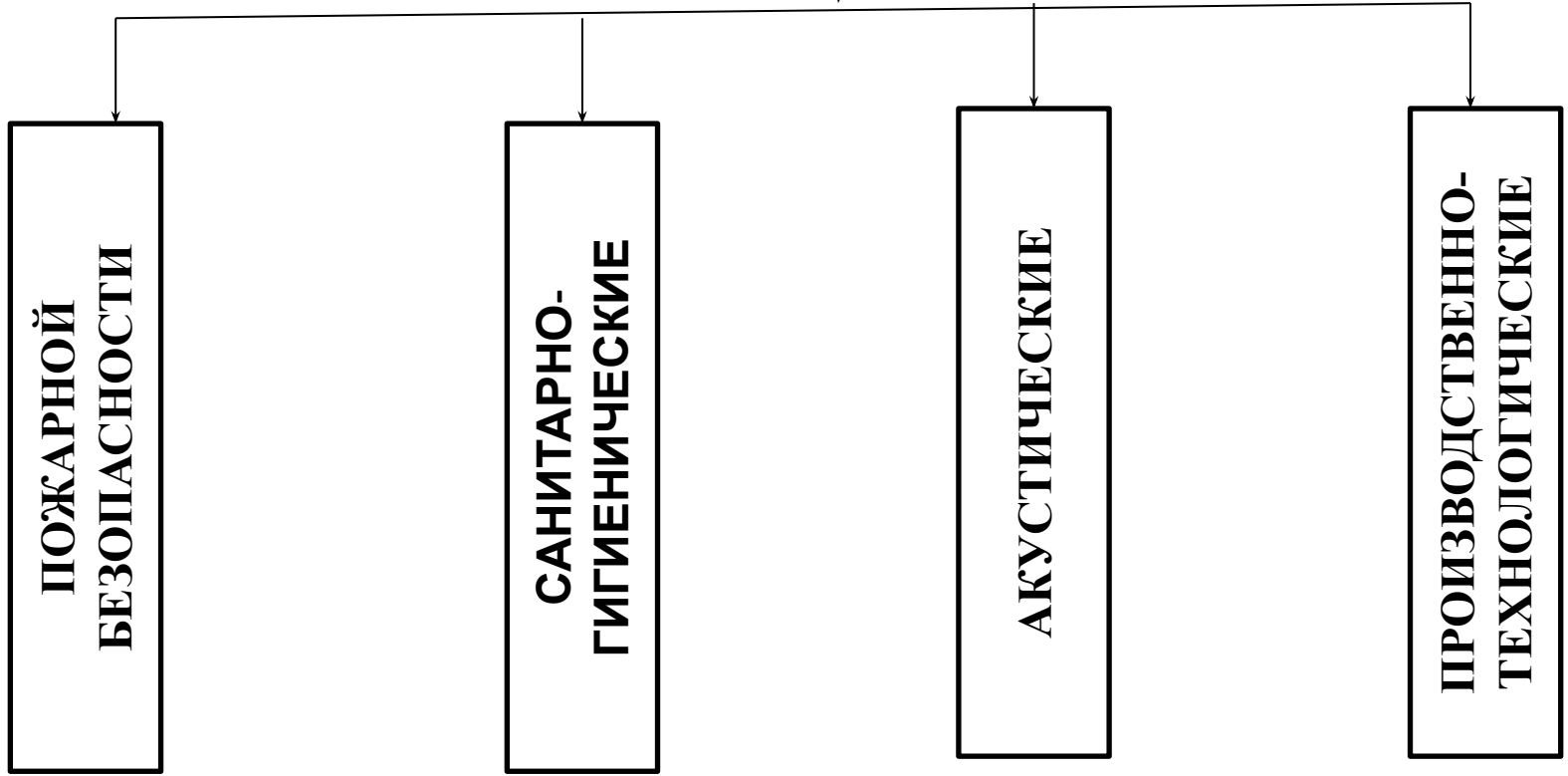


**ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС ЗДАНИЙ**

**ПЕРЕГОРОДКИ**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПЕРЕГОРОДКАМ**



**ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС ЗДАНИЙ**

**ПЕРЕГОРОДКИ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ПЕРЕГОРОДОК**

**По материалу**

**По конструкции**

**По  
индустриальности**

**Деревянные**

**Из искусственных  
мат. неорганического  
происх. –ш/б, ж/б,  
керамики, фибролита  
и др.**

**Из искусств. Камней  
(кирпича ,керам. И  
ш/б камней)**

**Смешанные**

**Сплошные  
(однородные,  
монолитные)**

**Слоистые**

**Каркасно-обшивные**

**из пустотелых  
камней, плит и досок.**

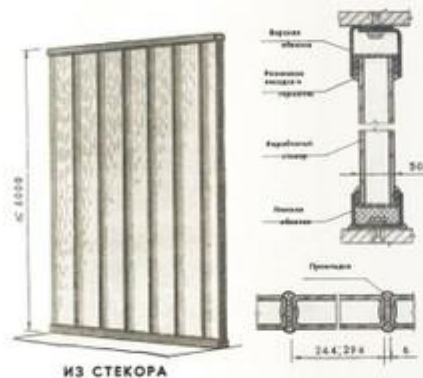
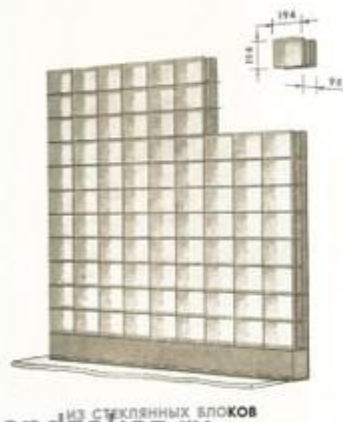
**Из крупных  
элементов**

**Из мелких элементов**

# ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС ЗДАНИЙ

## ПЕРЕГОРОДКИ

### ПЕРЕГОРОДКИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ



**ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС ЗДАНИЙ**

**ЛЕСТНИЦЫ**

**ТРЕБОВАНИЯ К ЛЕСТНИЦАМ**

**МЕСТО ЛЕСТНИЦЫ НА ПЛАНЕ И  
КОМПОНОВОЧНЫЕ СВОЙСТВА**

**ВОЗРАСТНОЙ И КОЛ. СОСТАВ  
ЖИЛЬЦОВ ДОМА, СОСТОЯНИЕ ИХ  
ЗДОРОВЬЯ**

**ИНТЕНСИВНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ВЕРОЯТНОСТЬ НЕОБХОДИМОСТИ  
ПЕРЕНОСИТЬ ПО ЛЕСТНИЦЕ  
КРУПНОГАБАРИТНЫЕ ПРЕДМЕТЫ**

**УГОЛ УКЛОНА ЛЕСТНИЦЫ ПО ВСЕЙ  
ДЛИНЕ Д.Б. ПОСТОЯННЫМ И НЕ  
БОЛЕЕ 42°**

**ШИРИНА ЛЕСТНИЧНОГО МАРША ДЛЯ  
ОДНОКВАРТИРНОГО ДОМА НЕ  
ДОЛЖНА БЫТЬ МЕНЬШЕ 0,8 М**

**ДОПУСТИМАЯ РАСЧЕТНАЯ НАГРУЗКА  
НА СТУПЕНИ ЛЕСТНИЦЫ ДОЛЖНА  
СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ 200 КГ/М<sup>3</sup>, А  
НА ПЕРИЛА – НЕ МЕНЕЕ 100 КГ/М<sup>3</sup>**

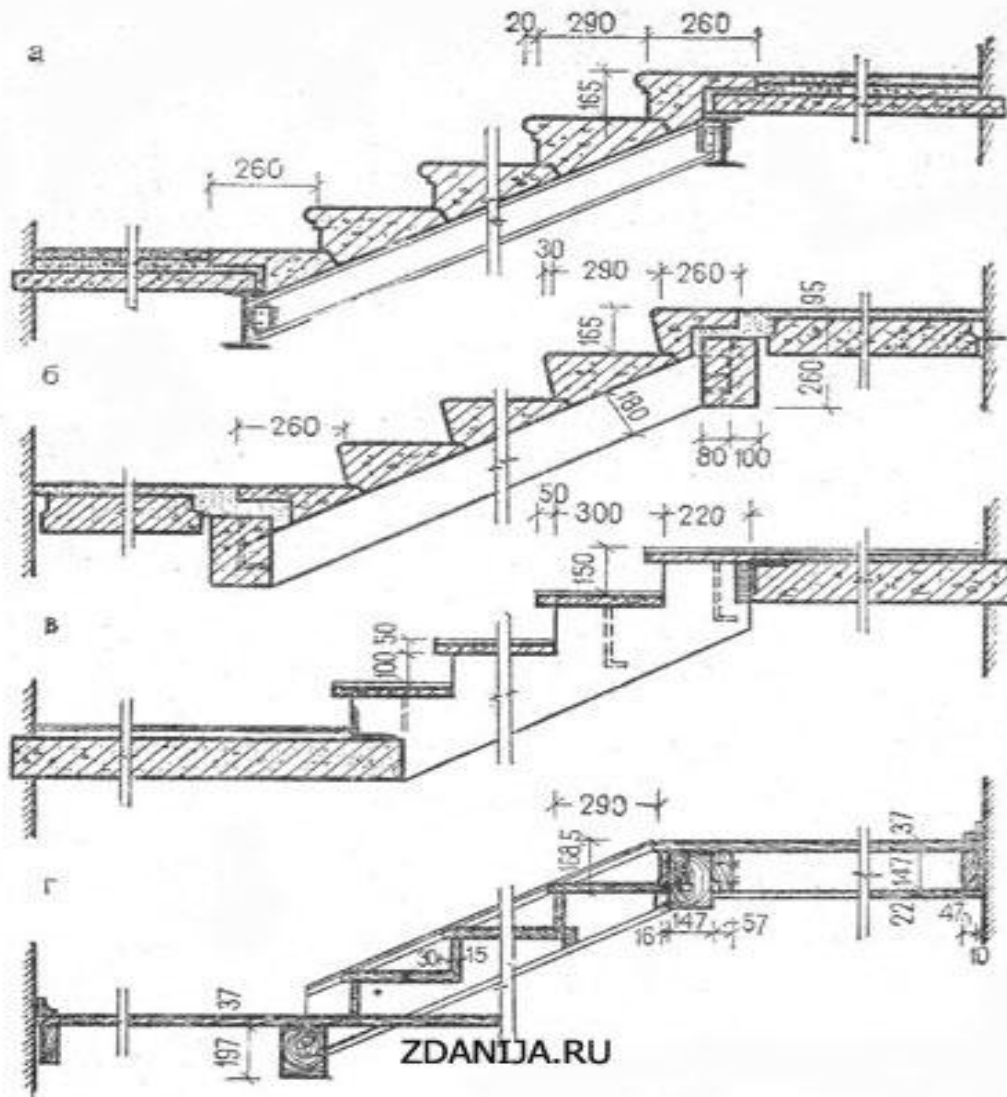
**ВЫСОТА ПЕРИЛ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ  
МЕНЕЕ 0,8 М**

**РАССТОЯНИЕ В СВЕТУ МЕЖДУ  
БАЛЯСИНАМИ – НЕ БОЛЕЕ 0,15 М**

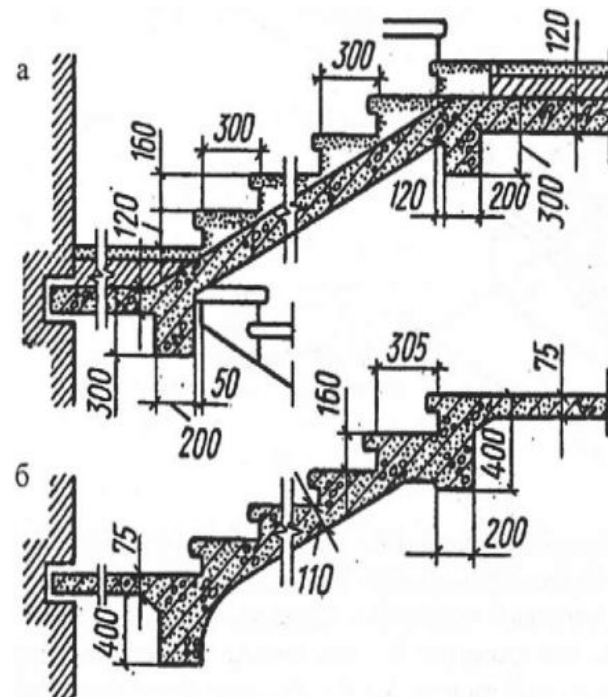
**РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ЛЕСТНИЧНЫМ  
МАРШЕМ И СТЕНОЙ НЕ ДОЛЖНО  
ПРЕВЫШАТЬ 5-6 СМ**

ЛЕСТНИЦЫ

ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ ИЗ МЕЛКИХ И КРУПНЫХ ЭЛ-ТОВ



ИЗ МОНОЛИТНОГО Ж/Б



ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ С ПОЛУПЛОЩАДКАМИ

