

**Конструктивные особенности многоквартирного дома по адресу:  
г. Москва, поселение Десеновское, 1-ая Нововатутинская улица, д.1**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Наличие (да/нет)</b>	<b>Единицы измерения</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Состояние (удовл./неудовл.)</b>
1	Вид имущества				
1.1	Помещения общего пользования	да	шт.	185	
1.1.1	Площадь пола	да	кв. м	3598.08	
1.2	Межквартирные лестничные площадки	нет	шт.	165	
1.2.1	Площадь пола	нет	кв. м	577.9	
1.3	Лестницы	да	кв. м	452.8	
1.3.1	Количество лестничных маршей	да	шт.	160	
1.4	Лифтовые и иные шахты (вентиляция)	да	шт.	85	
1.5	Коридоры	нет	шт.	-	
1.5.1	Площадь пола	нет	кв. м	-	
1.6	Технические этажи (надстройки)	нет	шт.	5	
1.6.1	Площадь пола	нет	кв. м	293.25	
1.7	Чердаки	нет	шт.	-	
1.7.1	Площадь пола	нет	кв. м	-	
1.8	Технические подвалы	да	шт.	1	
1.8.1	Площадь пола	да	кв. м	1455.5	
2	Ограждающие несущие и ненесущие конструкции многоквартирного дома				
2.1	Фундаменты	да	кв. м	1909.4	
2.2	Стены и перегородки внутри подъездов	да	кв. м	1008.25	
2.2.1	Площадь потолка	да	кв. м	236.48	
2.2.2	Количество подъездов	да	шт.	5	
2.3	Стены и перегородки внутри помещений общего пользования	да	кв. м	16801.92	
2.3.1	Площадь потолка	да	кв. м	4260.48	
2.4	Наружные стены и перегородки (фасад)	да	кв. м	16146.25	
2.4.1	Длина межпанельных швов	нет	м	17278.15	
2.5	Перекрытия	да	Т.кв. м	33.715	
2.5.1	Количество этажей	да	шт.	17	
2.6	Крыши	да	кв. м	1838.35	
2.6.1	Количество крыш	да	шт.	8	
2.6.2	Протяженность навесов	нет	м	75	
2.6.3	Площадь навесов	нет	кв. м	89.95	
2.7	Двери (в. ч. двойные)	да	шт.	210	
2.8	Окна	да	шт.	165	
3	Механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование				
3.1	Лифты и лифтовое оборудование	Да	шт.	10	
3.1.1	Площадь кабин	да	кв. м	39,3	
3.2	Мусоропровод	Да	шт.	5	
3.2.1	Длина ствола	Да	м	261,95	
3.2.2	Количество загрузочных устройств	да	шт.	80	
3.3	Вентиляция	да	м	1133	
3.3.1	Количество вентиляционных каналов	да	шт.	15	
3.4	Дымовые короба/ вентиляционные короба	да	шт.	10	
3.4.1	Количество вентиляционных труб	да	шт.	5	
3.4.2	Количество дымовых труб	нет	шт.	-	
3.5	Водосточные желоба/водосточные трубы (К2)	да	шт.	5	
3.5.1	Протяженность желоба/трубы	да	м	455	
3.6	Электрические вводно-распределительные устройства (ВРУ)	да	шт.	5	
3.7	Светильники (в подъездах)	да	шт.	935	

3.8	Системы дымоудаления	да	шт.	5	
3.9	Магистраль с распределительным щитком (ЩЭ)	да	шт.	5	
3.9.1	Длина магистрали	да	м.п.	322,5	
3.10	Сети электроснабжения	да	км	102,4	
3.11	Котлы отопительные	нет	шт.	-	
3.12	Сети теплоснабжения (+ стояки)	да	км	23,5	
3.13	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения	да	шт.	1629	
3.14	Теплообменники	да	шт.	4	
3.15	Элеваторные узлы	нет	шт.	-	
3.16	Радиаторы (+ подъезд)	да	шт.	1317	
3.17	Полотенцесушители	да	шт.	384	
3.18	Системы очистки воды (фильтры)	нет	шт.	-	
3.19	Насосы	да	шт.	23	
3.20	Трубопроводы холодной воды (квартиры + стояки)	да	м	3246	
3.21	Трубопроводы горячей воды (квартиры + стояки)	да	м	7187,4	
3.22	Задвижки, вентили, краны на системах водоснабжения	да	шт.	2333	
3.23	Коллективные приборы учета	да	шт.	10	
3.24	Сигнализация	да	шт.	1	
3.25	Трубопроводы канализации (Ф110, Ф50)	да	м	2170	
3.26	Сети газоснабжения	нет	м	-	
3.27	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	нет	шт.	-	
3.28	Калориферы	нет	шт.	-	
3.29	Указатели наименования улицы, переулка, площади и пр. на фасаде многоквартирного дома	да	шт.	1	
3.30	Иное оборудование	-	шт.	-	
4	Земельный участок, входящий в состав общего имущества многоквартирного дома				
4.1	Общая площадь	-	кв. м	1,2327	
4.2	Зеленые насаждения	-	шт.	1672	
4.3	Элементы благоустройства (МАФ)	-	шт.	25	
4.3.1	Ограждения	-	м	-	
4.3.2	Скамейки	-	шт.	11	
4.3.3	Столбы	-	шт.	-	
4.4	Ливневая сеть	-	м	373	
4.4.1	Люки	-	шт.	26	
4.5	Иные строения	-	шт.	1	
	Степень физического износа				0%