

Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы портал управления многоквартирными домами

Правительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ruВход дг
(https://
(http://goroИнформационный город
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

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

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)

Протопоповский переулок, дом

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
-	1	Фундамент			
		Площадь наружной части фундамента	кв м.	99,9	0
		Тип фундамента		Бетонные столбы	0
-	2	Перекрытия			
		Количество перекрытий	шт.	7	0
		Площадь перекрытий	кв м.	5394	0
		Тип перекрытий		Железобетонные	0
	2.1	Потолок помещений общего пользования			
		Площадь потолка в помещениях общего пользования	кв м.	186,1	0
	2.2	Потолок подъездов			
		Площадь потолка в подъездах	кв м.	186,1	0
-	3	Стены			
		Материал несущих стен		кирпичный	0
	3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования			
		Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования	кв м.	625,6	0
	3.2	Стены и перегородки подъездов			
		Площадь стен и перегородок в подъездах	кв м.	625,6	0
	4	Фасад			
		Длина межпанельных швов	м.	0	0
		Площадь наружных стен	кв м.	7300	0
-	5	Тип фасада		Соответствует материалу стен	0
		Крыша			
		Количество крыш	шт.	1	0
	5.1/1	Площадь крыш	кв м.	899	0
		Тип крыши		Не скатная	0
		Кровля			
	5.1/1	Площадь свесов	кв м.	99,9	0
		Протяженность свесов	м.	1998	0
		Тип кровли		Из рулонных материалов	0
	5.1/2	Кровля			
		Площадь свесов	кв м.	99,9	0
		Протяженность свесов	м.	1998	0
	6	Тип кровли		Из рулонных материалов	0
		Подвал			
	7	Площадь подвала по полу	кв м.	0	0
		Мусоропровод			
		Длина ствола мусоропровода	м.	25	0

	Количество		шт.	2	0
	Количество загрузочных клапанов		шт.	10	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
+	8	нет			
	8.1/1	да			
	Лифт				
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2006	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	0
	8.1/2	да			
	Лифт				
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2006	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	0
-	9	да			
	9.1/1	да			
	Общедомовые приборы учета				
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2012	0
	Единица измерения			кВт	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	0
	9.1/2	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.07.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.07.2017	0
	Единица измерения			куб. м	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	0
	10	да			
	Система электроснабжения				
	Количество вводов в дом		шт.	1	0
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	91	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	90	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	1	0
	Протяженность сети электроснабжения		м.	61	0
	Тип системы электроснабжения			Центральное	0
	11	да			
	Система теплоснабжения				
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	49	0
	Калориферы, количество		шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	108	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	99	0
	Тип системы теплоснабжения			Центральное	0
	Элеваторные узлы, количество		шт.	2	0
	12	да			
	Система горячего водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	35	0
	Количество полотенцесушителей		шт.	33	0
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	54	0
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система)	0
	13	да			
	Система холодного водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	35	0
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	54	0
	Тип системы ХВС			Центральное	0
	14	да			
	Система водоотведения				
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	54	0
	Тип системы водоотведения			Центральное	0
	15	да			
	Система газоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	2	0

—

Техподдержка (<mailto:help>)

Сайты России

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы