

**ФОРМА 2.2 — СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ  
МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, ОБОРУДОВАНИИ И СИСТЕМАХ ИНЖЕНЕРНО-  
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПО АДРЕСУ:  
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОРЕЛ, ПЕР. ЯГОДНЫЙ, ДОМ 3**

№	Наименование параметра	Значение
1.	Дата заполнения/внесения изменений	20.03.2020

### **ФУНДАМЕНТ**

№	Тип фундамента
2.	Не указан

### **СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ**

№	Тип перекрытий	Материал несущих стен
3- 4.	Железобетонные	Каменные, кирпичные

### **ФАСАДЫ**

### **КРЫШИ**

### **ПОДВАЛ**

№	Площадь подвала по полу
8.	896,30

### **МУСОРОПРОВОДЫ**

№	Тип мусоропровода	Количество мусоропроводов
9- 10.	Не заполнено	3

### **ЛИФТЫ**

#### **Лифт подъезда № 1**

№	Наименование параметра	Значение
11.	Номер подъезда	1
12.	Тип лифта	Пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	2006

## Лифт подъезда № 2

№	Наименование параметра	Значение
11.	Номер подъезда	2
12.	Тип лифта	Пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	2006

## Лифт подъезда № 3

№	Наименование параметра	Значение
11.	Номер подъезда	3
12.	Тип лифта	Пассажирский
13.	Год ввода в эксплуатацию	2006

## ОБЩЕДОМОВЫЕ ПРИБОРЫ УЧЕТА

### Прибор учета типа № 1

№	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Электроснабжение
15.	Наличие прибора учета	Установлен
16.	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
17.	Единица измерения	кВт*ч
18.	Дата ввода в эксплуатацию	—
19.	Дата поверки / замены прибора учета	00.00.0000

### Прибор учета типа № 2

№	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Холодное водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	Установлен
16.	Тип прибора учета	С интерфейсом передачи данных
17.	Единица измерения	куб. м
18.	Дата ввода в эксплуатацию	05.01.2012
19.	Дата поверки / замены прибора учета	03.03.2016

### Прибор учета типа № 3

№	Наименование параметра	Значение
14.	Вид коммунального ресурса	Горячее водоснабжение
15.	Наличие прибора учета	Установлен
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	куб. м
18.	Дата ввода в эксплуатацию	—
19.	Дата поверки / замены прибора учета	00.00.0000

### Прибор учета типа № 4

№	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	—
<b>Прибор учета типа № 5</b>		
<b>№</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Значение</b>
14.	Вид коммунального ресурса	Отопление
15.	Наличие прибора учета	Установлен
16.	Тип прибора учета	Без интерфейса передачи данных
17.	Единица измерения	куб. м
18.	Дата ввода в эксплуатацию	—
19.	Дата поверки / замены прибора учета	00.00.0000

#### Прибор учета типа № 6

<b>№</b>	<b>Наименование параметра</b>	<b>Значение</b>
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	—

### СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

<b>№</b>	<b>Тип системы электроснабжения</b>	<b>Количество вводов в МКД</b>
20-21.	Центральное	2

### СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

<b>№</b>	<b>Тип системы теплоснабжения</b>
22.	Центральное

### СИСТЕМА ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

<b>№</b>	<b>Тип системы горячего водоснабжения</b>
23.	Центральное (открытая система)

### СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

<b>№</b>	<b>Тип системы холодного водоснабжения</b>
24.	Центральное

### СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

<b>№</b>	<b>Тип системы водоотведения</b>	<b>Объем выгребных ям</b>
25-26.	Центральное	Не заполнено

## **СИСТЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ**

<b>№</b>	<b>Тип системы газоснабжения</b>
27.	Центральное

## **СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ**

<b>№</b>	<b>Тип системы вентиляции</b>
28.	Вытяжная вентиляция

## **СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ**

<b>№</b>	<b>Тип системы пожаротушения</b>
29.	Отсутствует

## **СИСТЕМА ВОДОСТОКОВ**

<b>№</b>	<b>Тип системы водостоков</b>
30.	Внутренние водостоки

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Не заполнено