

• коммуналка

А у нас водопровод — вот!

На улице Мильчакова завершается санация магистрального водопровода

Стальной трубопровод диаметром 800 мм обновили надёжным методом нанесения цементно-песчаного покрытия. Протяжённость реконструируемого участка составила 160 м. Участок аварийный — только с начала 2014 года здесь было восемь утечек. Причина — коррозия трубопровода, построенного в 1995 году.



Срок службы водовода после санации методом ЦПП составит не менее 50 лет

Подрядная организация «НОВОГОР-Прикамье» (ООО «Санспецстрой») приступила к санации 1 ноября. Чтобы минимизировать неудобства для жителей микрорайона, работы выполнялись в ускоренном темпе. Отметим, что раскопка находилась на конечной остановке автобусов.

Санация — современная технология капитального ремонта трубопроводов. Компания «НОВОГОР-Прикамье» использует эту технологию уже не первый год.

Её особенность в том, что для реконструкции сетей не требуется проводить крупномасштабные земляные раскопки и полностью перекапывать трубы. Ремонтники делают небольшие специальные отверстия, через которые проводят все восстановительные работы.

Работы на ул. Мильчакова велись в той же последовательности, что и на других участках санации. Сначала водовод очистили от ржавчины, наростов и наносов металлическим ершом и поршнем. Затем обследовали с помощью робота телеинспекции. Только так можно выявить возможные дефекты: свищи, неровно-

сти, перепады, которые впоследствии могут помешать наносить цементно-песчаное покрытие (ЦПП). После нанесения вновь проводилась детальная теледиагностика, результаты которой показали: дефектов в водоводе нет.

В целом срок службы водовода после санации методом ЦПП составит не менее 50 лет. Трубопровод с нанесённым цементно-песчаным покрытием не подвержен коррозии, на стенках водовода не будет минеральных отложений и биологических обрастаний, и, соответственно, возрастёт пропускная способность трубы. Так, в процессе транспортировки до потребителя сохранится качество питьевой воды.

На последнем этапе реконструкции специалистам предстоит заварить так называемые «горбушки» на трубах — отверстия, через которые проводилась сана-

ция, — и сделать пробное включение водовода.

До конца 2014 года в Перми также будет просановано 300 м аварийного участка водовода в Дзержинском районе по ул. 3-й Водопроводной. Стальную трубу диаметром 500 мм заменят на полиэтиленовую меньшего диаметра — 400 мм.

Санация ждёт водовод диаметром 600 мм по ул. Ижевской, по нему подаётся вода в микрорайон Владимирский.

В Перми также ремонтируются сети канализации: в ближайшее время заменят участок коллектора протяжённостью 400 м по ул. Кочегаров. В Мотовилихинском районе спирально-навивным способом продолжают реконструировать коллектор диаметром 600 мм. Такой вид санации позволяет проводить работы без осушения трубопровода, то есть без отключения потребителей.

• на заметку

Затраты ООО «НОВОГОР-Прикамье» на капитальный и текущий ремонт систем водоснабжения и водоотведения в 2014 году составят более 214 млн руб. В том числе будет отремонтировано порядка 15 км сетей водоснабжения и водоотведения, на что заложено более 122 млн руб.

С нами надёжно!



РоссельхозБанк



Ипотечный кредит

ул. Ленина, 50 тел. (342) 259-07-07 ул. Мира, 68 тел. (342) 221-70-90
ул. Пушкина, 104 тел. (342) 236-53-50

Звонок по России бесплатный
8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

ОАО «Россельхозбанк»
Генеральная лицензия Банка России № 3349. Реклама.

Газобетон от ПЗСП становится доступнее

• ноу-хау

На предприятии принято решение о снижении отпускных цен на газобетонные блоки на 20%

Газобетонные блоки производства ОАО «ПЗСП» давно снискали заслуженную популярность у покупателей. Незменная гарантия качества, высокие потребительские свойства — два главных козыря этой продукции завода. Но нынешней осенью предприятие подготовило ещё один приятный сюрприз для покупателей. Отпускные цены на блоки снижаются на 20%.

Почему на ПЗСП приняли решение о снижении цен в то время, когда, кажется, все без исключения товары и услуги лишь дорожают?

Алексей Дёмкин, директор по продажам ОАО «ПЗСП»:

— Более двух лет назад мы наладили такой цикл производства газобетонных блоков, который позволил не только обеспечить текущий спрос на продукцию, но и делать складские запасы. Не секрет, что

спрос на газобетон традиционно повышается летом, что несколько лет подряд приводило к образованию очереди. Чтобы обеспечить блоками всех желающих, мы стали производить их круглогодично. Зимой мы производим блоки «на склад», а в период летнего «бума» реализуем эти запасы, не заставляя покупателей ждать. Прирост объёмов производства в 2014 году составил 20% по отношению к прошлому году.

Одновременно мы провели серьёзную модернизацию производства. Пропаривание газобетона в автоклавах сейчас производится под более высоким давлением. Это позволило, во-первых, сократить время пропаривания с 12 до 10 часов. Во-вторых, стало возможно выпускать газобетон меньшей плотности с сохранением прочностных характеристик.

Новая технология значительно повысила потребительские свойства нашего газобетона: при сниженной плотности он стал более энергоэффективным, лучше сохраняет тепло. В свою очередь, следствием уменьшения плотности стало снижение производственных затрат, а сокращение времени производства повысило производительность труда. В целом затраты на производство продукции снизились для нас примерно на 20%, и это дало нам возможность пойти навстречу покупателям, снизив отпускные цены на газобетон.

Снижение цены плюс гарантированное наличие продукции на складе, безусловно, является серьёзным конкурентным преимуществом газобетона от ПЗСП. Популярная продукция завода становится ещё более доступной для потребителей.



реклама