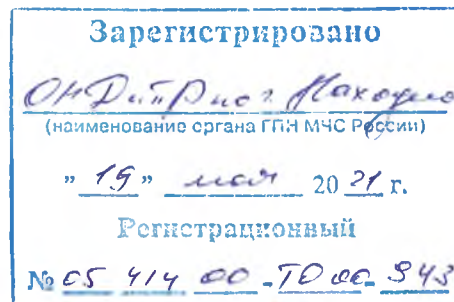


Зарегистрирована

(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)

" " 2021 г.

Регистрационный N \_\_\_\_\_



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Общеобразовательное учреждение

(Функциональное назначение)

Краевое государственное общеобразовательное бюджетное учреждение "Специальная (коррекционная) школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, с ограниченными возможностями здоровья г. Находки"

(полное наименование объекта защиты)

1. Собственник объекта защиты: Краевое государственное общеобразовательное бюджетное учреждение

(Указываются организационно-правовая форма

юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии)  
физического лица,

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 1022500705688

Идентификационный номер налогоплательщика 2508063325

Место нахождения объекта защиты: 692913 Приморский край, город Находка,  
улица Горького, дом 12

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического)  
лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты: 692913, Российская  
Федерация, Приморский край, город Находка, улица Горького, дом 8,  
e-mail: internatskshi@yandex.ru, тел./факс: 8 (4236) 62-04-28

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,  
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для  
объектов защиты, введенных в эксплуатацию) Дата ввода объекта в эксплуатацию – 1959 год

(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)

N п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1
1.4	Высота здания	10,0 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	1-й этаж - 356 м <sup>2</sup> 2-й этаж - 356,3 м <sup>2</sup> подвал (прачечная) - 270 м <sup>2</sup>
1.7	Объем здания	2689 м <sup>3</sup>
1.8	Количество этажей	2
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	-
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) адресного типа на базе приборов марки «Болид Орион». Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа – система речевого оповещения.
2.	<p align="center"><b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</b> (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>	
<b>Расчет оценки пожарного риска не проводился</b>		
3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
<b>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</b>		

4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	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	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 74.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69 ч.1</p> <p>Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3 таблица 1; п. 4.4; п. 4.11, п. 4.15.</p>	Выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48; п. 49; п. 71; п. 75.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 68 ч. 2, п. 1.</p> <p>Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 5.2 таблица 2; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12; п. 8.13; п. 8.14.</p>	Выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71; п. 72; п. 310.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 63 ч. 6, ст. 90 ч.1 п. 1.</p>	Выполняется

		Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9.	
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 30 ч. 1, ч. 2; ст. 31 ч. 1, ч. 2; ст. 35; ст. 36; ст. 39; ст. 40; ст. 52 ч. 1, ч. 5, ч. 6; ст. 57; ст. 58 ч.1, ч. 2 таблица 21; ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6 таблица 22, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 88 ч. 1, ч. 2 таблица 23, ч. 3 таблица 24, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 13, ч. 14, ч. 19;</p> <p>Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1; п. 4.2; п. 5.1.1; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.2.1; п. 5.2.2; п.5.2.3; п. 5.2.4; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.2.8; п. 5.3.2; п. 5.3.3; п. 5.3.4; п. 5.3.5; п. 5.3.6; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.5; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.11; п. 5.4.16; п. 5.4.17; п. 5.4.18; п.5.4.20; п. 6.7.10 таблица 6.12; п. 6.7.15 таблица 6.13.</p> <p>Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.16; п. 4.18; п. 5.1.1; п. 5.1.2; п. 5.2.2; п. 5.2.4; п. 5.2.6.</p>	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 16 абзац «Д», абзац «Ж»; п. 23; п. 24; п. 25; п. 26; п. 27 абзац «А», абзац «Б», абзац «В», абзац «Г», абзац «Д»; п. 28; п. 31; п. 36; п. 37.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52 ч. 2, ч. 4; ст.</p>	Выполняется

		<p>53; ст. 55; ст. 60; ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ч. 14; ст. 134 ч. 6 таблица 28 и 29; ч. 7; ч. 8; ч. 15.</p> <p>Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.2; п. 4.2.1; п. 4.2.2; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8; п. 4.2.9; п. 4.2.10; п. 4.2.11; п. 4.2.13; п. 4.2.14; п. 4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.17; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.20; п. 4.2.21; п. 4.2.22; п. 4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 4.3.12; п. 4.4.1; п. 4.4.2; п. 4.4.3; п. 4.4.9; п. 4.4.11; п. 5.2.1; п. 5.2.2 таблица 1.</p> <p>Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.5; п. 4.5.1; п. 4.5.2; раздел 6.2 в полном объеме; п. 7.1; п. 7.2.</p> <p>Межгосударственный стандарт ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»: п. 5.1.1; п. 5.1.6; п. 6.1.2; п. 6.1.4; п. 6.2.6.</p>	
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 17; п. 48; п. 49.</p>	Выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренних и наружных противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 82 ч. 2; ст. 83 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 91; ст. 103.</p>	Выполняется

		<p>Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.15; п. 5.17; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.2.1; п. 6.2.2; п. 6.2.3; п. 6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.3.1; п. 6.6.5; раздел 7.1; раздел 7.2; приложение А таблица А.1 п. 1.</p> <p>Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п. 4.3; п. 4.4; таблица 1 п. 11.</p> <p>Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.6; п. 4.7; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; таблица 1; таблица 2 п. 2.</p>	
4.8	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54; ст. 82 ч. 2; ст. 83 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 91; ст. 103.</p> <p>Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.15; п. 5.17; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.3.1; п. 6.6.5; раздел 7.1; раздел 7.2;</p> <p>Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.3; п. 3.5; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5.</p>	Выполняется

		Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1; п. 4.4; п. 4.5; п. 4.6; п. 4.7; п. 4.8; п. 4.9; п. 4.10; п. 4.13; п. 4.14.	
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2 раздел 18; п. 3; п. 4; п. 5; п. 6; п. 8; п. 9; п. 10; п. 11; п. 13; п. 14; п. 15; п. 16; п. 17; п. 18; п. 21; п. 22; п. 23; п. 24; п. 25; п. 29; п. 30; п. 32; п. 35; п. 37; п. 54; п. 55; п. 56; п. 60 раздел 19 приложение №1, № 2; п. 67; п. 71; п. 73.</p> <p>Приказ МЧС России от 12.12.2007 года № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности и обучение мероприятиям пожарной безопасности работников организаций»: раздел I – п. 1, 2, 4. Раздел II - п. 5, 6, 8, 10, 11, 16, 22, 26, 28, 29. Раздел III – п. 31, 39. Раздел IV – П. 50.</p> <p>Свод правил СП 9.13130.2009 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.27, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.2.1, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 5.4.5</p>	Выполняется

Настоящая декларация разработана

Директор КГОБУ "Специальная  
(коррекционная) школа-интернат для  
детей-сирот и детей, оставшихся без  
попечения родителей, с ограниченными  
возможностями здоровья г. Находки"  
Порунова Татьяна Александровна

(Должность, ФИО)

(Подпись)



*Т.А. Порунова* 20 *21* г.