## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## на оказание услуг по испытанию внутреннего

## противопожарного водопровода, пожарных лестниц и обработка деревянных конструкций чердачных помещений огнезащитными средствами

## для нужд

**Общие сведения**

 **1. Проведение испытаний внутреннего противопожарного водопровода**.

 Проверка внутреннего противопожарного водопровода проводится в целях установления исправности клапанов пожарных кранов и соответствия основных гидравлических параметров испытания внутреннего противопожарного водопровода (расход через ручной пожарный ствол, водоотдача пожарного крана, давление подачи и высота компактной струи) согласно требованиям «Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода» (ФГУ «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны», Москва - 2005).

При испытаниях используется «Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода» (ФГУ «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны», Москва - 2005).

**2. Испытания наружных пожарных лестниц, их ограждений:**

- проверка предельных отклонений размеров и форм;

- визуальная проверка целостности конструкций и их креплений;

- проверка качества сварных швов;

- проверка качества защитных покрытий;

- испытания ступеней лестниц на прочность;

- испытания балок крепления лестницы на прочность;

- испытания площадок и маршей лестниц на прочность;

- испытания ограждения лестниц на прочность.

3. Обработка деревянных конструкций чердачных помещений огнезащитными средствами:

- Провести обработку стропильных систем кровли противопожарной пропиткой в зданиях……………………... Общая площадь крыш для обработки –………………..м2. Срок действия огнезащитной пропитки деревянных конструкций должен быть не менее 5 лет.

- Провести испытания качества огнезащитной обработки до ……….2015г.

- Результаты обработки и испытания соответствия огнезащитного покрытия оформлять актами и протоколами, и предоставить их заказчику до ……….2015г

По окончанию работ Подрядчик предоставляет Заказчику технический отчет о проверке работоспособности противопожарного водопровода, металлических лестниц и их ограждений, обработку деревянных конструкций чердачных помещений в 2-х экземплярах.

**4. Требования к исполнителям**

1. - Подрядная организация должна иметь действующую лицензию МЧС России на данный вид деятельности (представить копию лицензии).

- Подрядная организация должна находиться на рынке не менее 3-х лет (представить справку об опыте выполнения аналогичных работ не менее чем за 3 года).

1. - Подрядная организация должна иметь опыт работы с заказчиком (предпочтительно).

- Подрядчик обязан обеспечить за свой счет и на свой риск надлежащее хранение материалов, инструментов и другого имущества Подрядчика, находящегося на территории Заказчика.

- Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.

- Подрядчик несет ответственность за все действия своего персонала, в том числе и за соблюдение персоналом законодательства Российской Федерации.

**5. Описание объекта**

**6.** **Дополнительные требования:**

-Работы проводятся в условиях действующего учреждения.

-Время выполнения работ: по рабочим дням с 8-00 до 17-00.

- Неисправные узлы, замененные в процессе технического обслуживания, подлежат возврату Заказчику для дальнейшей утилизации.