

**Общие сведения о многоквартирном доме, расположенном по адресу:
г. Москва, Хорошевское шоссе, дом 64, корпус 1**

| № п/п | Наименование параметра | Ед.изм. | Значение |
|---|--|----------------|---|
| <i>Сведения о способе управления многоквартирным домом</i> | | | |
| 1. | Документ, подтверждающий выбранный способ управления (протокол общего собрания собственников (членов кооператива)) | - | Протокол №3 от 10.11.2006 |
| 2. | Договор управления | - | Договор от 01.01.2010 |
| <i>Общая характеристика многоквартирного дома</i> | | | |
| 3. | Адрес многоквартирного дома | - | 123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, д.64, к.1 |
| 4. | Год постройки/ Год ввода дома в эксплуатацию | - | 1982 |
| 5. | Серия, тип постройки здания | - | ПЗ-4/16 |
| 6. | Тип дома | - | Многоквартирный |
| 7. | Количество этажей: | - | 16 |
| 8. | - наибольшее | Ед. | 16 |
| 9. | - наименьшее | Ед. | 1 |
| 10. | Количество подъездов | Ед. | 4 |
| 11. | Количество лифтов | Ед. | 8 |
| 12. | Количество помещений: | - | 255 квартир |
| 13. | - жилых | Ед. | 255 |
| 14. | - нежилых | Ед. | 0 |
| 15. | Общая площадь дома, в том числе | Кв.м. | 21 619, 90 |
| 16. | - общая площадь жилых помещений | Кв.м. | 16 198, 70 |
| 17. | - общая площадь нежилых помещений | Кв.м. | 52,00 |
| 18. | - общая площадь помещений входящих в состав общего домового имущества | Кв.м. | 5 369, 2 |
| 19. | Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом | - | 00028103 |
| 20. | Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме | Кв.м. | 0 |
| 21. | Площадь парковки в границах земельного участка | Кв.м. | 0 |
| 22. | Факт признания дома аварийным | - | Нет |
| 23. | Дата и номер документа о признании дома аварийным | - | Нет |
| 24. | Причина признания дома аварийным | - | Нет |
| 25. | Класс энергетической эффективности | - | Не присвоен |
| 26. | Дополнительная информация | - | Расположен вдоль проезжей части |

Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, находящегося по адресу Хорошевское шоссе, дом 64, корпус 1

| № п/п | Наименование параметра | Ед.изм. | Значение |
|---|------------------------------------|----------------|--|
| <i>Фундамент</i> | | | |
| 1. | Тип фундамента | - | Ленточный |
| <i>Стены и перекрытия</i> | | | |
| 2. | Типы перекрытий | - | Железобетонные |
| 3. | Материал несущих стен | | Панельные |
| <i>Фасады (заполняется по каждому типу фасада)</i> | | | |
| 4. | Тип фасада | - | Железобетонные панели |
| <i>Крыши (заполняется по каждому типу крыши)</i> | | | |
| 5. | Тип крыши | - | Плоская |
| 6. | Тип кровли | - | Рулонная |
| <i>Подвалы</i> | | | |
| 7. | Площадь подвала по полу | Кв.м. | 1209, 00 |
| <i>Мусоропроводы</i> | | | |
| 8. | Тип мусоропровода | - | асбестоцементный |
| 9. | Количество мусоропроводов | Ед. | 4 |
| <i>Лифты (заполняется для каждого лифта)</i> | | | |
| 10. | Номер подъезда | - | 1 |
| 11. | Тип лифта | - | 1 – пассажирский (400кг), 2 – грузопассажирский (630 кг) |
| 12. | Год ввода в эксплуатацию | - | 1- 2011, 2 - 2012 |
| 13. | Номер подъезда | - | 2 |
| 14. | Тип лифта | - | 1 – пассажирский (400кг), 2 – грузопассажирский (630 кг) |
| 15. | Год ввода в эксплуатацию | - | 2013 |
| 16. | Номер подъезда | - | 3 |
| 17. | Тип лифта | - | 1 – пассажирский (400кг), 2 – грузопассажирский (630 кг) |
| 18. | Год ввода в эксплуатацию | - | 1- 2012, 2- 2013 |
| 19. | Номер подъезда | - | 4 |
| 20. | Тип лифта | - | 1 – пассажирский (400кг), 2 – грузопассажирский (630 кг) |
| 21. | Год ввода в эксплуатацию | - | 1 – 2012, 2 - 2011 |
| <i>Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)</i> | | | |
| 22. | <i>Вид коммунального ресурса</i> | - | <u>ХВС</u> |
| 23. | Наличие прибора учета | - | Имеется |
| 24. | Тип прибора учета | - | ВХ-65 |
| 25. | Единица измерения | - | Куб.м. |
| 26. | Дата ввода в эксплуатацию | - | 24.02.2015 |
| 27. | Дата поверки /замены прибора учета | - | 24.02.2021 |

| | | | |
|---|---|--------|--|
| 28. | <i>Вид коммунального ресурса</i> | - | <u>ГВС</u> |
| 29. | Наличие прибора учета | - | Имеется |
| 30. | Тип прибора учета | - | КМ-5-2 |
| 31. | Единица измерения | - | Куб.м. |
| 32. | Дата ввода в эксплуатацию | - | 21.02.2018 |
| 33. | Дата поверки /замены прибора учета | - | 09.11.2020 |
| 34. | <i>Вид коммунального ресурса</i> | - | <u>Теплоснабжение</u> |
| 35. | Наличие прибора учета | - | Имеется |
| 36. | Тип прибора учета | - | КМ-5 |
| 37. | Единица измерения | - | Гкал |
| 38. | Дата ввода в эксплуатацию | - | 21.02.2018 |
| 39. | Дата поверки /замены прибора учета | - | 09.11.2020 |
| 40. | <i>Вид коммунального ресурса</i> | - | <u>Энергоснабжение</u> |
| 41. | Наличие прибора учета | - | Имеется |
| 42. | Тип прибора учета | - | Ртутный 230АМ-03/ Ртутный 230АМ-03/ Ртутный 230АМ-03 |
| 43. | Единица измерения | - | кВт/ч |
| 44. | Дата ввода в эксплуатацию | - | 19.10.2012/04.07.2012/31.08.2012 |
| 45. | Дата поверки /замены прибора учета | - | 19.10.2022/04.07.2022/31.08.2022 |
| <i>Система электроснабжения</i> | | | |
| 46. | Тип системы электроснабжения | - | Централизованное |
| 47. | Количество вводов в многоквартирный дом | Ед. | 2 |
| <i>Система теплоснабжения</i> | | | |
| 48. | Тип системы теплоснабжения | - | Централизованная |
| <i>Система горячего водоснабжения</i> | | | |
| 49. | Тип системы горячего водоснабжения | - | Централизованная открытая |
| <i>Система холодного водоснабжения</i> | | | |
| 50. | Тип системы холодного водоснабжения | - | Централизованная |
| <i>Система водоотведения</i> | | | |
| 51. | Тип системы водоотведения | - | Централизованная |
| 52. | Объем выгребных ям | Куб.м. | Отсутствует |
| <i>Система газоснабжения</i> | | | |
| 53. | Тип системы газоснабжения | - | Отсутствует |
| <i>Система вентиляции</i> | | | |
| 54. | Тип системы вентиляции | - | Естественного побуждения |
| <i>Система пожаротушения</i> | | | |
| 55. | Тип системы пожаротушения | - | ДУ и ППА |
| <i>Система водостоков</i> | | | |
| 56. | Тип системы водостоков | - | Внутренний |
| <i>Дополнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)</i> | | | |
| 57. | Вид оборудования | - | Отсутствует |