

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

Митинская улица, дом 28, корпус 4						
	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.	2157,6	0	
	Тип фундамента			Ленточный	0	
–	Перекрытия	да				уд
	Количество перекрытий		шт.	29	0	
	Площадь перекрытий		кв м.	35845,5	0	
	Тип перекрытий			Железобетонные	0	
	Потолок помещений общего пользования	да				уд
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	6682,4	0	
	Потолок подъездов	да				уд
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	6719,8	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.	15596,28	0	
	Стены и перегородки подъездов	да				УД
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	18799,8	0	
	Фасад	да				УД
	Длина межпанельных швов		м.	0	0	
	Площадь наружных стен		кв м.	332963	0	
	Тип фасада			Облицованный плиткой	0	
-	Крыша	да				УД
	Количество крыш		шт.	1	0	

	Площадь крыш		кв м.	1889,4		0	
	Тип крыши			Не скатная		0	
	Кровля	да					уд
	Площадь свесов		кв м.	0		0	
	Протяженность свесов		м.	0		0	
	Тип кровли			Мягкая (наплавляемая) крыша		0	
	Кровля	да					уд
	Площадь свесов		кв м.	0		0	
	Протяженность свесов		м.	0		0	
	Тип кровли			Мягкая (наплавляемая) крыша		0	
	Подвал	да					уд
	Площадь подвала по полу		кв м.	1889,4		0	
	Мусоропровод			0		0	
+	Лифтовая система			нет			

	Лифт	да				УД
	№ подъезда			1		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			1		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			3		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			2		0

	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский		0	
	Лифт	да					уд
	№ подъезда			4		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			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	
	Лифт	да					уд
	№ подъезда			4		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский		0	

	Лифт	да				УД
	№ подъезда			5		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			2		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			2		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				УД
	№ подъезда			3		0

	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		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			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	
	Лифт	да					уд
	№ подъезда			5		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	

	Лифт	да				УД
	№ подъезда			3		0
	Год ввода в эксплуатацию			2015		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
–	Общедомовые приборы учета	да				
	Прибор учета	да				УД
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение		0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.09.2016		0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.09.2016		0
	Единица измерения			кВт		0
	Наличие прибора учета			Установлен		0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данн		0
	Прибор учета	да				УД
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение		0
	Дата ввода в эксплуатацию			27.12.2017		0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.12.2019		0

	Единица измерения			Гкал		0	
	Наличие прибора учета			Установлен		0	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данн		0	
	Прибор учета	да					УД
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение		0	
	Дата ввода в эксплуатацию			31.03.2015		0	
	Дата поверки/замены прибора учета			31.03.2015		0	
	Единица измерения			куб. м		0	
	Наличие прибора учета			Установлен		0	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данн		0	
	Система электроснабжения	да					УД
	Количество вводов в дом		шт.	6		0	
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	1620		0	
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	7682,4		0	
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	738		0	
	Протяженность сети электроснабжения		м.	7682,4		0	
	Тип системы электроснабжения			Центральное		0	
	Система теплоснабжения	да					УД

	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	2		0	
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	1597		0	
	Калориферы, количество		шт.	0		0	
	Отопительные котлы, количество		шт.	0		0	
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	975		0	
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	2952		0	
	Тип системы теплоснабжения			Автономная котельная (крышн		0	тристроенн
	Элеваторные узлы, количество		шт.	1		0	
	Система горячего водоснабжения	да ▼					уд ▼
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	1562		0	
	Количество полотенцесушителей		шт.	623		0	
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	5824		0	
	Тип системы ГВС			Автономная котельная (крышн		0	тристроенн
	Система холодного водоснабжения	да ▼					уд ▼
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	1446		0	
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	4680		0	
	Тип системы ХВС			Центральное ▼		0	

	Система водоотведения	да				уд
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	3900		0
	Тип системы водоотведения			Центральное		0
	Система газоснабжения			0		0
	Система вентиляции	да				уд
	Количество вентиляционных каналов		шт.	28		0
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	5		0
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0		0
	Тип вентиляции			Вытяжная вентиляция		0
	Система пожаротушения, дымоудаления	да				уд
	Тип системы пожаротушения/дымоудаления			Пожарные гидранты		0

	Водосток	да				уд
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	15		0
	Протяженность желобов/труб		м.	500		0
	Тип водостоков			Внутренние водостоки		0
–	Иное оборудование/конструктивные элементы	да				
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да				
	Вид оборудования			0		0
	Описание оборудования			0		0
	Системы очистки воды			0		0
	Насосы	да				
	Количество		шт.	14		0

				0		0	
	Окна в помещениях общего пользования						
	Двери в помещениях общего пользования	да ▼					
	Количество		шт.	375		0	
	Система сигнализации	да ▼					
	Количество		шт.	1		0	
	Указатели, домовые знаки	да ▼					
	Количество		шт.	2		0	