

---

---

Наименование организации

# ЖУРНАЛ

## учета огнетушителей

Том \_\_\_\_\_  
Начат « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Окончен « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Итого внесено \_\_\_\_\_ записей.

Срок хранения \_\_\_\_\_  
Хранить до « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_  
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_  
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_  
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____<br>2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____<br>3. Место установки огнетушителя _____<br>4. Тип и марка огнетушителя _____ | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____<br>6. Заводской номер огнетушителя _____<br>7. Дата изготовления огнетушителя _____<br>8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |
|--|---|

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____<br>2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____<br>3. Место установки огнетушителя _____<br>4. Тип и марка огнетушителя _____ | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____<br>6. Заводской номер огнетушителя _____<br>7. Дата изготовления огнетушителя _____<br>8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |
|--|---|

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

<b>Дата и вид проведенного технического обслуживания</b>	<b>Результаты технического обслуживания огнетушителя</b>					<b>Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица</b>
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_  
 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_  
 3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_  
 4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____<br>2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____<br>3. Место установки огнетушителя _____<br>4. Тип и марка огнетушителя _____ | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____<br>6. Заводской номер огнетушителя _____<br>7. Дата изготовления огнетушителя _____<br>8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |
|--|---|

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_

2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_

3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_

4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____<br>2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____<br>3. Место установки огнетушителя _____<br>4. Тип и марка огнетушителя _____ | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____<br>6. Заводской номер огнетушителя _____<br>7. Дата изготовления огнетушителя _____<br>8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |
|--|---|

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

<b>Дата и вид проведенного технического обслуживания</b>	<b>Результаты технического обслуживания огнетушителя</b>					<b>Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица</b>
	<b>внешний вид и состояние узлов огнетушителя</b>	<b>полная масса огнетушителя</b>	<b>давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона</b>	<b>состояние ходовой части передвижного огнетушителя</b>	<b>принятые меры по устранению отмеченных недостатков</b>	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю _____	5. Завод-изготовитель огнетушителя _____
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____	6. Заводской номер огнетушителя _____
3. Место установки огнетушителя _____	7. Дата изготовления огнетушителя _____
4. Тип и марка огнетушителя _____	8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_
5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

# Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

1. Номер, присвоенный огнетушителю \_\_\_\_\_ 5. Завод-изготовитель огнетушителя \_\_\_\_\_
2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию \_\_\_\_\_ 6. Заводской номер огнетушителя \_\_\_\_\_
3. Место установки огнетушителя \_\_\_\_\_ 7. Дата изготовления огнетушителя \_\_\_\_\_
4. Тип и марка огнетушителя \_\_\_\_\_ 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ \_\_\_\_\_

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7

## Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

- |  |   |
|--|---|
| 1. Номер, присвоенный огнетушителю _____           | 5. Завод-изготовитель огнетушителя _____      |
| 2. Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____ | 6. Заводской номер огнетушителя _____         |
| 3. Место установки огнетушителя _____              | 7. Дата изготовления огнетушителя _____       |
| 4. Тип и марка огнетушителя _____                  | 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ _____ |

Дата и вид проведенного технического обслуживания	Результаты технического обслуживания огнетушителя					Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица
	внешний вид и состояние узлов огнетушителя	полная масса огнетушителя	давление (при наличии индикатора давления) или масса газового баллона	состояние ходовой части передвижного огнетушителя	принятые меры по устранению отмеченных недостатков	
1	2	3	4	5	6	7



В настоящем журнале прошнуровано, пронумеровано и **опломбировано** 64 (шестьдесят четыре) страницы.

Руководитель (должность) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.                      М.П.

**ВНИМАНИЕ!** Контрольную пломбу не вскрывать!  
При вскрытии проявляется защитная надпись.

**Пломба контрольная** (ГОСТ 31282-2004) – уникальное индикаторное устройство одноразового применения, предназначенное для обнаружения факта несанкционированного доступа.

Уникальный номер пломбы \_\_\_\_\_

Артикул ПБ-01  
Журнал учета огнетушителей

© ООО «Кадры в порядке», Москва. Телефон (495) 724-03-21