

г. Санкт-Петербург, п. Стрельна, ул. Львовская, д. 19, к. 2, лит. А

Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация, товарищество, кооператив (заполняется по каждому многоквартирному дому)

Домом управляет	ООО "ЖИЛКОМСЕРВИС"
Дата начала управления	21.12.2009
Основание управления	Протокол общего собрания собственников

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме

№ пп	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	13.09.2018 в 10:34
Сведения о способе управления многоквартирным домом				
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	Протокол
			Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления	26.01.2010
			Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	1
3.	Договор управления	-	Дата заключения договора управления	26.01.2010
			Дата начала управления домом	21.12.2009
			Договор управления	Договор управления ул. Львовская д.19.doc.docx
4.	Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Способ формирования фонда капитального ремонта	На счете регионального оператора
5.	Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	г. Санкт-Петербург, п. Стрельна, ул. Львовская, д. 19, к. 2, лит. А
			Муниципальный район	
			Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	
			Населенный пункт (городского подчинения)	
			Дополнительная территория	

5.	Адрес многоквартирного дома	-		г. Санкт-Петербург, п. Стрельна, ул. Львовская, д. 19, к. 2, лит. А
			Улица	
			Номер дома	
			Корпус	
			Строение	
	Литера			
6.	Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки	2009
			Год ввода дома в эксплуатацию	2009
7.	Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	08/2006-30 ОАО "Гатчинский ДСК"
8.	Тип дома	-	Тип дома	Многоквартирный дом
9.	Количество этажей:	-	-	-
10.	- наибольшее	ед.	Количество этажей наибольшее	15
11.	- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	10
12.	Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	6
13.	Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	11
14.	Количество помещений:	-	Количество помещений	370
15.	- жилых	ед.	Количество жилых помещений	369
16.	- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	1
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	17715.50
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	Общая площадь жилых помещений	17241.20
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	12.20
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	474.30
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	78:40:19146:12:54
22.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	2092.00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	Площадь парковки в границах земельного участка	0.00
24.	Факт признания дома аварийным	-	Факт признания дома аварийным	Нет
25.	Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Дата документа	Не заполнено
			Номер документа	Не заполнено

26.	Причина признания дома аварийным	-	Причина признания дома аварийным	Не заполнено
27.	Класс энергетической эффективности	-	Класс энергетической эффективности	D
28.	Дополнительная информация	-	Дополнительная информация	нет
Элементы благоустройства				
29.	Детская площадка	-	Детская площадка	Имеется
30.	Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	Не имеется
31.	Другое	-	Другое	нет

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

№ поля формы	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	13.09.2018 в 10:34
Фундамент				
2.	Тип фундамента	-	Тип фундамента	Свайный
Стены и перекрытия				
3.	Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Панельные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)				
5.	Тип фасада	-	Тип фасада	Соответствует материалу стен
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)				
6.	Тип крыши	-	Тип крыши	Плоская
7.	Тип кровли	-	Тип кровли	Из рулонных материалов
Подвал				
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	1223.30
Мусоропроводы				
9.	Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	На лестничной клетке
10.	Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	6

Лифты (заполняется для каждого лифта)

№ поля формы	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
	Дата заполнения/внесения изменений			07.04.2018 в 11:30
1)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузо-пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
2)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
	Тип лифта	-	Тип лифта	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010

3)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузовой
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
4)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	3
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузовой
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
5)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	3
	Тип лифта	-	Тип лифта	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
6)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	4
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузовой
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
7)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	4
	Тип лифта	-	Тип лифта	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
8)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	5
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузовой
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
9)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	5
	Тип лифта	-	Тип лифта	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
10)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	6
	Тип лифта	-	Тип лифта	Грузовой
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010
11)	Номер подъезда	-	Номер подъезда	6
	Тип лифта	-	Тип лифта	Пассажирский
	Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2010

Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)

№ поля формы	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
	Дата заполнения/внесения изменений			07.04.2018 в 11:30
1)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Газоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
2)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Водоотведение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется

3)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	23.12.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	23.12.2023
4)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	23.12.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	23.12.2025
5)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	19.09.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	19.09.2020
6)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.06.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	01.06.2026
7)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.06.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	01.06.2023

8)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.06.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	01.06.2026
9)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.06.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	01.06.2025
10)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Холодное водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	19.09.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	19.09.2020
11)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.06.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	01.06.2023
12)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Отопление
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.07.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	14.07.2020

13)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Отопление
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	Гкал
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.07.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	14.07.2020
14)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.07.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	14.07.2020
15)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Горячее водоснабжение
	Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	Установлен
	Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
	Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м
	Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.07.2016
	Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	14.07.2020

Инженерные системы

№ поля формы	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
Система электроснабжения				
20.	Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	Центральное
21.	Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	4
Система теплоснабжения				
22.	Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Центральное
Система горячего водоснабжения				
23.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Система холодного водоснабжения				
24.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Тип системы холодного водоснабжения	Центральное
Система водоотведения				
25.	Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Центральное
26.	Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	0.00
Система газоснабжения				

27.	Тип системы газоснабжения	-	Тип системы газоснабжения	Отсутствует
Система вентиляции				
28.	Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Приточная вентиляция
Система пожаротушения				
29.	Тип системы пожаротушения	-	Тип системы пожаротушения	Автоматическая
Система водостоков				
30.	Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Внутренние водостоки
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)				
31.	Вид оборудования/конструктивного элемента	-	Вид оборудования/конструктивного элемента	нет
32.	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	нет

Форма 2.3. Сведения о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, иных услугах, связанных с достижением целей управления многоквартирным домом (заполняется по каждой выполняемой работе (оказываемой услуге))

№ пп	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	07.04.2018 в 11:30
1)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Антенна
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	262000.00
2)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Радио
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	195000.00
3)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	80000.00
4)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Работы (услуги) по управлению многоквартирным домом
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	470000.00
5)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Работы по содержанию и ремонту лифта (лифтов) в многоквартирном доме
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	600000.00
6)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
	Годовая плановая	руб.	Годовая плановая	1400000.00



	стоимость работ (услуг)	руб.	стоимость работ (услуг)	1400000.00
7)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Диспетчерская служба
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	400000.00
8)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Уборка придомовой территории
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	300000.00
9)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Работы по обеспечению вывоза бытовых отходов
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	900000.00
10)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание и ремонт ПЗУ
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	70000.00
11)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Эксплуатация и обслуживание общедомовых узлов учета тепловой энергии, электроэнергии и ХВС.
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	130000.00
12)	Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Текущий ремонт общего имущества, согласно Постановлению Правительства №290 от 03.04.2013 г.
	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1200000.00

Форма 2.4. Сведения об оказываемых коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге)

№ пп	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Дата	-	Дата	13.04.2018 в 15:34

1)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Горячее водоснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Единица измерения	руб/куб.м
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	100.720
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	100,72 руб./м куб.
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	ООО "Петербургтеплоэнерго"
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	7838024362
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	01.05.2010
			Номер договора на поставку коммунального	0495-4-10/19
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
			Номер нормативного правового акта	260-р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам СПб
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	3048.00000
			Единица измерения норматива потребления	куб.м/чел.в мес.
			Дополнительно	Показания ИПУ
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	0.03400
			Единица измерения норматива потребления	куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
			Дополнительно	Показания ОДПУ

Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	19.10.2016
		Номер нормативного правового акта	116-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	09.09.2015
		Номер нормативного правового акта	97-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам

2)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Отопление
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Единица измерения	руб./Гкал
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	1678.720
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	1678,72 руб./Гкал
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	ООО "Петербургтеплоэнерго"
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	7838024362
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	01.05.2010
			Номер договора на поставку коммунального	0495-4-10/19
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
			Номер нормативного правового акта	206-р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам СПб
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	0.02030
			Единица измерения норматива потребления	Гкал/кв.м в мес.
			Дополнительно	Услуга предоставляется согласно показаниям ОДПУ
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	0.00000
			Единица измерения норматива потребления	Гкал/кв.м в мес.
			Дополнительно	нет

Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	19.10.2016
		Номер нормативного правового акта	119-р
		Наименование принявшего акт органа	Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	09.09.2015
		Номер нормативного правового акта	97-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
		Номер нормативного правового акта	260-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам

3)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Единица измерения	руб./кВт.ч
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	3.410
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	дневная зона - 3,41 руб./кВт.ч ночная зона - 1,97 руб./кВт.ч
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	Открытое акционерное общество "Петербургская сбытовая компания"*
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	7841322249
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	04.05.2009
			Номер договора на поставку коммунального	34269
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
			Номер нормативного правового акта	260-р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам СПб
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	0.00000
			Единица измерения норматива потребления	кВт
			Дополнительно	Услуга предоставляется согласно показаниям ИПУ
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	0.94000
			Единица измерения норматива потребления	кВт*ч/кв.м общ. имущества в мес.
			Дополнительно	Услуга предоставляется согласно показаниям ОДПУ

Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	26.05.2017
		Номер нормативного правового акта	50-р
		Наименование принявшего акт органа	Распоряжение Комитетат по тарифам
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	09.09.2015
		Номер нормативного правового акта	97-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам

4)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Водоотведение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Единица измерения	руб/куб.м
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	27.990
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	27,99 руб./м куб.
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга"*
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	7830000426
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	04.08.2011
			Номер договора на поставку коммунального	21-534909-ЖФ-ВС
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
			Номер нормативного правового акта	260-р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам СПб
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	8.38000
			Единица измерения норматива потребления	куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
			Дополнительно	нет
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	0.00000
			Единица измерения норматива потребления	куб.м
			Дополнительно	Показания ОДПУ



Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	09.09.2015
		Номер нормативного правового акта	97-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	19.10.2016
		Номер нормативного правового акта	119-р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам

5)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Газоснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Услуга не предоставляется
	Единица измерения	-	Единица измерения	Услуга не предоставляется
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	Услуга не предоставляется
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	Услуга не предоставляется
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	Услуга не предоставляется
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	Услуга не предоставляется
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	Услуга не предоставляется
			Номер договора на поставку коммунального	Услуга не предоставляется
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	Услуга не предоставляется
			Номер нормативного правового акта	Услуга не предоставляется
			Наименование принявшего акт органа	Услуга не предоставляется
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	Услуга не предоставляется
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	Услуга не предоставляется
			Единица измерения норматива потребления	Услуга не предоставляется
			Дополнительно	Услуга не предоставляется
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	Услуга не предоставляется
			Единица измерения норматива потребления	Услуга не предоставляется
			Дополнительно	Услуга не предоставляется

Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	Услуга не предоставляется
		Номер нормативного правового акта	Услуга не предоставляется
		Наименование принявшего акт органа	Услуга не предоставляется

6)	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Холодное водоснабжение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Предоставляется через договор управления
	Единица измерения	-	Единица измерения	руб/куб.м
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	27.990
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о	27,99 руб./м куб.
	Описание дифференциации тарифов в виде файла	-	Данное поле является расширяющим к полю "Описание дифференциации" и заполняется при	Документ Microsoft Office Word (8).docx
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального	Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга"*
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального	7830000426
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального	20.06.2011
			Номер договора на поставку коммунального	21-533256-ЖФ-ВС
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	20.12.2016
			Номер нормативного правового акта	260-р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по тарифам СПб
	Дата начала действия	-	Дата начала действия	01.07.2017
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	4.90000
			Единица измерения норматива потребления	куб.м/чел.в мес.
			Дополнительно	Согласно показаниям ИПУ
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	0.05500
			Единица измерения норматива потребления	куб.м/кв.м общ. имущества в мес.
			Дополнительно	Показания ОДПУ