



(/Home)

Главная (/) > Состав и состояние общего имущества МКД

[Вернуться в предыд](#)

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

(Согласно новой редакции постановления № 541-ПП от 05.10.2012)

Суцевский

| | № | Наименование имущества | Наличие (да/нет): Данные УО | Единицы измерения | Данные УО | Из них требуют ремонта |
|--------------------------|-----|---|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Фундамент | да ▼ | | Бетонные столбы ▼ | 0 |
| | 1.1 | Площадь наружной части фундамента | | кв м. | 144,9 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Стены и перекрытия | да ▼ | | | |
| | 2.1 | Тип перекрытий | да ▼ | | Железобетонные ▼ | 0 |
| | 2.2 | Площадь перекрытий | | кв м. | 8238 | 0 |
| | 2.3 | Количество перекрытий | | шт. | 9 | 0 |
| | 2.4 | Материал несущих стен | да ▼ | | кирпичный ▼ | 0 |
| | 2.5 | Стены и перегородки в помещениях общего пользования | | кв м. | 5420 | 0 |
| | 2.6 | Потолок в помещениях общего пользования | | кв м. | 1305 | 0 |
| | 2.7 | Стены и перегородки в подъездах | | кв м. | 5420 | 0 |
| | 2.8 | Потолок в подъездах | | кв м. | 1305 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 3 | Фасады | да ▼ | | | |
| | 3.1 | Тип фасада | да ▼ | | Соответствует материалу стен ▼ | |
| | | Наружные стены | | кв м. | 7019 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Крыши | да ▼ | | | |
| | 4.1 | Тип крыши | да ▼ | | Не скатная ▼ | |
| | | Количество крыш | | шт. | 1 | 0 |
| | | Площадь крыши | | кв м. | 1349 | 0 |
| | 4.2 | Тип кровли | да ▼ | | Из рулонных материалов ▼ | 0 |
| | 4.3 | Протяженность свесов | | м. | 209 | 0 |
| | 4.4 | Площадь свесов | | кв м. | 144,9 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 5 | Площадь подвала по полу | | кв м. | 1226,4 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 6 | Мусоропроводы | | | 5 | 0 |
| | 6.1 | Тип мусоропровода | да ▼ | | На лестничной клетке ▼ | 0 |
| | 6.2 | Количество | | шт. | 5 | 0 |
| | 6.3 | Стол мусоропровода | | м. | 72 | 0 |
| | 6.4 | Загрузочные клапаны | | шт. | 35 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 7 | Лифты | да ▼ | | | |
| | 7.1 | Лифт | да ▼ | | | |
| | | № подъезда | | | 1 | 0 |
| | | Год ввода в эксплуатацию | | | 2008 | 0 |
| | | Площадь кабины лифта | | кв м. | 1 | 0 |
| | | Тип лифта | | | Пассажирский ▼ | 0 |
| | 7.1 | Лифт | да ▼ | | | |
| | | № подъезда | | | 2 | 0 |
| | | Год ввода в эксплуатацию | | | 2007 | 0 |
| | | Площадь кабины лифта | | кв м. | 1 | 0 |

| | | | | | | |
|---|------|---|-------|-------|----------------------------------|---|
| + | 7.1 | Тип лифта | | | Пассажирский ▼ | 0 |
| | | Лифт | да ▼ | | | |
| | | № подъезда | | | 3 | 0 |
| | | Год ввода в эксплуатацию | | | 2001 | 0 |
| | | Площадь кабины лифта | | кв м. | 1 | 0 |
| | 7.1 | Тип лифта | | | Пассажирский ▼ | 0 |
| | | Лифт | да ▼ | | | |
| | | № подъезда | | | 4 | 0 |
| | | Год ввода в эксплуатацию | | | 2008 | 0 |
| | | Площадь кабины лифта | | кв м. | 1 | 0 |
| | 7.1 | Тип лифта | | | Пассажирский ▼ | 0 |
| | | Лифт | да ▼ | | | |
| | 8 | Общедомовые приборы учета | | | | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | да ▼ | | Холодное водоснабжение ▼ | |
| | | Дата ввода в эксплуатацию | | | 01.01.2011 | 0 |
| | | Дата поверки/замены прибора учета | | | 01.01.2017 | 0 |
| | | Единица измерения | | | куб. м ▼ | 0 |
| | | Наличие прибора учета | | | Установлен ▼ | 0 |
| | | Тип прибора учета | | | Без интерфейса передачи данных ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | да ▼ | | Горячее водоснабжение ▼ | |
| | | Дата ввода в эксплуатацию | | | 05.04.2013 | 0 |
| | | Дата поверки/замены прибора учета | | | 16.07.2013 | 0 |
| | | Единица измерения | | | куб. м ▼ | 0 |
| | | Наличие прибора учета | | | Установлен ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | да ▼ | | С интерфейсом передачи данных ▼ | 0 |
| | | Дата ввода в эксплуатацию | | | 05.04.2013 | 0 |
| | | Дата поверки/замены прибора учета | | | 05.04.2013 | 0 |
| | | Единица измерения | | | Гкал ▼ | 0 |
| | | Наличие прибора учета | | | Установлен ▼ | 0 |
| | | Тип прибора учета | | | С интерфейсом передачи данных ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | да ▼ | | Теплоснабжение ▼ | |
| | | Дата ввода в эксплуатацию | | | 05.04.2013 | 0 |
| | | Дата поверки/замены прибора учета | | | 05.04.2013 | 0 |
| | | Единица измерения | | | Гкал ▼ | 0 |
| | | Наличие прибора учета | | | Установлен ▼ | 0 |
| | | Тип прибора учета | | | С интерфейсом передачи данных ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | да ▼ | | Электроснабжение ▼ | |
| | | Дата ввода в эксплуатацию | | | 01.01.2012 | 0 |
| | | Дата поверки/замены прибора учета | | | 01.01.2012 | 0 |
| | | Единица измерения | | | кВт ▼ | 0 |
| | | Наличие прибора учета | | | Установлен ▼ | 0 |
| | | Тип прибора учета | | | Без интерфейса передачи данных ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | нет ▼ | | Газоснабжение ▼ | 0 |
| | 8.1 | Общедомовые приборы учета | нет ▼ | | Водоотведение ▼ | 0 |
| - | 9 | Система электроснабжения | да ▼ | | Центральное ▼ | 0 |
| | 9.1 | Количество вводов в дом | | шт. | 1 | 0 |
| | 9.2 | Магистраль с распределительным щитком | да ▼ | | | |
| | | Длина | | м. | 380 | 0 |
| | 9.3 | Протяженность сети электроснабжения | | м. | 203 | 0 |
| | 9.4 | Светильники в помещениях общего пользования | | шт. | 44 | 0 |
| | 10 | Система теплоснабжения | да ▼ | | Центральное ▼ | 0 |
| | 10.1 | Протяженность сети теплоснабжения | | м. | 360 | 0 |
| | 10.2 | Котлы отопительные | нет ▼ | | 0 | 0 |
| | 10.3 | Бойлерные (теплообменники) | | шт. | 1 | 0 |
| | 10.4 | Элеваторные узлы | | шт. | 5 | 0 |
| | 10.5 | Радиаторы в помещениях общего пользования | | шт. | 138 | 0 |
| | 10.6 | Калориферы | нет ▼ | | 0 | 0 |
| | 10.7 | Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения | | шт. | 80 | 0 |
| | 11 | Система горячего водоснабжения | да ▼ | | Центральное (открытая система) ▼ | 0 |
| | 11.1 | Протяженность трубопроводов горячего водоснабжения | | м. | 180 | 0 |
| | 11.2 | Полотенцесушители | | шт. | 140 | 0 |
| | 11.3 | Задвижки, вентили, краны на системах горячего | | шт. | | |

| | | | | | | |
|-----|------|--|-------|-----|--------------------------------|---|
| | | водоснабжения | | | 145 | 0 |
| [-] | 12 | Система холодного водоснабжения | да ▾ | | Центральное ▾ | 0 |
| | 12.1 | Протяженность трубопроводов холодной воды | | м. | 180 | 0 |
| | 12.2 | Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения | | шт. | 145 | 0 |
| [-] | 13 | Система водоотведения | да ▾ | | Центральное ▾ | 0 |
| | 13.1 | Протяженность трубопроводов водоотведения | | м. | 180 | 0 |
| [-] | 14 | Система газоснабжения | да ▾ | | Центральное ▾ | 0 |
| | 14.1 | Протяженность трубопроводов газоснабжения | | м. | 144 | 0 |
| | 14.2 | Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения | | шт. | 5 | 0 |
| [-] | 15 | Система вентиляции | да ▾ | | Приточно-вытяжная вентиляция ▾ | 0 |
| | 15.1 | Количество вентиляционных каналов | | шт. | 280 | 0 |
| | 15.2 | Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов | | шт. | 204 | 0 |
| | 15.3 | Количество дымовых/вентиляционных труб | нет ▾ | | 0 | 0 |
| | 16 | Система пожаротушения/дымоудаления | нет ▾ | | | |
| [-] | 17 | Система водостоков | да ▾ | | Внутренние водостоки ▾ | 0 |
| | 17.1 | Количество желобов/ водосточных труб | | шт. | 23 | 0 |
| | 17.2 | Протяженность желобов/труб | | м. | 170 | 0 |
| [-] | 18 | Иное оборудование/конструктивный элемент | да ▾ | | | |
| | 18.1 | Вид оборудования/конструктивных элементов | нет ▾ | | 0 | 0 |
| | 18.2 | Система очистки воды | нет ▾ | | 0 | 0 |
| | 18.3 | Насосы | | шт. | 2 | 0 |
| | 18.4 | Окна в помещениях общего пользования | | шт. | 40 | 0 |
| | 18.5 | Двери в помещениях общего пользования | | шт. | 15 | 0 |
| | 18.6 | Система сигнализации | нет ▾ | | 0 | 0 |
| | 18.7 | Указатели , домовые знаки | | шт. | 2 | 0 |

Все права защищены

Техподдержка (mailto:help)

САЙТЫ МОСКВЫ САЙТЫ РОССИИ

🔍 Свернуть список

Все материалы сайта доступны по лицензии [Creative Commons Attribution 3.0](#) при условии ссылки на первоисточник (в случае использования материалов сайта в сети Интернет – интерактивная ссылка).



1302 уникальных посетителя сегодня.
Всего порталы Москвы посетило 390804.