончился в баке горючее. Не прошло и часу, в дер. Лобаново выехал на тракторе ДТ-24 Виктор Королев. Оказалось и у него на колхозе горючее. Один шифр Николай Сергеевич на своем ДТ-54 продолжал культивировать участок в 6 гектаров. Он спешно погасил его под посыл вколхозный сев.

Петок и Сергеевич все чаще стал останавливать трактор и заглядывать в топливный бак. Горючее тоже подходит к концу. Все это получившись потому, что в бригаде № 4 переделавшего К. З. Ефаново только в одиннадцатом часу (а смена работ в 7 часа утра) привезла бенку горючего. Три с лишним часу простоял два трактора (один ДТ-54, другой ДТ-24) лишн полтоку, что руководители колхоза не позаботились своевременно подвести горюче-смазочные материалы к месту работы тракторов. За три часа было много мотав тракторы подготовить под посыл не менее пяти гектаров.

С первых дней весенне-пашных работ правление колхоза, в частности, председатель тов. Демидов и его заместитель тов. Басильев мало уделяли внимания механизаторам в полевых работах. Трактористы живут от 3 до 7 километров от места работ. Они поспрашивали у тов. Демидова, чтобы для них колхоз снял квартиру и хотя бы один раз в день организовывал бы поужинать отказ. В результате этой полнучастия то, что механизаторы целую смену работают без обеда и иногда несут же голоду. В ночь с 6 на 7 мая В. Королев наехал около конюшни в конулу клевера и в ней порезался.

Хотя сейчас лето и май, но по молодой. Трактористы и пришедшие поспрашивали у заместителя председателя колхоза А. И. Басильева алименты в поужинать и выписали, одну парчу на всех.

Знает ли об этом сам секретарь партийной организации колхоза т. Ефанов? Нет. За все время весенне-пашных работ он ни разу не был в поле, не побеседовал с трактористами и пришедшими. От колхозной книжки он самоустранился.

В створе от важного дела стоит и секретарь комсомольской организации Л. Егорова, хотя она ни разу не была в поле по долгу своей службы. Работа колхозников, оно ежедневно со склада на семена отпуская зерно. А кто же должен контролировать за правильным его расходованием, как же она по долгу своей службы.

Работа колхозников, оно ежедневно со склада на семена отпуская зерно. А кто же должен контролировать за правильным его расходованием, как же она по долгу своей службы.

Г. ГОРЯЧЕНКО.

Дадим больше стекловолокна и ткани!

Трудящиеся Советского Союза с огромным удовлетворением восприняли постановление майского Пленума ЦК КПСС «Об усилении развития химической промышленности и особенно производства синтетических материалов и изделий из них для удовлетворения потребностей населения и нужд народного хозяйства».

Это постановление с новой силой свидетельствует о том, что в основе деятельности Коммунистической партии лежит неустанная забота о благо и процветании советского народа, о наилучшем удовлетворении его растущих материальных и духовных потребностей.

В связи с этим историческим решением большая задача встает сейчас перед индустриальной заводом Стекловолокна. Широкое применение в народном хозяйстве находит сейчас стеклянное волокно и стеклоткань, его большое применение идет в самые ближайшие годы. Стеклянное волокно по сравнению с органическими волокнами обладает многими отличительными свойствами—химической устойчивостью, высокой прочностью, хорошей теплостойкостью и звукоизоляционными свойствами. Где только не применяется стеклянное волокно и ткань! От изящных декоративных тканей до телеграфных столбов, от электротехнической изоляции до стеклопластических корпусов автомашин, от велосипедных рам до речных катеров и лодок.

Планиая понять что основным поставщиком стекловолокна и тканей, завод Стекловолокна отставляет свое производство не только во все республик нашей страны, но и во многие зарубежные государства.

В этом году завод Стекловолокна исполнителю 15 лет. Свой юбилей коллектив отмечает крупными достижениями. В связи раз увеличилась производительность оборудования на производстве стеклянного волокна и в 37 раз—на одного рабочего. Более чем в десять раз снижена себестоимость продукции.

Вышедший в завод творческий коллектив рационализаторов неустанно трудится над дальнейшим совершенствованием технологии производства. К числу замечательных новаторов можно отнести М. Балашова, братьев Сокуриных, А. Мечнича, А. Бывина, М. Еддинова и многих других. Заслуженной похвалой пользуются в заводе парадники производства: операторы Т. Дубинин, И. Карпачинков, А. Костомаров, инструкторы М. Анисьяев, ткачи Ф. Сарватеев, А. Пучков и многие другие.

В ответ на постановление майского Пленума ЦК КПСС рабочие и инженерно-технические работники завода обязались привнести все силы и опыт на достижение еще больших успехов в увеличении выпуска продукции, в улучшении ее качества, в уменьшении себестоимости.

В 1958 году завод обязан нести в два раза увеличить выпуск стеклянного волокна. Коллектив готов с честью выполнить эту задачу, но решение ее сдерживает медленная отгрузка нового жема. До паша в эксплуатацию нового жема не остается не больше двух месяцев, а строительные монтажные работы и установка оборудования еще вышленины наполовину.

Заводской коллектив выражает законное возмущение руководителю СМУ № 6 (начальник Н. Восков, главный инженер М. Куревин), руководителям Совхозах, которые не принимают действенных и решительных мер и быстройшему ускорению строительства цеха.

Коллектив завода искренне просит выдать практическим делом на постановление майского Пленума ЦК КПСС и внести свой достойный вклад в дело дальнейшего улучшения благосостояния советского народа. Дело за вами, творцы страны!



атрегат коллектив изготовил по заказу Китайской Народной Республики. Его собрал переходовая бригада слесарей П. Иванова.

На снимке: сборка пресса П 404 на заводе имени Ефремова. Фото В. Лецинского. Фотохроника ТАСС.

КАЗ-ХОЗЯИ ПОДНИМАЮТ НОВЫЕ ЗЕМЛИ

В Казахстане осваиваются новые целинные и залежные земли. Уже вклякая земля червиль миллионы гектаров, которые засаживаются пшеницей и просом. Колхозы и совхозы республик решили к осеннему уборке урожая в этом году 21 миллион гектаров новых земель, поднять еще 1400 тысяч гектаров. Это колхозит, но уменьшая площадь полевых земель, часть которых засаживается клевером и люцерной. (ТАСС).

ПОДГОТОВКА МЕХАНИЗАТОРОВ ДЛЯ КОЛХОЗОВ

Учашка механизации сельского хозяйства Московской области ведет набор учащихся. Зачисление молодых людей по путевкам ремонтно-технических, агрономических, машинно-тракторных станций и совхозов Подмосковья. После реорганизации Ленинского МТС в этом году в училище принимается на обучение молодежь из колхозов области. Многие попутки уже имеют среднее образование.

Одно обучение 6 и 12 месяцев. Большинство учащихся

станет трактористами-машинистами ширинного направления, т. е. они смогут работать на тракторах различных марок, комбайнах и других сельскохозяйственных машинах; они научатся устанавливать и ремонтировать разнообразную технику на животноводческих фермах. В училищах будут готовиться также механики-комбайнеры и трактористы. (ТАСС).

Строительство молочных комбинатов в Приморье

В гордове Уссурийска началось строительство молочного комбината. Его проектная мощность 15 тонн молока в смену. Крупный молочный комбинат строится во Владивостоке. В нем разместится завод по производству мороженого, сахара, творога,

пашленного сырья. Предприятие нацелено ввести в действие в будущем году. Кроме того, сооружаются молочные заводы в городе Суссове и в поселке Кавалеров. В ближайшем будущем начнется строительство таких заводов в гордове Артеме, в поселке Жариково, Владивостоке и других. В поселке Клемен—Рыболов будет создан первый в Приморье завод по производству сыров.

Сарбский рудник

Сооружаемый в Кузбасской степи Сополюевский Сарбский горнообогатительный комбинат имеет ряд особенностей на крупнящих в Советском Союзе. Он полностью обеспечит сырым лес металлургические заводы Южного Урала. С осени прошлого года начались добыча и вывоз руды на Соколовском руднике. В поселке Коммунарке уже введено в эксплуатацию мощный Сарбский рудник. По мере разведки залежи позволят добывать ежегодно добычу руды на Сарбском руднике до 15-ти миллионов тонн. (ТАСС).

Новосибирск. На заводе имени Ефремова создана новая универсальная машина—габаритный пресс модели П 404 весом 1500 тонн для пражки крупных металлургических заготовок диаметром от 200 до 600 миллиметров. Первый такой

Осуществим планы благоустройства родного города!

Это должно быть сделано в 1958 году

Помогите нам

На поселке Хрустальщики, где живут самые рабочие Хрустальского завода, с наступлением летних дней детям и взрослым людям отдуваться. Поселок затенен, летом не дышит, как можно бы открыть детям, заставить их «скитаться». В выходные ко всему в последние время в «клетках» разлетелось большое количество крыс и мышей.

До сих пор мешают дробекомбинат пропускает все нечистоты через узкоколейку на наш поселок. Выбросившиеся жители неоднократно обращались в горсовет и в жилищно-коммунальный отдел завода, но вот уже 4 года никаких мер не принимаются.

Жителям горат желанием озеленить свой поселок, благоустроить его. Но нам нужна помощь завода. Если выдать обильно удобрения за это дело каждый год после покоса станет неузнаваемым.

И. КОСТОВ, пенсионер.

Здесь можно разбить снегирь

В нашем городе живет много лесоводов, директоров усадебной школы Паланина, инженера Лазовского по направлению к МТС имеется большой пустирь. Раньше здесь были огороды. Теперь же на этой площади с появлением травы появился зайчатий иск. Здесь уже предпринимаются в ведении тракторы и комбайны учащиеся школы механизации, поднимаются лыжи. Ежедневно с большими автотран парки и паркетом погоним наш, чистая сажа поладит катит и продвигают публику.

Эту площадь можно благоустроить. При участии общественности, комсомольцев и учащихся эту площадь можно превратить в прекрасный парк. Отделу благоустройства надо заняться этим.

Г. ЮРЛОВ.

Д. СЕЛНОВ, главный механик Артурового завода.

На основе обязательств промышленных предприятий города и средств коммунального хозяйства горисполкома, сессия городского Совета депутатов трудящихся приняла решение провести в этом году следующие мероприятия по благоустройству города:

1. Построить и ввести в эксплуатацию дома общей площадью в 20 000 квадратных метров, в том числе: по государственной линии—16 000 квадратных метров, индивидуальными застройщиками—4 тысячи квадратных метров.
2. Построить: детских садов 4, детских лесных 3, школ 2, больницы 1, магазинов 4, аптек 1, теплицы 1, павильонов на автобусных остановках 15.
3. Построить водопровод 3 000 метров длины, канализацию 2 000 водопровод. Провести реконструкцию водосточной на 200 тысяч рублей.
4. Построить дорог с каменным покрытием 59,7 тысяч квадратных метров, асфальтировать дорог 26,1 тысячи квадратных метров, построить асфальтовые тротуаров 19 тысяч квадратных метров, отремонтировать тротуары.
5. Установить 340 новых точек уличного освещения. Построить 10 трансформаторных пунктов. Посадить 40 000 деревьев, 40 тысяч цветов. Очистить и благоустроить городские озера.

ЧТО МЕШАЕТ СТРОИТЕЛЯМ

Наступила самая горячая пора для строителей—весенне-летний сезон. На всех предприятиях широким фронтом развернулось возведение жилых домов, детских и культурно-бытовых учреждений, новых производственных корпусов.

Старается использовать каждый день и час к строительству Артурового завода. Воль в этом году предстоит построить 600 кв. метров жилья, детских садов на 125 мест и 400 кв. метров производственной площади. Один восьмиквартирный дом мы начали строить славян завода. Идут подготовительные работы для расширения фундамента 16-квартирного дома методом пародной стройки.

Одновременно расширяется производственная площадь завода: приставляется корпус к механико-формочному цеху, где размещается обрубка и новая печь-отжиг.

Все работы сейчас свершаются отступаяе будущего камня. По этой причине в данный момент не ведется строительство детсадов на 125 мест. Дети и рабочий сайт у завода есть, но отсутствие будущего камня срывает

все строительные работы. (Самодостройщики решили использовать местные залежи бурого камня, которые находятся близ реки Седаново.

Нужно прямо сказать, что наши снабженцы завода работают с ошибками. Отсутствие бурого камня—еще не одно зло. У нас нет алебастра, известки, крупного леса. Не занимается вплотную снабженец заместителя директора завода Г. Песелев, хотя это его прямая обязанность. А помит Киселев не возмущается за это дело не-настающего, порядка в снабжении материалами нечего и ждать.

Водоканал Советского завода серьезно занялся вопросом использования местных материалов. Как выясняют старые опытные строители города, залежи бурого камня в нашем районе богатые, а рынок их подорожал из-за использования их вместо импорт. И не престо об использовании местных залежей бурого камня, а до бытие его механизированным способом.

Д. СЕЛНОВ, главный механик Артурового завода.

Это обязало выполнить завод им. Дзержинского

1. Построить 3000 квадратных метров жилой площади, детский сад, школу, больницу, детские иглы, магазины, аптеку, отделение милиции.
2. Заместить недостающие тысячи квадратных метров дорог, в том числе по улицам Нижегородской и Тырской. Провести мостовые и асфальтировать дорог на поселках Южная, Южная Октябрь, Герценовская. Расширить дорогу от улицы Заводской до железнодорожного вокзала. Зас-фальтировать три тысячи квадратных метров дорог и тротуаров, в том числе: от железнодорожного переезда до улицы Чапаева и от Чапаева до улицы Заводской.
3. Установить 30 тысяч осветления по улицам Тырской, Садовой и м.к. Невская.
4. Посадить 3000 деревьев на поселках Красный Октябрь, Мира и по улицам Заводской, Славянской и м.к. Чесалова.
5. Принять долевое участие в благоустройстве лесопарка на берегу городского озера, а также в озеленении озера.
6. Установить три трансформаторных пункта на улицах: Саловой, Мукомольной и Московской.
7. Прокладку 190 километров метров водопровода. Построить павильоны на автобусных остановках на улице Новодорожной и возле стадиона «Груда».
8. Реконструировать уличное освещение от завода до вокзала с постоянной железобетонной опорой и новых святильниками.
9. Построить три торговых точек. Перенести в район станции Ногинская лодочную станцию.

ПРОБЛЕМУ С ЖИЛЬЕМ РЕШИМ В БЛИЖАЙШИЕ ГОДЫ

Решение острого вопроса с жильем является самым большим шагом на пути несомненного повышения благосостояния городского населения. Тот рывок, который проделали жилищные строители нашего завода им. Дзержинского, особенно в последние два-три года, позволяет с уверенностью сказать, что при таких темпах проблема с жильем будет решена в ближайшие ближайшие годы.

Если в прошлом году мы сдали в эксплуатацию 2000 кв. метров жилой площади, то в этом году мы должны построить около 4000 кв. метров жилья. Строительство трех шестнадцати-квартирных домов и два восьмиквартирных сданы полностью. Шестнадцати-квартирный и шестнадцати-квартирный методом нагорного строения заложены фундаменты для здания аптеки, здания работ на строительство 3-х магазинов на 2 рабочих места каждого.

Я выхожу с призывом на строительство жилых зданий. Два восьмиквартирных дома, в которых идут сейчас отделочные работы, мы думаем сдать в этот ноябрь, а один шестнадцати-квартирный фабрика, куда мы отпразднем свои темпы. Там вместе с этой небольшой промышленной кирпичной цех, который в год даст более миллиона кирпичей. При наличии богатых залежей хорошей глины, добыча и изготовление его производится. Это является хорошим решением жилищной проблемы, даст возможность быстрее построить нужные социальные-бытовые учреждения.

Вторым путем, я считаю, должно стать использование на потребности одного из двух-этажных домов-поселкового типа камня. В районе деревни Селнково, Лесного, Прокино, на незначительной глубине я сам видел большие залежи песчанисто-глинистого камня. При наличии богатой глины и глинистой известняковой пористости можно организовать производство такого ценного строительного материала и представить больших трудностей.

Если старый строитель, а не муж способен смотреть на безответственное разрастворение государственных средств, которые мы затрачиваем на получение

И. КАВАНОВ, прораб строительного участка стельвазова им. Дзержинского.

На строительство жилья—местные материалы

На 1958 год фабрика «Красный Профштрах» получила 400 тысяч рублей на жилищное строительство и 300 тысяч рублей на строительство детских садов на 110 мест.

По жилищному строительству мы должны были закончить отстройку переходящего с прошлого года 12-квартирного дома и заложить два 5-квартирных дома. Но детским селам в этом году должны сделать фундамент и подвалные помещения, выложить кирпичную коробку здания. Полная стоимость детских садов будет более миллиона рублей.

Перед руководством фабрики поставили вопрос: если мы срочно освоим отпущенные деньги, то нам в этом году могут дать дополнительные средства. Короче говоря, мы можем все три здания построить в этом году.

Владельцы строительного котлов приносят все силы к тому, чтобы в этом году сдать в эксплуатацию

не только эти три здания, но готов сделать и еще несколько жилых домов. Такое обязательство строители подтвердили докладом. Доложили о 12-квартирном доме мы завершили и 28 февраля сдали его в эксплуатацию. Один из двух восьмиквартирных домов мы уже завершили кладкой, приступили к устройству подвального помещения и кирпичи. Начали укладывать фундамент и первый восьмиквартирный дом. На детских селлах уже сделан фундамент, ленто здание не-за-отсутствия арматуры для железобетонного перекрытия подвального помещения. Сейчас идут отделочные работы на четырех двухквартирных деревянных котловках. Началась кладка котловки дома, а всего до конца этого года мы обязаны сдать еще пять таких домов.

Но сказанного вполне, что строители успешно выполняют свои обязательства. Но наши показате-

ли могут быть значительно лучше. Нам задерживает недостаток кирпича. При ежедневной потребности 12—15 тысяч кирпичей мы получаем его ежедневно по 4—5 тысяч штук.

Начался самый разгар строительства. Мы уверены, что больше мы от нашего кирпичного завода не получим, а в этот год, когда мы получаем его ежедневно по 4—5 тысяч штук.

Кроме того, мы не имеем времени, в концы подметить цемент. Но это дело—результат неопытности наших снабженцев и надо надеяться, что с этим делом у нас все будет решено.

Неразмешным остается вопрос с кирпичом. Но и с ним можно и надо решить проблему. Прежде всего, нам необходимо организовать свое производство кирпича. При самом простом техническом оснащении и небольших затратах мы можем в летний период получать минимум 5—6 тысяч defectiveкрасного кирпича ежедневно. В прошлом году мне пришлось побывать на

городском кирпиче, куда мы отпразднем свои темпы. Там вместе с этой небольшой промышленной кирпичной цех, который в год даст более миллиона кирпичей. При наличии богатых залежей хорошей глины, добыча и изготовление его производится. Это является хорошим решением жилищной проблемы, даст возможность быстрее построить нужные социальные-бытовые учреждения.

Вторым путем, я считаю, должно стать использование на потребности одного из двух-этажных домов-поселкового типа камня. В районе деревни Селнково, Лесного, Прокино, на незначительной глубине я сам видел большие залежи песчанисто-глинистого камня. При наличии богатой глины и глинистой известняковой пористости можно организовать производство такого ценного строительного материала и представить больших трудностей.

Если старый строитель, а не муж способен смотреть на безответственное разрастворение государственных средств, которые мы затрачиваем на получение

невозможности известия и будущего камня, тогда как у нас под котлован и вкопаны здания материалы. По этому же делу широкое использование местных строительных материалов перейти к делу?

Хочется сказать и о декоративном изюмке качества получаемого кирпича в нашем кирпичном заводе. Без него здание на строящихся кирпичных зданиях порой даже халкался большим количеством построенных жилых и коммунально-бытовых зданий. Но сколько неприятностей, если не сказать—бедствий, могут принести для нас здания в самом недалеком будущем. У качественной, построенной всего лишь год—полтора, прошлой осенью развалилась стена, кирпич превратился в глыбу, пришлось все перестраивать заново. Это не бы так случилось, если бы качество кирпича, он по-прежнему продолжал быть таким же, если не хуже.

П. ЮРЛОВИИ, старший прораб ОКСа фабрики «Красный Профштрах».

