

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

«07» апреля 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-005378



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение культуры "Малечкинское социально-культурное
объединение"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "МАЛЕЧКИНСКОЕ
СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ"

(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: 1053500586391

ИНН: 3523014518

Место нахождения объекта защиты:

162691, обл. Вологодская, р-н. Череповецкий, п. Малечкино, ул. Победы, д. 2А

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

01.01.1969

(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	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	782
1.6.	Объем здания, куб. м	4534
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)	Прибор ПКП "Гранит-8", извещатель пожарный "ВЫХОД" - 6 шт., извещатель ИП 212-41м - 62 шт., ИПР -6 шт., Маяк 12-к -1шт., количество шлейфов - 7 с подключением Автономно, ПС выведена на пульт круглосуточно. Информация выводится на ПЦН ООО НПК "АПЛЭЙК", наружный противопожарный гидрант на расстоянии 100 метров, внутренний противопожарный водопровод - 6 ПК.
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 не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16 ст. 69 п. 1, Федерального закона №123-ФЗ; СП 4.13130.2013 п.4.3 Таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 68 п. 2, ст.62 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2 СП 8.131130.2020 ;п.48 Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.1 ч.1 ст.90 Федерального закона от 22.07. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1,7.1,7.3,8.1 б),8.6,8.7,8.8,8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 71 ППР № 1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Глава 14 ст.58 п.1; глава 30 ст. 134 п. 1,2,5 Федерального закона №123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Глава 14 ст. 53 п. 2 и Глава 19 ст. 89 п. 7,8,11,14 ФЗ-123 и глава 5 СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

	пути и выходы	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. 23, 24, 26, 27 ППР № 1479 от 16.09.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Глава 19 ст. 90 п. 1,2 ФЗ-123; глава 4 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Глава 19 ст. 84 п. 1,2,4,7,11; ст. 86 п. 1,2 ФЗ-123 и СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; глава 13 СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»	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	Глава 4,5,7 СП 3.13130.2009, Глава 13 СП 5.13130.2009, Глава 19 Ст. 82 п. 1; ст. 83 п. 4, 7, 9; ст. 84 п. 1.1; 1.2; 1.3, 11; ст. 86 п. 1, 2; ст. 103 п. 1, 2, 4; ст. 105 п. 1,3; ст. 106 п. 1,2; ст. 107 п. 1,2,3,4 Федерального закона ФЗ-123	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5 п. 1,3,4; ,ст. 6 п. 2 Федерального закона ФЗ-123, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ, приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении порядка видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

	указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; п. 30, 35, 36, 48, 50, 54 ППР № 1479 от 16.09.2020	
--	--	--