

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» ноября 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-018886



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области «Междуреченская
центральная районная больница» Хирургический корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ
ОБЛАСТИ "МЕЖДУРЕЧЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"**

(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: 1023501454877

ИНН: 3513000523

Место нахождения объекта защиты:

161050, обл. Вологодская, р-н. Междуреченский, с. Шуйское, ул. Советская, д. 23Б

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

31.05.1990

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	12						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1679						
1.6.	Объем здания, куб. м	8523						
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)	Оборудован пожарной автоматической сигнализацией, эвакуационными выходами, имеется пожарный водоем						
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">В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц исключен.</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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент</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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент	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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности»: п.3 ст.59, ст.69. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): раз.П п.65,п.71. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.4.3 табл.1, п.4.12, п.5.1.2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62 (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.). СП 8.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»: табл.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 30.12.2009г. № 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013г.) «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»: п.5), 6), 7), ст.8. Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ч.1 ст.90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.65, п.71, п.73. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.7.1, п.8.1, п.8.4, п.8.6 - 8.9, п.8.13.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ч.11 ст.13, ст.58 (таблица 21 – требуемые пределы огнестойкости строительных конструкций обеспечиваются). Федеральный закон от 30.12.2009г. № 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013г.) «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»: п.1, п.3 ст.8. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.5.1.1. п.5.1.2, п.5.5.2 – 5.5.4.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ст.53 ч.1,2,3; ст.89 ч.1,3,8,12. СП 1.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.4.2.1, п.4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, п.4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, п.7.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.23, 26, 27, 37.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о	Выполняется

	ликвидации пожара	<p>требованиях пожарной безопасности»(с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ч.1, ст.90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.35, 48. СП 1.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7, 7.8</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ст.60. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.3.1 – 3.3, п.4.1, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, п.5.1 – 5.5, п.6, табл.1; п.7, табл.2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной»: п.5.1 – 5.7, 5.12, прил.А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.11, таб.1. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод»: п.6.1.10, 6.1.11. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об</p>	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.50, 54, 60.	
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 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ст.4,5,6,7. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1 – 3.5, п.4.1, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, п.5.1 – 5.5, п.6, табл.1; п.7, табл.2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты» п.5.1 – 5.7, 5.12, прил.А. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.41, 43, 54, 124.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023г.): ст.5, 53,81. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (ред. от 24.10.2022г.): п.2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 16, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 34, 35, 36, 50, 54, 60, 118, 119, 124.	Выполняется