

**Изменения
в ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ от 06 марта 2013 года
о проекте строительства**

19-21-этажного шестисекционного жилого дома с нежилыми помещениями - корпус №9 по адресу:
Московская область, г. Раменское, Северное шоссе

по состоянию на 06 апреля 2018г.

Внести следующие изменения в РАЗДЕЛ 1 «ИНФОРМАЦИЯ О ЗАСТРОЙЩИКЕ»

Данные о финансово-экономическом состоянии Застройщика	
1.10. По состоянию на 31.12.2017г. финансовый результат составляет	0 тыс.руб.
1.11. По состоянию на 31.12.2017г. размер кредиторской задолженности составляет	1378554 тыс.руб.
1.12. По состоянию на 31.12.2017г. размер дебиторской задолженности составляет	4023813 тыс.руб.

Внести следующие изменения в Раздел 2 «ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА»

2.3. Заключение экспертизы	Положительное заключение №77-2-1-2-0006-18 от 06.02.2018г. выдано ООО «Экспертно-аналитический центр в строительстве и энергетике» г. Москва
----------------------------	--

Внести следующие изменения в Раздел 3 «ОПИСАНИЕ СТРОЯЩЕГОСЯ ОБЪЕКТА»

3.3. Описание жилого дома, технические характеристики	<u>Маломобильные группы:</u> для обеспечения доступа маломобильных групп населения предусмотрены пандусы и перила. Доступ МГН осуществляется только на 1-ый этаж.
3.4. Сведения об инженерном оборудовании	<u>Водоснабжение:</u> снабжение жилого дома холодной водой для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд осуществляется от городской наружной распределительной водопроводной сети в соответствии с ТУ от ресурсно-

и сетях инженерно-технического обеспечения

снабжающей организации. ГВС предусматривается по независимой закрытой схеме с приготовлением воды в теплообменниках установленных в ИТП

Система водоотведения: отведение хозяйственных стоков жилого дома предусматривается самотёком в наружную сеть хозяйственной канализации выпусками в проектируемые колодцы в соответствии с ТУ от ресурсно-снабжающей организации. Канализационные стояки прокладываются в шахтах санузлов.

Теплоснабжение: теплоснабжение предусмотрено от существующей городской теплосети с точкой подключения в соответствии с ТУ. Система отопления: двухтрубная поквартирная стояковая.

Вентиляция: приточно-вытяжная с естественным побуждением

Электроснабжение: в соответствии с ТУ от ресурсно-снабжающей организации.

Телефонизация, Радиофикация, Телевещание: по техническим условиям ОАО «АСВТ» от 06.09.2017г. №06-2-06/1072

Автоматизация: предусматривается устройство автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, системы управления инженерными системами при пожаре. АПС,СОУЭ, УИСП проектируется на оборудовании «Болид».

Диспетчеризация: предусмотрена для контроля и обеспечения переговорной связью лифтов. Диспетчеризация построена на базе системы АСУД 248.

Генеральный директор



/Кузин Р.В./