

Конструктивные элементы

1. Адрес	308036, Белгородская обл, г. Белгород, ул. Конева, д. 4
2. Внутренние стены	
Тип внутренних стен	Железобетонные
Физический износ, %	23
3. Окна	
Материал окон	Деревянные; Пластиковые
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	1999
Физический износ кровли, %	23
Утепляющие слои чердачных перекрытий	нет
Вид несущей части крыши	Ж/б плиты
Год проведения последнего капитального ремонта несущей части крыши	1999
Физический износ несущей части крыши, %	23
6. Отделочные покрытия помещений общего пользования	
Материал отделочных покрытий	Окраска по штукатурке; Побелка
Физический износ, %	23
7. Фундамент	
Тип фундамента	Плитный ростверк по сваям
Год проведения последнего капитального ремонта	1999
Материал фундамента	Ж/б сваи
Площадь отмостки, кв.м	232
Физический износ, %	23
8. Перекрытия	
Тип перекрытий	Перекрытия из железобетонных плит
Физический износ, %	23
9. Тип наружных стен	
Тип наружных стен	Стены железобетонные
Год проведения последнего капитального ремонта	1999
Тип наружного утепления фасада	Утепление с защитным штукатурным слоем
Физический износ, %	23
Материал отделки фасада	облицовка керамической плиткой
10. Балконы, лоджии, козырьки и эркеры	
Количество лоджий, шт	106
Количество балконов, шт	116