

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1	Дата заполнения/внесения изменений	-	14.08.2015г.
2	Тип фундамента	-	иной
3	Тип перекрытия	-	железобетонные
4	Материал несущих стен	-	каменные, кирпичные
5	Тип фасада	-	облицованный плиткой, отштукатуренный
6	Тип крыши	-	скатная
7	Тип кровли	-	мягкая (наплавляемая)
8	Площадь подвала по полу	кв.м.	1186,10
9	Тип мусоропровода	-	отсутствует
10	Количество мусоропроводов	ед.	0
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
1	Номер подъезда	-	1
	Тип лифта	-	пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	2015
2	Номер подъезда	-	2
	Тип лифта	-	пассажирский

	Год ввода в эксплуатацию	-	2015
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
1	Вид коммунального ресурса	-	холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	куб.м.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	03.06.2015
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	10.04.2015
2	Вид коммунального ресурса	-	холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	куб.м.
	Дата ввода в эксплуатацию	-	03.06.2015
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	10.04.2015
3	Вид коммунального ресурса	-	горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	отсутствует, установка не требуется
	Тип прибора учета	-	-
	Единица измерения	-	-

	Дата ввода в эксплуатацию	-	-
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	-
4	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	-	-
5	Вид коммунального ресурса	-	отопление
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.09.2015
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	14.07.2014
6	Вид коммунального ресурса	-	отопление
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Гкал

	Дата ввода в эксплуатацию	-	01.09.2015
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	14.07.2014
7	Вид коммунального ресурса	-	энергоснабжение
	Наличие прибора учета	-	установлен
	Тип прибора учета	-	с интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	05.06.2015
	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	08.06.2031
Система электроснабжения			
1	Тип системы электроснабжения	-	центральное
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	-	наружные водостоки
Иное оборудование/ конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/ конструктивного элемента)			
1	Вид оборудования/ конструктивного элемента	-	отсутствует
2	Описание дополнительного оборудования/ конструктивного элемента	-	-