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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Наименование показателя | Информация |
|  |
|  | Дата заполнения |  |  | 23.11.2015 |
| Фундамент |
|  | Тип фундамента | - | Тип фундамента | иной |
| Стены и перекрытия |
|  | Тип перекрытий | - | Тип перекрытий | Железобетонные |
|  | Материал несущих стен | - | Материал несущих стен | кирпичные |
| Фасады |
|  | Тип фасада | - | Тип фасада |  |
| Крыши |
|  | Тип крыши | - | Тип крыши | Плоская |
|  | Тип кровли | - | Тип кровли | ж/б плиты |
| Подвал |
|  | Площадь подвала по полу | кв. м | Площадь подвала по полу | 338.5 |
| Мусоропроводы |
|  | Тип мусоропровода | - | Тип мусоропровода | Не имеется |
|  | Количество мусоропроводов | ед. | Количество мусоропроводов | 0 |
| Лифты |
|  | Лифты – номера подъездов |  | Номера подъездов |  |
|  | Тип лифта | - | Тип лифта |  |
|  | Год ввода в эксплуатацию | - | Год ввода в эксплуатацию |  |
| Общедомовые приборы учета |
|  | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение |
|  | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Есть |
|  | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета |  |
|  | Единица измерения | - | Единица измерения | Куб.м |
|  | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию |  |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета |  |
|  | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Горячее водоснабжение |
|  | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
|  | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета |  |
|  | Единица измерения | - | Единица измерения |  |
|  | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию |  |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета |  |
|  | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Водоотведение |
|  | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
|  | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Отопление |
|  | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Есть |
|  | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета |  |
|  | Единица измерения | - | Единица измерения | Гкал |
|  | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию |  |
|  | Дата поверки/замены прибора учета | - | Дата поверки/замены прибора учета |  |
|  | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Газоснабжение |
|  | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется |
| Система электроснабжения |
|  | Тип системы электроснабжения | - | Тип системы электроснабжения | Центральное |
|  | Количество вводов в дом | ед. | Количество вводов в дом |  |
| Система теплоснабжения |
|  | Тип системы теплоснабжения | - | Тип системы теплоснабжения | Центральное |
| Система горячего водоснабжения |
|  | Тип системы горячего водоснабжения | - | Тип системы горячего водоснабжения | Не имеется |
| Система холодного водоснабжения |
|  | Тип системы холодного водоснабжения | - | Тип системы холодного водоснабжения | Центральное |
| Система водоотведения |
|  | Тип системы водоотведения | - | Тип системы водоотведения | Центральное |
|  | Объем выгребных ям | куб. м | Объем выгребных ям | Не требуются |
| Система газоснабжения |
|  | Тип системы газоснабжения | - | Тип системы газоснабжения | Центральное |
| Система вентиляции |
|  | Тип системы вентиляции | - | Тип системы вентиляции |  |
| Система пожаротушения |
|  | Тип системы пожаротушения | - | Тип системы пожаротушения | Отсутствует |
| Система водостоков |
|  | Тип системы водостоков | - | Тип системы водостоков |  |
| Иное оборудование/конструктивный элемент |
|  | Вид оборудования/конструктивного элемента | - | Вид оборудования/конструктивного элемента |  |
|  | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента | - | Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента |  |