Приложение 2

к Лицензионным условиям осуществления хозяйственной деятельности по предоставлению услуг и выполнению работ противопожарного назначения

(пункт 3.6)

(*в ред. приказа МЧС ДНР* [*от 03.12.2019 № 445*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0019-445-20191203/#0019-445-20191203-l1-2))

(*см. текст в предыдущей* [*редакции*](https://gisnpa-dnr.ru/wp-content/uploads/2016/07/Prilozhenie-8-k-Litsenzionnym-usloviyam-rabot-i-uslug-k-prikazu-479.docx))

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта, где запроектированы средства противопожарной защиты | Шифр проекта | Тип запроектированного средства противопожарной защиты | Дата и номер экспертного заключения по пожарной безопасности, наименование органа государственного пожарного надзора | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по проектированию систем пожаротушения, пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей, систем передачи тревожных сообщений, противодымной защиты, огнезащитной обработки, устройств молниезащиты.
2. Графа 4 заполняется отдельно для каждого запроектированного средства противопожарной защиты, где указываются системы пожаротушения (водяное, пенное, газовое, порошковое, аэрозольное); пожарной сигнализации (адресные, неадресные); оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей (1-5 типов); противодымной защиты, устройств молниезащиты, способов огнезащитной обработки и название конструкций (изделий, материалов), которые подлежат обработке.

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта, на котором выполнялась работа | Наименование заказчика работ | Тип пожарной автоматики | Названия пожарных приёмно-контрольных приборов и их количество | Номер и дата документа, которым оформлена выполненная работа | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по монтажу систем пожаротушения, пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей, противодымной защиты, оборудования для передачи тревожных сообщений.
2. Графа 4 заполняется отдельно для каждой выполненной работы по монтажу пожарной автоматики, где указываются: системы пожаротушения (водяные, пенные, газовые, порошковые, аэрозольные); пожарной сигнализации (адресные, неадресные); оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей; передачи тревожных сообщений (радиоканал, автодозвон, мобильная связь и др.); противодымной защиты.

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта, на котором осуществляется технического обслуживание | Наименование заказчика работ | Тип пожарной автоматики | Дата взятия на техническое обслуживание, номер договора | Дата снятия объекта с технического обслуживания | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по техническому обслуживанию систем пожаротушения, пожарной сигнализации, противодымной защиты, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей.
2. Графа 4 заполняется отдельно для каждого типа пожарной автоматики, которая обслуживается, а именно: систем пожаротушения, пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей; передачи тревожных сообщений; противодымной защиты.

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта, на котором осуществлялась работа | Наименование заказчика работ | Наименование и общая площадь поверхности конструкций, изделий, материалов, которые обрабатывались | Название и количество использованного огнезащитного состава | Номер и дата документа, которым оформлена выполненная работа | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по огнезащите материалов, изделий, конструкций и воздуховодов.
2. Графы 4, 5 заполняются отдельно для каждого вида конструкции, изделия, материалов, которые обрабатывались (колонны, фермы, плиты перекрытия, кабели, воздуховоды, проходки, деревянные элементы чердачных покрытий, завесы, декорации и т.д.)

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта, на котором осуществлялась работа | Тип и количество смонтированных огнепреграждающих устройств | Номер и дата документа, которым оформлена выполненная работа | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по монтажу огнепреграждающих устройств.
2. Графа 4 заполняется отдельно для каждой выполненной работы.

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных услуг противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и местонахождение объекта | Наименование заказчика работ | Номер и дата экспертного заключения | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по пожарному аудиту объектов, разработке специальных технических условий противопожарной защиты.

Продолжение приложения 8

Журнал  
учёта выполненных работ противопожарного назначения

(вид работ и услуг противопожарного назначения)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата предоставления на техническое обслуживание огнетушителей | Название и местонахождение заказчика | Договор на техническое обслуживание | Тип первичного средства пожаротушения | Количество первичных средств пожаротушения, заводской номер (при наличии) | Результаты оценки технического состояния огнетушителей, принятых на техническое обслуживание | Перечень выполненных работ | Акт выполненных работ по техническому обслуживанию (дата и №) | Подпись заказчика при получении огнетушителей | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Журнал ведётся для учёта работ по техническому обслуживанию первичных средств пожаротушения (огнетушителей).

Главный государственный инспектор

по пожарному надзору МЧС ДНР Д.И. Костямин