

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

трёхэтажных 36-ти квартирных жилых домов №15, №17, трёхэтажного 9-ти квартирного жилого дома №16 (I очередь строительства), трёхэтажного 9-ти квартирного жилого дома №12 (II очередь строительства), расположенных по адресу: Смоленская область, Смоленский район, д. Быльники, Корохоткинское с.п.

(Проектная декларация размещена в сети «Интернет» 14 октября 2011 года)

(Изменения в проектную декларацию размещены в сети «Интернет» 09 февраля 2012 года)

Пункт 4 главы «Информация о проекте строительства»

<p>4. Местоположение строящихся (создаваемых) многоквартирно - го дома и (или) иного объекта недвижимости и их описание, подготовленное в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство.</p>	<p>Строящиеся дома расположены на участках для строительства в Корохоткинском сельском поселении, в янтарной долине, с севера – востока граничит с д. Быльники, с остальных сторон света свободные земли, запланированные под жилищное строительство. Участки свободны от строений, зелёных насаждений и инженерных коммуникаций.</p> <p>Фундамент ленточные сборные из бетонных блоков и сборных железобетонных фундаментных плит.</p> <p>Наружные стены многослойной конструкции толщиной 450 мм с уширенным швом заполненным утеплителем «Пеноплэкс-35» ТУ толщиной 60 мм. Внутренний несущий слой (толщ. 250 мм.) из утолщённого силикатного кирпича, с облицовкой лицевым утолщённым силикатным кирпичом.</p> <p>Внутренние стены – сплошные из силикатного кирпича.</p> <p>Перегородки подвала – из керамического кирпича.</p> <p>Перегородки 1,2 и 3 этажей – блоки из ячеистых бетонов толщиной 100 мм., межквартирные – двухслойные толщиной 240 мм. с воздушным промежутком 40 мм., заполненным минераловатными плитами</p> <p>Крыша – чердачная 2-х скатная. Кровля – асбестоцементные волнистые листы по деревянной стропильной системе.</p> <p>Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с двухкамерным стеклопакетом.</p> <p>Двери наружные (вход в подъезд) – стальные по ГОСТ 31173-2003.</p> <p>Двери внутренние – деревянные по ГОСТ 6629-88.</p> <p>Двери тамбурные– деревянные утеплённые по ГОСТ 24698-81.</p> <p>Проектом предусмотрено отопление и горячее водоснабжение, осуществляемое газовыми котлами с закрытой камерой сгорания.</p> <p>Во всех квартирах предусмотрена автономная пожарная сигнализация, водоснабжение, канализация, вентиляция, электроосвещение, телефонная, телевизионная и радиотрансляционная сети, газоснабжение и домофонная связь.</p>
--	---

**Генеральный директор
ООО «Гражданстрой»**

А.В. Карась