

Російська ДБЗК 2

Договір управління МКД Дата закінчення договору управління: 17.07.2018

Підписання фактів Адреса: ДВР-ДБЗК-118/01

Інформація про спосіб формування фонду капітального ремонту

Спосіб формування фонду капітального ремонту:

Особа характерістика многоквартирного дома

Рік побудови:	2017	Кількість помешкань:	208
Рік введіння в експлуатацію:	2017	Кількість житлових помешкань, кв.м:	197
Серія, тип постройки будівлі:		Кількість нежитлових помешкань, кв.м:	11
Кількість етажів, ет.:	18	Обща площа дома, кв.м:	5923,8
Кількість під'їздів, ет.:	1	Обща площа житлових помешкань, кв.м:	4283,1
Кількість ліфтів, ет.:	2	Обща площа нежитлових помешкань, кв.м:	398,7

Площа земельного участка, використаного в складі будівельних об'єктів в багатоквартирному будинку, кв.м:

Категорія земельної ділянки, на якій розташований будинок:

Факт припинення дома аварійним:

Причина припинення дома аварійним:

Дата і номер документа о припиненні дома аварійним:

Нет

Вийти на подальшу сторінку

Далі

14:26

Общая информация | Конструктивные элементы | Выделение объекта по географическим и кадастровым координатам | Конструктивные элементы | Поиск объектов | Поиск объектов по адресу

☑ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Фундамент	Плитный (сплошной)
Тип фундамента:	
Стены и перегородки	Перегородки монолитные
Тип перегородки:	
Материал несущих стен:	-
Фасад	Навесной вентилируемый фасад
Тип наружного утепления фасада:	
Крыши	-
Тип кровли:	

- ☑ ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА
- ☑ ЛИФТЫ
- ☑ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МКД

Е-срочек на госзаказ/для формы

Далее



Вид коммунального ресурса	Единица измерения	Дата ввода в эксплуатацию	Дата последующей замены прибора учета
Холодная вода	м3	01.12.2017	01.12.2022
Горячая вода	Г/КВ/О/Л	01.11.2017	01.11.2021
Электрическая энергия	кВт.ч	01.10.2018	01.12.2035
Электрическая энергия	кВт.ч	01.12.2017	01.12.2035
Тепловая энергия	Г/Д/КВ/Л	01.11.2017	01.11.2021
Электрическая энергия	кВт.ч	01.12.2017	01.12.2035

☑ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

☑ ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА

☑ ЛИФТЫ

Номер подъезда	Тип лифта	Год ввода в эксплуатацию
	Пассажирский	2019
	Грузовосаживочный	2019

☑ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МКД

- Система электрооснабжения
Количество вводов в дом системы электрооснабжения
1
- Система теплоснабжения
Тип системы теплоснабжения
Центральная
- Система горячего водоснабжения
Тип системы горячего водоснабжения
Центральное
- Система холодного водоснабжения
Тип системы холодного водоснабжения
Централизованная (от городской сети)
- Система водоотведения
Тип системы водоотведения
Централизованная канализация
- Система газоснабжения
Тип системы газоснабжения
—

Единица измерения: шт./кв. метр

Дополнить

Создание информации Конструктивные изменения работы по содержанию и ремонту общего имущества Дата введения информации о документах
 Использование информации о документах

Регистры, договор, номер и дата	Пользователь	ИНН пользователя	Дата начала действия договора	Стоймость по договору в месяц, руб.
784 от 12.2017	ПРИВАТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ"	7740000070	09.03.2018	500

Наименование общего имущества (подлежит договору) текущий ремонт

Решения протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение об использовании общего имущества 1/2018 от 16.07.2018

№№ Т.Д. от 31.01.2018 СЕДЕЛСТВО О СГЛАЩЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ КИТЕЛЕРОВ 2805-45181 31.01.2018

Наименование общего имущества (подлежит договору) размещение оборудования

Решения протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение об использовании общего имущества 1/2018 от 16.07.2018

Экземпляр №

Единичная процедура закупки

Далее



Министерство России



АО "Техрег России"



Минстрой России