

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «Жилищный ответ»

И.Ю.Ткаченко

«19» декабря 2017г.



ИЗМЕНЕНИЯ №3

В проектную декларацию на строительство многоквартирного 3-х этажного жилого дома №8 (по генплану), расположенного по адресу:
Нижегородская область, Кстовский район, северо-западнее пос. Ждановский от 09 октября 2017г.

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках			
9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории <25>	-
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках <26>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства <27>	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Нижегородская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Кстовский
	9.2.4	Вид населенного пункта <1>	поселок
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Ждановский
	9.2.6	Округ в населенном пункте	-
	9.2.7	Район в населенном пункте	-

9.2.8	Вид обозначения улицы <2>	улица
9.2.9	Наименование улицы	Фестивальная
9.2.10	Дом	8
9.2.11	Литера	-
9.2.12	Корпус	-
9.2.13	Строение	-
9.2.14	Владение	-
9.2.15	Блок-секция	-
9.2.16	Уточнение адреса	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами земельного участка. Ориентир п. Ждановский. Участок находится примерно в 400 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: 607650, Нижегородская область, Кстовский район, участок В.
9.2.17	Назначение объекта <28>	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте <29>	3
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	3
9.2.20	Общая площадь объекта <30>	2003,9 кв. м
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта <31>	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (блоки). Наружные стены из газосиликатных блоков толщиной 300 мм, утепленные с наружной стороны минераловатным утеплителем толщиной 120 мм, с последующей трехслойной минеральной штукатуркой, с окраской фасадной краской по системе Ceresit. Каркас в сборно-монолитном исполнении из: сборных железобетонных колонн; сборных железобетонных предварительно напряженных ригелей.

	9.2.22	Материал перекрытий <32>	Сборные железобетонные предварительно напряженные пустотные плиты
	9.2.23	Класс энергоэффективности <33>	В (высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость <34>	Многоквартирный дом расположен в сейсмически неопасном районе (с сейсмической интенсивностью менее 6 баллов) в связи с чем расчет сейсмостойкости не производится (СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах»)