

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

Митинская улица, дом 28, корпус 5

	Наименование имущества	Наличие (да/нет):	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта	Состояние (уд/неуд)
		Данные УО				
	Фундамент	да				уд
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	1970,4	0	
	Тип фундамента			Ленточный	0	
–	Перекрытия	да				уд
	Количество перекрытий		шт.	26	0	
	Площадь перекрытий		кв м.	51617,5	0	
	Тип перекрытий			Железобетонные	0	
	Потолок помещений общего пользования	да				уд

	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	9622,7	0	
	Потолок подъездов	да				УД
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	9676,6	0	
–	Стены	да				УД
	Материал несущих стен			Монолитные	0	
	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да				УД
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	224586,6	0	
	Стены и перегородки подъездов	да				УД

	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	27071,76		0	
	Фасад	да					УД
	Длина межпанельных швов		м.	0		0	
	Площадь наружных стен		кв м.	399555,6		0	
	Тип фасада			Облицованный плиткой		0	
-	Крыша	да					УД
	Количество крыш		шт.	1		0	
	Площадь крыш		кв м.	1889,5		0	
	Тип крыши			Не скатная		0	
	Кровля	да					УД
	Площадь свесов		кв м.	0		0	
	Протяженность свесов		м.	0		0	
	Тип кровли			Из рулонных материалов		0	

	Кровля	да				УД
	Площадь свесов		кв м.	0		0
	Протяженность свесов		м.	0		0
	Тип кровли			Из рулонных материалов		0
	Подвал	да				УД
	Площадь подвала по полу		кв м.	1889,5		0
				0		0
	Мусоропровод					
+	Лифтовая система			нет		
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			2		0

	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				УД
	№ подъезда			1		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				УД
	№ подъезда			1		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				УД
	№ подъезда			4		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	

		да				УД
Лифт						
№ подъезда				3		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Пассажирский		0
		да				УД
Лифт						
№ подъезда				4		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Грузо-пассажирский		0
		да				УД
Лифт						
№ подъезда				6		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Пассажирский		0

		да				УД
Лифт						
№ подъезда			3		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Пассажирский		0	
		да				УД
Лифт						
№ подъезда			2		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Пассажирский		0	
		да				УД
Лифт						
№ подъезда			6		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Грузо-пассажирский		0	

		да				УД
Лифт						
№ подъезда				6		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Пассажирский		0
		да				УД
Лифт						
№ подъезда				5		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Пассажирский		0
		да				УД
Лифт						
№ подъезда				3		0
Год ввода в эксплуатацию				2015		0
Площадь кабины лифта			кв м.	2,31		0
Тип лифта				Грузо-пассажирский		0

		да				УД
Лифт						
№ подъезда			4		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Пассажирский		0	
		да				УД
Лифт						
№ подъезда			1		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Пассажирский		0	
		да				УД
Лифт						
№ подъезда			2		0	
Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
Тип лифта			Пассажирский		0	

	Лифт	да				УД
	№ подъезда			5		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			5		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
–	Общедомовые приборы учета	да				
	Прибор учета	да				УД
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение		0

	Дата ввода в эксплуатацию			27.12.2017		0	
	Дата поверки/замены прибора учета			27.04.2017		0	
	Единица измерения			Гкал		0	
	Наличие прибора учета			Установлен		0	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных		0	
	Прибор учета	да					УД
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение		0	
	Дата ввода в эксплуатацию			15.11.2016		0	
	Дата поверки/замены прибора учета			14.11.2016		0	
	Единица измерения			кВт		0	
	Наличие прибора учета			Установлен		0	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных		0	
	Прибор учета	да					УД
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение		0	
	Дата ввода в эксплуатацию			15.11.2016		0	
	Дата поверки/замены прибора учета			14.11.2016		0	
	Единица измерения			куб. м		0	
	Наличие прибора учета			Установлен		0	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных		0	

	Система электроснабжения	да				УД
	Количество вводов в дом		шт.	14	0	
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	1658	0	
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	7782,4	0	
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	798	0	
	Протяженность сети электроснабжения		м.	7782,4	0	
	Тип системы электроснабжения			Центральное	0	
	Система теплоснабжения	да				УД
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	4	0	
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	1546	0	
	Калориферы, количество		шт.	0	0	
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0	

	Протяженность сети теплоснабжения		м.	1170		0	
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	2952		0	
	Тип системы теплоснабжения			Центральное		0	
	Элеваторные узлы, количество		шт.	1		0	
	Система горячего водоснабжения	да					УД
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	1292		0	
	Количество полотенцесушителей		шт.	568		0	
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	4660		0	
	Тип системы ГВС			Автономная котельная (крышная, вс		0	военная)
	Система холодного водоснабжения	да					УД
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	875		0	
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	967		0	
	Тип системы ХВС			Центральное		0	

	Система водоотведения	да				УД
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	2340		0
	Тип системы водоотведения			Центральное		0
	Система газоснабжения			0		0
	Система вентиляции	да				УД
	Количество вентиляционных каналов		шт.	48		0
	Количество дымовых коробов/вентиляционных коробов		шт.	12		0
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0		0
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция		0
	Система пожаротушения, дымоудаления	да				УД

	Тип системы пожаротушения/дымоудаления			Пожарные гидранты <input type="text" value="0"/>	0	
	Водосток	да <input type="text"/>				УД <input type="text"/>
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	6	0	
	Протяженность желобов/труб		м.	500	0	
	Тип водостоков			Внутренние водостоки <input type="text"/>	0	
-	Иное оборудование/конструктивные элементы	да <input type="text"/>				
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да <input type="text"/>				
	Вид оборудования			0	0	
	Описание оборудования			0	0	
	Системы очистки воды			0	0	

	Насосы	да				
	Количество		шт.	12		0
	Окна в помещениях общего пользования			0		0
	Двери в помещениях общего пользования	да				
	Количество		шт.	579		0
	Система сигнализации	да				
	Количество		шт.	1		0
	Указатели, домовые знаки	да				
	Количество		шт.	2		0