

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» мая 2026 г.

Регистрационный № 35-08-2026-007915



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного  
образования «Центр детского творчества и методического обеспечения»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА И  
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ"

(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: 1033500317850

ИНН: 3528060910

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, г. Череповец, ул. Архангельская, д. 100Б

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

01.10.1984

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	831

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	4877						
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)	АПС и СОУЭ - II типа, система пожарного мониторинга ПАК «Стрелец Мониторинг»						
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 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">Оценки возможного ущерба 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» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной</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» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	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» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	Выполняется						

		защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл. 15, ст.68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты №4.1; 4.2; 5.1;5.2).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.6, ст.63; п. 1,ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты № 4,3; таблица № 1; п. 5.2.2; 5.2.6).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» таб.21,22; п.8, ст. 87. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты № 5.2.6; табл.6.12 п. 6.7.10; табл.6.13 п. 6.7.11).	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» с. 89. СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы»  (пункты № 4.2.13 -4.2.22;4.3.2-  4.3.7; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.9;  4.4.16; 5.2.1 - 5.2.4).</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности  пожарно-спасательных  подразделений при  ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008  № 123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» ст.90 СП  4.13130.2013 «Системы  противопожарной защиты.  Ограничение распространения  пожара на объекте защиты.  Требования к  объемнопланировочным и  конструктивным решениям»  (пункты № 7.1;7.2; 7.3; 7.5;.7.6</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы  противопожарной защиты  (системы противодымной  защиты, пожарной  сигнализации,  пожаротушения,  оповещения и управления  эвакуацией, внутренний и  наружный  противопожарные  водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 «Системы  противопожарной защиты.  Системы оповещения и управления  эвакуации людей при пожаре.  Техника пожарной безопасности»  (пункты № 3.1 - 3.5; 4.1 - 4.8; 5.1;  5.3 табл. 1,2). СП 486.1311500.2020  «Системы противопожарной  защиты. Перечень зданий,  сооружений, помещений и  оборудования, подлежащих защите  автоматических установок  пожаротушения и системами  пожарной сигнализации» (пункт №  4.12).</p>	Выполняется
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</p>	<p>СП 486.1311500.2020 «Системы  противопожарной защиты.  Перечень зданий, сооружений,  помещений и оборудования,  подлежащих защите  автоматических установок  пожаротушения и системами  пожарной сигнализации»(пункт №  4.12).</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме». (пункты № 2;3;4;12;13;16;17;18; 21;22; 23;26;27;30;31;32;35;36;37; 38;48; 50;54;60;63; 392-394;395-400;402-404;406;407;409;413;465; 475; 478; 480; 486; приложение 1). Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации» утвержденный приказом МЧС России от 12.12.2007г. № 645 (пункты № 1;2; 3;4; 5; 6;7; 8; 9; 10; 11; 12;14; 15;16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24, 25;26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 39;40; 41; 42; 43; 44; 45; 46;47; 48; 50; 51; 53; 54;55; приложение № 2 к п. 14)</p>	Выполняется