

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

«12» мая 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-007456



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Судский центр
образования №1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СУДСКИЙ
ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ № 1"

(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: 1213500018710

ИНН: 3523023921

Место нахождения объекта защиты:

162700, обл. Вологодская, р-н. Череповецкий, п. Суда, пер. Зеленый, д. 1

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

18.11.1991

(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.	Характеристика объекта защиты	
	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3658

1.6.	Объем здания, куб. м	17031						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	1. «Система пожарной сигнализации и оповещения при пожаре» «Сигнал-20» Код проекта: 059.07-ПС и ОП 2. Наружный противопожарный водоем находится за пределами школы (50м)						
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> <p align="center">Не проводилась</p>							
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> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 00 (ноль) рублей 00 копеек.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной</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	ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	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	ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется						

		<p>безопасности» ст.69 СП 8.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3. табл.1, п.4.15, п.4.17, п.4.20. п.65.6.2, п.5.6.4</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.1</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 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.8.8, п.8.9.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87, ст.88, ст.134, ст.137 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.6, п.5.2.3, п. 6.7.15 табл.6.13</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.81 ч.3, ст.82, ст.84, ст.85, ст.89, ст.91, ст. 105, ст.134, ст.137 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6 4.4.7, 8.2.1-8.2.6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90,ч.1 п.1, п.2, ч.2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83 ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9, ч.10, ст.82, ст.84, ст.85. ст.105 СП 5.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.1.1, 14.1.12, 14.2, 14.3, 14.4, 14.6, 14.8, 14.13, 14.14, 15, 16, 17, 18, Приложение А	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	ФЗ от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.82, ст.83, ст.84. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» П.13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7. 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11 14.14.12, 13.14.13 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.2, 15.3. 15.5 Приложение А	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Правила противопожарного режима в Российской Федерации №	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1479 от 16.09.2020 п.1,2,3,4,5,9,10, 12,13,14,15,16,17,18,21,22,23,24, 25, 26,27,28,29,30,31,32,35,36,37,41 ,42,43,54,55,60,393,394,395,396,397 ,400,407,409; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1,4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.51.-4.5.4, приложение А, Г. Приложение №1 к приказу МЧС России от 18.11.2021 N 806 «Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам противопожарного инструктажа». На объекте защиты приказом директора установлен соответствующий противопожарный режим: - курение запрещено; - разработаны инструкции по пожарной безопасности; - определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа; - регламентированы действия работников при обнаружении пожара; - разработаны действия работников при обнаружении пожара; - разработаны, утверждены и на видном месте вывешены планы эвакуации; - имеются первичные средства пожаротушения, индивидуальной защиты органов дыхания.</p>
--	---