

**Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома,  
оборудования и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в  
состав общего имущества в многоквартирном доме по адресу: г.Череповец, пр.  
Победы, 63**

(подпункт "в" пункта 3 Стандарта раскрытия информации)

№ п/п	Наименование параметра	Значение.	Дополнительная информация
1.	Дата заполнения/ внесения изменения	10.03.2015г.	
	<b>Фундамент</b>		
2.	Тип фундамента	сборный ж/ бетон	
	<b>Стены и перекрытия</b>		
3.	Тип перекрытий	сборный ж/ бетон	
4.	Материал несущих стен	сборные ж/бетон	
	<b>Фасады</b>		
5.	Тип фасада	панельный	
	<b>Крыши</b>		
6.	Тип крыши	плоская	
7.	Тип кровли	мягкая	
	<b>Подвал</b>		
8.	Площадь подвала по полу	679,9	
	<b>Мусоропроводы</b>		
9.	Тип мусоропровода	отсутствует	
10.	Количество мусоропроводов	отсутствует	
	<b>Лифты</b>	отсутствует	
11.	Номер подъезда		
12.	Тип лифта		
13.	Год ввода в эксплуатацию		
	<b>Общедомовые приборы учета</b>		
14.	Вид коммунального ресурса	<b>Водоснабжение</b>	
15.	Наличие прибора учета	имеется	
16.	Тип прибора учета	МТК - 40 6511882	
17.	Единица измерения	м3	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	2013 г	
19.	Дата поверки/замены прибора в эксплуатации	2019 г	
20.	Вид коммунального ресурса	<b>Теплоснабжение</b>	
21.	Наличие прибора учета	Имеется	
22.	Тип прибора учета	Multical UF 4588020	
23.	Единица измерения	Гкалл	
24.	Дата ввода в эксплуатацию	17.08.2004	
25.	Дата поверки/замены прибора в эксплуатации	22.05.2016	
26.	Вид коммунального ресурса	<b>Электроснабжение</b>	
27.	Наличие прибора учета	Имеется	
28.	Тип прибора учета		
29.	Единица измерения	Квт./час	
30.	Дата ввода в эксплуатацию		
31.	Дата поверки/замены прибора в эксплуатации		
32.	Вид коммунального ресурса	<b>Газоснабжение</b>	

33.	Наличие прибора учета	Отсутствует	
34.	Тип прибора учета		
35.	Единица измерения	м3	
36.	Дата ввода в эксплуатацию		
37.	Дата поверки/замены прибора в эксплуатации		
	<b>Система электроснабжения</b>		
38.	Тип системы электроснабжения	Центральная	
39.	Количество ввода в МКД		1
	<b>Система теплоснабжения</b>		
40.	Тип системы теплоснабжения	Центральная	
	<b>Система горячего водоснабжения</b>		
41.	Тип системы водоснабжения	Закрытая	
	<b>Система холодного водоснабжения</b>		
42.	Тип системы водоснабжения	Центральная	
	<b>Система водоотведения</b>		
43.	Тип системы водоотведения	Центральная	
44.	Объем выгребных ям	Отсутствуют	
	<b>Система газоснабжения</b>		
45.	Тип системы газоснабжения	Центральная	
	<b>Система вентиляции</b>		
46.	Тип системы вентиляции	Естественная	
	<b>Система пожаротушения</b>	Отсутствует	
	<b>Система водостоков</b>		
47.	Тип системы водостоков	внутренняя	
	<b>Дополнительное оборудование</b>	Отсутствует	