

**IV. Информация о порядке и условиях оказания услуг по содержанию и ремонту
общего имущества в многоквартирном доме**

1. Данные технического паспорта многоквартирного жилого дома № 310

1	Серия, тип проекта	Серия 71 ТП 114-71-3
2	Адрес	г. Стрежевой, 3 мкр., д.310
3	Тип жилого дома	Многоквартирный
4	Год ввода в эксплуатацию	1982
5	Материал стен	кирпич
6	Тип перекрытий	Железобетонные
7	Этажность	9
8	Количество подъездов	2
9	Количество лифтов	2
10	Общая площадь, м ²	6702,4
11	Площадь жилых помещений всего, м ²	4287,4
	- частная	4178,1
	- муниципальная	47,1
	- государственная	62,2
12	Площадь нежилых помещений, м ²	89,0
13	Площадь придомовой территории, м ²	1567,89
14	Инвентарный номер	
15	Кадастровый номер участка	70:20:0000003:0635
16	Количество квартир	69
17	Конструктивные особенности дома	Подвал
18	Удельная тепловая характеристика здания - фактический удельный расход, Вт/М3Сград - нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	0,44 0,44
19	Класс энергоэффективности	
20	Дата проведения энергетического аудита	-

1. Данные технического паспорта многоквартирного жилого дома № 309

1	Серия, тип проекта	Серия 71 ТП 114-71-3
2	Адрес	г. Стрежевой, 3 мкр., д.309

3	Тип жилого дома	Многokвартирный
4	Год ввода в эксплуатацию	1982
5	Материал стен	кирпич
6	Тип перекрытий	Железобетонные
7	Этажность	9
8	Количество подъездов	2
9	Количество лифтов	2
10	Общая площадь, м ²	6773,2
11	Площадь жилых помещений всего, м ²	4434,4
	- частная	4353,7
	- муниципальная	80,7
	- государственная	-
12	Площадь нежилых помещений, м ²	82,3
13	Площадь придомовой территории, м ²	1510,9
14	Инвентарный номер	-
15	Кадастровый номер участка	70:20:0000003:0636
16	Количество квартир	72
17	Конструктивные особенности дома	Цокольный этаж
18	Удельная тепловая характеристика здания - фактический удельный расход, Вт/М3Сград - нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	0,43 0,43
19	Класс энергоэффективности	
20	Дата проведения энергетического аудита	-

1. Данные технического паспорта многоквартирного жилого дома № 307

1	Серия, тип проекта	Серия 71 ТП 114-71-3
2	Адрес	г. Стржевой, 3 мкр., д.307
3	Тип жилого дома	Многokвартирный
4	Год ввода в эксплуатацию	1982
5	Материал стен	кирпич
6	Тип перекрытий	Железобетонные
7	Этажность	9
8	Количество подъездов	4

9	Количество лифтов	4
10	Общая площадь, м ²	11200,2
11	Площадь жилых помещений всего, м ²	7811,2
	- частная	7632,8
	- муниципальная	115,7
	- государственная	62,7
12	Площадь нежилых помещений, м ²	248
13	Площадь придомовой территории, м ²	1596,0
14	Инвентарный номер	-
15	Кадастровый номер участка	70:20:0000003:0270
16	Количество квартир	139
17	Конструктивные особенности дома	Цокольный этаж
18	Удельная тепловая характеристика здания - фактический удельный расход, Вт/МЗСград - нормативный удельный расход, Вт/МЗСград	0,38 0,38
19	Класс энергоэффективности	
20	Дата проведения энергетического аудита	-

1. Данные технического паспорта многоквартирного жилого дома № 306

1	Серия, тип проекта	Серия 71 ТП 114-71-3
2	Адрес	г. Стрежевой, 3 мкр., д.306
3	Тип жилого дома	Многоквартирный
4	Год ввода в эксплуатацию	1981
5	Материал стен	кирпич
6	Тип перекрытий	Железобетонные
7	Этажность	9
8	Количество подъездов	4
9	Количество лифтов	4
10	Общая площадь, м ²	10011,2
11	Площадь жилых помещений всего, м ²	7261,0
	- частная	7108,0
	- муниципальная	95,6
	- государственная	57,4

12	Площадь нежилых помещений, м ²	916,1
13	Площадь придомовой территории, м ²	6854,75
14	Инвентарный номер	20/05-214
15	Кадастровый номер участка	70:20:0000003:0259
16	Количество квартир	136
17	Конструктивные особенности дома	Цокольный этаж
18	Удельная тепловая характеристика здания - фактический удельный расход, Вт/МЗСград - нормативный удельный расход, Вт/МЗСград	0,39 0,39
19	Класс энергоэффективности	-
20	Дата проведения энергетического аудита	-

1. Данные технического паспорта многоквартирного жилого дома № 301

1.	Серия, тип проекта	Серия 71 ТП 114-71-3
2.	Адрес	г. Стрежевой, 3 мкр., д. 301
3.	Тип жилого дома	Многоквартирный
4.	Год ввода в эксплуатацию	1977
5.	Материал стен	кирпич
6.	Тип перекрытий	Железобетонные
7.	Этажность	9
8.	Количество подъездов	2
9.	Количество лифтов	2
10.	Общая площадь, м ²	6125,3
11.	Площадь жилых помещений всего, м ²	4097,9
12.	Площадь нежилых помещений, м ²	206,4
13.	Площадь придомовой территории, м ²	1053,05
14.	Инвентарный номер	10101045
15.	Кадастровый номер участка	70:20:0000003:0610
16.	Количество квартир	71
17.	Конструктивные особенности дома	Подвал
18.	Удельная тепловая характеристика здания - фактический удельный расход, Вт/МЗСград - нормативный удельный расход, Вт/МЗСград	0,44 0,44
19.	Класс энергоэффективности	нет
20.	Дата проведения энергетического аудита	нет

Часть 2 (см. приложение 1)

2. Сведения о количестве случаев снижения платы за нарушения качества в многоквартирных домах № 301, 306, 307, 309, 310 за 2016 год.

№ п/п	Сведения	Ед. изм.	Кол-во
1.	Случаи снижения платы за нарушения качества содержания и ремонта общего имущества в многоквартирном доме за <u>2016</u> год	Раз	0
2.	Случаи снижения платы за нарушения качества коммунальных услуг и (или) за превышение установленной продолжительности перерывов в их оказании за <u>2016</u> год	Раз	0