

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» августа 2022 г.

Регистрационный № 35-08-2022-010561



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Велико-Устюгский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ МОРСКОГО И РЕЧНОГО ФЛОТА ИМЕНИ АДМИРАЛА С.О.
МАКАРОВА"

(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: 1037811048989

ИНН: 7805029012

Место нахождения объекта защиты:

162390, обл Вологодская, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, пр-кт Советский,
Дом 157

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

01.01.1951

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных

		образовательных организаций						
1.4.	Высота здания, м	14						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	334						
1.6.	Объем здания, куб. м	2468						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	АУПС, СОУЭ Стрелец-мониторинг Поэтажные планы эвакуации						
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">Расчет пожарного риска на объекте не проводился</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">Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара не проводилась.</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</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический</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	Федеральный закон от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический	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	Федеральный закон от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федерального закона от 10 июля 2012 г., №117 – ФЗ): Глава 18, Глава 19, Глава 20, Глава 23, Глава 24, Глава 25, Глава 26, Глава 27, Глава 28, Глава 29, Глав 31, Глава 32, Статья 49, Статья 50, Статья 53, Статья 54, Статья 59, Статья 60, Статья 63, Статья 69, Статья 70, Статья 134, Статья 136, Приложение СП 4.13130.2013 «Системы пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: Раздел 4, Раздел 7, Раздел 8, Пункт 5.1, Пункт 5.5, Пункт 6.2, Пункт 6.3, Пункт 6.4, Пункт 6.6, Пункт 6.8, Пункт6.9, Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г.): Пункт 65, Пункт 67.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 71, Пункт 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130,2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: Раздел 4, Пункт 6.1 Пункт 6.2 Пункт 6.3 Пункт 6.6 Пункт 6.8 Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 13, Пункт 15, Пункт 16, Пункт 17,	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Раздел 4, Пункт 7.2, Пункт 7.3,	Выполняется

		<p>Пункт 9.1, Пункт 9.2, Пункт 9.3, Пункт 9.4. Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г)</p> <p>Пункт 10, Пункт 14, Пункт 16, Пункт 24, Пункт 25, Пункт 26, Пункт 27, Пункт 28, Пункт 30, Пункт31, Пункт37, Пункт 116, Пункт 117, Пункт 120.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 12, Пункт 17, Пункт 28,</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Требования пожарной безопасности»: Раздел 4, Раздел 9, Раздел 13, Раздел 14, Раздел15, Раздел 16; Приложение А, Приложение Б, Приложение И, Приложение М, Приложение Н: СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: Статья 4.1, Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 16, Пункт 35, Пункт 37, Пункт 54,</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	<p>Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 16, Пункт 17, Пункт 28, Пункт 35, Пункт 37, Пункт 54 Пункт 60, Пункт 77.</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ (ППРФ №1479 от 16.09.2020 г) Пункт 2, Пункт3, Пункт 5, Пункт 16, Пункт 24, Пункт 26, Пункт 32, Пункт 35, Пункт 36, Пункт 37, Пункт 54, Пункт 60, Пункт 67, Пункт 71, Пункт 73, Пункт 77, Пункт 397, Пункт 400, Пункт 403, Пункт 406, Пункт 407, Пункт 409,	Выполняется