

ОТЧЕТ

по исполнению предписания № 193/1/132 от 28.10.2021 года об устранении нарушений требований пожарной безопасности

Отдел надзорной деятельности по Ржевскому и Zubовскому районам
Тверской области.

№ п/п	№ пункта	Нарушение	Проделанная работа
г. Ржев, ул. Торопецкий тракт, д. 1 учебный корпус			
1	9	Отсутствует система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не соответствует требованиям	Смонтирована Акт ввода в эксплуатацию от 30.10.2024 года

Исполняющий

обязанности руководителя



М.И. Безрученко

АКТ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

“ 30 ” октября 2024 г.

ТАБЛИЦА 1. АДРЕС ОБЪЕКТА	
Тип помещения	квартира <input type="checkbox"/> дом <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/>
Заказчик	ГБПОУ "Ржевский колледж" Тверская область г.Ржев Торопецкий тракт д.1
Адрес объекта	Тверская область г.Ржев Торопецкий тракт д.1
Название объекта	ГБПОУ "Ржевский колледж"

ТАБЛИЦА 2. СОСТАВ СИСТЕМЫ	
охранная сигнализация	<input type="checkbox"/>
пожарная сигнализация	X
тревожная кнопка	<input type="checkbox"/>
видеонаблюдение	<input type="checkbox"/>
СКУД:	<input type="checkbox"/>
Система оповещения	X

Комиссия в составе представителей Заказчика и Исполнителя:
от Исполнителя (ООО «Антипож»)

наименование компании	Ф.И.О. полностью
от Заказчика (<u>ГБПОУ "Ржевский колледж"</u>)	
<i>И.В. Руководитель</i>	<i>Марина Ивановна Бездрученко</i>
наименование компании	Ф.И.О. полностью

составила настоящий акт в том, что Исполнителем на объекте Заказчика смонтирована система (состав системы ТАБЛИЦА 2., ее детализация ТАБЛИЦА 3.). Работоспособность установленной системы проверена в присутствии представителя Заказчика, и подписанием настоящего Акта представитель Заказчика подтверждает, что:

- характеристики установленного оборудования и его количество соответствует согласованной ранее смете;
- работа по установке системы выполнена в соответствии с действующими правилами и техническими условиями;

ТАБЛИЦА 3. ДЕТАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ И КОЛИЧЕСТВО	
НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО
Рубеж-20П прот. R3	2
Рубеж-БИУ	1
МС-RS Модуль сопряжения	1
УОО-ТЛ прот. R3	1
ИП 212-64 прот. R3 IP40	576
Изолятор шлейфа ИЗ-1-R3	55
ИПДЛ-264/2 прот. R3	10
Защитный кожух для ИПДЛ	8
ИПР 513-11 прот. R3	21
Защитный кожух для светового табло "ВЫХОД"	2
Защитный кожух для ИПР	2
PM-4K прот. R3 Адресный релейный модуль	2
ЩУ-П НИКОМ 230-IP31-1[3/230/10]	1
ИВЭПР 12/3,5 RS-R3 2x17 БР	1
БР12 исп. 2x40	1
ОПОП 1-R3 Оповещатель охранно-пожарный световой адресный "ВЫХОД"	22
Sonar SPM-B10050-AW Прибор управления оповещением пожарный	1
Пульт микрофонный Sonar SRM-7010	1
Бокс под 2 АКБ 12В 40Ач Sonar SPM-Box	1
Громкоговоритель трансляционный настенный SWS-103W	136
Базовый блок переговорного устройства Рупор-ДБ исп.02	1
Абонентский блок переговорного устройства Рупор-ДА	10

