

**Конструктивные особенности многоквартирного дома по адресу:  
г. Москва, поселение Десеновское, 6-ая Нововатутинская улица, дом 6 корп.2**

<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.	145	
1.1.1	Площадь пола	да	кв. м	3057.40	
1.2	Межквартирные лестничные площадки	нет	шт.	132	
1.2.1	Площадь пола	нет	кв. м	462.32	
1.3	Лестницы	да	кв. м	362.24	
1.3.1	Количество лестничных маршей	да	шт.	128	
1.4	Лифтовые и иные шахты (вентиляция)	да	шт.	68	
1.5	Коридоры	нет	шт.	-	
1.5.1	Площадь пола	нет	кв. м	-	
1.6	Технические этажи (надстройки)	нет	шт.	4	
1.6.1	Площадь пола	нет	кв. м	234.60	
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	1262.30	
2	Ограждающие несущие и ненесущие конструкции многоквартирного дома				
2.1	Фундаменты	да	кв. м	1613.50	
2.2	Стены и перегородки внутри подъездов	да	кв. м	800.69	
2.2.1	Площадь потолка	да	кв. м	180.60	
2.2.2	Количество подъездов	да	шт.	4	
2.3	Стены и перегородки внутри помещений общего пользования	да	кв. м	13491.97	
2.3.1	Площадь потолка	да	кв. м	3649.44	
2.4	Наружные стены и перегородки (фасад)	да	кв. м	15031.50	
2.4.1	Длина межпанельных швов	нет	м	14590.40	
2.5	Перекрытия	да	т.кв. м	27.166	
2.5.1	Количество этажей	да	шт.	17	
2.6	Крыши	да	кв. м	1598.00	
2.6.1	Количество крыш	да	шт.	6	
2.6.2	Протяженность навесов	нет	м	60	
2.6.3	Площадь навесов	нет	кв. м	71.88	
2.7	Двери (в. ч. двойные)	да	шт.	168	
2.8	Окна	да	шт.	132	
3	Механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование				
3.1	Лифты и лифтовое оборудование	Да	шт.	8	
3.1.1	Площадь кабин	да	кв. м	30,52	
3.2	Мусоропровод	ДА	шт.	4	
3.2.1	Длина ствола	Да	м	209,56	
3.2.2	Количество загрузочных устройств	да	шт.	64	
3.3	Вентиляция	да	м	906,96	
3.3.1	Количество вентиляционных каналов	да	шт.	12	
3.4	Дымовые короба/ вентиляционные короба	да	шт.	8	
3.4.1	Количество вентиляционных труб	да	шт.	4	
3.4.2	Количество дымовых труб	нет	шт.	-	
3.5	Водосточные желоба/водосточные трубы (К2)	да	шт.	4	
3.5.1	Протяженность желоба/трубы	да	м	409	
3.6	Электрические вводно-распределительные устройства (ВРУ)	да	шт.	4	
3.7	Светильники (в подъездах)	да	шт.	748	

3.8	Системы дымоудаления	да	шт.	4	
3.9	Магистраль с распределительным щитком (ЩЭ)	да	шт.	4	
3.9.1	Длина магистрали	да	м.п.	258	
3.10	Сети электроснабжения	да	км	89,12	
3.11	Котлы отопительные	нет	шт.	-	
3.12	Сети теплоснабжения (+ стояки)	да	км	21,7	
3.13	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения	да	шт.	1346	
3.14	Теплообменники	да	шт.	4	
3.15	Элеваторные узлы	нет	шт.	-	
3.16	Радиаторы (+ подъезд)	да	шт.	1138	
3.17	Полотенцесушители	да	шт.	352	
3.18	Системы очистки воды (фильтры)	нет	шт.	-	
3.19	Насосы	да	шт.	22	
3.20	Трубопроводы холодной воды (квартиры + стояки)	да	м	3198	
3.21	Трубопроводы горячей воды (квартиры + стояки)	да	м	6217,4	
3.22	Задвижки, вентили, краны на системах водоснабжения	да	шт.	2028	
3.23	Коллективные приборы учета	да	шт.	10	
3.24	Сигнализация	да	шт.	1	
3.25	Трубопроводы канализации (Ф110, Ф50)	да	м	1937	
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.	1459	
4.3	Элементы благоустройства (МАФ)	-	шт.	25	
4.3.1	Ограждения	-	м	-	
4.3.2	Скамейки	-	шт.	12	
4.3.3	Столбы	-	шт.	-	
4.4	Ливневая сеть	-	м	311	
4.4.1	Люки	-	шт.	11	
4.5	Иные строения	-	шт.	1	
	Степень физического износа				0%