

009835

Кому: Обществу с ограниченной
 (наименование застройщика)
ответственностью «Градрилэйт»
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,
 ИНН: 7743690406
 полное наименование организации – для юридических лиц),
г.Москва, Ленинградское шоссе, дом 29
 (его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство
(внесение изменений в разрешение на строительство
от 11.01.2016 № RU-23-309-4104-2015)

Дата 19. ДЕКАБРЯ. 2018.№ RU-23-309- 8238 -2018

Администрация города Сочи

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации,
 разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Блокированная жилая застройка
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	--
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	--
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства.	23:49:0117003:96
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства.	23:49:0117003
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства.	--
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 02.11.2015 № RU 233090000-000000000008285 утвержден департаментом архитектуры, градостроительства и благоустройства администрации города Сочи
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	--

3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		ООО «Проект-профит» 2018	
4.	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 4. Тип «Ж», дом № 4			
	Общая площадь (кв.м):	764,2	Площадь участка (кв.м):	77227
	Объем (куб.м)	1970,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	10,3
	Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
	Площадь застройки (кв.м):	345,0		
	Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 7. Тип «Ж», дом № 7			
	Общая площадь (кв.м):	764,2	Площадь участка (кв.м):	77227
	Объем (куб.м)	1970,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	10,3
	Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
	Площадь застройки (кв.м):	345,0		
	Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 8. Тип «Ж», дом № 5			
	Общая площадь (кв.м):	764,2	Площадь участка (кв.м):	77227
	Объем (куб.м)	1970,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	10,3
	Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
	Площадь застройки (кв.м):	345,0		
	Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 9. Тип «Ж», дом № 6			
	Общая площадь (кв.м):	764,2	Площадь участка (кв.м):	77227
	Объем (куб.м)	1970,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	10,3
	Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
	Площадь застройки (кв.м):	345,0		
	Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 10. Тип «А», дом № 10			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 11. Тип «А», дом № 11			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 12. Тип «А», дом № 12			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 13. Тип «А», дом № 13			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 14. Тип «А», дом № 14			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 15. Тип «А», дом № 15			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 16. Тип «А», дом № 16			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 17. Тип «А», дом № 17			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 18. Тип «А», дом № 18			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 19. Тип «А», дом № 19			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 20. Тип «А», дом № 20			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 21. Тип «А», дом № 21			
Общая площадь (кв.м):	856,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2281,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,55
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
 имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 22. Тип «В», дом № 48

Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
 имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 23. Тип «В», дом № 49

Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
 имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 24. Тип «И», дом № 50

Общая площадь (кв.м):	456,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2077,2	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	293,4		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		8

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
 имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 25. Тип «Д», дом № 9

Общая площадь (кв.м):	462,5	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2077,2	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	286,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		6

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 26. Тип «Д», дом № 8			
Общая площадь (кв.м):	462,5	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2077,2	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	286,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		6
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 27. Тип «Г», дома №№ 27, 28			
Общая площадь (кв.м), в том числе: Дом № 27 (кв.м) Дом № 28 (кв.м)	755,2 377,6 377,6	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м), в том числе: Дом № 27 (куб.м) Дом № 28 (куб.м)	2926,0 1463,0 1463,0	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей, в том числе: Дом № 27 (шт.) Дом № 28 (шт.)	 2 2	Высота, в том числе: Дом № 27 (м) Дом № 28 (м)	 11,1 11,1
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м), в том числе: Дом № 27 (кв.м) Дом № 28 (кв.м)	560,0 280,0 280,0		
Иные показатели:	Количество блоков в зданиях (шт.), в том числе: Дом № 27 (шт.) Дом № 28 (шт.)		16 8 8
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 28. Тип «В», дом № 47			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 29. Тип «Б», дом № 29

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 30. Тип «Б», дом № 30

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 31. Тип «Б», дом № 31

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 32. Тип «Б», дом № 32

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 33. Тип «Б», дом № 33

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 34. Тип «Б», дом № 34

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 35. Тип «В», дом № 35

Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Этап 36. Тип «Б», дом № 36

Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 37. Тип «Б», дом № 37			
Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 38. Тип «В», дом № 38			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 39. Тип «В», дом № 39			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 40. Тип «Б», дом № 40			
Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9

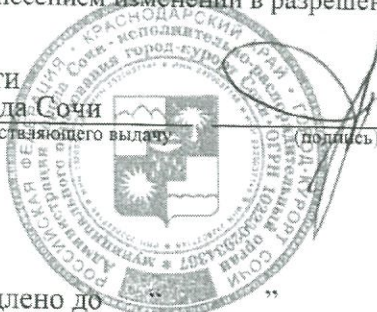
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 41. Тип «Б», дом № 41			
Общая площадь (кв.м):	575,3	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	361,8		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		9
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 42. Тип «В», дом № 42			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 43. Тип «В», дом № 43			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 44. Тип «В», дом № 44			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 45. Тип «В», дом № 45			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 46. Тип «В», дом № 46			
Общая площадь (кв.м):	572,0	Площадь участка (кв.м):	77227
Объем (куб.м)	2586,6	в том числе подземной части (куб.м):	--
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,6
Количество подземных этажей (шт.):	--	Вместимость (чел):	--
Площадь застройки (кв.м):	365,0		
Иные показатели:	Количество блоков в здании (шт.)		10
Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
5.	Адрес (местоположение) объекта: Краснодарский край, город Сочи, р-н Лазаревский		
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс):		--
	Протяжённость:		--
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		--
	ТИП (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередач		--
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:		--
	Иные показатели:		--

Срок действия настоящего разрешения – до “ 11 ” ИЮНЯ 20 21 г. в соответствии с разделом «Проект организации строительства»

Настоящее разрешение выдано в связи с внесением изменений в разрешение на строительство от 11.01.2016 № RU-23-309-4104-2015.

Исполняющий обязанности
первого заместителя Главы города Сочи
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



А.Б. Толмачев
(расшифровка подписи)

“ 19 ” ДЕКАБРЯ 20 18 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до _____ “ _____ ” _____ 20 _____ г.

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

“ _____ ” _____ 20 _____ г.

М.П.

В настоящем документе
пронумеровано, прошнуровано
и печатью администрации города Сочи
скреплено листов
И.о. первого заместителя
Главы города Сочи А.Б. Толмачев

