

«УТВЕРЖДАЮ»
Управляющий КТ ООО «Каскад и Ко»

«16» июня 2017 г.

Н.Т. Латария



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Многоэтажные жилые дома по ул. Лермонтова, 116 в г-к Анапа. Многоэтажный жилой дом
Литер 2.на земельном участке с кадастровым номером 23:37:0102032:2056

дата внесения изменений: 15 июня 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», Застройщик Коммандитное товарищество «Общество с ограниченной ответственностью «Каскад и Ко» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 3 раздела «ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА» изложить в новой редакции:

3.	Экспертиза проектной документации	Положительное заключение негосударственной экспертизы (ООО «КубСтройЭксперт») №2-1-1-0067-15 от 30 октября 2015 года №23-2-1-2-0025-17 от 22 мая 2017 года.
----	-----------------------------------	---

2. Пункт 9 и 10 раздела «ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА» изложить в новой редакции:

9.	Техническая характеристика объекта:	Площадь застройки здания- 1132,1 м ² Этажность -14-12-9 этажей Количество этажей (вкл. подвал)- 15-13-10; Сейсмостойкость здания: 8 баллов; Строительный объем (всего): 35982,77 м ³ Площадь жилого здания- 11805,41 м ² Общая площадь квартир- 7747,35 м ² Количество квартир- всего 228 шт., из них: -однокомнатные-88 шт.; -двухкомнатные-14 шт.; -однокомнатные смарт- 65 шт.; -двухкомнатные смарт- 61 шт.; Общая площадь встроенно-пристроенных помещений подземного этажа – 510,36 м ²
10.	О количестве в составе строящихся (создаваемых) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости самостоятельных частей (квартир в многоквартирном	Жилой дом Литер 2 Площадь застройки здания- 1132,1 м ² Этажность -14-12-9 этажей Количество этажей (вкл. подвал)- 15-13-10; Сейсмостойкость здания: 8 баллов; Строительный объем (всего): 35982,77 м ³ Площадь жилого здания- 11805,41 м ²