

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

«05» августа 2024 г.

Регистрационный № 37-08-2024-013253



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Межпоселенческая  
централизованная клубная система Пучежского муниципального района"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Межпоселенческая  
централизованная клубная система Пучежского 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: 1023701727455

ИНН: 3720002141

Место нахождения объекта защиты:

155360, обл Ивановская, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Ленина, Дом 35

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

01.01.1955

(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	C1
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1384
1.6.	Объем здания, куб. м	12120
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)	Система автоматической пожарной сигнализации – адресного типа Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3-го типа Система внутреннего противопожарного водоснабжения от водопроводной сети г.Пучеж, объединенная с хозяйственно-питьевым водопроводом, конструктивное оформление ПК - ПК-м Система наружного противопожарного водоснабжения от пожарных гидрантов расположенных на магистральных участках водопроводной сети г.Пучеж.
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>Согласно выполненному расчету величин индивидуального пожарного риска, установлено, что величина пожарного риска составила <math>9,6 \cdot 10^{-7}</math> 1/год, что не превышает допустимого значения уровня пожарного риска <math>1 \cdot 10^{-6}</math>. Для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска выполнены следующие мероприятия: • Ширины дверных проемов эвакуационных выходов в свету выполнены не менее 0,7 м; • Высоты дверных проемов эвакуационных выходов, высоты горизонтальных участков путей эвакуации в свету выполнены не менее 1,9 м; • Помещения объекта оборудованы</p>	

<p>системой автоматической пожарной сигнали-зации; • Помещения объекта оборудованы системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; • Организовано проведение технического осмотра и планово-предупредительного ремонта систем противопожарной защиты; • В торцевых лестничных клетках предусмотрено заполнение проемов дверями, оборудованными устройствами для самозакрывания и уплотнением в притворах</p>			
3.	<p><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>Не проводилась</p>			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>ч.4 ст.4, ч.1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ); п. 4.3, табл.1 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013)</p>	<p>Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>ч.4 ст.4, ч.1,2 ст.62 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1 СП 4.13130.2013; п.5.2, 5.8, 5.10, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, ч.1,2 п.8.12, табл.2 свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

		защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130.2020)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст.4, п.1 ч.1 ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст.4, ч.1 п.1 «а» ст.32, ч.1 ст.52, ч.1,2 ст.59, ч.1,2,5,6,7,8 ст.87, ч.1,2,3,8,19 ст.88, табл.21, 22, 23, 24 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20 свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130.2020); п. 5.1.2, 5.1.3, 5.5.2, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4 ст.4, ч.2 ст.52, ч.1,2 ст.53, ч.1,3,4,7,8,10,11,12,15 ст.89, ст.134, табл.28,29 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.4.12 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020);	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1 ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1, 7.5, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4 – 8.1.8, 8.1.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	ч.4. ст.4, ч.1,2,3,5,9,11 ст.52, ч.1,2 ст.54, ч.3 ст.81, ч.1,4,5,6,9 ст.83, ст.91 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.1, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.3, абз.1,2 п.6.6.5, п.6.6.7, 6.6.9, 6.6.11,	Выполняется

	<p>наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>6.6.15, 6.6.16, абз.1 п.6.6.27, п.6.6.32, табл.1,2 свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484.1311500.2020) п.3, 5, 8, 12, 15 постановления Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, табл.1 п.1, табл. 2 п.1 свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 3.13130.2009); ч.4 ст.4, ч.1,2 ст.62, ч.1,2 ст.86 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1 СП 4.13130.2013; п.5.2, 5.8, 5.10, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, ч.1,2 п.8.12, табл.2 СП 8.13130.2020 п.1.4 свода правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 10.13130.2020)</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами</p>	<p>ч.3 ст.81, ч.2,8,9 ст.82, ч.4 ст.83 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.3.4 СП 3.13130.2009; п.5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, абз.1 п.5.13, п.5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.7, 7.1.13 СП</p>	<p>Выполняется</p>

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	484.1311500.2020; п.4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.13, 4.14 свода правил СП 6.13130.2013 «Системы про-тивопожарной защиты. Электро-оборудование. Требования по-жарной безопасности» (далее – СП 6.13130.2013);; п.6.24 СП 7.13130.2013	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 «а,б,в,д,е,ж,к,л,м,о», 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35 «а,б,в,г,д,е,з,и», 36, 37, 41 «а,б,г,д», 42, 43, 47, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 286, 288, 392, 393, 394, 397, 400, 403, 404, 406, 407, 409, 413, прил.1, 5 ППР в РФ (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)	Выполняется