

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕНА
приказом МЧС России
от 16.03.2020 № 171

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности и профилактической
работы по городу Биробиджану и Биробиджанскому
району УНД и ПР Главного управления МЧС России
по Еврейской автономной области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

«26» 01 2020 г.

Регистрационный № 992205007000061

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Федерального казённого общеобразовательного
(Функциональное назначение;
Учреждения «Средняя общеобразовательная школа Управления Федеральной службы исполнения наказаний по ЕАО»
(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Федеральное казённое общеобразовательное учреждение «Средняя
(Указываются организационно-правовая форма
общеобразовательная школа Управления Федеральной службы исполнения наказаний по ЕАО» на праве
юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица,
управления
индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим
объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании,

предусмотренном федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной
регистрации юридического лица 1047900040968

Идентификационный номер налогоплательщика 7901021168

Место нахождения объекта защиты ЕАО, г. Биробиджан, пер. Аремовский, 10

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при
наличии), которому принадлежит объект / защиты ЕАО, г. Биробиджан, пер. Аремовский, 10,
e-mail: school_bvk@79.fsin.su, тел. 8 (42622) 6-13-90

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов
защиты, введенных в эксплуатацию) школа – 1974г.

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,

изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по

реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых

проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	С1
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1.
1.4	Высота здания	10,2
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	1 этаж – 638,5, 2 этаж – 436,7, 3 этаж – 439,6
1.7	Объем здания	5807
1.8	Количество этажей	3
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	отсутствует
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>В учреждении установлена автоматическая пожарная сигнализация, монтаж (дымовые пожарные извещатели ИП 212-70, приёмно-контрольные приборы и приборы управления «Мираж/STEMAX») осуществлён в 2019 году ИП Медведев А.Т., осуществлён ремонт автоматической пожарной сигнализации и заменены аварийные светильники «Луч» в 2018/19 годах, обслуживание пожарной сигнализации осуществляет ООО «Оберег». При срабатывании автоматической пожарной сигнализации извещение поступает в помещение дежурной части ФКУ БВК УФСИН России по ЕАО, с автоматическим дублированием сигнала в подразделение пожарной охраны г. Биробиджан.</p> <p>Первичные средства пожаротушения: огнетушители ОП-4 – 7 шт., ОП-5 – 5 шт., ОУ-5 – 1 шт., расположены во всех учебных и служебных помещениях, в помещениях спортзала, музея, библиотеки. Пожарный кран</p>

		размещён в холле 1 этажа. Имеется 10 комплектов самоспасателей ГДЗК-EN-10 шт., которые размещены в учебных кабинетах.	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>		
Расчёт не проводился			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Ущерб составит 5062,4 тыс. руб. (основные средства)			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/ не выполняется
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» пп.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.3	Выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Наружное противопожарное водоснабжение отсутствует
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 8.1 пп. «в», 8.б.	
4.4	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 30,31,87	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89. Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1 «а», 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.4, 7.1.1-7.1.6, 9.1.1-9.1.4, 9.3.1-9.3.8, 9.3.10	Выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1, 7.7, 7.8, 8.1, 8.6, 8.7, 8.9	Выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51-60, 62, 64	Выполняется
4.8	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107	Выполняется

4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» ст. 1-64, 392-394, 395-413	Выполняется
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------

Настоящая декларация разработана

Н.Ю. Коргина
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))
«25» января 2022 г.


 (Подпись)



М.П. (при наличии)

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

...декларацию составлена в отношении объекта защиты, указанного в пункте 1.1 настоящего документа, принадлежащего на праве собственности (или на ином законном основании) лицу, указанному в пункте 1.2 настоящего документа.

Собственник объекта защиты Федеральное государственное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт противопожарного спасения» МЧС России

Основной государственный регистрационный номер 1047900040968

Идентификационный номер налогоплательщика 7901021168

Место нахождения объекта защиты г. Москва, ул. Армянская, д. 1

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты г. Москва, ул. Армянская, д. 1

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию) класс - 1/34