

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

«18» октября 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-017300



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Салмановский Дом культуры**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ЦЕНТР КУЛЬТУРЫ И  
ДОСУГА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "УЛЬЯНОВСКИЙ РАЙОН"  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(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: 1057321017302

ИНН: 7321310670

Место нахождения объекта защиты:

**433319, обл Ульяновская, р-н Ульяновский, д Салмановка, ул Победы, Дом 22А**

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

**01.01.1987**

(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	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	2013							
1.6.	Объем здания, куб. м	10546							
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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация 2. Система оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей 3 го типа 3. Система наружного противопожарного водопровода							
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">расчет пожарного риска не проводился</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">ущерб имуществу третьих лиц от возможного пожара отсутствует</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 расстояния между</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №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 22.07.2008 №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 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" п. 2.12* приложение 1* т. 1*	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 2.11, 2.13 т. 6, п. 2.26, 2.29	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" п. 2.9*, 6.19, приложение 1* п. 2*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.01.02-85* "Противопожарные нормы" п. 1.5, т. 2, 1.6*, 1.8, 1.9, 2.1, 2.2, 2.3,2.4, 2.5, 2.6*, 2.9, 2.10, 3.10; СНиП 2.08.02-85 "Общественные здания и сооружения" п. 3.1, 3.21, 3.25, 3.27, 3.29; СНиП II-33-75 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" п. 4.169, 4.170, 4.171, 4.174	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.01.02-85* "Противопожарные нормы" п. 4.1, 4.2, 4.3*, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9,4.11, 4.12, 4.13,4.14,	Выполняется

		4.15, 4.16, 4.17, 4.21; СНиП 2.08.02-89* "Общественные здания и сооружения" п. 1.90, 1.91, 1.92*, 1.93*, 1.94, 1.96*, 1.97, 1.98, 1.100, 1.101, 1.105, 1.106, 1.107, 1.108, т. 8, 1.109, т. 9, 1.122	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; СНиП 2.01.02-85* "Противопожарные нормы" п. 2.9, 2.10	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 №1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 5,12, 15, приложение 1 п. 11, приложение 5 п. 7; СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 2.11, 2.13 т. 6, п. 2.26,2.29; СНиП 2.04.01-85* "Внутренний водопровод и канализация зданий" п. 6.1* т. 1*, т. 3, п. 6.6*, 6.7*,6.8, 6.12, 6.13, 6.14, 6.16	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4; НПБ 88-2001*"Нормы пожарной безопасности. Установки пожаротушения и сигнализации . Нормы и правила проектирования"	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п. 12.48-12.56, п. 13.1-13.4; СНиП II-33-75 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" п. 6.17	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ п. 2.3,4,5,9,10,11,12,13,14,15,16,17,21,22,23,25,26,27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,41,42,43,49,50,54,55,56,60,65,67,68,71,72,73,94,95,96,97,98,100,102,286,288,392,393,394,395,396,397,400,403,406,407,409. Приказ МЧС от 18.11.2021 №806 п. 1-24, 27, прил. 2,3	Выполняется