

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОГОРСТРОЙ»

№ 56
(1452)

ПОНЕДЕЛЬНИК, 19 МАЯ
1958 г.

Год издания
XVI

Сообщение ТАСС

О запуске третьего советского искусственного спутника Земли

В соответствии с программой Международного геофизического года в Советском Союзе 15 мая 1958 года произведен запуск третьего искусственного спутника Земли.

Целью запуска искусственного спутника является проведение научных исследований в верхних слоях атмосферы и космическом пространстве.

Спутник вышел на орбиту, имеющую наклон к плоскости экватора 65 градусов.

По первоначальным данным наибольшая высота орбиты над поверхностью Земли — 1 880 км, время обращения спутника вокруг Земли — 106 минут.

Спутник был отделен от ракеты-носителя, которая движется по близкой орбите.

В 13 часов 41 минуту по московскому времени 15 мая третий спутник прошел в районе города Москвы в направлении с юга-запада на северо-восток.

Третий советский искусственный спутник Земли имеет конусообразную форму с диаметром основания 1,73 метра и высотой 3,57 метра без учета размеров выступающих антенн.

Вес спутника — 1327 кг, в том числе вес аппаратуры для проведения научных исследований, радиоизмерительной аппаратуры и источников питания — 968 кг.

На спутнике установлена аппаратура, позволяющая на всей орбите проводить исследования:

- давления и состава атмосферы в верхних слоях,
- концентрации положительных ионов,
- величины электрического заряда спутника и напряженности электростатического поля Земли,
- напряженности магнитного поля Земли,
- интенсивности корпускулярного излучения Солнца,
- состава и вариаций первичного космического излучения, распределения фотонов и тяжелых ядер в космических лучах,
- микрометеоров,
- температуры внутри и на поверхности спутника.

Намеченная программа позволит изучить ряд геофизических и физических проблем с помощью приборов, поднятых спутником на большие высоты.

Для передачи данных научных наблюдений на наземные регистрирующие станции на спутнике установлена многоканальная телеметрическая система с высокой разрешающей способностью. Спутник снабжен специальными передающими устройствами, позволяющими производить замеры координат его траектории.

С целью привлечения широких кругов научной общественности мира к наблюдению за третьим советским искусственным спутником Земли, на его борту установлен радиопередатчик, непрерывно излучающий на частоте 20,005 мегагерц телеграфные послышки длительностью 150—300 миллисекунд, с большой мощностью излучения.

Работа научной и радиотехнической аппаратуры, установленной на спутнике, управляется с помощью программного устройства. Наряду с электрохимическими источниками тока на спутнике установлены солнечные батареи.

Температурный режим, необходимый для нормального функционирования бортовой аппаратуры спутника, обеспечивается системой терморегулирования, меняющей с помощью специальных устройств коэффициенты излучения и отражения поверхности.

Наблюдения за спутником, прием с него научной информации и измерение координат его траектории осуществляется специально созданными научными станциями, оборудованными большим количеством радиотехнических и оптических средств. Данные о координатах спутника, получаемых с радиолокационных станций, автоматически преобразуются, привязываются к единому астрономическому времени и направляются по линиям связи в координатно-вычислительный центр. Поступающая в вычислительный центр с различных научных станций измерительная информация автоматически вводится в быстродействующие электронные счетные машины, которые производят определение основных параметров орбиты спутника и расчет его эфемерид. В наблюдениях за спутником участвует большое количество оптических наблюдательных пунктов, астрономических обсерваторий, радиоклубов и радиолюбителей.

Спутник и ракета-носитель будут видны в лучах восходящего и заходящего Солнца.

Третий советский искусственный спутник Земли — новый этап в проведении широких научных исследований в верхних слоях атмосферы и в изучении космического пространства — крупный вклад советских ученых в мировую науку.

НА СТРОЙКАХ ШКОЛ ТРЕВОЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Отстают многие работы

При въезде в поселок Свердловского завода железобетонных изделий высится новое кирпичное здание. Строительство его еще не закончено. Это школа на 520 мест, которую сооружает коллектив 235 управления. По графику школу предполагалось ввести в эксплуатацию в ноябре. Но такой срок никого не удовлетворял. Школа нужна к началу учебного года. И строители решили закончить ее к этому сроку.

Сейчас на стройке полным ходом идут работы. Каменщики бригады тов. Кашея, завершив кладку, монтируют карнизные плиты. Бригада плотников тов. Карандашова заготавливает стропила, чтобы как только уйдут каменщики, приступить к устройству крыши.

В первом этаже хозяйничают штукатуры бригады тов. Юнанова. Они используют новую штукатурную станцию, в создании которой самое активное участие принимали слесарь тов. Цапко и тов. Юнанов. Не было ни чертежей, ни расчетов. Изготовление оборудования. Станция проводилась в управлении по эскизам и описаниям, сделанным тов. Цапко в Губахе, где уже давно работают подобные станции.

Станцией штукатурки довольны. Раньше раствор, прежде чем попасть в растворонасос, нужно было перемешивать на растворомешалке. Теперь автомашинки выгружают его прямо в приемный бункер станции. Здесь он перемешивается, подается в бункер растворонасоса, с помощью которого ведется обрызг. Насколько быстро выполняется эта работа, можно судить по тому, что за 30 минут расходуется машина раствора.

Бригада тов. Юнанова. Окончит штукатурку в июне. Одновременно маляры этой бригады будут вести окончательную отделку здания.

Здесь же в первом этаже трудятся бетонщики бригады тов. Карнавана. Они ведут подготовку оснований для паркетных полов.

По заявлению прораба тов. Герасимова, общестроительные работы будут закончены в срок. Тревожит другое — отставание работ по устройству водопровода и канализации. Их производит 358

управление треста «Уралтрансспецстрой». Задержка происходит из-за того, что заказчик — Свердловский завод железобетонных изделий — до сих пор не представил необходимую техническую документацию.

Медленно идут и работы по устройству отопления. Теплоотрасту прокладывает коллектив 235 управления от заводской котельной, но кроме этого, в здании необходимо оборудовать бойлерную. Ее монтаж поручено выполнять первому городскому управлению «Уралсантехмонтаж». Но оно не может приступить к работе, так как заказчик не обеспечил необходимым оборудованием.

Большой объем работ предстоит

выполнить по благоустройству. Если не начать эти работы своевременно, то они могут затянуться. Нельзя не учитывать, что на благоустройстве предстоит убрать большое количество скального грунта. Начать благоустройство можно было бы сейчас, но дело опять за заказчиком — строители не имеют плана благоустройства. Руководители 33 треста и Свердловского завода железобетонных изделий обязаны принять необходимые меры для ускорения работ по устройству водопровода, канализации, благоустройству с тем, чтобы до первого сентября сдать школу в эксплуатацию без каких-либо недоделок.

А. ИВАНОВ.

Субподрядчики не торопятся

С утра 14 мая на строительстве школы в Зеленом городке было затишье. Работники из управления механизации № 8 накануне предупредили строителей, что башенный кран будет поставлен на профилактический ремонт. В связи с этим каменщиков пришлось перевести во вторую смену.

Восемь, девять, десять часов утра. А за ремонт крана еще никто не брался. Механизаторы не торопятся. Между тем на стройке сейчас самые горячие дни, и коллектив управления № 234 трудится в три смены.

Надо сказать, что работники управления механизации № 8 вообще мало уделяют внимания нашему объекту. Башенный кран часто простаивает: то шестеренка сотрется, то ограничитель поворота не исправен. А в результате дело страдает, и строители никак не могут увертываться уполномоченные.

Кладка третьего этажа закончена на две недели позднее, чем это положено по графику.

Особенное беспокойство вызывает то, что на исходе май, а ни одна из субподрядных организаций еще не приступала к работам. Правда, в марте на стройплощадке показалось несколько работников из треста «Уралтрансспецстрой». Они разбили траншею для траншеи под канализацию, привезли 20 кубометров торфа для оттаивания грунта. Торф сожгли, а копать траншею так и не начали.

Субподрядчики из строительномонтажного управления «Уралсантехмонтаж» (начальник тов. Альтман) должны уже сейчас вести полным ходом монтаж отопления, водопровода и канализации, но они даже еще не появились на стройке.

Задерживает работы и управление «Уралэлектромонтаж». А ведь можно было вполне вести скрытую проводку, пока не сделаны отделочные работы.

Строители сейчас начали кладку стен четвертого этажа. Одновременно с кладкой идет отделка внутри здания. Сейчас начались штукатурные работы на третьем этаже. Можно было бы одновременно вести подготовку под настилку полов, но нас подводит снабженцы из 89 треста: никак не могут изыскать оргалита. Три тысячи квадратных метров его должно было быть завезено на школу еще к 10 апреля, а на сегодня получено только немногим более половины.

Нет также метлахской и глазурованной плитки, тогда как мы ее должны получить по графику 15 мая.

Подводит строителей и трест «Стройдеталь-70». Из согласованных еще на апрель пятидесяти кубометров шпунтовки до сих пор не получено ни одной доски. Трудно при таких условиях преодолеть отставание.

А. СТАРОСТИН,
мастер.

Устаревший график и плачевные дела

Когда прораб первого участка треста «Жилстрой» И. А. Холмогорова попросили показать график работ строительства школы по улице им. Сакко и Ванцетти, он только безнадежно махнул рукой:

— График работ у нас липовый. Он уже давно устарел...

Действительно, график сейчас не может уже быть руководством. Сроки давным-давно прошли, а многие работы так и не начаты.

Еще в марте должна быть окончена кладка кирпичных перегородок в подвале, а она еще не начиналась. С запозданием на месяц сделана на школе железная кровля. Не выдерживаются сроки по настилке шпунтованных полов. Из 1650 квадратных метров полов, которые должны были быть настланы еще в апреле, на сегодня сделана только половина:

Штукатурные работы внутри здания по графику намечалось начать в апреле, но к концу идет май, а на объекте не показывалось ни одного штукатура. Можно было вполне уже начинать наружные штукатурные работы, но подготовка к ним идет настолько

медленно, что приходится удивляться.

В чем же дело? Почему строители допустили такое отставание?

Одно время стройка плохо обеспечивалась материалами. Сейчас этого сказать нельзя. Шпунтованной доски, например, хватает, но стелют ее слишком медленно, так как этим делом занимается бригада плотников всего из... шести человек. Она же ведет и устройство подвесного потолка.

А в целом на строительстве школы сейчас трудится 21 человек (это на пусковом-то объекте!).

Вполне понятно, что такой малочисленный коллектив не может справиться с большими объемами работ.

— Эх, людей побольше бы в нашу бригаду, мы тогда быстро справимся, — говорит бригадир плотников тов. Карпов.

Но пока об этом только приходится мечтать. Ни руководители участка (начальник тов. Тарасов), ни руководство треста «Жилстрой» не принимают энергичных мер по обеспечению участка рабочей силой.

Строительство школы идет уже два года. Не один прораб, не

один мастер сменился за это время, а дел — непочатый край. Ясно, что если и дальше строительство будет вестись такими темпами — школа к началу учебного года не будет готова.

Прораб тов. Холмогоров на стройке человек новый. Он работает всего месяц, и видно, что за это время кое-что улучшилось. Наведен порядок в складировании и хранении материалов, укрепилась на участке трудовая дисциплина. Строго прораб относится и к приемке материалов. Но ведь, как говорят, один в поле не воин.

Руководители участка превратили стройплощадку в пересыльный пункт. Часто здесь выгружаются материалы, предназначенные для других объектов. В течение недели лежали цокольные блоки, которые были нужны для дома прокуратуры. На днях на площадке выгрузили листовое железо, которое нужно для головных сооружений.

Непонятно, почему начальник участка тов. Тарасов равнодушно смотрит на такие беспорядки?

А. ХАЛИНА.

ИЗ ОПЫТА КУЛЬТУРНО- ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Очень многие строители живут в общежитиях. Поэтому сектор массовой работы Дворца культуры имени Горького проводит беседы, лекции и тематические вечера именно там. Благодаря этому мы охватываем больше молодежи.

Свою работу мы планируем в строгом соответствии с планом воспитателей. Предварительно воспитатель узнает, какие темы больше других занимают молодых строителей и как бы они хотели организовать тот или иной тематический вечер.

Тематические вечера являются самой эффективной формой культурно-массовой работы. За март — апрель мы провели их одиннадцать, причем на самые разнообразные темы.

В них отражаются важнейшие юбилейные даты. Памяти Ленина был посвящен вечер «Как Ленина дело бессмертно, так память бессмертна о нем». Проводятся вечера по технике — «Вечер вопросов и ответов», о спорте — «Мы, физкультурники, — страны своей сыны», по вопросам эстетики — «В советском человеке все должно быть прекрасно», «О людях красивых и некрасивых».

Готовя мероприятие, мы стремимся широко оповестить о нем строителей. Не ограничиваясь афишами, печатаем приглашения в виде билетов, причем стараемся оформить их как можно лучше и красочнее, а затем распространяем их через воспитателей, членов бытсоветов. Привлекаем к этому и участников самодеятельных коллективов Дворца.

Для за два-три в общежитиях пишут объявление о вечере, так что наш приход не бывает для строителей неожиданным, его ждут. Насколько нам это удается, говорят отклики молодежи, полные искренней благодарности за хорошо подготовленный веселый и интересный вечер.

Успеху работы во многом способствует помощь нашего многочисленного актива. В основном — это члены культбытсоветов и воспитатели, реже — члены строительных и местных комитетов.

Во многих строительных общежитиях мы провели вечер, который называется «Всего понемно-

Как мы проводим тематические вечера

гу». Программа его включает песни и танцы, аттракционы и викторину, то есть все понемногу.

Вначале массовик Дворца культуры М. Матвеева проводит музыкальную викторину. Баянист А. В. Корышов исполняет популярные мелодии или все хором поют какую-нибудь песню, а затем отгадывают ее название. За каждый правильный ответ дается жетон.

Затем организуются аттракционы: «Комический футбол», «Сядь на свой стул», «Пронеси ложку воды, не расплескав ее» и другие.

В заключение вечера участнику, набравшему большее количество жетонов, вручается приз — духи, книги, куклы.

В такой разнообразной программе вечера каждый находит себе занятие по душе. Не удивительно поэтому, что на долю вечера «Всего понемногу» выпадает самый большой успех. Проводим мы их во всех общежитиях, а затем повторяем снова с обновленной программой.

В проведении мероприятий нам охотно помогают постройкомы и месткомы. Они выделяют деньги на призы. Профсоюзные работники бьются на вечерах в общежитиях, подсказывают, как лучше провести какое-либо мероприятие.

Не менее интересно проходят спортивные вечера. Мы не сводим их к лекциям о спорте, а широко привлекаем к участию самих спортсменов.

На одном из последних вечеров на тему: «Мы, физкультурники, — страны своей сыны» перед строителями выступил чемпион мира тяжелоатлет Аркадий Воробьев. Часто демонстрируются выступления наших гимнастов и акробатов, руководимых С. М. Осотским. В заключение демонстрируем спортивные художественные и документальные фильмы.

Нередко проводим в общежитиях тематические вечера на моральные и эстетические темы, которые называются чаще «За здоровый быт советской молодежи». В них принимают участие артисты Свердловского драматического театра тт. Фомичева и Зиновьев. Обычно мы заранее беседуем с воспитателем и членами бытовых советов, узнаем о неэтичных по-

ступках жильцов общежитий. На этом материале и строят артисты свое выступление. В сатирических сценках, куплетах и танцах они под общий смех больно высмеивают тех, кто совершает недостойные поступки.

Сила воздействия таких вечеров-концертов огромна. Приходя в общежитие на следующий раз, мы почти не встречаемся со «старыми знакомыми».

Молодежь любит танцевать, но делает это неумело, нередко извращая красоту танца. Научить правильно и красиво танцевать нам помогают вечера бального танца.

До сих пор мы их строим так: лектор М. Д. Калужная ведет беседу о правилах танца, об основных позициях, о том, как надо пригласить на танец девушку. В это же время массовик М. Матвеева показывает это на примерах и предлагает повторить всем вместе. Эти своеобразные уроки танцев всегда хорошо принимаются молодежью.

Для того, чтобы иметь помощников в проведении вечеров, мы провели с 5 по 10 мая курсы массовиков-затейников.

Конечно, многое еще надо сделать нам, чтобы все тематические вечера проводить на высоком уровне. Следует, чтобы и наши общественные организации строительных трестов больше помогали нам в организации культурного досуга строителей.

Н. ФУНКЕ,
зав. сектором массовой работы.

Наш календарь

Пионерская организация имени В. И. Ленина

19 мая является днем рождения пионерской организации. Эта детская коммунистическая организация юных пионеров объединяет в своих рядах школьников нашей страны в возрасте от 9 до 14 лет.

19 мая 1922 г. 2-я Всероссийская конференция комсомола приняла постановление о повсеместном создании в нашей стране пионерских организаций. (Первый пионерский отряд был создан в 1922 г. при 16-й типографии в Краснопресненском районе г. Москвы).

По поручению партии деятельностью пионерской организации руководит комсомол. Пятый съезд комсомола в октябре 1922 г. оформил отдельные пионерские отряды в единую детскую коммунистическую организацию и указал, какими должны быть форма, методы и содержание работы пионерских организаций.

В 1924 г. Пленум ЦК комсомола постановил присвоить пионерской организации имя Владимира Ильича Ленина. В честь этого на Красной площади 23 мая 1924 г. состоялся парад юных пионеров, который принял президиум XIII съезда партии. От имени пионеров

всей страны пионеры Москвы дали торжественную клятву быть верными делу партии, делу Ленина.

Для детей в нашей стране создана детская газета «Пионерская правда», издаются журналы «Пионер», «Мурзилка» и др. Во многих городах открыты Дворцы и Дома пионеров, тысячи пионеров помогают в пионерских лагерях. В 1925 году был организован Всесоюзный пионерский лагерь «Артек».

Юные пионеры принимают активное участие в социалистическом строительстве. Советские люди помнят отважного пионера Павлика Морозова, убитого кулаками. Его имя стало символом бесстрашия и любви к Родине. В грозные годы Великой Отечественной войны юные пионеры помогали взрослым бороться за свободу и независимость нашей Родины. Пионеры Ленья Голиков, Саша Чекалин, Ваня Андрианов, Володя Дубинин, участвовавшие в партизанском движении, удостоены звания Героя Советского Союза.

В послевоенные годы пионеры, используя знания, полученные в школе, участвуют в развитии народного хозяйства страны, помогают электрифицировать села и деревни, изучают природные богатства родного края, юннаты выращивают новые сорта семян, ухаживают за молодняком на животноводческих фермах. Пионерская организация им. В. И. Ленина служит примером для детских коммунистических организаций за рубежом.

рой собираются установить лишь в конце месяца.

До сегодняшнего дня не закончены работы по нулевому циклу, которые ведет у нас строительномонтажное управление № 1 «Уралтрансспецстрой».

Еще в ноябре прошлого года Госархстройконтроль указывал на значительные дефекты, допущенные при закладке фундаментов. Однако до сих пор, несмотря на многократные обещания руководителей строительномонтажного управления № 1, эти дефекты не устранены.

Отсутствуют предусмотренные проектом входы в подвал и световые приямки. Грубо нарушены технические нормы при монтаже фундаментных блоков. Не соблюдена перевязка швов, допущено свисание одних блоков над другими. Верхняя часть цоколя значительно отклонена от горизонтали. Для закладки промежутков между блоками использован кирпич низких марок.

Коллектив стройуправления № 245 уверен, что крупноблочному строительству будет наконец оказано достаточное внимание и со стороны треста «Стройдеталь-70», и со стороны «Уралтрансспецстроя». Не могут же они допустить срыва сроков. А мы со своей стороны приложим все усилия, чтобы справиться с нашей трудной, но почетной задачей.

Д. КИСЕЛЬГОФ,
главный инженер строительного управления № 245.

Для тех, кто живет в общежитиях

За последнее время хозяйственные и общественные руководители 752 управления больше занимаются улучшением культурно-бытовых условий живущих в общежитиях. Мастера, прорабы, руководители управлений чаще стали бывать в общежитиях строителей, интересоваться их нуждами, помогать в устранении недостатков.

В общежитиях №№ 13 и 15 по Черниговскому переулку, которые закреплены за управлением, проведен ремонт: сделана оклейка обоями, покраска, побелка.

Несколько тысяч рублей израсходовано на приобретение культуринвентаря.

На днях для общежитий куплены два бильярда и картины в каждую комнату. Большой бильярд приобретен для красного уголка стройуправления.

В ближайшее время предполагается купить для общежитий новые кровати с панцирными сетками, настольные лампы и др.

Д. ДУБРОВСКИЙ.

Почему не начинается крупноблочное строительство

Наше управление должно возвести на углу улиц им. Малышева и им. Сакко и Ванцетти два здания из крупных блоков двухрядной разрезки.

Проект организации работ предусматривает проведение строительства за 80 рабочих дней. Сроки короткие, и коллектив напряженно готовится к предстоящим работам.

Подготовлены кадры для нового строительства. Скомплектована и обучена бригада монтажников, проведен специальный семинар для всех инженерно-технических работников управления. Руководители площадки были командированы в Первоуральск, где на месте ознакомились с опытом крупноблочного строительства.

Заранее подготовили мы инвентарь и приспособления. Подмости, люльки, траверсы — все это еще с апреля находится на объекте и ждет применения.

Казалось бы, надо только начать. Ведь в течение ряда месяцев нам включается в план значительный объем работ по этим домам. Однако и до сегодняшнего

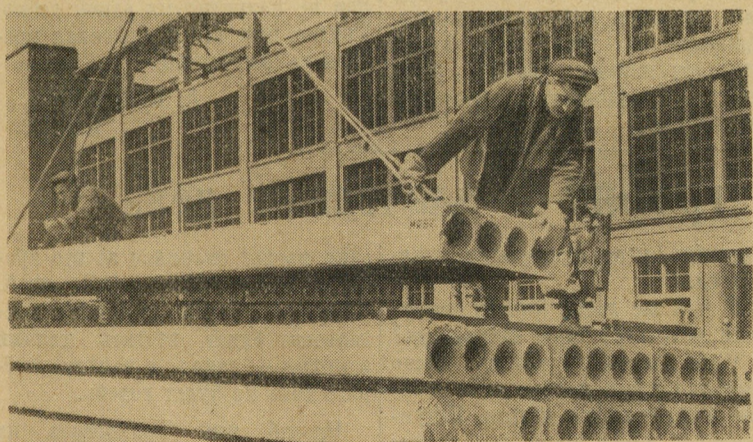
дня мы лишены возможности приступить к строительству.

Прежде всего, до сих пор отсутствует полный комплект крупных блоков. Трест «Стройдеталь-70» и на сегодня не приступил еще к изготовлению нескольких марок блоков для внутренних стен. Сначала речь шла об отсутствии, необходимых для их производства металлических форм. Теперь формы есть, а крупные блоки восьми марок все еще не изготавливаются.

Неизвестно, когда и от кого мы получим лестничные марши, площадки лестничных клеток, подцветочные блоки и т. д.

Если руководители треста «Стройдеталь-70» своевременно не позаботятся о комплектном изготовлении всех необходимых конструкций, график монтажа может быть нарушен.

Проектом предусмотрено одновременное строительство обоих домов и, следовательно, на площадке должно быть установлено два башенных крана. Однако смонтирован только один, а вто-



На строительстве камвольного комбината бригада бетонщиков Сабера Минигареева тщательно принимает железобетонные изделия, поступающие на стройку.

На снимке: приемка железобетонных плит перекрытий.
Фото В. КАУШАНОВА.

Фреза для раскроя плит

При установке гипсоалебастровых перегородок на строительстве 202-квартирного дома по улице им. Ленина плиты раскраивались вручную. На это затрачивалось много времени и получался большой отход плит.

На это обратил внимание бригадир каменщиков А. Г. Автаев. По его предложению здесь был применен механизированный способ раскроя гипсоалебастровых плит, который позволил сэкономить время и вдвое уменьшить отходы плит.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ
19 МАЯ 1958 г. 2 стр.

На небольшом переносном верстаке установлена дисковая электрическая пила в виде фрезы, конструкция которой разработана слесарем тов. Негодяевым. Работая на таком станке, один рабочий успевает заготовить плиты для бригады из двадцати человек. Обрез плит получился совершенно гладким. Только за месяц станок сэкономил строителям более шести тысяч рублей.

Л. МАЙОРОВА,
инженер производственно-технического отдела треста № 33.

Борьбе за удешевление строительства — основное внимание



Шесть лет работает на башенном кране машинист третьей колонны управления механизации № 8 Василий Зотов.

Добросовестное отношение к порученному ему делу высоко ценят на стройках. За шесть лет многие убедились, что там, где краном управляет Василий Зотов, материалы поступают на леса четко и быстро.

На снимке: В. Зотов в кабине башенного крана.

Фото В. КАУШАНОВА.

В Президиуме ВЦСПС

Смотр техники безопасности и производственной санитарии

В целях дальнейшего облегчения и оздоровления условий труда Президиум ВЦСПС принял постановление, обязывающее профорганизации совместно с хозяйственными органами провести в мае—июле этого года общественный смотр состояния техники безопасности и производственной санитарии на предприятиях и в организациях промышленности, строительства, транспорта.

В ходе смотра профсоюзные организации должны широко привлечь рабочих и служащих к выявлению и устранению причин, порождающих травматизм и заболеваемость рабочих на производстве. Необходимо усилить контроль за состоянием оборудования, инструмента, средств транспорта, эксплуатацией вентиляционных и осветительных установок, а также настойчиво добиваться повышения санитарной культуры на производстве.

Фабрично-заводским и местным комитетам профсоюзов для подготовки и проведения общественного смотра на предприятиях ре-

комендуется создать общецеховые и цеховые смотровые комиссии из общественных инспекторов и членов комиссий охраны труда, новаторов и передовиков производства, инженеров и техников. Руководство работой общецеховской комиссии необходимо возложить на председателя или заместителя председателя заводского комитета, цеховой комиссии — на председателя цехового комитета.

В ходе смотра цеховые и общецеховские комиссии должны тщательно проверить насколько условия труда в цехах, мастерских и на производственных участках отвечают требованиям техники безопасности и производственной санитарии.

Областные, краевые, республиканские советы и комитеты профсоюзов, фабрично-заводские и местные комитеты обязаны подвести итоги общественного смотра, составить план выполнения предложений, внесенных в ходе смотра, обсудив его на общих собраниях рабочих и служащих.

Над этим работают свердловские архитекторы Проект застройки укрупненного квартала

В Кировском районе Свердловска разворачивается большое жилищное строительство. Коллектив 33 треста уже начал поквартальную застройку на улице им. Ленина, по Березовскому тракту. Вслед за седьмым кварталом на Березовском тракте, где сейчас идет строительство, коллективу треста предстоит начать работы в пятом квартале. О плане застройки этого квартала рассказывает сегодня архитектор тов. Беспамятных.

В настоящее время архитектурно-планировочная мастерская № 1 института «Свердловскгорпроект», руководимая М. В. Рейшером, разрабатывает проект застройки укрупненного квартала № 5 площадью 22,13 гектара. Квартал этот расположен в границах улиц Мира, Комсомольской, Академической и Березовского тракта.

Практика застройки городов показывает, что наиболее рационально новое жилищное строительство может быть организовано на свободных территориях, без сноса имеющихся построек. Укрупненный квартал, о котором идет речь, образован за счет четырех мелких кварталов именно на такой, свободной от застройки территории. Это позволяет из-

бежать расходов на снос старых строений, а также дает возможность широко применять здесь поточные методы строительства, вести застройку крупным массивом.

На отдельных участках квартала размещаются здание Уральского филиала Академии строительства и архитектуры СССР, строительная выставка.

Авторы проекта архитекторы тт. Кукина, Полякова, инженеры Федотов, Ют и Биргер в своей работе уделяют большое внимание созданию наибольших удобств для населения проектируемого квартала.

Площадь жилой застройки составляет почти 13,5 гектара. Здесь выделяются жилая территория, территория, занятая детскими учреждениями и школой, хозяйственный блок (гаражи), торговые и коммунально-бытовые учреждения, расположенные в отдельных зданиях на изолированных участках. Отдельно выделяется и площадь для спортивного комплекса.

За четвертый квартал прошлого года трест «Южгорстрой» хотя и выполнил план на 108,6 процента, но допустил удорожание работ более чем на 12 процентов. Половину убытков составил перерасход материалов и третью часть — перерасход заработной платы. Все четыре стройучастка, которые входят в состав треста, работали зачастую разобщенно. Контроль за их работой был затруднен, так как участки не имели единых форм учета и низового планирования. Особенно тяжелое положение было на участках №№ 1 и 4, которые систематически приносили значительные убытки.

Потребовалось принять самые серьезные меры для снижения стоимости работ.

Этот вопрос занял важное место в плане организационно-технических мероприятий на 1958 год, и мы наладили самый строгий контроль за его выполнением.

Одним из основных мероприятий, направленных на значительное снижение стоимости работ, было упорядочение снабжения. На каждый объект у нас теперь заведена своя лимитная карта, в которой указываются все его показатели и насчитанная по проекту потребность в материалах на весь срок строительства. Экземпляр каждой лимитной карты находится в отделе снабжения. На ней делаются отметки при выдаче новых материалов.

Таким образом трест всегда в курсе потребностей каждой стройки и количества поступившего туда материала. Как только на площадке намечается перерасход материалов, об этом немедленно узнает главный инженер треста, который выясняет причины наметившегося перерасхода и добивается его устранения. Материал сверх лимита может быть выдан только по его разрешению.

Это мероприятие сыграло большую положительную роль. С перерасходом материалов было покончено в короткие сроки.

Гораздо больше внимания уделяет теперь трест проведению балансовых комиссий. На заседание каждой комиссии участки должны представлять приказы по итогам деятельности своих единиц. Результаты обсуждения на комиссии обобщаются в приказе по тресту. На следующий месяц, когда рассматриваются вновь показатели этого участка, прежде всего выясняется, как выполнен предыдущий приказ. Это дисциплинирует наши кадры, повышает чувство ответственности, направляет внимание на вопросы снижения себестоимости.

Решительная борьба повелась с приписками, с неправильным расходованием материалов.

Большое значение придаем мы правильной организации работы бригад. Если в прошлом году у треста не было ни одной комплексной и хозрасчетной бригады, то в первом квартале этого года комплексных бригад насчитывалось уже шесть, а хозрасчетных — три. В состав комплексных и хозрасчетных бригад входит теперь 179 человек.

Но это только начало. Уже в текущем году мы доведем число комплексных бригад по крайней мере до 19, а хозрасчетных до семи, охватив таким образом около 20 процентов рабочих. Это очень поможет нам в борьбе за дальнейшее удешевление строительства. Ведь только бригада каменщиков тов. Беляева, перейдя на хозрасчет, сэкономила в марте материалов больше, чем на четыре тысячи рублей.

Большое значение имело широко развернувшееся среди рабочих и инженерно-технических работников треста «Южгорстрой» рационализаторское движение. Если за первый квартал прошлого года было подано всего 21 рационализаторское предложение, которые дали 17 тысяч рублей экономии, то за четыре месяца этого года новаторы внесли уже 212 предложений, а условная экономия от их внедрения составила 1 664 тысячи рублей.

Рационализаторы помогли дополнительно сэкономить за это время 36 тонн металла, 32 тонны топлива и большое количество электроэнергии.

Результаты первого квартала показывают, что трест взял в основном правильный курс. Выполнен производственный план на 118,6 процента, мы добились, что выработка одного рабочего на 37 процентов превышает плановую и получили 430 тысяч рублей экономии при плане 395 тысяч рублей.

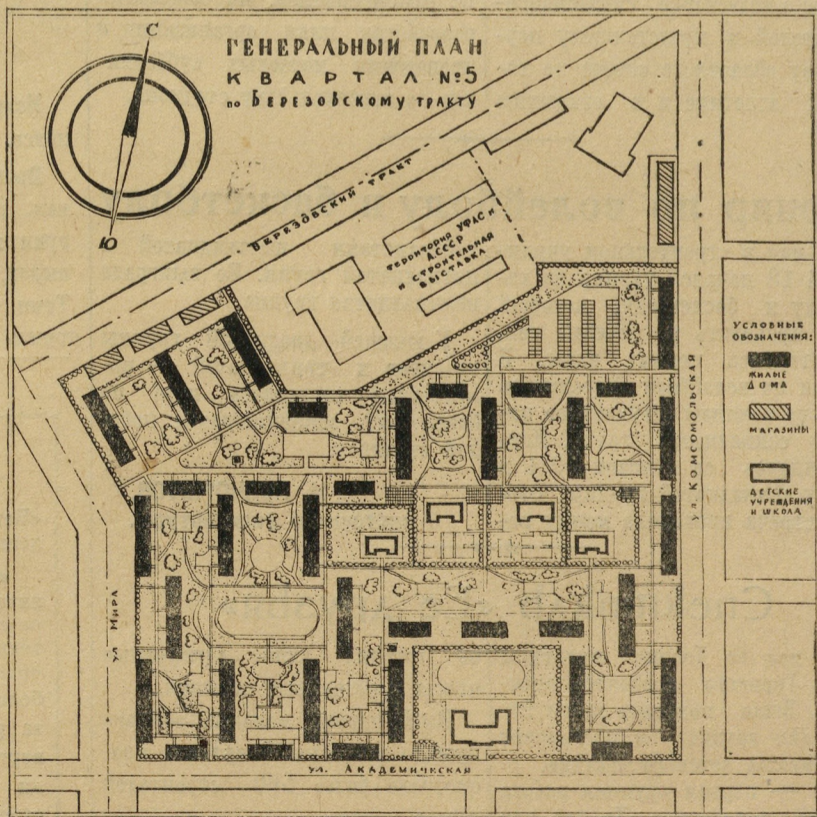
Мешает нам то безразличие, которое проявляют руководители треста «Стройдеталь-70» в отношении нашихстроек. Причем речь идет о «мелочах», несколько не влияющих на снабжение других коллективов. Так, на строительстве жилых домов для завода «Углемаш» мы в течение долгого времени не могли вести настил перекрытий потому, что наши поставщики, снабдив нас настилом и почти всеми прогонами, «забыли» доставить несколько прогонов и две подушки.

На пусковой дом № 3/70 по улице им. Грибоедова вместо 16 балконных плит нам дали, и то с большим запозданием, 14. В ожидании двух недостающих плит на объекте до мая простоял башенный кран. Теперь кран разобрали. Придется, видимо, делать опалубку и бетонировать плиты на месте.

Так руководители треста «Стройдеталь-70» «помогают» нам бороться за удешевление строительства.

Тем не менее коллектив треста, конечно, не остановится на достигнутом. Резервы дальнейшего снижения стоимости строительства у нас очень значительны. Задача состоит в том, чтобы правильно их использовать.

М. КАРПИНСКИЙ,
начальник производственно-технического отдела треста «Южгорстрой».



малое сохранение существующего растительного слоя.

В квартале предусмотрены все виды благоустройства: водопровод, канализация, теплофикация, горячее водоснабжение, газ, телефонизация и радиофикация. Инженерные коммуникации прокладываются совмещенными в полупроходных каналах и подвалах зданий.

Жилая площадь в квартале составит 61,5 тысячи квадратных метров, или 2260 квартир.

Осваиваемая территория дает проектантам и строителям реальную возможность организовать здесь опытно-показательное строительство, где можно будет особое внимание уделить использованию резервов для снижения стоимости строительства, применения новых конструкций и строительных материалов.

Г. БЕСПАМЯТНЫХ,
главный архитектор проекта.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ
3 стр. 19 МАЯ 1958 г.

27 АПРЕЛЯ эстафетой имени газеты «Свердловский строитель» открылся у спортсменов 89 треста летний сезон.

Задымятся походные костры

Сейчас на летних спортивных площадках, созданных при каждом молодежном общежитии, на спортивной базе треста и футбольном поле тренируются легкоатлеты, штангисты, волейболисты, теннисисты. При общежитии по улице им. Ползунова этим руководит В. Матио, в квартале «А» на Уралмаше — В. Абрамов, на комбинате производственных предприятий К. Неганов.

Много интересных товарищеских встреч и соревнований предстоит в этом сезоне.

Чтобы вовлечь в систематические занятия спортом как можно больше строителей, в тресте ежегодно проводится летняя спартакиада. Третья спартакиада будет проходить с 25 мая по 15 июня по одиннадцати видам спорта, включая плавание и народную греблю.

Эта спартакиада будет одновременно подготовкой и отбором участников ко второй районной спартакиаде, которая состоится во второй половине июня.

А пока с 11 по 25 мая начинаются соревнования по управлению по легкой атлетике, городкам, волейболу и пулевой стрельбе.

Усиленно тренируются на Балтымском шоссе велосипедисты. 25 мая они выступят в велогонках на первенство Куйбышевского района.

В этом году особое внимание будет уделяться такому виду спорта, как массовые выезды строителей за город, а также одно- и двухдневным походам и экскурсиям по окрестностям Свердловска. Мы намечаем массовки на озера Таватуй, Исеть, на Чертово Городище.

Для велосипедистов проведем два велопохода на озера Глухое и Балтым.

Во время туристических походов мы проводим обычно эстафету. Она будет проведена и в предстоящем походе на озеро Таватуй.

Сейчас в комитете физкультуры разрабатывается план проведения эстафеты. Она будет состоять из пяти этапов, включающих бег по пересеченной местности на 400 метров для мужчин и 300 метров для женщин, ориентировку на местности по заданному азимуту, соревнования на лодках.

Строители с нетерпением ждут походов и экскурсий. Уже сейчас предлагают маршруты, готовят одежду и котелки. Скоро, очень скоро задымятся походные костры.

В. МАЛЬЦЕВ,
инструктор физкультуры 89 треста.

О строительстве стадиона в Зеленом городке

Каждый вторник при комитете физкультуры 89 треста проходят оперативные совещания тренеров-общественников. На последней оперативке, 13 мая, обсуждался вопрос о подготовке спортсменов-строителей к предстоящему первенству областного совета по тяжелой атлетике и к открытию

городских соревнований по легкой атлетике.

Спортсмены треста решили построить своими силами стадион в районе Зеленого городка по улице Краснофлотцев. На совещании разработан план организации и проведения массовых субботников по строительству стадиона.

Турнир по волейболу и баскетболу

12 мая в строительном училище № 18 начался турнир по волейболу и баскетболу, который будет проходить в течение мая.

Состоялись первые игры. В партии по волейболу встретились женские команды штурматоров пятой и семнадцатой групп. Игра закончилась со счетом 2:1 в пользу семнадцатой группы. Вторая встреча проходила между во-

лейболистами шестнадцатой и пятнадцатой групп. Ее выиграла шестнадцатая группа.

У юношей двадцатой группы столяров и тринадцатой — каменщиков состоялась игра по баскетболу, закончившаяся победой столяров.

Н. ПОДКОРЫТОВ,
инструктор физкультуры.

Спектакль «Ее друзья»

16 мая во Дворце культуры имени Горького состоялся спектакль. Была показана пьеса Розова «Ее друзья» в постановке драмкружка детского сектора.

Это — первая крупная работа детского коллектива. До сих пор

он готовил лишь одноактные пьесы и отдельные отрывки.

Выступление молодых актеров прошло успешно. Спектакль просмотрело более 500 строителей города.

СУД Хулиган осужден

Разнорабочий 754 управления 89 треста Михаил Матвеев пришел пьяный в женское общежитие Зеленого городка по улице Даниловской и устроил там дебош. В комнате № 8 он сорвал дверь, разогнал жильцов этой и

соседних комнат, ударил нескольких девушек.

Хулигана задержали и доставили в милицию. Рассмотрев это дело, суд приговорил Матвеева к лишению свободы на полтора года.

Производственную гимнастику на все стройки

Общезвестно большое значение производственной гимнастики, которую следует внедрить на все стройки. Она способствует укреплению здоровья строителей и повышает производительность труда.

Утренняя гимнастика проводится перед работой, а физкультурные паузы — в течение смены. Они занимают не более 5—7 минут.

Ниже мы помещаем рекомендуемый комплекс упражнений утренней гимнастики и физкультурных пауз.

Перед выполнением упражнений стать в исходное положение, называемое основной стойкой (пятки вместе, носки врозь, руки опущены).



Упражнение № 1

Исходное положение — основная стойка.

Выполнение. Поднять руки вверх, одновременно поднимаясь на носки, — вдох; возвратиться в исходное положение — выдох. Темп выполнения средний. Повторить 8—10 раз.



Упражнение № 2

Исходное положение — руки на поясе.

Выполнение. Присесть на носках, руки вперед; выпрямиться, руки на пояс. При приседании выдох, при выпрямлении вдох. Темп выполнения средний. Повторить 9—10 раз.

Упражнение № 3

Исходное положение — ноги врозь на ширине плеч, руки опущены.

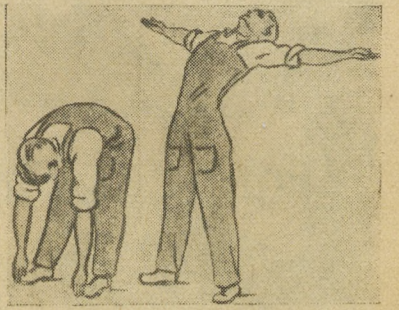
Выполнение. Медленно поднять руки вверх, встряхнуть кистями, руки пассивно опустить (бросить) вниз — выдох. Темп выполнения медленный. Повторить 3—4 раза.



Упражнение № 4

Исходное положение — ноги врозь, руки опущены.

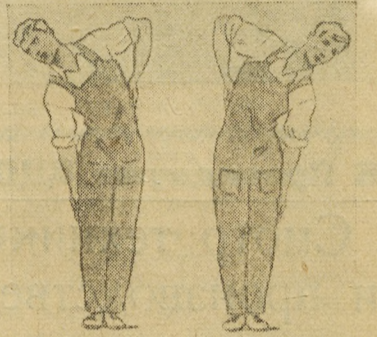
Выполнение. Поднять расслабленные руки вверх — вдох; свободно опустить их — выдох. Темп выполнения медленный. Повторить 4—6 раз.



Упражнение № 5

Исходное положение — ноги врозь на ширине плеч, руки опущены.

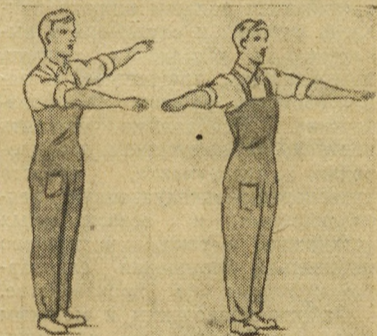
Выполнение. Наклонить туловище вперед, руками коснуться пола (ноги прямые, пяток от пола не отрывать) — выдох; выпрямиться, руки в стороны, наклонить туловище назад — вдох. Темп выполнения средний. Повторить 6—8 раз.



Упражнение № 6

Исходное положение — основная стойка.

Выполнение. Наклониться вправо, руки свободно скользят вдоль туловища — выдох; выпрямиться — вдох; то же влево. Темп выполнения средний. Повторить 3—4 раза в каждую сторону.



Упражнение № 7

Исходное положение — основная стойка.

Выполнение. Поднять правую руку вперед (на уровне плеч), левую в сторону; поменять положение рук; правую руку в сторону, левую вперед. Повторить 3—4 раза.

Редактор **Е. АЛФИМОВА.**

ИНЖЕНЕРЫ И ТЕХНИКИ, МАСТЕРА, БРИГАДИРЫ И РАБОЧИЕ-СТРОИТЕЛИ,

выписывайте строительные издания — «Строительную газету», журналы: «Архитектура СССР», «Бетон и железобетон», «Бюллетень строительной техники», «Строитель», «Строительная промышленность», «Цемент».

«Строительная газета» широко освещает технический прогресс в строительстве и производстве строительных материалов, внедрение передовой техники, механизацию трудоемких процессов, прогрессивные методы строительства, внедрение более экономичных материалов. Газета борется за рост производительности труда, широкое развертывание социалистического соревнования среди строителей и работников промышленности строительных материалов, освещает опыт новаторов производства, науки и техники.

Журнал «Бюллетень строительной техники» — орган Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства. Бюллетень освещает передовой опыт строительства жилых, общественных и промышленных зданий, популяризирует достижения строителей, вопросы внедрения новой строительной техники, комплексной механизации, применения новых машин, механизмов, оборудования и строительных материалов, а так-

же достижения проектных организаций и научно-исследовательских институтов.

Бюллетень рассчитан на инженерно-технических работниковстроек, проектных и научно-исследовательских организаций, а также на мастеров, бригадиров и передовых рабочих-строителей.

Журнал «Строительная промышленность» освещает вопросы организации производства работ, механизации и индустриализации строительства, внедрения передовых методов, повышения производительности труда и снижения стоимости строительных материалов, экономики строительства, а также проектирования гражданских, промышленных и инженерных сооружений, применение новых строительных материалов.

Журнал рассчитан на руководителей строительных организаций и производственников.

Подписка на газеты и журналы принимается в отделениях связи и уполномоченными на предприятиях и стройках.