

# Информация для проектирования лестницы

Тип лестницы  входная (крыльцо)  межэтажная  другое

Вид лестниц  Маршевая (Г-образная; П-образная; Т-образная; с промежуточной площадкой; с забежными ступенями)

Винтовая (спиральная)

Несущий элемент  тетива  изогнутая тетива  косоур

ломаный косоур  прямой монокосоур  больцы

консоль  монолит

Тип материала  металл  дерево  стекло

Тип проступи  открытая  закрытая

## Факторы, влияющие на выбор типа и вида лестницы:

Описание Геометрии и размеров помещения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Бюджет \_\_\_\_\_

Требование к дизайну \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Требования к эксплуатации (срок, износостойкость) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Возраст пользователей \_\_\_\_\_