

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

«14» января 2026 г.

Регистрационный № 35-08-2025-021558



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное общеобразовательное учреждение "Климовский центр образования"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КЛИМОВСКИЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ"

(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: 1023502290778

ИНН: 3523008200

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, р-н. Череповецкий, д. Климовское, д. 19

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

01.09.1974

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4787

1.6.	Объем здания, куб. м	18353
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)	<p>АПС и СОУЭ III типа, пульт управления контроля «С2000М» исп.02 - 1 шт., Контроллер двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ 2И» исп.01 - 5 шт., Блок индикации с клавиатурой "С2000-БКИ" - 2 шт., , Блок контрольно-пусковой "С2000- КПБ" - 2 шт, Резервный источник питания –РИП-12- 2 шт., Аккумуляторная батарея АКБ 12В 7А*ч ДТ 1207 –2 шт., Извещатель пожарный линейный однопозиционный адресный С2000-ИПДЛ исп.60 - 3 шт., Адресно-аналоговый дымовой пожарный извещатель ДИП 34А-03 - 161 шт., Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ -27 шт., Извещатель адресный пожарный ручной со встроенным БРИЗ ИПР-153-ЗАМ- 29 шт., Модуль подключения нагрузки МПН - 18 шт., Устройство коммутационное УК-ВК исп. 12 - 2 шт. Световой оповещатель «Выход»Молния-12- 30 шт., Блок речевого оповещения «Ария» ТС-БРО-РМ-2-120 -1шт., Блок расширения речевого оповещения «Ария» ТС-БРО-РМ-2-120-1шт.,</p>

		Оповещатель речевой «Ария» ТС-5У настенный-29шт., Оповещатель речевой «Ария» ПС-3П потолочный -94шт., Пульт микрофонный – 1шт., Шкаф напольный -1 шт., Аккумуляторная батарея АКБ 12В 26А*Ч SF 1226 -6 шт. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный и объектовый оконечный ППКОП/ППО "Тамдем -2М".	
2.	<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)		
Оценка не проводилась			
3.	<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)		
не проводилась			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69, СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, табл. 1, п. 4.17, п. 4.20, п. 5.6.2.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.126-127. СП 8.13130.2009 " Система 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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90, СП 4.13130.2013 " Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1, 8.6, 8.8, 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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 87, ст.88, ст.134, ст. 137. СП 2.1330.2012 " 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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 82, ст. 84, ст.89, ст. 91, ст.105, ст. 134, ст.137. СП 1.13130.2009 " Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.3, п. 4.2.3, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.3.1, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 № 123 (ред. от 25.12.2023) "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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 82, ст. 83 ч. 4-10; ст.84. СП 484. 1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования."	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 (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.82, 83, 84. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.: 13.111. 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, 13.14.6-13.14.13, 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 по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима в Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 п. 1,2,3,4,5,9,10,12,13,14,15,16,17,18,21,22,23,24,2	Выполняется

<p>защиты и противопожарный режим</p>	<p>5,26,27,28,29,30,31,32,35,36,37,41,42,43,54,55,60,393,394,395,396,397,400,407,409. 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, 4.51-4.54, Приложение А, Г. Приложение № 1 к приказу МЧС России от 18.11.2021 № 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 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>
---	---