

# ЗИМА ЗАСТАЛА ВРАСПЛОХ

Дом быта, который сооружается по проспекту Бардина, — замечателен по своей архитектуре. Составные элементы его — каркас, навесные панели, перекрытия — сборные, железобетонные. Все современное, новое. А вот метод работы ничуть не новый.

Долгое время не ладилось на объекте то с поставкой материалов, то с проектом, то Горбуниха мешала.

Выхватили в прошлую зиму монтажники солидный кусочек у нулевиков, с 11-й по 23-ю ось подняли шесть этажей и бросили. Дальше некуда было идти. Подготовленные к монтажу две оси поднимать нельзя. Узкий высокий каркас, отделенный от основного здания температурным швом, был бы очень неустойчивым.

Сейчас у монтажников строительного управления № 4 треста Кузнецкжилстрой фронт работы есть. Они поднимают этажи с 6-й по 11-ю ось. Уже укладывают перекрытия на четвертом, устанавливают колонны для поддержания перекрытия 5-го этажа. Навешивают стеновые панели по всему

каркасу. Здание в общем-то приобретает хороший вид.

Звено Николая Бондаря из бригады В. Е. Горбатюка хорошо освоилось на объекте, знает все детали, трудится слаженно, дружно.

В декабре ребята закончат монтаж двух этажей. Работы еще на месяц, но уже сейчас они волнуются, а что же дальше? Подготовит ли фронт работы строительное управление № 6 на оставшихся пяти осях?

Вроде беспокоиться не о чем. Сваи забиты. Фундамент есть. Стены подвала выложены и частично перекрыты плитами. И все-таки основания для беспокойства есть.

Хотя Горбуниха перекрыта и нулевая часть здания шагнула за речушку, все же строители опасаются протягивать над ней подкрановые пути. Воятся, что стены туннеля не выдержат веса висотного крана.

И вот по обеим сторонам здания стоят краны. Свободно вращаясь, они легко подхватывают многотонные панели, задирают свои «журавлиные шеи» и подают изделия на второй, третий... шестой этажи.

Но в подвал краны не могут протянуть свою крепкую руку: нет путей. И на 5-метровой глубине совсем иная картина. Молодая женщина, закутанная платком, тащит за бечевку лист жести, на который поставлен ящик с раствором. Так сюда доставляются материалы.

Сейчас в подвале устраиваются шлакобетонные перегородки, заливаются колонны. И все вручную. Так же бетонировались полы. А там надо выполнить еще массу дел: пустить тепло, обшить стены рейкой, шлаковой, металлической сеткой и оштукатурить.

Но самое важное — надо уложить все плиты перекрытия, пустить в подвал тепло, чтобы не повторилась история прошлой зимы. Ведь застывая, земля может снова оторвать и поднять колонны. Начнет вслушиваться земля, лопаться бетон..

В тот раз пришлось срочно завозить шлак, укрывать землю. Ныче можно бы обойтись без этих ненужных расходов. Однако много ли сделаешь вручную? Зима снова застала строителей врасплох.

**В. ВОРОБЬЕВА.**