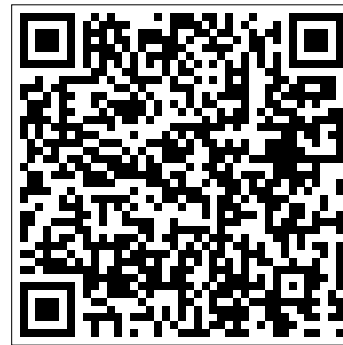


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«21» июня 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-009884



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**БПОУ ВО «Грязовецкий политехнический техникум»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ "ГРЯЗОВЕЦКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ  
ТЕХНИКУМ"**

(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: 1063529023580

ИНН: 3509007822

Место нахождения объекта защиты:

162000, обл. Вологодская, г. Грязовец, р-н. Грязовецкий, ул. Комсомольская, д. 68

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

31.12.1961

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	773

1.6.	Объем здания, куб. м	15462						
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. Автоматическая пожарная сигнализация. Тип - аналоговая. Пульт контроля и управления Сигнал-20. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. 3. Противопожарный водопровод внутреннего типа с пожарными кранами.						
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">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">0,00</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</td> <td>Федеральный Закон от 22.07.2008</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	Федеральный Закон от 22.07.2008	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	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 3 ст.59, ст. 69. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, п. 71. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 4.3 табл. 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение: табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, п. 71, п. 73 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1, п. 8.1, п. 8.4, п. 8.6 - 8.9, п. 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 11 ст. 13, ст. 58 (таблица 21 - требуемые пределы огнестойкости строительных конструкций обеспечиваются); СП	Выполняется

		4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 5.1.1, п. 5.1.2, и. 5.5.2 - 5.5.4.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 53 ч. 1,2,3; ст. 89 ч.1,3,8,12. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 16, 17 СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": п. 4.1.2, п. 4.1.5, п. 4.1.7, п. 4.2.1 - 4.2.22, п. 4.3.1 - 4.3.11, п. 4.1.1 - 4.1.11, п. 7.1.1 - 7.1.10, п. 7.6.1 -7.6.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 24, п. 35, п. 48 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1 - 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.1., п.2., п.3., ст. 43, ст. 60, ст. 105, ст. 106, ст. 107; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 5.1 - 5.22, п. 6.1.1 - 6.1.3, п. 6.3.1 -6.3.4. п. 6.4.1 -6.4.5, табл. 2, п. 6.6.27, п. 6.6.34 - 6.6.38, табл. 4, табл. А1.	
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	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 7; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 16, 17, 26; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 7.1.1 - 7.1.13, п. 7.2.1 -7.2.4, п. 7.3.1 - 7.3.4. п. 7.4.1 - 7.4.4. п. 7.5.1. п. 7.5.2, п.7.7.1-7.7.7.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.3 ст. 5, ст. 54, ч. 3 ст. 81; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 3, п. 4, п. 5, п.9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14. п. 15. п. 16, п. 17, п. 22. п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36. п.41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 50, п. 51, п. 52. п. 54, п. 55. п. 60. п. 103. п. 104. п. 105, п. 107, п. 108, п. 109. п. 286, п. 288, п. 291. п. 293, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395-409, прил. 1	Выполняется