

Кому Обществу с
 (наименование застройщик)
ограниченной ответственностью
 (фамилия, имя, отчество - для граждан,
 ""**Мартемьяново**""
 полное наименование организации –
117461, г. Москва, ул. Каховка,
 (юридических лиц)
дом №10, корп. 3, пом. II
 его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ **R U 5 0 5 2 4 1 0 1 - 5 4**

Администрация городского поселения Апрелевка
 (наименование уполномоченного федерального органа)
Наро-Фоминского муниципального района
 исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)
 руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию
 построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального строительства
 (ненужное зачеркнуть)

Первый этап первой очереди строительства микрорайона "Мартемьяново-7":
 (наименование объекта капитального строительства)
в соответствии с разрешением на строительство № RU50524000-607 от 05.12.2012 года,
 в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: **Московская область, Наро-Фоминский район, город Апрелевка.**
 (полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации,

Общие показатели вводимых в эксплуатацию объектов:			
Объекты жилищного строительства			
Строительный объем многоквартирных жилых домов ВСЕГО:	куб. м.	-----	212504,0
Строительный объем корпус № 13:	куб. м.	-----	17081,0
Строительный объем корпус № 14:	куб. м.	-----	68368,0
Строительный объем корпус № 15:	куб. м.	-----	60650,0
Строительный объем корпус № 16:	куб. м.	-----	66405,0
Общая площадь многоквартирных жилых домов ВСЕГО:	кв. м.	-----	69078,2
Общая площадь корпус № 13:	кв. м.	-----	18265,7
Общая площадь корпус № 14:	кв. м.	-----	17870,5
Общая площадь корпус № 15:	кв. м.	-----	15750,5
Общая площадь корпус № 16:	кв. м.	-----	17191,5
Количество зданий многоквартирных жилых домов ВСЕГО:	штук	4	4
Количество зданий корпус № 13	штук	1	1
Количество зданий корпус № 14	штук	1	1
Количество зданий корпус № 15	штук	1	1
Количество зданий корпус № 16	штук	1	1
Общая площадь жилых помещений в многоквартирных жилых домах (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) ВСЕГО:	кв.м.	-----	52655,7
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 13:	кв.м.	-----	13928,7
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 14:	кв.м.	-----	13666,0
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 15:	кв.м.	-----	11961,5
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 16:	кв.м.	-----	13099,5
Общая площадь жилых помещений в многоквартирных жилых домах (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) ВСЕГО:	кв. м.	-----	53795,7
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 13:	кв. м.	-----	14228,7

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 14:	кв. м.	-----	13962,9
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 15:	кв. м.	-----	12207,2
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) корпус № 16:	кв. м.	-----	13396,9
Количество этажей корпус № 13	штук	6-9	7-10 в т.ч. один этаж - технический
Количество этажей корпус № 14	штук	6-9	7-10 в т.ч. один этаж - технический
Количество этажей корпус № 15	штук	6-9	7-10 в т.ч. один этаж - технический
Количество этажей корпус № 16	штук	6-9	7-10 в т.ч. один этаж - технический
Количество секций корпус № 13	штук	6	6
Количество секций корпус № 14	штук	5	5
Количество секций корпус № 15	штук	5	5
Количество секций корпус № 16	штук	5	5
Количество квартир ВСЕГО:	штук/кв.м.	1014/53601,1	1014/53795,7
в том числе:			
1 комнатные	штук/кв.м.		455/16546,0
2 комнатные	штук/кв.м.		401/23918,2
3 комнатные	штук/кв.м.		153/12822,6
4 комнатные	штук/кв.м.		5/508,9
Количество квартир корпус № 13:	штук/кв.м.	270/14185,3	270/14228,7
Количество квартир корпус № 14:	штук/кв.м.	264/13899,9	264/13962,9
Количество квартир корпус № 15:	штук/кв.м.	217/12173,5	217/12207,2
Количество квартир корпус № 16:	штук/кв.м.	263/13342,4	263/13396,9
Материалы фундаментов	железобетон		
Материалы стен	железобетон		
Материалы перекрытий	железобетон		
Материалы кровли	Филизол с верхним бронированным слоем по цементно-песчаной стяжке с утеплителем из пенополистерола и керамзитового гравия на основании из монолитного железобетона		
Объекты инженерной инфраструктуры			
Здание котельной:			
Строительный объем	кв.м.	4795,0	4795,0
Общая площадь	кв.м.	690,3	577,8
Количество этажей	штук	2	2
Количество зданий	штук	1	1
Материал стен здания котельной		Сэндвич-панели с минеральным утеплителем Т+120мм "Вентал-С-120"	Сэндвич-панели с минеральным утеплителем Т+120мм "Вентал-С-120"
Материал фундамента здания котельной		Монолитные ж\бетонные	Монолитные ж\бетонные
Сети инженерно-технического обеспечения котельной: Водоснабжение - Бытовая канализация -		2тр. ПЭ Д110 22,1 м. ПЭ Д 250 4,2 м.	
КНС бытовых стоков:			
Общая площадь	кв.м.	-----	7,1
Строительный объект	куб. м.	-----	43,0
Материал стен	армированное стекловолокно, пластмасса		
Материал фундамента	железобетон		
РТП-1-10кВ со встроенной подстанцией типа 2БРТП-2х1600кВ:			

Общая площадь	кв.м.	-----	72,1
Строительный объект	куб. м.	-----	238,0
Этажность	штук	1	1
Материал стен	железобетон		
Материал фундамента	железобетон		
ТП №2:			
Общая площадь	кв.м.	-----	64,3
Строительный объект	куб. м.	-----	212,0
Этажность		1	1
Материал стен	железобетон		
Материал фундамента	железобетон		
ВЗУ (три скважины)			
Общая площадь	кв.м.	-----	180,2
Очистные сооружения			
Площадь застройки	кв.м.	-----	2275,0
Строительный объект	куб. м.	-----	1700,0
Этажность		1	1
Материал стен	железобетон		
Материал фундамента	железобетон		
Инженерные сети:			
Трасса КЛ-10кВ от РП-37 до РТП-1 (ТП-1194) протяженностью	м.		1397,0
Водопровод протяженностью	м.		1843,0
Ливневая дождевая канализация	м.		2245,0
Сети освещения 0,4 кВ	м.		2105,0
Трасса КЛ-10кВ от ТП1194 до ТП 374	м.		361,0
Сети КЛ-0,4 кВ	м.		2563,0
Канализация для телефонной сети	м.		1113,7
Бытовая канализация	м.		2195,0
Тепловые сети с системой дистанционного контроля	м.		754,0
Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта всего:	тыс.руб.	-----	2665833,4
в том числе строительно-монтажных работ	тыс.руб.	-----	2160817,99

**И.о. Главы администрации городского поселения Апрелевка
Наро-Фоминского муниципального района**

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта эксплуатации)

М.П. « 09 » 20 г.

Начальник отдела АГЗиП Е.И. Садыченко
Подготовил В.В. Киселева



(подпись)

М.В. Сидорова

(расшифровка подписи)