

[Купить Журнал учета огнетушителей \(7 граф\)](#)

**ЖУРНАЛ
УЧЕТА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ**

ЦентрMag

ЦентрМар

(НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ, УЧРЕЖДЕНИЯ)

**ЖУРНАЛ
УЧЕТА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ**

(НАИМЕНОВАНИЕ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)

Начат «__» 20__ г.

Окончен «__» 20__ г.

Лицо, ответственное за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей, должно быть определено приказом по предприятию.

Огнетушители, находящиеся в эксплуатации, должны обслуживаться в соответствии с НБП 166-97 "Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации". О проведенном техническом обслуживании делается отметка в паспорте, на корпусе (с помощью этикетки* или бирки) огнетушителя и производится запись в журнале учета огнетушителей.

Огнетушители или отдельные узлы, не выдержавшие гидравлического испытания на прочность, не подлежат последующему ремонту, выводятся из эксплуатации и выбраковываются.

Этикетка о результатах технического обслуживания*

| Вид технического обслуживания | | |
|--|---|---|
| Осмотр огнетушителей (проверен изнутри, снаружи); дата (месяц, год) | Проверка качества ОТВ (дата); перезарядка ОТВ (марка ОТВ, дата перезарядки) | Гидравлическое (пневматическое) испытание (дата проведения, величина испытательного давления) |
| Организация, проводившая техническое обслуживание; фамилия специалиста | Дата проведения следующего испытания огнетушителя | |

Размещение огнетушителей

Огнетушители, имеющие полную массу менее 15 кг, должны быть установлены так, чтобы их верх располагался на высоте не более 1,5 метра от пола; переносные огнетушители, имеющие полную массу 15 кг и более, должны устанавливаться так, чтобы верх огнетушителя располагался на высоте не более 1 м.

Расстояние от возможного очага пожара до ближайшего огнетушителя не должно превышать 20 м для общественных зданий и сооружений; 30 м - для помещений категории А, Б и В; 40 м - для помещений категорий В и Г; 70 м - для помещений категории Д.

Нормы оснащения помещений передвижными огнетушителями

| Категория помещения | Предельная защищаемая площадь м. кв. | Класс пожара | Воздушно-пенные огнетушители вместимостью 100 л | Комбинированные огнетушители (пена, порошок) вместимостью 100 л | Порошковые огнетушители вместимостью 100 л | Углекислотные огнетушители вместимостью, л | |
|--|--------------------------------------|--------------|---|---|--|--|-----|
| | | | | | | 25 | 80 |
| А, Б, В (горючие газы и жидкости) | 500 | A | 1+ | 1++ | 1++ | - | 3+ |
| | | B | 2+ | 1++ | 1++ | - | 3+ |
| | | C | - | 1+ | 1++ | - | 3+ |
| | | D | - | - | 1++ | - | - |
| | | (E) | - | - | 1+ | 2+ | 1++ |
| В (кроме горючих газов и жидкостей), Г | 800 | A | 1++ | 1++ | 1++ | 4+ | 2+ |
| | | B | 2+ | 1++ | 1++ | - | 3+ |
| | | C | - | 1+ | 1++ | - | 3+ |
| | | D | - | - | 1++ | - | - |
| | | (E) | - | - | 1+ | 1++ | 1+ |

Нормы оснащения помещений ручными огнетушителями (согласно требованиям ППБ-01-93**)

| Категория помещения | Предельная защищаемая площадь м. кв. | Класс пожара | Пенные и водные огнетушители вместимостью 10 л | Порошковые огнетушители вместимостью | | | Углекислотные огнетушители вместимостью, л | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------|--|--------------------------------------|-----|------|--|---------|
| | | | | 2 л | 5 л | 10 л | 2 л | 5 (8) л |
| А, Б, В (горючие газы и жидкости) | 200 | A | 2++ | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | B | 4+ | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | C | - | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | D | - | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | (E) | - | - | 2+ | 1++ | - | 2++ |
| В | 400 | A | 2++ | 4+ | 2++ | 1+ | - | 2+ |
| | | D | - | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | (E) | - | - | 2++ | 1+ | 4+ | 2++ |
| Г | 800 | B | 2+ | - | 2++ | 1+ | - | - |
| | | C | - | 4+ | 2++ | 1+ | - | - |
| Г, Д | 1800 | A | 2++ | 4+ | 2++ | 1+ | - | - |
| | | D | - | - | 2+ | 1++ | - | - |
| | | (E) | - | 2+ | 2++ | 1+ | 4+ | 2+ |
| Обществ. здания | 800 | A | 4++ | 8+ | 4++ | 2+ | - | 4+ |
| | | (E) | - | - | 4++ | 2+ | 4+ | 2++ |

Знаком «++» обозначены рекомендуемые к оснащению объектов огнетушители, знаком «+» огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых и при соответствующем обосновании, знаком «-» огнетушители, которые не допускаются для оснащения данных объектов.

СРОКИ ПЕРЕЗАРЯДКИ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ в соответствии с паспортными данными

ПОРОШКОВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

| | |
|------------------------|--|
| Один раз в год | ОПУ-2-01 ОПУ-2-03 ОП-2М ОП-10 (з) ОПУ-2-02 ОПУ-2-04 ОП-5 Ф ОП-7Ф ОП-10 Ф ОП-5 ОПУ-5 А ОПУ-5 ОПУ-10 |
| Один раз в два года | |
| Один раз в четыре года | ОПУ-5-01 ОПУ-10-04 ОП-5 Г ОП-50 (з) ОП-100 ОПА-100 ОП-1 (з) ОП-2 (з) ОП-3 (з) ОП-5 (з) ОП-10 (з) |
| Один раз в пять лет | |

УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Подлежат перезарядке один раз в пять лет, при этом должна производиться ежегодная проверка на утечку СО₂ с записью в карточке проверки.

При снижении массы углекислоты более чем на 5% или 50 г, углекислотный огнетушитель подлежит перезарядке (НПБ 155-96).

Один раз в пять лет углекислотные огнетушители подлежат обязательному проведению технического освидетельствования (ПБ 10-115-96).

* Запрещается наполнять газом баллоны, у которых:

- истек срок назначенного освидетельствования;
- поврежден корпус баллона ;
- неисправны вентили;
- отсутствует надлежащая окраска или надписи;
- отсутствует избыточное давление газа;
- отсутствуют установленные клейма.

(Ст. 10.3.11. ПБ 10-115-96)

ПЕННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Подлежат перезарядке один раз в год.

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_____
 7. Дата изготовления огнетушителя_____
 8. Марка (концентрация) заряженного ОТВ_____

**Химические пенные огнетушители
и огнетушители, приводимые
в действие путем их переворачивания,
запрещается
вводить в эксплуатацию
(НПБ 166-97 п.5.14).
Все огнетушители после применения
необходимо отправить на зарядную
станцию.**

В журнале _____ листов
(цифрой и прописью)
Прошнуровано, скреплено подписью и печатью

Руководитель предприятия
М.П.

_____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
«____» 20 ____ г.