

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Амурской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«04» сентября 2024 г.

Регистрационный № 28-08-2024-015261



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Детская музыкальная школа пгт Серышево

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКАЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА ПГТ СЕРЫШЕВО

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1022800711922

ИНН: 2824003476

Место нахождения объекта защиты:

676355, обл. Амурская, р-н. Серышевский, пгт. Серышево, ул. Пионерская, зд. 23

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.09.1962

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	165

1.6.	Объем здания, куб. м	855							
1.7.	Количество этажей	1							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный "Гранит-8", извещатель пожарно-дымовой оптико-электронный ИО-212-41. Тип СОУЭ - 1-й.							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></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> <p align="center">Оценка пожарного риска не проводилась.</p>								
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась.</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 6. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 6. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 6. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением	Выполняется							

		<p>Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункт 65 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p> <p>Разделы 4, 5.1, 5.2, 8</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 62,68. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункт 71. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения». Раздел 4.2.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 90. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пункт 71. Раздел 8.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 53,57,87. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные</p>	Выполняется

		<p>постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункт 13 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Разделы 4, 5.2, 5.3, 6, 6.4, 6.7. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям». Разделы 4, 5.1, 5.2, 8. СП 12.13130.2009 «Определение категорий, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» Разделы 4, 5.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 52,53,54,84,89,91. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункты 2,13,23,26,27,28,31,37,92. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Разделы 4.1, 4.2, 4.3., 8, 8.1, 8.2</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 53,88,89,90. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункты 13,23,27,28,36,37. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		<p>защиты. Эвакуационные пути и выходы». Разделы 4.4, 5.1., 8.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям». Разделы 4, 5.1, 5.2, 8</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 51,52,53,54,57,60. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункт 54. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Разделы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1., 8.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям». Разделы 4, 5.1, 5.2, 8. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод». Раздел 1. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Раздел 1,4,13,14,15. СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и эвакуации людей при пожаре.</p>	Выполняется

		<p>Требование пожарной безопасности». Разделы 1,3,4,5,6,7 СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». Раздел 4. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование». Разделы 1,4,6. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения». Разделы 4,5</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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 53,54,60. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункты 36,37,54,56. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности». Раздел 1,3,4,5,6,7. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование». Раздел 1,4,6. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Разделы 1,4,13,14,15</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности», статьи 53,54,60. Правила Противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, пункты 5,3,13,36,54,56,60. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».</p>	
--	---	--