



[Вернуться в предыдущую форму](#)

(Согласно новой редакции постановления № 541-ПП от 05.10.2012) улица Верземнека, дом 5

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Состояние (уд/неуд)
1	Фундамент	да			уд
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	128	
	Тип фундамента			Бетонные столбы	
2	Перекрытия	да			уд
	Количество перекрытий		шт.	6	
	Площадь перекрытий		кв м.	2865	
2.1	Тип перекрытий			Железобетонные	
	Потолок помещений общего пользования	да			уд
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	303	
2.2	Потолок подъездов	да			уд
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	303	
	Стены	да			уд
3	Материал несущих стен			Кирпич	
	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да			уд
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	3853,2	
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			уд
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	3853,2	
	Фасад	да			уд
4	Длина межпанельных швов		м.	0	
	Площадь наружных стен		кв м.	3211	
	Тип фасада			Оштукатуренный	
5	Крыша	да			уд
	Количество крыш		шт.	1	
	Площадь крыш		кв м.	1183	
5.1/1	Тип крыши			Скатная	
	Кровля	да			уд
	Площадь свесов		кв м.	128	
5.1/2	Протяженность свесов		м.	257	
	Тип кровли			Из оцинкованной стали	
	Кровля	да			уд
6	Подвал	да			уд
	Площадь подвала по полу		кв м.	869	
	Мусоропровод	нет		0	
8	Лифтовая система	нет			
	Лифт	нет		0	
	Общедомовые приборы учета	да			
9.1/1	Прибор учета	да			уд
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	
9.1/2	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2012	
	Единица измерения			Гкал	
	Наличие прибора учета			Установлен	
9.1/3	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	
	Прибор учета	да			уд
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение	
9.1/3	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2011	
	Единица измерения			кВт	
9.1/3	Наличие прибора учета			Установлен	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	
	Прибор учета	да			уд
10	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение	
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	
10	Единица измерения			куб. м	
	Наличие прибора учета			Установлен	
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	
11	Система электроснабжения	да			уд
	Количество вводов в дом		шт.	1	
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	77	
11	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	0	
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	0	
	Протяженность сети электроснабжения		м.	960	
11	Тип системы электроснабжения			Центральное	
	Система теплоснабжения	да			уд
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0	
11	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	498	
	Калориферы, количество		шт.	0	
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	
11	Протяженность сети теплоснабжения		м.	1000	
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	196	
	Тип системы теплоснабжения			Центральное	
12	Элеваторные узлы, количество		шт.	3	
	Система горячего водоснабжения	да			уд
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	0	
12	Количество полотенцесушителей		шт.	55	
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	0	
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система)	
13	Система холодного водоснабжения	да			уд
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	80	
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	210	
14	Тип системы ХВС			Центральное	
	Система водоотведения	да			уд
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	210	
15	Тип системы водоотведения			Центральное	
	Система газоснабжения	да			уд
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	3	
16	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	54	
	Тип системы газоснабжения			Центральное	
	Система вентиляции	да			уд
16	Количество вентиляционных каналов		шт.	55	
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	9	
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0	
17	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция	
	Система пожаротушения, дымоудаления	нет		0	
	Водосток	да			уд
18	Количество желобов, водосточных труб		шт.	18	
	Протяженность желобов/труб		м.	54	
	Тип водостоков			Наружные водостоки	
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да			
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да			
	Вид оборудования			0	
19.2	Описание оборудования			0	
	Системы очистки воды	нет		0	
	Насосы	нет		0	
19.4	Окна в помещениях общего пользования	да			
	Количество		шт.	12	
	Двери в помещениях общего пользования	да			
19.5	Количество		шт.	12	
	Система сигнализации	нет		0	
	Указатели, домовые знаки	да			
19.7	Количество		шт.	2	