

АКТ

отбора проб (образцов)

Объект контроля: здание МОУ «Пушкинская СОШ»

Адрес: 170556, Тверская область, Калининский район, с Пушкино

Цель контроля: Проверка качества состояния и условий эксплуатации огнезащитных покрытий.

Дата отбора: 04 ноября 2020 г.

Характеристика отобранных проб (образцов).

№ п/п	Наименование продукции и нормативного документа	Изготовитель	№ партии и дата изготовления	Количество проб	Место отбора пробы
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Огнезащитный состав «Вупротек-3»	_____	_____	4	Деревянные конструкции чердачного помещения 848,0 м ²

Акт составлен на 1 листе в 2 экз. и направлен Тверской филиал НИИ ВДПО ОПБ, МОУ «Пушкинская СОШ».

Состав комиссии:

Представитель заказчика

Директор МОУ «Пушкинская СОШ»

С.П. Щурина

Директор

Тверской филиал НИИ ВДПО ОПБ

А.Н. Халюков

Инженер

Тверской филиал НИИ ВДПО ОПБ

А.В. Соболев



Тверской филиал ООО "Научно-исследовательский институт Всероссийского
добровольного пожарного общества по обеспечению пожарной безопасности"
(Тверской филиал ООО "НИИ ВДПО ОПБ")

170004, г. Тверь, ул. 1-я за Линией ОЖД, д. 1

27.11

2020 г. Исх. № 307/20

тел/факс (4822) 42-27-15

на № _____ от _____ 2020 г.

Акт

Проверки состояния и условий эксплуатации огнезащитных покрытий

Объект проверки: МОУ «Пушкинская СОШ»
Почтовый адрес: 170556, Тверская область, Калининский район, с Пушкино
Заказчик: МОУ «Пушкинская СОШ»
Основание: Контракт № 171/20 от 21.10.2020 г.
Дата проведения проверки: 27.11.2020 г.

1. Состояние огнезащитных покрытий.

Проверке подвергнуты деревянные конструкции чердачного помещения в здании МОУ «Пушкинская СОШ», расположенное по адресу: 170556, Тверская область, Калининский район, с Пушкино, ранее обработанные огнезащитным составом «Вупротек-3» в 2013 году на общей площади 848,0 м².

В процессе проведения проверки при визуальном осмотре необработанных мест, повреждений поверхностного слоя древесины не обнаружено. При испытании отобранных образцов стружки горения с обработанной стороны не наблюдалось.

2. Условия эксплуатации покрытий.

Обработанные поверхности эксплуатируются в сухом помещении в условиях исключая попадания влаги. При эксплуатации деревянных конструкций исключена возможность механического повреждения нанесенного состава.

3. Соответствие требованиям нормативных документов.

Проверка качества огнезащитной обработки проводилась в соответствии с требованиями НПБ 232-96 «Порядок осуществления контроля за соблюдением требований нормативных документов на средства огнезащиты» и Руководства «Способы и средства огнезащиты древесины» - М., ВНИИПО 1999.

4. Выводы и предложения.

Внешний вид и качество огнезащитной обработки огнезащитным составом «Вупротек-3», нанесенной на деревянные конструкции чердачного помещения, указанных в п. 1. соответствуют требованиям нормативных документов, обеспечивают получение древесины 2 группы огнезащитной эффективности.

Контрольную проверку огнезащитной обработки необходимо проводить не реже 1 раз в год (Основание: п. 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390).

Руководству МОУ «Пушкинская СОШ» организовать эксплуатацию обработанных конструкций, исключая возможность повреждения огнезащитного слоя и попадания влаги.

В связи с окончанием гарантийного срока эксплуатации огнезащитного покрытия от завода изготовителя руководству МОУ «Пушкинская СОШ» по окончании действия срока данного акта необходимо организовать проведение дополнительной обработки деревянных конструкций чердачного помещения организацией, имеющей лицензия на данный вид работ.

Данный акт действителен до 27.11.2021 года.

Акт составлен на 1 листе в 2 экземплярах и направлен: МОУ «Пушкинская СОШ»; Тверской филиал НИИ ВДПО ОПБ.

Комиссия:

Директор Тверского филиала НИИ ВДПО ОПБ

Главный инженер Тверского филиала НИИ ВДПО ОПБ

Инженер Тверского филиала НИИ ВДПО ОПБ

Директор МОУ «Пушкинская СОШ»



А.Н. Халюков

М.В. Свешников

А.В. Соболев

С.П. Щурина