



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АК СОРАТНИК»
наименование застройщика (фамилия, имя,
отчество – для граждан, полное наименование
организации – для юридических лиц)

123100, г. Москва, наб. Пресненская, д. 12, эт.
45, ком. 11, пом. IV С, bortuleva-90@mail.ru
почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 21.05.2019

№ RU50-00-13549-2019

строительство осуществлялось на основании разрешения на строительство № RU50-10-1359-2015 от 14.07.2015 выданного Министерством строительного комплекса Московской области

Министерство жилищной политики Московской области

(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	V
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Комплекс малоэтажных жилых домов по адресу: Московская область, Красногорский р-он, восточнее мкр. Опалиха г. Красногорска»

	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Стройэкспертиза» ООО «Национальный экспертный центр»
	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	№ 77-2-1-3-224-18 от 29.06.2018 № 50-2-1-2-010755-2019 от 13.05.2019
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:11:0040201:246, 50:11:0040201:248, 50:11:0040201:249, 50:11:0040201:281, 50:11:0040201:272, 50:11:0040201:687, 50:11:0040201:688, 50:11:0040201:689, 50:11:0040201:690, 50:11:0040201:691, 50:11:0040201:692, 50:11:0040201:694, 50:11:0040201:749
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	-
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU50505102-GPU010913 утверждён Постановлением администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области № 1744 от 26.09.2013; № RU50505102-GPU010313 утверждён Постановлением администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области № 1751 от 26.09.2013; № RU50505102-GPU009713 утверждён Постановлением администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области №

1727 от 25.09.2013;
№ RU50505102-GPU013014
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1208 от 16.10.2014;
№ RU50505102-GPU013114
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1208 от 16.10.2014;
№ RU50505102-GPU013714
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1216 от 17.10.2014;
№ RU50505102-GPU013814
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1216 от 17.10.2014;
№ RU50505102-GPU013914
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1216 от 17.10.2014;
№ RU50505102-GPU014114
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1216 от 17.10.2014;
№ RU50505102-GPU014214
утверждён Постановлением
администрации городского
поселения Красногорск
Красногорского муниципального
района Московской области №
1216 от 17.10.2014;
№ RU50505102-GPU014314
утверждён Постановлением

		<p>администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области № 1216 от 17.10.2014; № RU50505102-GPU014014 утверждён Постановлением администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области № 1216 от 17.10.2014; № RU50505102-GPU015214 утверждён Постановлением администрации городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области № 1443 от 02.12.2014</p>	
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	<p>ООО «Производственно-строительное предприятие» «КАЧЕСТВО и НАДЕЖНОСТЬ»</p>	
4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Корпус 1М		
	Общая площадь (кв. м):	6987,40	Площадь участка (кв. м): 7363,00
	Объем (куб. м):	23320,20	в том числе подземной части (куб. м): 3890,9
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1980,5	
	Иные показатели:	Корпус 1М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по	

	проекту кв.м - 4483,30; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 90; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 51; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 39;		
Корпус 2М			
Общая площадь (кв. м):	4253,40	Площадь участка (кв. м):	9128,00
Объем (куб. м):	15205,00	в том числе подземной части (куб. м):	2474,5
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1280,0		
Иные показатели:	Корпус 2М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2826,40; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 63; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 45; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 18;		
Корпус 3М			
Общая площадь (кв. м):	3163,60	Площадь участка (кв. м):	5613,00
Объем (куб. м):	10544,60	в том числе подземной части (куб. м):	1781,6
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	990,0		
Иные показатели:	Корпус 3М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2082,00; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 36; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 36;		
Корпус 4М			
Общая площадь (кв. м):	3163,60	Площадь участка (кв. м):	10727,00
Объем	10544,60	в том числе	1781,6

(куб. м):		подземной части (куб. м):	
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	990,0		
Иные показатели:	Корпус 4М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2082,00; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 36; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 36;		
Корпус 5М			
Общая площадь (кв. м):	6482,00	Площадь участка (кв. м):	6618,00
Объем (куб. м):	23026,00	в том числе подземной части (куб. м):	3623,0
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1880,0		
Иные показатели:	Корпус 5М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 4240,20; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 90; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 48; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 42;		
Корпус 6М			
Общая площадь (кв. м):	6482,00	Площадь участка (кв. м):	5418,00
Объем (куб. м):	23026,00	в том числе подземной части (куб. м):	3623,0
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1880,0		

Иные показатели:	Корпус 6М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 4240,20; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 90; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 48; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 42;		
Корпус 7М			
Общая площадь (кв. м):	3191,60	Площадь участка (кв. м):	9794,00
Объем (куб. м):	11683,10	в том числе подземной части (куб. м):	2474,5
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1280,0		
Иные показатели:	Корпус 7М Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 1977,40; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 42; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 28; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 14;		
5	Адрес (местоположение) объекта:	Московская область, Красногорский район, восточнее мкр. Опалиха г. Красногорска	
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория:(класс)	-	
	Протяженность:	-	
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-	
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-	
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-	
	Иные показатели :	-	

**Министр жилищной
политики Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
21.05.2019



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:
406812724791273825709798678100557722955
Владелец: Федотова Инна Аркадьевна
Действителен: с 13.11.2018 по 13.02.2020

И.А. Федотова
(расшифровка подписи)

На основании заявления Общество с ограниченной ответственностью «АК Соратник» от 16.03.2020 № P001-7651039258-34451500 о внесении изменений в разрешение на строительство № RU50-00-13549-2019 от 21.05.2019 выданного Министерством жилищной политики Московской области (далее – разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(-ие) изменение(-я):

Пункт 2 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Комплекс малоэтажных жилых домов по адресу: Московская область, Красногорский р-он, восточнее мкр. Опалиха г. Красногорска» (корректировка)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Стройэкспертиза» ООО «Национальный экспертный центр» ООО «НПЦ «Перспектива»
	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	№ 77-2-1-3-224-18 от 29.06.2018 № 50-2-1-2-010755-2019 от 13.05.2019 № 50-2-1-3-036521-2019 от 19.12.2019 подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений, выданное ООО «ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева», утвержденное Главным инженером проекта ООО «ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева» Клещенко Д.А. от 20.02.2020 № 1

Подпункт 3.3 пункта 3 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

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 «Производственно-строительное предприятие» «КАЧЕСТВО и НАДЕЖНОСТЬ» ООО «ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева»
-----	---	---

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 5М		
	Общая площадь (кв. м):	5205,00	Площадь участка (кв. м):
	Объем	24843,60	в том числе
			6618,00
			4173,60

(куб. м):		подземной части (куб. м):	
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1830,80		
Иные показатели:	Корпус 5М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 20670,00; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 4676,70; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 90; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 64; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 26;		

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 4М		
	Общая площадь (кв. м):	2296,80	Площадь участка (кв. м): 10727,00
	Объем (куб. м):	10101,20	в том числе подземной части (куб. м): 1893,00
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	909,40	
	Иные показатели:	Корпус 4М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 8208,20; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2046,00; Количество секций, по проекту единиц - 2; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 36; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 36;	

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 3М		
	Общая площадь	2296,80	Площадь 5613,00

(кв. м):		участка (кв. м):	
Объем (куб. м):	10101,20	в том числе подземной части (куб. м):	1893,00
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	909,40		
Иные показатели:	Корпус 3М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 8208,20; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2046,00; Количество секций, по проекту единиц - 2; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 36; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 36;		

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 2М		
	Общая площадь (кв. м):	4098,70	Площадь участка (кв. м): 9128,00
	Объем (куб. м):	15872,00	в том числе подземной части (куб. м): 2422,00
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1218,00	
	Иные показатели:	Корпус 2М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 13450,00; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 3128,60; Количество секций, по проекту единиц - 2; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 60; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 40; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 20;	

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		

Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 1М			
Общая площадь (кв. м):	6270,30	Площадь участка (кв. м):	7363,00
Объем (куб. м):	25969,00	в том числе подземной части (куб. м):	4070,00
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1986,00		
Иные показатели:	Корпус 1М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 21899,00; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 4873,60; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 90; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 48; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 42; Иные основные показатели, по проекту - площадь эксплуатируемой кровли, кв.м - 16,20;		

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

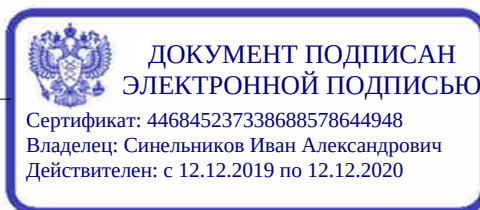
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 7М		
	Общая площадь (кв. м):	2898,70	Площадь участка (кв. м): 9794,00
	Объем (куб. м):	12409,50	в том числе подземной части (куб. м): 2551,50
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1222,00	
Иные показатели:	Корпус 7М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 9857,60; Количество надземных этажей, по проекту - 2; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 2253,70; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 42; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 32; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 10;		

Пункт 4 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

4	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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Комплекс малоэтажных жилых домов. Корпус 6М		
	Общая площадь (кв. м):	4838,00	Площадь участка (кв. м): 5418,00
	Объем (куб. м):	22457,50	в том числе подземной части (куб. м): 3572,70
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1718,00	
	Иные показатели:	Корпус 6М Объем надземной части, по проекту , куб.м - 18884,80; Количество надземных этажей, по проекту - 3; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 4470,00; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 84; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 58; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 26;	

**Начальник управления
обеспечения строительства
объектов нежилого
назначения**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
18.03.2020



И.А. Синельников
(расшифровка подписи)

На основании заявления Общество с ограниченной ответственностью «АК Сора́тник» от 19.06.2020 № P001-7651039258-35804046 о внесении изменений в разрешение на строительство № RU50-00-13549-2019 от 21.05.2019 выданного Министерством жилищной политики Московской области (далее – разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(-ие) изменение(-я):

- в связи с продлением срока действия разрешения на строительство внести следующее изменение(-я):

Действие настоящего разрешения на строительство продлено до 30.09.2020

**Первый заместитель
министра жилищной
политики Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
29.06.2020



Л.В. Ращепкина
(расшифровка подписи)

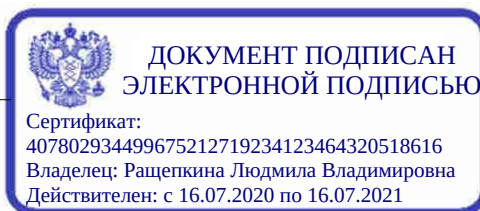
На основании заявления Общество с ограниченной ответственностью «АК Соратник» от 17.08.2020 № P001-7651039258-37322085 о внесении изменений в разрешение на строительство № RU50-00-13549-2019 от 21.05.2019 выданного Министерством жилищной политики Московской области (далее – разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(-ие) изменение(-я):

Пункт 2 таблицы разрешения на строительство изложить в следующей редакции:

2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Комплекс малоэтажных жилых домов по адресу: Московская область, Красногорский р-он, восточнее мкр. Опалиха г. Красногорска» (1 этап строительства: выполнение строительно-монтажных работ по корпусам 2М, 3М, 4М, 5М, 6М, 7М. 2 этап строительства: выполнение строительно-монтажных работ по корпусу 1М)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Стройэкспертиза» ООО «Национальный экспертный центр» ООО «НПЦ «Перспектива»
	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	№ 77-2-1-3-224-18 от 29.06.2018 № 50-2-1-2-010755-2019 от 13.05.2019 № 50-2-1-3-036521-2019 от 19.12.2019 подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений, выданное ООО «ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева», утвержденное Главным инженером проекта ООО «ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева» Клещенко Д.А. от 20.02.2020, от 05.08.2020.

**Первый заместитель
министра жилищной
политики Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
21.08.2020



Л.В. Ращепкина
(расшифровка подписи)