**Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме по адресу: г. Белгород, ул. Конева, д. 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| 1. | **Дата заполнения/внесения изменений** | — | 01.05.2021 г. |
| **Фундамент** | | | |
| 2. | Вид фундамента | — | Ленточный ростверк по сваям |
| **Стены и перекрытия** | | | |
| 3. | Тип перекрытий | — | Железобетонные плиты |
| 4. | Материал несущих стен | — | панельно-стоечная конструкция из сборно-разборных панелей |
| **Фасады** | | | |
| 5. | Тип фасада | — | соответствует материалу стен |
| **Крыши** | | | |
| 6. | Тип крыши | — | плоская |
| 7. | Тип кровли | — | Безрулонная, мастичная (полимерно-наливная) |
| **Подвалы** | | | |
| 8. | Площадь подвала по полу | кв. м | — |
| **Мусоропроводы** | | | |
| 9. | Тип мусоропровода | — | внутренний |
| 10. | Количество мусоропроводов | ед. | 5 |
| **Лифты** | | | |
| 11. | Номер подъезда | — | 1 |
| 12. | Тип лифта | — | пассажирский |
| 13. | Год вода в эксплуатацию | — | 1998 |
| 14. | Номер подъезда | — | 2 |
| 15. | Тип лифта | — | пассажирский |
| 16. | Год вода в эксплуатацию | — | 1998 |
| 17. | Номер подъезда | — | 3 |
| 18. | Тип лифта | — | пассажирский |
| 19. | Год вода в эксплуатацию | — | 1998 |
| 20. | Номер подъезда | — | 4 |
| 21. | Тип лифта | — | пассажирский |
| 22. | Год вода в эксплуатацию | — | 1998 |
| 23. | Номер подъезда | — | 5 |
| 24. | Тип лифта | — | пассажирский |
| 25. | Год вода в эксплуатацию | — | 1998 |
| **Общедомовые приборы учета** | | | |
| 35. | Вид коммунального ресурса | — | теплоснабжение |
| 36. | Наличие прибора учета | — | Информация отсутствует |
| 37. | Тип прибора учета | — | — |
| 38. | Единица измерения | Гкал | — |
| 39. | Дата вода в эксплуатацию | — | — |
| 40. | Дата поверки / замены прибора учета | — | — |
| 41. | Вид коммунального ресурса | — | холодное водоснабжение |
| 42. | Наличие прибора учета |  | Информация отсутствует |
| 43. | Тип прибора учета | — | - |
| 44. | Единица измерения | куб.м | — |
| 45. | Дата вода в эксплуатацию | — | — |
| 46. | Дата поверки / замены прибора учета | — | — |
| 47. | Вид коммунального ресурса | — | горячее водоснабжение |
| 48. | Наличие прибора учета | — | Информация отсутствует |
| 49. | Тип прибора учета | — | — |
| 50. | Единица измерения | Гкал | — |
| 51. | Дата вода в эксплуатацию | — | — |
| 52. | Дата поверки / замены прибора учета | — | — |
| 53. | Вид коммунального ресурса | — | электроэнергия |
| 54. | Наличие прибора учета | — | Информация отсутствует |
| 55. | Тип прибора учета | — | - |
| 56. | Единица измерения | кВт/ч | — |
| 57. | Дата вода в эксплуатацию |  | — |
| 58. | Дата поверки / замены прибора учета |  | - |
| **Система электроснабжения** | | | |
| 59. | Тип системы электроснабжения | — | централизованная |
| 60. | Количество вводов в многоквартирный дом | ед. | 2 |
| **Система теплоснабжения** | | | |
| 61. | Тип системы теплоснабжения | — | централизованная |
| **Система горячего водоснабжения** | | | |
| 62. | Тип системы горячего водоснабжения | — | централизованная |
| **Система холодного водоснабжения** | | | |
| 63. | Тип системы холодного водоснабжения | — | централизованная |
| **Система водоотведения** | | | |
| 64. | Тип системы водоотведения | — | централизованная |
| 65. | Объем выгребных ям | куб.м | 0 |
| **Система газоснабжения** | | | |
| 66. | Тип системы газоснабжения | — | централизованная |
| **Система вентиляции** | | | |
| 67. | Тип системы вентиляции | — | приточно-вытяжная |
| **Система пожаротушения** | | | |
| 68. | Тип системы пожаротушения | — | - |
| **Система водостоков** | | | |
| 69. | Тип системы водостоков | — | внутренняя |
| **Дополнительное оборудование** | | | |
| 70. | Вид оборудования | — | отсутствует |