

Сведения о многоквартирном доме г. Санкт-Петербург, ул. Катерников, д. 10, к. 1, лит. А

Домом управляет		ООО "Приморский город"		
Дата начала управления		12.12.2016		
Основание управления		Протокол общего собрания собственников		
№ пп	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	28.05.2019 в 11:28
Сведения о способе управления многоквартирным домом				
2.	Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	Протокол общего собрания собственников
			Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления	12.12.2016
			Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	1
3.	Договор управления	-	Дата заключения договора управления	12.12.2016
			Дата начала управления домом	12.12.2016
			Договор управления	Протокол по Катерников 10.pdf Протокол_Катерников_10 корпус 1 01.10.2018.pdf
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, ул. Катерников, д. 10, к. 1, лит. А
			Муниципальный район	
			Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	
			Населенный пункт (городского подчинения)	
			Дополнительная территория	
			Улица	
			Номер дома	
Корпус				

5.	Адрес многоквартирного дома	-		г. Санкт-Петербург, ул. Катерников, д. 10, к. 1, лит. А
			Строение	
			Литера	
6.	Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки	2016
			Год ввода дома в эксплуатацию	2016
7.	Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	кирпично-монолитный
8.	Тип дома	-	Тип дома	Многоквартирный дом
9.	Количество этажей:	-	-	-
10.	- наибольшее	ед.	Количество этажей наибольшее	5
11.	- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	4
12.	Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	13
13.	Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	13
14.	Количество помещений:	-	Количество помещений	175
15.	- жилых	ед.	Количество жилых помещений	174
16.	- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	1
17.	Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	29752.00
18.	- общая площадь жилых помещений	кв. м	Общая площадь жилых помещений	19536.10
19.	- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	9791.80
20.	- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	424.10
21.	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	78:40:0008339:4673
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	15000.00
23.	Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	Площадь парковки в границах земельного участка	500.00
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	В+

28.	Дополнительная информация	-	Дополнительная информация	-
Элементы благоустройства				
29.	Детская площадка	-	Детская площадка	Имеется
30.	Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	Не имеется
31.	Другое	-	Другое	Клумбы, скамейки

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	07.04.2018 в 10:41
Фундамент				
2.	Тип фундамента	-	Тип фундамента	Свайный
Стены и перекрытия				
3.	Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Железобетонные
4.	Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Монолитные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)				
5.	Тип фасада	-	Тип фасада	Иной
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)				
6.	Тип крыши	-	Тип крыши	Плоская
7.	Тип кровли	-	Тип кровли	Мягкая (наплавляемая) крыша
Подвал				
8.	Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	5000.00
Мусоропроводы				
9.	Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	Отсутствует
10.	Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	0

Инженерные системы

№ поля формы	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Значение показателя
Система электроснабжения				
11.	Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	Центральное
12.	Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	0
Система теплоснабжения				
13.	Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Система горячего водоснабжения				
14.	Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)
Система холодного водоснабжения				
15.	Тип системы холодного водоснабжения	-	Тип системы холодного водоснабжения	Центральное
Система водоотведения				
16.	Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Центральное

17.	Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	0.00
Система газоснабжения				
18.	Тип системы газоснабжения	-	Тип системы газоснабжения	Отсутствует
Система вентиляции				
19.	Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Приточная вентиляция
Система пожаротушения				
20.	Тип системы пожаротушения	-	Тип системы пожаротушения	Автоматическая
Система водостоков				
21.	Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Внутренние водостоки