

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.04.2016
2	Тип фундамента	-	Свайный (Монолитный ж/б ростверк на сваях)
3	Тип перекрытия	-	Железобетонные (Монолитные ж/б плиты)
4	Материал несущих стен	-	Смешанные (ж/б стеновые панели, монолитные ж/б)
5	Тип фасада	-	Керамические панели, отделка цоколя-натуральный гранит, унипрок
6	Тип крыши	-	Плоская
7	Тип кровли	-	Мягкая рулонная
8	Площадь подвала по полу	кв.м.	1659
9	Тип мусоропровода	-	Отсутствует
10	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты			
1	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
2	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	Грузопассажирский

	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
3	Номер подъезда	-	3
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
4	Номер подъезда	-	4
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
5	Номер подъезда	-	5
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
6	Номер подъезда	-	6
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
7	Номер подъезда	-	7
	Тип лифта	-	Грузопассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
8	Номер подъезда	-	8
	Тип лифта	-	Грузопассажирский

	Год ввода в эксплуатацию	-	2016
Общедомовые приборы учета			
1	Вид коммунального ресурса	-	Отопление
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию	-	11.01.2016
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	12.01.2018
2	Вид коммунального ресурса	-	Энергоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	кВт\ч
	Дата ввода в эксплуатацию	-	12.01.2016
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	15.12.2015
3	Вид коммунального ресурса	-	Горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	куб.м.

	Дата ввода в эксплуатацию	-	10.01.2016
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	14.01.2020
4	Вид коммунального ресурса	-	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	куб.м.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	10.01.2016
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	14.01.2022
5	Вид коммунального ресурса	-	Водоотведение
	Наличие прибора учета	-	отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	-	-
	Единица измерения	-	-
	Дата ввода в эксплуатацию	-	-
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	-
6	Вид коммунального ресурса	-	Газоснабжение
	Наличие прибора учета	-	отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	-	-
	Единица измерения	-	-

	Дата ввода в эксплуатацию	-	-
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	-
Система электроснабжения			
1	Тип системы электроснабжения	-	Центральная
2	Количество вводов в МКД	ед.	2
Система теплоснабжения			
1	Тип системы теплоснабжения	-	Центральное
Система горячего водоснабжения			
1	Тип системы горячего водоснабжения	-	Центральное (закрытая система)
Система холодного водоснабжения			
1	Тип системы холодного водоснабжения	-	Центральное
Система водоотведения			
1	Тип системы водоотведения	-	Центральное
2	Объем выгребных ям	куб.м.	0
Система газоснабжения			
1	Тип системы газоснабжения	-	Отсутствует
Система вентиляции			
1	Тип системы вентиляции	-	Приточно-вытяжная

Система пожаротушения			
1	Тип системы пожаротушения	-	Автоматическая
Система водостоков			
1	Тип системы водостоков	-	Внутренние
Иное оборудование/ конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/ конструктивного элемента)			
1	Вид оборудования/ конструктивного элемента	-	нет
2	Описание дополнительного оборудования/ конструктивного элемента	-	нет