Описание проекта

Настоящий анализ трафика основан на расчетном методе в соответствие с *ГОСТ 34758-2021 ЛИФТЫ. Определение числа, параметров и размеров лифтов для зданий различного назначения*.

Данный метод основан на условиях пикового пассажиропотока вверх (входящий пассажиропоток). При этом основной посадочный этаж находится внизу здания, все верхние этажи заселены равномерно (п.5.4.1, ГОСТ 34758-2021).

Рекомендуемые критерии для расчетного метода анализа по ГОСТ 34758-2021: Таблица 1

Назначение здания	Расчетный пассажиропоток, %	Нормативный интервал движения, с
Офис	≥ 12	≤30
Гостиница	≥ 12	≤40
Жилое здание	≥6	≤60

Таблица 4 - Нормативное время движения лифта

Назначение здания	Нормативное время движения лифта, с
Офис	20-30
Гостиница	25-35
Жилое здание	25-45

> Исходные данные по зданию

Показать код



> Расчеты

Показать код

> Расчеты (продолжение)

Показать код



> Проверка провозных характеристик выбранных лифтов

Показать код

