(подпункт «в» пункта 3 Стандарта раскрытия информации)

## Василевского, 70А

<b>№</b> п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	-	01.02.2016
Фунд	амент		
2.	Тип фундамента	-	ленточный
Стені	ы и перекрытия		
3.	Тип перекрытий	-	ж/б
4.	Материал несущих стен	-	Панельные
Фаса	ды (заполняется по каждому типу фасада)		
5.	Тип фасада	-	Соответствует мат стен
Крыц	и (заполняется по каждому типу крыши)	I	
6.	Тип крыши	-	Плоская
7.	Тип кровли	-	Рулонная
Подв	алы		
8.	Площадь подвала по полу	KB.M.	818
Мусо	ропроводы		l
9.	Тип мусоропровода	-	Лестничная клетка
10.	Количество мусоропроводов	ед.	1
Лифт	ы (заполняется для каждого лифта)		l
11.	Номер подъезда	-	1
12.	Тип лифта	-	пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	-	2002
Обще	едомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)	l	
14.	Вид коммунального ресурса	=	электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	-	1
16.		-	Без интерфейса
	Тип прибора учета		передачи данных
17.	Единица измерения	-	кВт
18.	Дата ввода в эксплуатацию	-	26.12.2014
19.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации	-	отсутствует
20.	Вид коммунального ресурса		Хол. водоснабжение
21.	Наличие прибора учета		1
22.			Без интерфейса
	Тип прибора учета		передачи данных
23.	Единица измерения		Куб.м./сут
24.	Дата ввода в эксплуатацию		03.11.2013
25.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации		отсутствует
26.	Вид коммунального ресурса		<u>Отопление</u>
27.	Наличие прибора учета		1
28.			Без интерфейса
	Тип прибора учета		передачи данных
29.	Единица измерения		Гкал
30.	Дата ввода в эксплуатацию		02.09.2013
31.	Дата поверки / замены прибора в эксплуатации		
Сист	ема электроснабжения		
32.	Тип системы электроснабжения	-	центральное
33.	Количество вводов в МКД	ед.	2
Сист	ема теплоснабжения	1	ı
34.	Тип системы теплоснабжения	-	центральное
Сист	ема горячего водоснабжения	1	

35.	Тип системы горячего водоснабжения	-	центральное
Сист	ема холодного водоснабжения	1	
36.	Тип системы холодного водоснабжения	-	центральное
Сист	тема водоотведения		
37.	Тип системы водоотведения	-	центральное
38.		куб.	отсутствует
	Объем выгребных ям	M.	
Сист	ема газоснабжения		
39.	Тип системы газоснабжения	-	отсутствует
Сист	ема вентиляции		
40.	Тип системы вентиляции	-	вытяжная
Сист	ема пожаротушения		
41.	Тип системы пожаротушения	-	отсутствует
Сист	ема водостоков		
42.	Тип системы водостоков	-	внутренние
Допо	олнительное оборудование (заполняется для каждого вида оборудования)		
43.	Вид оборудования	-	