

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» июня 2022 г.

Регистрационный № 35-08-2022-007399



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение "Физкультурно-оздоровительный комплекс
Череповецкого муниципального района"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное учреждение "Физкультурно-оздоровительный комплекс
Череповецкого муниципального района"

(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: 1213500015112

ИНН: 3523023872

Место нахождения объекта защиты:

162677, обл Вологодская, р-н Череповецкий, п Тоншалово, ул Молодежная, Здание
5а

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

09.09.2021

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	805

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	20983
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)	1. Согласно своду правил СП 132 1333 2011 здание оборудовано охранной сигнализацией, для которой в качестве приемно-контрольного прибора принят ППК «Сигнал 2ОП.ОС» оборудована: - одним рубежом на открытие окон и дверей магнитно-контактными извещателями ИО-102-4 и ИО 102-6, на обнаружение разрушений всех видов строительных стекол-оптико-электронными извещателями «Стекло-3»; - вторым рубежом оборудована комната для заполнения протокола. ОС обеспечивает контроль системы сигнализации и выдачу сигналов о пожаре на световые и звуковые оповещатели, контролирует состояния двадцати шлейфов сигнализации (ШС) с включенными в них охранными и пожарными извещателями и выдачи тревожных извещений на индикаторы и сигнализаторы прибора, обеспечивает включение на объекте цепей управления внешними звуковыми и световыми

оповещателями, автоматический переходит на питание от резервного источника постоянного тока при потере напряжения в сети. Сигнал тревога при этом не выдается. 2. Для дымоудаления устройство УШУ-1, предназначенное для формирования сигналов управления устройствами пожарной автоматики. 3. Объектом защиты ПС являются все помещения, кроме помещений с сырыми процессами, вент камеры, тепловой и водомерный узлы, охлаждаемые помещения, лестничные клетки, тамбура, помещения в которых отсутствуют горючие материалы Установка ПС и системы оповещения и управления эвакуации людей соответствует требованиям общественных зданий 4. Внутренне пожаротушение принято от кранов Д=50 мм. Расход воды 1 струя 3,7 л/с. Пожарные краны установлены на высоте 1,35 м. над полом. У каждого крана установлена пожарная кнопка Принят ствол ручной для пожарных кранов РС 50.01 с диаметром spryska 16 мм. 5. Гидрант пожарный (2 ед.) ГОСТ 53961-2010. Установлены на расстоянии: 5 м. и 45 м. от здания с восточной стороны.

2.

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты
(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)		
Отсутствует			
3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводились			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, Глава 16 ст. 69 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 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 – 4.13	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 62, Глава 15 ст. 68 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение: Глава 5 п. 5.1; 8.4;	Выполняется

		8.6-8.8 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 71, 73 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1, 8.1, 8.4, 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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 35, 58 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 6.6.1; 6.7.10-6.7.14; таблица 6.12. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: 8, 16, 18	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 53, 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7,	Выполняется

		5.2.1-5.2.5, 5.2.10, 5.2.12-5.2.17, 5.2.19-5.2.21, 5.2.23, 5.2.27. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 23, 24, 26, 27	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 84, 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» : п. 13, 48, 54, 55, 409 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7-1-7.3, 7.5, 7.6. СП 3.13130.2009: Глава 7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, Глава 19, ст. 84 СП 484.131500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: Глава 6, 7 СП 7.13130.2013: п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, Глава 19 ст. 82, 83, 84, 85, 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Российской Федерации» : п. 13, 30, 54, 55, 409 СП 484.131500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: Глава 6 СП 7.13130.2013: раздел 6, 7</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 3,4,5, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 290 30, 31 ,32 ,35, 36, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 60, 103, 104, 105, 107, 108, 109, 286, 288, 291, 293, 392, 393, 394, 395-409, приложение 1 Приказ МЧС России № 806 от 18.11.2021 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности</p>	Выполняется