

Выводы по результатам обследования.

Система канализации находится в **недопустимом состоянии**, с наличием **аварийных** участков и требует замены. Физический износ системы до 80%

Электроснабжение.

Система электроснабжения смонтирована в 1957 году. Обследованием выявлена неисправность проводки, полная потеря эластичности изоляции электропроводки, значительные повреждения магистральных и внутридомовых сетей и приборов, ВРУ, отсутствия части приборов системы отключения и защиты, частичное оголение проводов (см. фото 27,28,29,30).

Срок службы системы, согласно ВСН 58-88(р), превышает нормативный.

Определение физического износа системы электроснабжения.

Элементы системы	Удельный вес в восстановительной стоимости системы, %	Срок эксплуатации, лет	Физический износ элементов по графику, %	Расчетный физический износ, Φ_p , %
Магистрали	20	30	80	16
Внутриквартирные сети	25	58	80	20
Электроприборы	32	30	80	25,6
ВРУ	23	20	80	18,4
				Итого: 80%

Выводы по результатам обследования

Система электроснабжения находится в **недопустимом состоянии**, с наличием **аварийных** участков и требует полной замены. Расчетный физический износ, согласно ВСН 53-86(р), до 80%.