



(/Home)

Главная (/) > Состав и состояние общего имущества МКД

[Вернуться в предыд](#)

Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

(Согласно новой редакции постановления № 541-ПП от 05.10.2012)

Гиляровс

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
<input type="checkbox"/>	1	Фундамент	да ▾		Бетонные столбы ▾	0
	1.1	Площадь наружной части фундамента		кв м.	116,8	0
<input type="checkbox"/>	2	Стены и перекрытия	да ▾			
	2.1	Тип перекрытий	да ▾		Железобетонные ▾	0
	2.2	Площадь перекрытий		кв м.	2865	0
	2.3	Количество перекрытий		шт.	17	0
	2.4	Материал несущих стен	да ▾		Блочные ▾	0
	2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		кв м.	2583	0
	2.6	Потолок в помещениях общего пользования		кв м.	861	0
	2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	2583	0
	2.8	Потолок в подъездах		кв м.	861	0
<input type="checkbox"/>	3	Фасады	да ▾			
	3.1	Тип фасада	да ▾		Облицованный плиткой ▾	
		Длина межпанельных швов		м.	336	0
		Наружные стены		кв м.	8570	0
<input type="checkbox"/>	4	Крыши	да ▾			
	4.1	Тип крыши	да ▾		Не скатная ▾	
		Количество крыш		шт.	1	0
		Площадь крыши		кв м.	1068	0
	4.2	Тип кровли	да ▾		Из рулонных материалов ▾	0
	4.3	Протяженность свесов		м.	234	0
	4.4	Площадь свесов		кв м.	116,8	0
<input type="checkbox"/>	5	Площадь подвала по полу		кв м.	971,1	0
<input type="checkbox"/>	6	Мусоропроводы			2	0
	6.1	Тип мусоропровода	да ▾		На лестничной клетке ▾	0
	6.2	Количество		шт.	2	0
	6.3	Ствол мусоропровода		м.	58	0
	6.4	Загрузочные клапаны		шт.	30	0
<input type="checkbox"/>	7	Лифты	да ▾			
	7.1	Лифт	да ▾			
		№ подъезда			1	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0
		Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
		Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	7.1	Лифт	да ▾			
		№ подъезда			1	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0

	7.1	Площадь кабины лифта		кв м.	3	0
		Тип лифта			Грузо-пассажирский ▼	0
		Лифт	да ▼			
		№ подъезда			2	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0
	7.1	Площадь кабины лифта		кв м.	3	0
		Тип лифта			Грузо-пассажирский ▼	0
		Лифт	да ▼			
		№ подъезда			2	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0
	7.1	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
		Тип лифта			Пассажирский ▼	0
		Лифт	да ▼			
		№ подъезда			2	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0
+	8	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
		Тип лифта			Пассажирский ▼	0
		Лифт	да ▼			
		№ подъезда			2	0
		Год ввода в эксплуатацию			1974	0
	8.1	Общедомовые приборы учета			Холодное водоснабжение ▼	0
		Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
		Дата поверки/замены прибора учета			15.03.2015	0
		Единица измерения			куб. м ▼	0
		Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
	8.1	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼	0
		Общедомовые приборы учета	да ▼		Электроснабжение ▼	0
		Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	0
		Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2011	0
		Единица измерения			кВт ▼	0
	8.1	Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
		Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼	0
		Общедомовые приборы учета	да ▼		Теплоснабжение ▼	0
		Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
		Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	0
	8.1	Единица измерения			Гкал ▼	0
		Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
		Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼	0
		Общедомовые приборы учета	да ▼		Горячее водоснабжение ▼	0
		Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	0
	8.1	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2012	0
		Единица измерения			Нет данных ▼	0
		Наличие прибора учета			Нет данных ▼	0
		Тип прибора учета			Нет данных ▼	0
		Общедомовые приборы учета	нет ▼		Газоснабжение ▼	0
	8.1	Общедомовые приборы учета	нет ▼		Водоотведение ▼	0
		Система электроснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
	9	Количество вводов в дом		шт.	1	0
		Магистраль с распределительным щитком	да ▼			
		Длина		м.	64	0
		Протяженность сети электроснабжения		м.	162	0
		Светильники в помещениях общего пользования		шт.	72	0
	10	Система теплоснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
		Протяженность сети теплоснабжения		м.	288	0
		Котлы отопительные	нет ▼		0	0
		Бойлерные (теплообменники)	нет ▼		0	0
		Элеваторные узлы		шт.	2	0
	10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	168	0
		Калориферы	нет ▼		0	0
		Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	60	0
		Система горячего водоснабжения	да ▼		Центральное (открытая система) ▼	0
		Протяженность трубопроводов горячего водоснабжения		м.	144	0
	11.2	Полотенцесушители		шт.	207	0
		Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	209	0
	12	Система холодного водоснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
		Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	144	0
		Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	209	0

		водоснабжения					
[-]	13	Система водоотведения	да ▾		Центральное ▾	0	
	13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	144	0	
[+]	14	Система газоснабжения	нет ▾				
	14.1	Протяженность трубопроводов газоснабжения	нет ▾		0	0	
	14.2	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	нет ▾		0	0	
[-]	15	Система вентиляции	да ▾		Приточно-вытяжная вентиляция ▾	0	
	15.1	Количество вентиляционных каналов		шт.	414	0	
	15.2	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	8	0	
	15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб	нет ▾		0	0	
	16	Система пожаротушения/дымоудаления			0	0	
[-]	17	Система водостоков	да ▾		Внутренние водостоки ▾	0	
	17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	4	0	
	17.2	Протяженность желобов/труб		м.	360	0	
[-]	18	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▾				
	18.1	Вид оборудования/конструктивных элементов	нет ▾		0	0	
	18.2	Система очистки воды	нет ▾		0	0	
	18.3	Насосы	нет ▾		0	0	
	18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	32	0	
	18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	6	0	
	18.6	Система сигнализации	нет ▾		0	0	
	18.7	Указатели , домовые знаки		шт.	1	0	