Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме (заполняется по каждому дому) (подпункт «в» пункта 3 Стандарта раскрытия информации)

| № п/п | Наименование параметра | Ед. изм. | Наименование показателя | Информация | | | |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--|--|--|
| 1. | Дата заполнения/внесения изменений | - | Дата заполнения/внесения изменений | 01.09.2015г. | | | |
| Фундаме | ент | | | | | | |
| 2. | Тип фундамента | - | Тип фундамента | Ленточный | | | |
| Стены и перекрытия | | | | | | | |
| 3. | Тип перекрытий | - | Тип перекрытий | Железобетонные | | | |
| 4. | Материал несущих стен | - | Материал несущих стен | Каменные, кирпичные | | | |
| Фасады | заполняется по каждому типу фасада) | 1 | | _ | | | |
| 5. | Тип фасада | - | Тип фасада | Оштукатуренный | | | |
| <u> </u> | (добавить строки при необходимости) | | | | | | |
| Крыши (заполняется по каждому типу крыши) | | | | | | | |
| 6. | Тип крыши | - | Тип крыши | Скатная | | | |
| 7. | Тип кровли | - | Тип кровли | Из металлочерепицы | | | |
| _ | (добавить строки при необходимости) | | | | | | |
| Подвалы | | | | | | | |
| 8. | Площадь подвала по полу | KB.M. | Площадь подвала по полу | 913,00 | | | |
| Мусороп | | | T | To | | | |
| 9. | Тип мусоропровода | | Тип мусоропровода | Отсутствует | | | |
| 10. | Количество мусоропроводов аполняется для каждого лифта) | ед. | Количество мусоропроводов | Отсутствует | | | |
| 11. | | - | Номер полъезла | Отсутствует | | | |
| 12. | Номер подъезда Тип лифта | - | Номер подъезда Тип лифта | Отсутствует Отсутствует | | | |
| 13. | Год ввода в эксплуатацию | _ | Год ввода в эксплуатацию | Отсутствует | | | |
| | год ввода в эксплуатацию мовые приборы учета (заполняется для каждого прі | і. Ибора учета | | O regree by cr | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Холодное водоснабжение | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | _ | Наличие прибора учета | Установлен Установлен | | | |
| 16. | Тип прибора учета Тип прибора учета | - | Тип прибора учета Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | | | |
| 17. | Единица измерения | | Единица измерения | куб.метр | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | | Дата ввода в эксплуатацию | 16.12.2014 | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | _ | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 16.12.2020 | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Горячее водоснабжение | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | | Наличие прибора учета | Установлен — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | | | |
| 16. | Тип прибора учета | _ | Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | | | |
| 17. | Единица измерения | _ | Единица измерения | куб.метр | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | _ | Дата ввода в эксплуатацию | 12.05.2015 | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | _ | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 12.05.2019 | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | _ | Вид коммунального ресурса | Водоотведение | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | _ | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | | | |
| | | | | | | | |
| 16. | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета | Отсутствует | | | |
| 17. | Единица измерения | - | Единица измерения | куб.метр | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию | Отсутствует | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | - | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации _ | Отсутствует | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Электроснабжение | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Установлен | | | |
| 16. | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | | | |
| 17. | Единица измерения | - | Тип прибора учета | квт/час | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию | 20.08.2013 | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | - | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 20.08.2021 | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Отопление | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | | Наличие прибора учета | Установлен | | | |
| 16. | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета | Без интерфейса передачи данных | | | |
| 17. | Единица измерения | - | Единица измерения | Гкал | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию | 20.08.2013 | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | - | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | 20.08.2017 | | | |
| 14. | Вид коммунального ресурса | - | Вид коммунального ресурса | Газоснабжение | | | |
| 15. | Наличие прибора учета | - | Наличие прибора учета | Отсутствует, установка не требуется | | | |
| 16. | Тип прибора учета | - | Тип прибора учета | Отсутствует | | | |
| 17. | Единица измерения | - | Единица измерения | Отсутствует | | | |
| 18. | Дата ввода в эксплуатацию | - | Дата ввода в эксплуатацию | Отсутствует | | | |
| 19. | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | - | Дата поверки / замены прибора в эксплуатации | Отсутствует | | | |
| Система | электроснабжения | | | | | | |
| 20. | Тип системы электроснабжения | | Тип системы электроснабжения | Центральное | | | |
| 21. | Количество вводов в МКД | ед. | Количество вводов в МКД | 1 | | | |
| Система теплоснабжения | | | | | | | |
| 22. | Тип системы теплоснабжения | - | Тип системы теплоснабжения | Центральное | | | |
| Система | горячего водоснабжения | | | | | | |
| 23. | Тип системы горячего водоснабжения | - | Тип системы горячего водоснабжения | Центральное (открытая система) | | | |
| Система | холодного водоснабжения | | | | | | |
| 24. | Тип системы холодного водоснабжения | - | Тип системы холодного водоснабжения | Центральное | | | |
| | | | | | | | |

| Система водоотведения | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------|-------------------------------------------|---------------------|--|--|--|
| 25. | Тип системы водоотведения | - | Тип системы водоотведения | Центральное | | | |
| 26. | Объем выгребных ям | куб.метр | Объем выгребных ям | Отсутствует | | | |
| Система газоснабжения | | | | | | | |
| 27. | Тип системы газоснабжения | - | Тип системы газоснабжения | Центральное | | | |
| Система вентиляции | | | | | | | |
| 28. | Тип системы вентиляции | - | Тип системы вентиляции | Вытяжная вентиляция | | | |
| Система пожаротушения | | | | | | | |
| 29. | Тип системы пожаротушения | - | Тип системы пожаротушения | Отсутствует | | | |
| Система водостоков | | | | | | | |
| 30. | Тип системы водостоков | - | Тип системы водостоков | Наружные водостоки | | | |
| Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования) | | | | | | | |
| 31. | Вид оборудования/конструктивного элемента | - | Вид оборудования/конструктивного элемента | Отсутствует | | | |
| 32. | Описание дополнительного | | Описание дополнительного | | | | |
| | оборудования/конструктивного элемента | _ | оборудования/конструктивного элемента | Отсутствует | | | |
| | (добавить строки при необходимости) | | | | | | |