

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ  
МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:  
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КОРОЛЁВ, УЛ. ПИОНЕРСКАЯ, Д. 13, КОРП. 1**

№ п/п	Наименование параметра	Параметр
<b>1. Фундамент</b>		
1.1	Тип фундамента	монолитный
<b>2. Стены и перекрытия</b>		
2.1	Тип перекрытий	железобетонные
2.2	Материал несущих стен	Монолитный железобетонный каркас, заполнение блоки керамические
<b>3. Фасады</b>		
3.1	Тип фасада	Облицован кирпичом
<b>4. Крыши</b>		
4.1	Тип крыши	Плоская
4.2	Тип кровли	Рулонная
<b>5. Подвал</b>		
5.1	Площадь подвала по полу	808,1 кв. м
<b>6. Мусоропроводы</b>		
6.1	Тип мусоропровода	На лестничной клетке
6.2	Количество мусоропроводов	3
<b>7. Лифты</b>		
7.1	<i>Номер подъезда:</i>	<i>1</i>
7.2	-тип лифта	Пассажирский
7.3	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.4	-тип лифта	Пассажирский
7.5	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.6	-тип лифта	Грузопассажирский
7.7	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.8	<i>Номер подъезда:</i>	<i>2</i>
7.9	-тип лифта	Пассажирский
7.10	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.11	-тип лифта	Пассажирский
7.12	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.13	-тип лифта	Грузопассажирский
7.14	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.15	<i>Номер подъезда:</i>	<i>3</i>
7.16	-тип лифта	Пассажирский
7.17	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.18	-тип лифта	Пассажирский
7.19	- год ввода в эксплуатацию	2014
7.20	-тип лифта	Грузопассажирский
7.21	- год ввода в эксплуатацию	2014
<b>8. Общедомовые приборы учета</b>		
8.1	<i>Вид коммунального ресурса</i>	Горячее водоснабжение

8.2	Наличие прибора учета	Установлен
8.3	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
8.4	Единица измерения	куб. м
8.5	Дата ввода в эксплуатацию	2014
8.6	Дата поверки/замены прибора учета	2018
8.7	<b>Вид коммунального ресурса</b>	Холодное водоснабжение
8.8	Наличие прибора учета	Установлен
8.9	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
8.10	Единица измерения	куб. м
8.11	Дата ввода в эксплуатацию	2014
8.12	Дата поверки/замены прибора учета	2020
8.13	<b>Вид коммунального ресурса</b>	Отопление
8.14	Наличие прибора учета	Установлен
8.15	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
8.16	Единица измерения	Гкал
8.17	Дата ввода в эксплуатацию	2014
8.18	Дата поверки/замены прибора учета	2018
<b>9. Система электроснабжения</b>		
9.1	Тип системы электроснабжения	Центральное
9.2	Количество вводов в МКД	2
<b>10. Система теплоснабжения</b>		
10.1	Тип системы теплоснабжения	Центральное
<b>11. Система горячего водоснабжения</b>		
11.1	Тип системы горячего водоснабжения	Центральное
<b>12. Система холодного водоснабжения</b>		
12.1	Тип системы холодного водоснабжения	Центральное
<b>13. Система водоотведения</b>		
13.1	Тип системы водоотведения	Центральное
<b>14. Система вентиляции</b>		
14.1	Тип системы вентиляции	Приточно-вытяжная
<b>15. Система пожаротушения</b>		
15.1	Тип системы пожаротушения	Автоматическая
<b>16. Система водостоков</b>		
16.1	Тип системы водостоков	Внутренний