

**СВЕДЕНИЯ**  
**о техническом состоянии многоквартирного дома**

Дата составления: «27» апреля 2021 г.

Курская область,

*(наименование муниципального образования, городского округа,  
сельского поселения, городского поселения)*

Населенный пункт: г. Курск

*(поселок, село, деревня, станица, хутор)*

Улица/проспект/переулок/проезд/площадь и т.д.: ул. Красной Армии

Номер: 59

Корпус: \_\_\_\_\_

Литера: \_\_\_\_\_

**I. Общие сведения о многоквартирном доме**

№ п/п	Наименование показателя	Показатель	Единица измерения
1	Серия, тип проекта		
2	Дата постройки	2011	Год
3	Общий строительный объем		куб. метров (м <sup>3</sup> )
4	<b>Общая площадь здания – всего:</b>	6570,7	кв. метров (м <sup>2</sup> )
	Общая площадь лестничных клеток, чердаков, подвалов	903,6	кв. метров (м <sup>2</sup> )
	<b>Общая полезная площадь:</b>		кв. метров (м <sup>2</sup> )
	в том числе: жилых помещений	4164,7	кв. метров (м <sup>2</sup> )
	в том числе: нежилых помещений	652,8	кв. метров (м <sup>2</sup> )
5	<b>Количество помещений – всего:</b>	92	Штук
	в том числе: жилых помещений	87	Штук
	в том числе: нежилых помещений	5	Штук
6	Количество этажей, наименьшее	10	Штук
7	Количество этажей, наибольшее	10	Штук
8	Количество подъездов	1	Штук
9	Количество проживающих	48	человек(а)
10	Наличие совета дома	Да	Да/Нет
11	Дата первой приватизации помещения в многоквартирном доме	17.01.11	(Число, Месяц, Год)

**II. Инженерное оборудование (инженерные сети)**

**1. Электроснабжение**

1.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Установлен коллективный прибор учета	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	<b>Отсутствует</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 2. Отопление (теплоснабжение)

## 2.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Центральное	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Автономная котельная (поквартирное отопление газом, электричеством)	<input type="checkbox"/>	
	Печное (поквартирное отопление дровами, углём)	<input type="checkbox"/>	
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 2.2. Коллективные приборы учета и узлы управления

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Установлен коллективный прибор учета	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Установлен узел управления температурой	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Уд.</i>
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 3. Газоснабжение

## 3.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Центральное	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Нецентральное	<input type="checkbox"/>	
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 3.2. Коллективные приборы учёта

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Установлен коллективный прибор учета	<input type="checkbox"/>	
2	<b>Отсутствует</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 4. Холодное водоснабжение

## 4.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Центральное	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 4.2. Коллективные приборы учета и узлы управления

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Установлен коллективный прибор учета	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 5. Горячее водоснабжение

## 5.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Центральное	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Индивидуальное (от газа, от электричества, от дров, от угля)	<input type="checkbox"/>	
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 5.2. Коллективные приборы учёта и узлы управления

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Установлен коллективный прибор учета	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Установлен узел управления температурой	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Уд.</i>
2	<b>Отсутствует</b>	<input type="checkbox"/>	

## 6. Канализация

## 6.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Центральное водоотведение	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
	Индивидуальное водоотведение (выгребная)	<input type="checkbox"/>	

	яма)		
2	Отсутствует	<input checked="" type="checkbox"/>	

### III. Специальное инженерное оборудование

#### 1. Лифтовое оборудование

##### 1.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Количество лифтов:		(1 шт.)	Уд.
	Тип лифта	пассажирский	(1 шт.)	
пассажирско-грузовой		(0 шт.)		
2	Отсутствует		<input checked="" type="checkbox"/>	

### IV. Общие показатели конструктивных элементов, инженерных систем и их частей в составе общего имущества

#### 1. Крыша, кровля

##### 1.1. Общие сведения о конструкции крыши

	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
1	Плоская	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	Скатная	<input checked="" type="checkbox"/>	

#### 2. Подвальные помещения

##### 2.1. Общие сведения

1	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
	Общая площадь:	(м <sup>2</sup> )	<i>Уд.</i>
2	Отсутствует	<input checked="" type="checkbox"/>	

#### 3. Стены

##### 3.1. Тип стен

	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
1	Кирпичный	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	Панельный	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Монолитный	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Другой тип	<input checked="" type="checkbox"/>	

#### 4. Перекрытия

##### 4.1. Тип перекрытий

	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
1	Железобетонные	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	Деревянные	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Смешанные	<input checked="" type="checkbox"/>	

#### 5. Фундаменты

##### 5.1 Тип фундамента

	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
1	Ленточный	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.
2	Столбчатый	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Уд.</i>
3	Сплошной	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Сборный	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	Отсутствует	<input checked="" type="checkbox"/>	

#### 6. Окна и двери в местах общего пользования

##### 6.1. Общие сведения

	<b>Имеется (оценка технического состояния):</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Уд.\неудов.\авар.
--	---	-------------------------------------	-------------------

1	Количество входных дверей в местах общего пользования	( 2шт.)	
2	Количество окон в местах общего пользования	( 40шт.)	

#### V. Сведения о капитальном ремонте многоквартирного дома

№ п/п	Виды работ	Год, когда был проведен капитальный ремонт
1	Электроснабжение	-
2	Теплоснабжение	-
3	Газоснабжение	-
4	Холодное водоснабжение	-
5	Горячее водоснабжение	-
6	Водоотведение	-
7	Лифтовое оборудование	-
8	Крыша	-
9	Подвальное помещение	-
10	Фасад	-
11	Фундамент	-
12	Установка дверей и окон в МОП	-

Руководитель управляющей организации или лицо уполномоченного решением общего собрания собственников помещений многоквартирного дома при непосредственном управлении многоквартирным домом.



 «27» 04 20 11 г.  
 (подпись) Ф.И.О. (полностью) (дата)

#### Примечания по заполнению акта технического состояния многоквартирного дома:

##### В разделе «I. Общие сведения о многоквартирном доме»

указываются данные содержащиеся в техническом паспорте многоквартирного дома, а также информация по проживающим, наличию совета дома и дате первой приватизации.

В разделах: II. Инженерное оборудование (инженерные сети), III. Специальное инженерное оборудование, IV. Общие показатели конструктивных элементов, инженерных систем и их частей в составе общего имущества

В соответствующей графе при наличии или отсутствии конструктива делается отметка «✓»

В графе о техническом состоянии каждого элемента указывается следующее:

- «Уд.» - удовлетворительное;
- «неудов.» - неудовлетворительное;
- «авар.» - аварийное.

##### В разделе V. Сведения о капитальном ремонте многоквартирного дома

Заполняется на основании сведений управляющих организаций, регионального оператора