

(Продолжение. Начало на 10–11-й стр.).

4

Продолжение таблицы

Внутридомовые инженерные системы														
Отопление					Газоснабжение					Электроснабжение				
Состояние разводящих магистралей	Состояние стояков, ответвлений от стояков в квартиру к отопительным приборам	Количество запорной и регулировочной аппаратуры, в том числе на ответвлении от стояков к отопительным приборам	Количество отопительных приборов в местах общего пользования (МОП) и помещениях, не имеющих отключающих устройств	Состояние оборудования домовых тепловых пунктов (повысительные насосные установки, оборудование химподготовки)	Материал	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Состояние разводящих магистралей	Состояние стояков, ответвлений от стояков к газовым приборам	Количество и диаметр запорной арматуры на разводящих магистралах и ответвлениях	Материал	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Состояние главного распределительного щита (ГРЩ), распределительных щитов (РЩ) и групповых щитов (ГЩ)	Состояние внутридомовых разводящих магистралей и стояков коммунального и квартирного освещения	Состояние ответвлений от этажных щитков и установочных и осветительных приборов коммунального освещения
36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
указывается: требуют КР или не требуют КР; длина (м), внешний диаметр трубы (мм)	указывается: требуют КР или не требуют КР; длина (м), внешний диаметр трубы (мм)	указывается: количество запорной арматуры по разным диаметрам (мм)	указывается: количество отопительных приборов (штук)	указывается: есть или нет, при необходимости, количество и характеристики имеющегося оборудования	указывается: из какого материала изготовлены	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: требуют КР или не требуют КР; длина (м), внешний диаметр трубы (мм)	указывается: количество запорной арматуры по разным диаметрам (мм)	указывается: из какого материала изготовлены	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: количество щитов по видам и состоянию	указывается: состояние, длина (м), сечение (мм)	указывается: состояние, длина (м), сечение (мм), количество и марка приборов	указывается: состояние, длина (м), сечение (мм), количество и марка приборов
Пример заполнения графа														
требуют КР; длина – 2060, диаметр – 63	требуют КР; длина – 780, диаметр – 32	задвижки – 2 штуки, диаметр – 63; вентили – 30 штук, диаметр – 20	45 – МОП; 160 – помещения	оборудования нет	сталь	не проводился	требуют КР; длина – 1501, диаметр – 76	требуют КР; длина стояков – 540, диаметр – 32; длина ответвлений – 100, диаметр – 32	задвижки – 5, диаметр – 63; вентили – 169, диаметр – 25	алюминий	не проводился	ГРЩ – 1; РЩ – 5; ГЩ – 45. Все требуют замены	требуют замены; длина – 2500, сечение – 6	требуют замены, длина – 1080, сечение – 4, 50 светильников

5

Продолжение таблицы

Внутридомовые инженерные системы		Лифты											Крыша		
Электроснабжение		Общее количество, из них:				Основание остановки лифта	Внутренние ограждающие конструкции			Лифтовое оборудование					Год проведения последнего капитального ремонта (КР)
Состояние сетей электропитания лифта	Состояние сетей и электрооборудования для обеспечения работы инженерных систем	лифты пассажирские	лифты грузопассажирские	эксплуатируемые (штук)	неэксплуатируемые (штук)		эксплуатируемые (штук)	неэксплуатируемые (штук)	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Состояние лифтовых шахт (приставных шахт)	Состояние машинных помещений	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Состояние лифтового оборудования	Состояние элементов автоматизации и диспетчеризации	
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	
указывается: необходимость замены/ ремонта. Технические данные по оборудованию из паспорта лифта	указывается: количество и характеристики сетей (включая средства автоматизации, аппаратуру управления и иное)	указывается: количество	указывается: количество	указывается: количество	указывается: количество	указывается: заключение специализированной организации (наименование организации, дата, номер заключения, причины остановки)	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: необходимость проведения КР	указывается: необходимость проведения КР	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: необходимость проведения КР или замены	указывается: необходимость проведения КР или замены	указывается: необходимость замены	указывается: необходимость замены	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений
Пример заполнения графа															
необходимость замены	количество всех элементов по маркам (типам) и при необходимости их характеристики	5	2	0	0		не проводился	требуют КР	требуют КР	не проводился	необходимость замены	необходимость замены	необходимость замены	не проводился	

6

Продолжение таблицы

Крыша																
Конструкция крыши из деревянных несущих конструкций					Конструкция крыши из железобетонных покрытий					Покрытие крыши			Система водоотвода			
Тип	Состояние стропильных ног	Состояние мауэрлатов	Состояние обрешетки	Состояние теплоизоляции и состояние подкровельного (чердачного) перекрытия	Количество и состояние слуховых окон	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Состояние плит покрытия (лотковые)	Состояние плит покрытия (с мягким ковровым покрытием)	Состояние теплоизоляции подкровельного (чердачного) перекрытия	Состояние стяжки для кровельного покрытия	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Материал и состояние покрытия	Состояние примыканий	Год проведения последнего капитального ремонта (КР)	Тип системы водоотвода	Состояние системы водоотвода (свесы, желоба, разжелобки, лотки)
66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
вентилируемая/ невентилируемая	указывается: количество (штук) и состояние (штук)	указывается: длина (п. м) и необходимость замены (п. м)	указывается: состояние и процент замены от общей площади кровли	указывается: состояние, площадь (кв. м)	указывается: всего (штук), необходимость замены (штук)	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: состояние и количество (штук)	указывается: состояние и количество (кв. м)	указывается: состояние, площадь (кв. м)	указывается: состояние, площадь (кв. м)	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: тип материала, состояние, площадь (кв. м)	указывается: общее количество примыканий ко всем элементам (штук), необходимость ремонта (штук)	указывается: год проведения последнего КР/ не проводился/ нет сведений	указывается: тип системы (наружный/ внутренний)	указывается: необходимость замены, количество материала (п. м)
Пример заполнения графа																
вентилируемая	всего – 18 штук, требуют замены – 10 штук	всего – 120 п. м, требуют замены – 80 п. м	требует замены 40 процентов	требует замены, площадь – 180 кв. м	всего – 4 штуки, требуют замены – 4 штуки	не проводился	ремонта не требуют, 18 штук	ремонта не требуют, 250 кв. м	требует замены, площадь – 250 кв. м	требует замены, площадь – 250 кв. м	не проводился	рубероид, требует замены, 500 кв. м	всего – 15 штук; требуют ремонта – 15 штук	не проводился	наружный	замена желобов, 50 п. м; замена лотков, 20 п. м

(Продолжение на 13-й стр.).