

Конструктивные элементы

| | |
|--|---|
| 1. Адрес | 308036, Белгородская обл, г. Белгород, б-р. Юности, д. 5а |
| 2. Внутренние стены | |
| Тип внутренних стен | Стены кирпичные |
| Физический износ, % | 23 |
| 3. Окна | |
| Материал окон | Пластиковые; Деревянные |
| Физический износ, % | 23 |
| 4. Двери | |
| Материал двери | Деревянная остекленная; Глухая металлическая |
| Физический износ, % | 23 |
| 5. Крыша | |
| Тип кровли | Безрулонная, мастичная (полимерно-наливная) |
| Год проведения последнего капитального ремонта кровли | 2020 |
| Физический износ кровли, % | 2 |
| Утепляющие слои чердачных перекрытий | нет |
| Вид несущей части крыши | Ж/б плиты |
| Год проведения последнего капитального ремонта несущей части крыши | 2020 |
| Физический износ несущей части крыши, % | 2 |
| 6. Отделочные покрытия помещений общего пользования | |
| Материал отделочных покрытий | Побелка; Окраска по штукатурке |
| Физический износ, % | 23 |
| 7. Фундамент | |
| Тип фундамента | Ленточный ростверк по сваям |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 1999 |
| Материал фундамента | Ж/б сваи |
| Площадь отмостки, кв.м | 924 |
| Физический износ, % | 23 |
| 8. Перекрытия | |
| Тип перекрытий | Перекрытия из сборных и монолитных сплошных плит |
| Физический износ, % | 23 |
| 9. Тип наружных стен | |
| Тип наружных стен | Стены кирпичные |
| Год проведения последнего капитального ремонта | 1999 |
| Тип наружного утепления фасада | Нет |
| Физический износ, % | 23 |
| Материал отделки фасада | наружная облицовка кирпичом |
| 10. Балконы, лоджии, козырьки и эркеры | |
| Количество лоджий, шт | 74 |
| Количество балконов, шт | 51 |