

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

**Митинская улица, дом 28**

	Наименование имущества	Наличи е (да/нет):	Единиц ы измерен ия	Данные УО	Из них требуют ремонта	Состояние (уд/неуд)
		Данные УО				
	Фундамент	да <input type="button" value="v"/>				уд <input type="button" value="v"/>
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	2034,5	0	
	Тип фундамента			Ленточный <input type="button" value="v"/>	0	
-	Перекрытия	да <input type="button" value="v"/>				уд <input type="button" value="v"/>
	Количество перекрытий		шт.	25	0	
	Площадь перекрытий		кв м.	36820,87	0	
	Тип перекрытий			Железобетонные <input type="button" value="v"/>	0	

	Потолок помещений общего пользования	да				уд
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	10674,3	0	
	Потолок подъездов	да				уд
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	10674,3	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.	126428,7	0	
	Фасад	да				УД
	Длина межпанельных швов		м.	540	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.	4138		0
	Тип крыши			Не скатная		0
	Кровля	да				уд
	Площадь свесов		кв м.	200		0
	Протяженность свесов		м.	0		0
	Тип кровли			Мягкая (наплавляемая) крыша		0
	Кровля	да				уд
	Площадь свесов		кв м.	200		0
	Протяженность свесов		м.	0		0

	Тип кровли			Мягкая (наплавленная) крыша	0	
	Подвал	да				уд
	Площадь подвала по полу		кв м.	3822,5	0	
	Мусоропровод			0 т	0	
+	Лифтовая система			нет		
	Лифт	да				уд
	№ подъезда			3	0	

	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			3		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			4		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	

	Лифт	да				уд
	№ подъезда			4		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				уд
	№ подъезда			3		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				уд

	№ подъезда			4		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			1		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	2		0	
	Тип лифта			Грузовой	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			2		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	



	Лифт	да				уд
	№ подъезда			2		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				уд
	№ подъезда			1		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Грузо-пассажирский		0
	Лифт	да				уд

	№ подъезда			5		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Грузо-пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			2		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	
	Лифт	да	▼				уд
	№ подъезда			1		0	
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0	
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0	
	Тип лифта			Пассажирский	▼	0	

	Лифт	да				уд
	№ подъезда			5		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2,31		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
	Лифт	да				уд
	№ подъезда			5		0
	Год ввода в эксплуатацию			2014		0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1,04		0
	Тип лифта			Пассажирский		0
-	Общедомовые приборы учета	да				

	Прибор учета	да				УД
	Вид коммунального ресурса			Водоотведение	0	
	Дата ввода в эксплуатацию			02.03.2015	0	
	Дата поверки/замены прибора учета			01.03.2015	0	
	Единица измерения			куб. м	0	
	Наличие прибора учета			Установлен	0	
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0	
	Система электроснабжения	да				УД
	Количество вводов в дом		шт.	5	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.	5	0	
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	743	0	
	Калориферы, количество		шт.	0	0	
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0	
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	7600	0	
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	2952	0	
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▾	0	
	Элеваторные узлы, количество		шт.	0	0	

		да				уд
	Система горячего водоснабжения					
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	335	0	
	Количество полотенецесушителей		шт.	408	0	
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	9708	0	
	Тип системы ГВС			Центральное (закрытая система)	0	
	Система холодного водоснабжения	да				уд
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	335	0	
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	9708	0	
	Тип системы ХВС			Центральное	0	

	Система водоотведения	да				уд
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	4231	0	
	Тип системы водоотведения			Центральное	0	
	Система газоснабжения			0 т	0	
	Система вентиляции	да				уд
	Количество вентиляционных каналов		шт.	25	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			Автоматическая ▼	0	
	Водосток	да ▼				уд ▼
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	5	0	
	Протяженность желобов/труб		м.	400	0	
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▼	0	



–	Иное оборудование/конструктивные элементы	да				
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да				
	Вид оборудования			0	0	
	Описание оборудования			0	0	
				0	0	
	Системы очистки воды			т		

	Насосы	да				
	Количество		шт.	14		0
	Окна в помещениях общего пользования			0	т	0
	Двери в помещениях общего пользования	да				
	Количество		шт.	352		0

	Система сигнализации	да				
	Количество		шт.	1		0
	Указатели, домовые знаки	да				
	Количество		шт.	2		0