Проверяем выполнение коллективного договора

Нужды ремонтников

По решению администрации и р руководителей общественных организаций нашего комбината в на_ чале текущего года была намечена реконструкция клуба горняков пол профилакторий металлургов. Для этой цели надо было преждевсего восстановить разрушенную половину здания и перевости спода клуб, после чэго уже пристунать к переоборудованию левой -части здания под профилакторий. Всю эту работу решело было произрести силами комбината. Каждый начальник цеха обязан был откомандировать на стройку понесколько человек. Рукоподить работой был назначен мастер управления капитального строи-тельства К. Митюшкин Но люди, приходиршие из цехов, были на строительстве не более месяца, а затем после окончания командировки уходили обратно. Это создавало большие трудности. Рабочие, мало-мальски освоившись с работой, покидали ее, и создавались новые бригады. В июле было репесно поручить ремент здания под клуб коллективу ремонтно-строительного цеха УКХ. С этого времени работа значительно оживилась. Пришли квалифицированные рабочие-строители: столяры, плотники: каменщики, опытный прораб В. А. Сунсин.

В это время хорошую помощь оказали трудящиеся цехов управдения коммунального хозяйства. На воскресники, организованные цехами, приходили по 50 человек от каждого. Особенно хорошо потрудились рабочие Правоберсжиопо ЖКО. И как ни стренно, меньше всех приняли участие в ремон. те клуба горняков трудящиеся готнорудного управления. Комсо_ мольцы этого управления организовали есего оден, да и тот неполноценный субботник и с тех пор оттуда больше никто не появлял-

Сейчас, когда уже определено время сдачи клуба в эксплуатацию; появилась необходимость серьезной помощи со стороны комбината.

Многие считают, что лимоны, выращенные из семян в комнатных условиях, не цветут и не плодоносят. Эти утверждения чтобы корневая система была являются неверными.

Размножение лимонов в квартире способом посева семян является самым простым. Семена для посева отбираются от зрелых лимонов и высеваются в грунт на глубину двух-трех сантиметров сразу после извлечения их из плодов, иначе они быстро теряют всхожесть. Всходы появляются через 25-35 дней после посева. Когда сеянцы достигнут высоты 10—15 двадцать пятом году или совсем не плодоносят, и только редкие ровку в семи-восьмисантиметровые горшки.

Некоторые считают, что чем больше горшок, тем лучше развивается растение, и при посадке или перевалке применяют очень большие горшки. Это неправильное мнение. В таких случаях рост деревца. сильно увеличивается, но плодоношение затягивается.

При пересадке растения размер горшка должен быть увеличен примерно на два сантиметра. Если оно находилось в горшке размером в 7 сантиметров, то пересадка должна быть произведена в горшок с размером 9 сантиметров.

При пикировке сеянца стержневой корень подрезают на одну треть. Это делается для того, вается их плодоношение.

Прежде всего остро встает вопрос об увеличении рабочей силы, главным образом для выполнения подсобных работ. Сейчас на ремонте трудятся всего 70-75 чедовек, а для успешного выполнения графика необходимо иметь на стройке не менее 120 человек в каждую смену. Очень тяжелое положение и с транспортом. Сейчас мы получаем ежедневно 3 машины. Лля бесперебойной же работы ремонтимков нужно не менее четырех: 2-бортовых, 2-самосвала. И третья, не менее ражная проблема — своевременное обеспечение необходимыми материалами.

До сих пор преектный отдел комбината не всю выдал техническую документацию. Литейщики и трудящиеся котельно-ремонтного цеха должны быстрее изпотовить заказанные вентиляционные решетки и перила для лестничных клеток. Большие претензии у ремонтиков к отделу снабжения. ровремя не обеспечивающему ме таллом для металлоконструкция. пиломатериалами и электропросодами.

До сего времени неизвестно, какая организация будет заниматься электропроводкой, несмотря на то, что скоро уже пристунят к работе наши отделочники. Вероятно, повторится ощибка, допущенная при ремонте Дворца культуры металлургов. Внутреннюю проводку придут устанаедивать тогда, когда будут завершены все отделочные работы. Труд людей пропадает даром. Кроме того, намного увеличится время ремента. Об этом уже давно надо было подумать рукогодителям комбината.

Коллектив ремонтно-строительного цеха УКХ полон решимости зарершить все работы к намеченному среку-1 января 1960 года при условии, езли все этл незбходимые требования ремонтников будут удовлетворены. А. ЗЛОБИН

начальник ремонтно-строительного цеха УКХ

Теплые, сердечные проводы

На днях коллектив проектного отдела проводил на заслуженный отдых одного из старейних работников нашего комбината коммуниста Николая Ивановича Арзаманова. Еще в гражданскую войну он с оружием в руках защищал молодую советскую республику. На Магнитогорском комбинате он рабстает с первых дней его основания, с 1931 года. За эти годы он стал квалифицирован, ным мастером своего дела и от рядового сметчика выроз до рукогодителя сектора. Все свои знания и опыт Николай Прачович отдает на строительство и процветание своего любимого города. Н. И. Арзаманов активный общественник. Ни одно мерсириятие не обходится без его участия. Он прекрасный, чуткий товарищ, настоящий советский человек, чей творческий труд служит примером для молодежи завода.

За время своей работы на ММК он заботливо восшитывал кадры проектного отдела и постоянно заботился об улучшении его ра-



тенных прочувстренных слез от товарищей по работе. В своем ответном слове Н. И. Арзаманов поблагодарил партию и правительство за заботу о народе, заобеспеченную старость, а также При проводах в адрес Николая коллектив проектного отдела за

Иванорича было сказано много генлые проводы и заверил, что эн всегда в трудную минуту готов помочь в работе своим опытом, и знаямями

Е. ДЖЕГРИ, К. БЕКЕНЕВА. работники проектного отдела. На снимие: товарищи по работе провожают Н. П. Арзаманова. Фото А. Халецкого.

Письмо в редакцию

Недостаток? Нет, неряшливость

Двое каменщиков идут к душе- | ных тогарищей и невнимание к вой. Вид у них очень неприглядный, если не сказать больше. Неприглядный вовсе не потому, что все они в пыли. Другое обращает на себя внимание. Спенодежда на этих рабочих изоргана, подощ а ботинка прикручена проволокой...

Смотришь и диву даешься: откуда таксе неуважение к себе?

Некоторые могут сказать: нетспецодежды. Неверно. Дело не в недостатке, его нет, недостатка. Это просто неряшливость отдель-

культуре со стороны отдельных руководителей-хозяйственников.

Некоторые цехи систематически не выполняют плана сдачи в стирку и ремонт спецолежды.

Цех ремента промышленных печей сдает в стирку и рамонт немногим больше половины того, что должен сдавать ежемесячею. А из ТЭЦ в прачечные и ремонгные мастерские в июле сдано лишь 16 процентов спецодежды.

ранении спецодежды и хозяйетвенники таких цехов, как наресиловой, газовый, фасонно-стале_ литейный и некоторые другие. Медико-савитарная часть ком-

бината, пользужсь тем, что «месячник здоровья» закончился, ослабила сачитарный контроль в

Професоюзному комитету следует уделить спецод жде заслуживаюшее ею гнимание

в. силин.

Отмечены в приказе

Не отличаются заботой о сох-

ника здоровья директор комбината. та издал приказ, в котором отмечаются передовые коллективы.

В срязи с окончанием «месяч- нике здоровья» объявлена благодарность рейдовым бригадам и общезаводскому штабу.

Для премирования активных участников «месячника элоровья» За активное участие в «месяч- из фонда предприятия выделено 2000 рублей.

коллективам листопрокатного цеха № 2 8000 рублей, коксохимического производства 6000 рублей, службы подрижного состава ЖДГ 4000 руб., доменного цеха

выращивание лимонов из семян

более мочковатой.

Наблюдения показывают, что лимон, выросший из семян, оказывается более жизнеспособным, чем привитый лимон или выращенный путем череннова-

ния. Лимоны, выращенные из семян в комнатных условиях, начинают цвести и плодоносить поздно, т. е. на десятом-пятнадцатом году, а иногда на энземпляры начинают плодоносить с шести-восьмилетнего возраста.

Для того, чтобы ускорить плодоношение, необходимо своевременно производить перевалку и поливку растения, подкормку и опрыскивание листьев и побегов. В летнее время лимон хорошо выносить на свежий воздух, на балкон, в сад или в

огород. Наиболее важным приемом, ускоряющим плодоношение лимонного деревца, выращиваемого из семян, является кронирование (формирование кроны).

Если не производить кронирование, сеянцы лимонов и деревца, выращенные из черенков, как и все плодовые растения, вытягиваются и задержи-

должна иметь нужное количество основных, скелетных, ветвей и обрастающих побегов и большое количество мелких веточекплодушек.

Формирование кроны реко-мендуют производить так. У молодого растения, когда оно достигает 15-20 сантиметров, основной побег нулевого порядка обрезают после седьмого листочка. На втором году вновь образующиеся побеги первого порядка обрезают после пятого листочка; побеги второго порядка обрезают после третьего листочка; побеги третьего порядка обрезают после седьмого листочка и т. д. Это делается для того, чтобы вызвать больше побегов.

Деревце лимона, выращенное из семян, начинает плодоносить на побегах пятого-шестого порядка.

Если взрослому деревцу ранее не производили подрезку, ему также необходимо произвести подрезку побегов. В этом случае не следует придерживаться вышеуказанных приемов. а произвести подрезку кроны с учетом имеющихся на нем побегов примерно на одну треть каждый побег. При этом надо оставлять каждый обрезан. лер (Краснодарский край), сов-

Крона комнатного лимона ный побег не менее пятнадцати-двадцати сантиметров.

Лимон нуждается в достаточном количестве света и воздуха, поэтому при размещении необходимо учитывать это и ставить растения на окна на специальные подставки.

Многие любители, учитывая теплолюбивость лимона, в зимнее время стараются деревцу дать больше тепла и ставить растения подальше от окна, поближе к печке и этим самым этом случае оно, как правило, сбрасывает листы, а иногда и гибнет.

Нормальная температура для лимона, находящегося в состоянии зимнего покоя, должна быть в пределах 8-12 градусов тепла по Цельсию.

Земля для выращивания ли монов в комнатных условиях должна быть структурной и питательной. Она составляется из одной части навозного перегноя, одной части лиственной или дерновой земли, одной части речного песка и одной части торфа.

Саженцы и семена лимонов и других цитрусовых и южных культур можно выписать из следующих мест: гор. Богородск (Горьковская область), Богородецкий плодопитомник; гор. Ад-

хоз «Южные культуры»; гор. Сочи, Сочинская опытная станция субтропических и южных плодовых культур; гор. Батуми. Батумский ботанический сад: гор. Павлов (Горьковская область), Горзеленхоз; гор. Москва, Главный Ботанический сад Академии Наук Союза ССР; гор. Киев, Ботанический сад Академии Наук Украинской

> С. СТЕНИН. цитрусовод-любитель.

СЕГОДНЯ И ЗАВТРА В КИНО

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: «Сампо», «Чужая в поселке», В зале кинохроники «Чайков-

КИНОТЕАТР «КОМСОМО-Л Е Ц»: «Обгоняющая ветер». «Лилея».

КИНОТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО: «Чужая в поселке»:

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛ-ЛУРГОВ: «Война и мир» (І н II серии).

КИНОТЕАТР «ДРУЖБА»: «В солдатском мундире».

ДОМ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛ-ЛУРГОВ (правый берег): завтра «Бродяга» (І и ІІ се-

Адрес редавции: Гостиница, 2-й этаж. Телефоны: АТС 3-38-04 и 3-31-33.