ИНН: 5027242944 ОГРН: 1165027057106

ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н. ЛЮБЕРЕЦКИЙ, ЛЮБЕРЦЫ, УЛ. КОММУНИСТИЧЕСКАЯ, ДОМ 5/20

Nº	Наименование параметра	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	14.01.2019

ФУНДАМЕНТ

Nº	Тип фундамента
2.	Сплошной

СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ

№ Тип перекрытий	Материал несущих стен
3-4. Иные	Монолитные

ФАСАДЫ

Nº	Тип фасада
5	Иной

КРЫШИ

№ Тип крыши	Тип кровли
6-7. Плоская	Из рулонных материалов

ПОДВАЛ

Nº	Плоцадь подвала по полу	
8	318.20	

МУСОРОПРОВОДЫ

Nº	Тип мусоропровода	Количество мусоропроводов
9- 10	На лестничной клетке	1

лифты

Лифт подъезда № 1

Nº	Наименование параметра	Значение
11.	Номер подъезда	1
12.	Тип лифта	Грузопассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	1
Лис	рт подъезда № 1	
Nº	Наименование параметра	Значение
11.	Номер подъезда	1
12.	Тип лифта	Грузопассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	1

ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА

Прибор учета типа № 1

	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Холодное водоснабжение

15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	_
Прι	лбор учета типа № 2	
Nº	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Горячее водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	_
При	бор учета типа № 3	
Nº	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Водоотведение
15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	_
Прι	лбор учета типа № 4	
Nº	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	_
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	_
При	лбор учета типа № 5	
Nº	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Отопление
15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	_
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	
При	лбор учета типа № 6	
Nº	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Газоснабжение
15.	Наличие прибора учета	Отсутствует, установка не требуется
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	_
18.	Дата ввода в эксплуатацию	_
19.	Дата поверки / замены прибора учета	_
СИ	СТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ	
-		
Nº	Тип системы электроснабжения	Количество вводов в МКД
№ 20- 21.	Тип системы электроснабжения Центральное	Количество вводов в МКД 4

Nº	Тип системы электроснабжения	Количество вводов в МКД
20- 21.	Центральное	4

СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Nº	Тип системы теплоснабжения
22	Квартирное отопление (квартирный котел)

СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Nº	Тип системы горячего водоснабжения	
23.	Центральное (закрытая система)	
СИС	СТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕН	ия
Nº	Тип системы холодного водоснабжения	
24.	Центральное	
СИС	СТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ	
Nº	Тип системы водоотведения	Объем выгребных ям
25- 26.	Центральное	Не заполнено
	Тип системы газосна буюния	
Nº	Тип системы газоснабжения	
27.	Отсутствует	
СИС	СТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ	
Nº	Тип системы вентиляции	
28.	Приточно-вытяжная вентиляция	
СИС	СТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	
Nº	Тип системы пожаротушения	
29.	Пожарный кран	

СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ

Nº	Тип системы водостоков
30.	Внутренние водостоки

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Не заполнено