

Главная стройка Пинска

Ирина ОРЛОВА, фото автора

К введению инфекционного корпуса Пинской центральной больницы приступили в столице Полесья. Председатель горисполкома Валерий Ребковец подчеркнул, что данная стройка на сегодняшний день – главная для Пинска.

Строится этот важный социальный объект в рамках реконструкции самой больницы, которая будет проходить в семь этапов. Он и есть – первая очередь, вторая – инженерные сети, третий – модернизация прачечной с устройством центрального стерилизационного отделения, далее – ремонт непосредственно главного 12-этажного корпуса, затем – обновление поликлинического отделения, после – морга с подземными переходами и, наконец, благоустройство.

Инфекционный корпус решено было строить именно на территории больницы. Сейчас два соответствующих отделения находятся в деревне Молотковичи за 15 километров от райцентра – то есть достаточно далеко от диагностической базы, реанимационных палат. Теперь проблема с доставкой инфекционных пациентов отпадет.

Инфекционный корпус обойдется в 23 млн рублей – в равных долях участвуют областной и республиканский бюджеты. Проект подготовлен ОАО «Брестпроект», генеральный подрядчик – филиал «СУ-100» ОАО «Стройтрест №2».

Как рассказал «Заре» директор филиала Виталий Богнат, проектом предусмотрено размещение двухэтажного инфекционного корпуса на 80 коек в увязке с существующей застройкой боль-



Руководитель объекта Виктор Джиг

ные связи, организуют парковки для автомобилей.

– Нормативный срок строительства объекта – 15,5 месяца, однако нам предстоит уложиться в девять и сдать его ко Дню города, – уточняет Виталий Богнат.

– Чтобы приступить непосредственно к строительству здания, необходимо было произвести вынос существующих сетей – и электрических, и тепловых, и водопровода, убрать деревья. Подготовительный период начался в конце декабря прошлого года. Заканчивая рытье котлована, приступили к монолитным работам – каркас будет монолитным. Чтобы уложиться в отведенные сроки, мы перед собой поставили задачу сделать его за четыре месяца и параллельно вести работы по наружным и внутренним ограждающим конструкциям.

Уже в мае строители планируют приступить к отделке и начать монтаж инженерного оборудования. Медицинская оснастка стоимостью 1,4 млн рублей будет устанавливаться в сентябре.

внутренних коммуникаций займется филиал «СУ-138».

К столь напряженному ритму строителям СУ-100 не привыкать: на их счету такие объекты, как детский сад на 240 мест в микрорайоне «Радужный», школа №10 там же, супермаркет «Eurospar» и многие другие. При этом и качество всегда на высшем уровне – самая высокая, первая категория генподрядчика, которую в стране имеют не более десятка организаций, обязывает прекрасно справляться с объектами любой сложности.

– Несмотря на погоду, только за первые две недели залили 150 кубов бетона из общего количества в 3,5 тысячи, движемся по плану, – комментирует картину работ руководитель объекта Виктор Джиг. – На данном этапе самое сложное – построить цокольный этаж в зимних условиях. Но к перепадам температур мы готовы, есть специальный обогрев – так что темпов снижать не намерены. К апрелю закончим коробку, там предстоит большой объем отделочных работ, по-

Рука об руку с представителями СУ-100 трудятся и коллеги из филиала стройтреста №2 «УМСР №36». Их спектр деятельности такой же – от нуля и до кровли: все общестроительные работы, наружные сети, тепловые – кроме спецработ внутри помещений.

– Это специфический объект – не типовой, поэтому проблем много, – уточняет директор филиала Вячеслав Петринич. – Начиная с подготовки котлована. Геология тут никудышная: вода, грязь. Тем более что и погодные условия не самые подходящие. К тому же очень много подземных коммуникаций, да и работаем мы на территории действующей больницы: что-то приходится отключать, что-то переключать. Только теплосетей надо уложить порядка четырех километров, чтобы на новую систему запитать главный корпус и свой подключить.

«Нужно приложить максимум усилий, чтобы в сжатые сроки завершить работы. Это медучреждение является важным

лиала Виталии Богнат, проектом предусмотрено размещение двухэтажного инфекционного корпуса на 80 коек в увязке с существующей застройкой больничного комплекса. Предполагается наличие боксированных палат с отдельными выходами на улицу. К каждой из них подведут кислородные точки. В подвале будут размещены технические помещения и дезинфекционная камера. Строители также переложат имеющиеся инженерные сети, построят транспорт-

ступить к отделке и начать монтаж инженерного оборудования. Медицинская оснастка стоимостью 1,4 млн рублей будет устанавливаться в сентябре.

На площадке нынче полным ходом идет бетонирование каркаса. Ежедневно, в том числе в выходные дни, стройка оживает в 8.30, и лишь в 21.30 движение здесь затихает. Пока справляются 40 работников, когда же дойдет до отделки, общая численность составит порядка 150 человек – ею, а также прокладкой

мы готовы, есть специальный обогрев – так что темпов снижать не намерены. К апрелю закончим коробку, там предстоит большой объем отделочных работ, поскольку все помещения будут в плитке.

Виктор Николаевич – специалист опытный: за плечами и производственные объекты, и жилые дома из монолита. Да и работать приходилось как в мороз, так и в слякоть. Главное, говорит, чтобы дождя да снега не было: люди ведь тоже имеют определенный ресурс.

подключить.

«Нужно приложить максимум усилий, чтобы в сжатые сроки завершить работы. Это медучреждение является важным для сохранения здоровья жителей региона. Пинские строители – профессионалы с большим опытом, уверен, что при должном подходе все получится», – отметил на недавнем совещании, посвященном строительству и реконструкции объектов здравоохранения Пинска, Валерий Ребковец.