

Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах МКД, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в МКД **ул. Верещагина,41**

| № п/п | Наименование параметра | Ед.изм. | Значение |
|--|------------------------------------|---------|-------------------------------------|
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | | 19.06.2015 |
| Фундамент | | | |
| 2 | Тип фундамента | | сборный ж/бетон |
| Стены и перекрытия | | | |
| 3 | Тип перекрытий | | сборный ж/бетон |
| 4 | Материал несущих стен | | кирпич |
| Фасады (заполняется по каждому виду фасада) | | | |
| 5 | Тип фасада | | кирпич |
| Крыши (заполняется по каждому типу крыши) | | | |
| 6 | Тип крыши | | плоская |
| 7 | Тип кровли | | из рулонных материалов |
| Подвалы | | | |
| 8 | Площадь подвала по полу | кв.м | 382,8 |
| Мусоропроводы | | | |
| 9 | Тип мусоропровода | | в цокольном этаже |
| 10 | Количество мусоропроводов | ед. | 1 |
| Лифты (заполняется для каждого лифта) | | | |
| 11 | Номер подъезда | | имеется |
| 12 | Тип лифта | | |
| 13 | Год ввода в эксплуатацию | | |
| Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета) | | | |
| 14 | Вид коммунального ресурса | | |
| | - Холодное водоснабжение | | имеется |
| | - Горячее водоснабжение | | имеется |
| | - Водоотведение | | имеется |
| | - Электроснабжение | | имеется |
| | - Отопление | | имеется |
| | - Газоснабжение | | имеется |
| 15 | Наличие прибора учета | | |
| | - Холодное водоснабжение | | Установлен |
| | - Горячее водоснабжение | | отсутствует |
| | - Водоотведение | | Отсутствует, установка не требуется |
| | - Электроснабжение | | Установлен |
| | - Отопление | | отсутствует |
| | - Газоснабжение | | Отсутствует, установка не требуется |
| 16 | Тип прибора учета | | |
| | - Холодное водоснабжение | | без интерфейса передачи данных |
| | - Электроснабжение | | интерфейс передачи данных |
| 17 | Единица измерения | | |
| | - Холодное водоснабжение | | м3 |
| | - Электроснабжение | | квт |

| | | | |
|--|---|-------|------------------------------------|
| 18 | Дата ввода в эксплуатацию | | |
| | - Холодное водоснабжение | | 2014 |
| | - Электроснабжение | | 2011 |
| 19 | Дата поверки / замены прибора | | |
| | - Холодное водоснабжение | | 2014 |
| | - Электроснабжение | | 2011 |
| Система электроснабжения | | | |
| 20 | Тип системы электроснабжения | | Центральное |
| 21 | Количество вводов в многоквартирный дом | ед. | 1 |
| Система теплоснабжения | | | |
| 22 | Тип системы теплоснабжения | | Центральное |
| Система горячего водоснабжения | | | |
| 23 | Тип системы горячего водоснабжения | | Центральное (заткрытая система) |
| Система холодного водоснабжения | | | |
| 24 | Тип системы холодного водоснабжения | | Центральное |
| Система водоотведения | | | |
| 25 | Тип системы водоотведения | | Центральное |
| 26 | Объем выгребных ям | куб.м | нет |
| Система газоснабжения | | | |
| 27 | Тип системы газоснабжения | | Центральное |
| Система вентиляции | | | |
| 28 | Тип системы вентиляции | | Вытяжная |
| Система пожаротушения | | | |
| 29 | Тип системы пожаротушения | | Отсутствует |
| Система водостоков | | | |
| 30 | Тип системы водостоков | | Внутренние водостоки |
| Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования) | | | |
| 31 | Вид оборудования | | |