

# МЕЖРЕМОНТНЫЕ СРОКИ СЛУЖБЫ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ и ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ



## КРОВЛЯ

Из оцинкованной стали – 15 лет  
Из черной стали – 10 лет  
Из рулонных материалов (в 3–4 слоя) – 10 лет  
Из керамической черепицы – 60 лет  
Из асбестоцементных листов и волнистого шифера – 30 лет

## ФАСАД

Крупнопанельный с утепляющим слоем из минераловатных плит, цементного фибролита – 50 лет  
Крупнопанельный из легкого бетона – 30 лет  
Каменный (кирпичные при толщине 2,5–3,5 кирпича) и крупноблочный на сложном или цементном растворе – 50 лет  
Каменный обыкновенный (кирпичный при толщине 2–2,5 кирпича)  
Каменный облегченной кладки из кирпича, шлакоблоков и ракушечника – 30 лет  
Деревянный рубленый и брусчатый – 30 лет  
Деревянный сборно-щитовой, каркасно-засыпной – 30 лет  
Глинобитный, саманный, каркасно-камышитовый – 15 лет

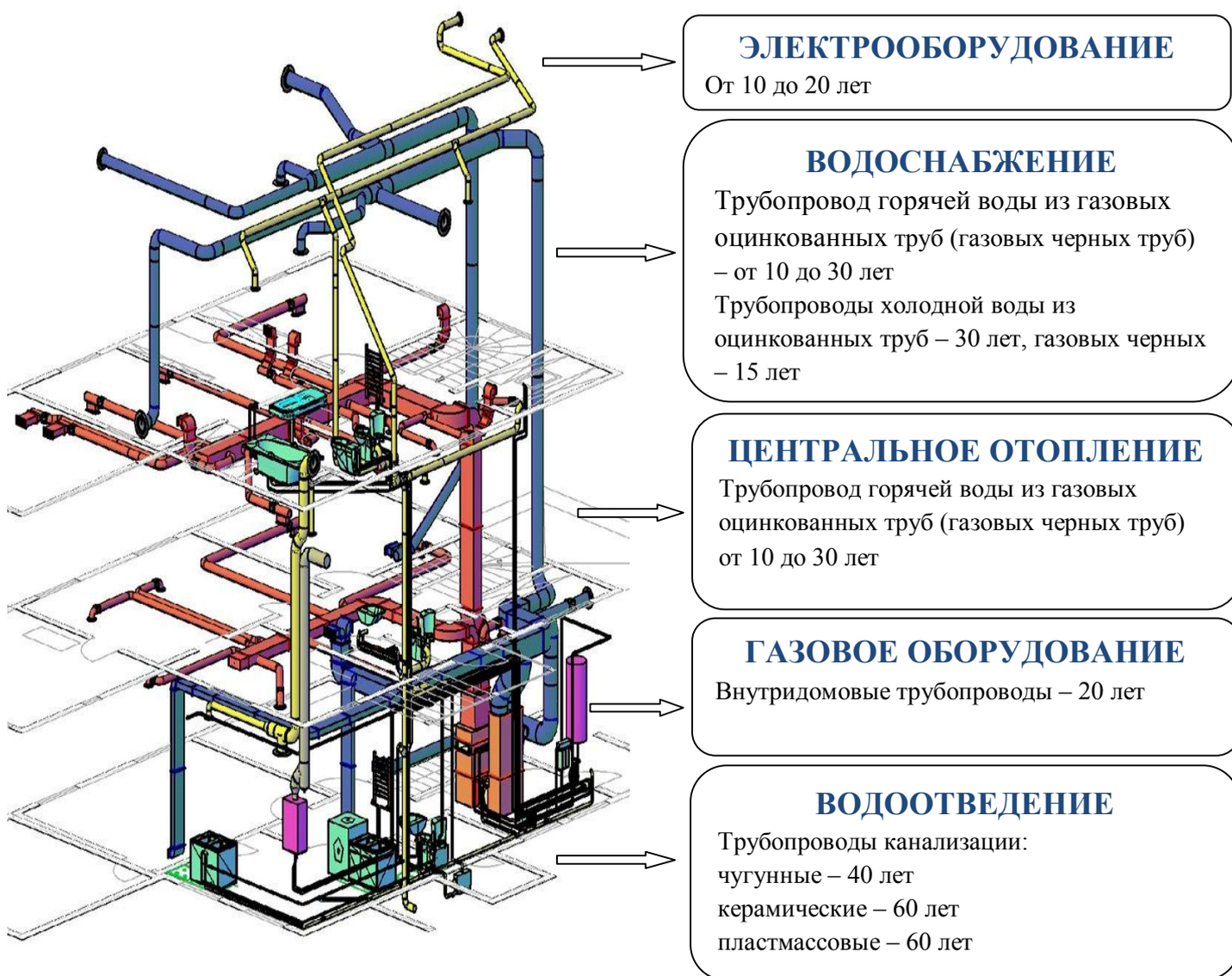
## ФУНДАМЕНТ

Ленточный бутовый на сложном или цементном растворе – 50 лет  
То же, на известковом растворе или кирпичный – 50 лет  
Ленточный бетонный или железобетонный – 60 лет  
Бутовые и бетонные столбы – 40 лет  
Свайный – 60 лет

## ЛИФТ

Срок эксплуатации – 25 лет

Установлено на основании Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р)\*



Установлено на основании Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р)\*

\*Сроки могут меняться в зависимости от качества содержания жилого фонда, качества работ по текущему ремонту