

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

«28» октября 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-018306



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение "Зареченский сельский дом культуры"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЗАРЕЧЕНСКИЙ
СЕЛЬСКИЙ ДОМ КУЛЬТУРЫ"

(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: 1145072037330

ИНН: 5014011139

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Зарайск, д. Иванчиково, д. 11А

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

01.10.1968

(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	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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	165

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	779
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)	Система автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией: приемно-контрольный прибор "ВЭРС-ПК2", извещатель пожарный дымовой ИП-212-83СМ - 12 шт., извещатель пожарный тепловой ИП101-1А - 2 шт., извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ - 3шт. световое табло "ВЫХОД" БЛИК-С-12 – 3 шт., оповещатель светозвуковой "Маяк-12КП"- 1шт., оповещатель звуковой «ТОН-1С-12».
2.	<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)	
Оценка не проводилась		
3.	<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)	
На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 100 000 (сто тысяч) рублей.		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел IV п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.11, раздел V п.п. 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16 статья 69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 14 статьи 62, 68; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 48;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел IV п.п. 4.1, 4.3, 4.4; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 19 статья 90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	объектов защиты" раздела V п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1- 5.2.8, 5.3.1-5.3.3, 5.4.1-5.4.4, 5.4.8, 5.4.9; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 9 статьи 29,30,31,32, глава 14 статьи 57,58, глава 18 статьи 80,87; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 13,15,25	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.2.1- 4.2.7, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1- 4.3.3, 4.3.6, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.20, 8.8.1; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел IV п.п. 4.1-4.4, 4.11, раздел V п.п. 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 19 статья 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Требования пожарной безопасности" раздел II п.п. 2.1, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7, раздел III п.п. 3.1-3.3, 3.5, раздел IV п.п. 4.1, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, раздел V п.п. 5.1, 5.3, 5.4; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" раздел VI п. 6.1; 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" раздел IV п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.12; СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.1, 4.2, 4.3, раздел VI п.п. 6.1-6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 6.23; Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 54,83,84; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 36, 37, 54</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Требования пожарной безопасности" раздел II п.п.2.1, 2.3, 2.5- 2.7, раздел III п.п. 3.1- 3.3, 3.5, раздел IV п.п. 4.1, 4.4, 4.6- 4.8, раздел V п.п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5; СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.2, 4.3, 4.6- 4.8, 4.10, 4.14; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5, 6.1; 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.п. 4.1-4.10</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава I статья 1 п. 2, статья 2 п.п. 1-10, 14, 15, 17-20, 22, 23, 25, 26, 28, 32, 37-41, 43, 45, 48-50, статья 3, статья 4 п.п. 1-4, статья 5, статья 6 п.п. 1, 5, глава 14 статьи 51-55, 60, 62, 63, 64, глава 15 статья 68, глава 18 статья 78,80, глава 19 статья 83 п.п. 6,7,9,10, статья 84 п.п. 1-4, 7, 9, 10, 11, статья 86, статья 87 п.п. 1,2,6,7,8,11, статья 89 п.п.1-5, 7, 8, 10, 11-15, статья 91, глава 24 статьи 105-107, глава 27 статья 123, глава 30 статья 134 п.п. 1,2,3,5,6;</p>	Выполняется

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 2-6, 8-18, 21-27, 29-37, 41, 48, 50, 54, 56, 60, 71,73, 94, 95, 98, 392-404, 406, 407, 409, 413; ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система стандартов безопасности труда . Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля" разделы 1, 6, 7; Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806«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»; Федеральный закон №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» статья 4, статья 10 п.3, статья11 п.1, статья 12 п.п. 1/1, 1/9