

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Основные обозначения, применяемые в настоящем стандарте	3
5 Правила проектирования вертикального транспорта	3
6 Основные исходные данные	5
7 Расчетный метод	6
8 Метод моделирования	8
9 Оформление отчета о результатах проектирования вертикального транспорта	8
Приложение А (справочное) Блок-схема процесса проектирования вертикального транспорта	10
Приложение Б (справочное) Форма представления данных о здании	11
Приложение В (справочное) Выбор номинальной скорости движения лифтов	13
Приложение Г (справочное) Соотношение номинальной грузоподъемности лифта и номинальной вместимости кабины лифта	14
Приложение Д (справочное) Пример выбора лифтов расчетным методом	15
Приложение Е (справочное) Графики определения числа, грузоподъемности, скорости лифтов	18