

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

«24» октября 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-018152



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, с. Протекино, д. 4

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

01.10.1989

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1007

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	6941
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)	Система автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Гранит-16» – 1шт.; ИПДЛ-4шт., извещатель пожарный дымовой ИП212-41М - 39шт.; извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ - 10 шт.; оповещатель звуковой «ТОН-1С-12» -10шт.; светозвуковой оповещатель – 5шт., световой табло «ВЫХОД» - 12шт. ВПВ – 7 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">Оценка не проводилась</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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет - 500 000 (пятьсот тысяч) рублей.</p>	
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" раздел IV п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11, раздел V п.п. 5.1; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16 статья 69.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.48. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 14 ст. 62. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" раздел IV п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11, раздел V п.5.1; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности» глава 19 ст. 90.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" раздел V п.п. 5.1; 5.1.1; 5.1.2; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.2.14; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.4.14; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.8; 5.4.9. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 18, ст. 29, 30, 31, 57, 58, 80, 87. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.п.13; 15; 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" раздел 4.1 п.п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.6, раздел 4.2 п.п. 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.13; 4.2.15; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.22, раздел 4.3 п.п. 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.6; 4.3.12, раздел 4.4. п.п. 4.4.1; 4.4.6; 4.4.8; 4.4.9; 4.4.20, раздел 5.1 п.п. 5.1.4; 5.3.7; 5.3.8, раздел 8.1 п. 8.1.1, раздел 9.3 п.9.3.2; 9.3.6; 9.3.7. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 19 статья 89. ГОСТ Р 12.2. 143-2009 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и	Выполняется

		методы контроля" глава 1, 6, 7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.п. 22, 23. 26, 27.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" раздел IV п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11, раздел V п.п.5.1; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6, Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 19 ст. 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" раздел III п.п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4,3; 4.4: 4.6; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" раздел VI п.6.1. СП 486.500.2020 "Системы противопожарной защиты, Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования. подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации" раздел IV п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.12. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.1; 4.2; 4.3, раздел V п.п. 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.6 (д); 6.13; 6.14; 6,16; 6.23. СП СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное снабжение. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.5, раздел V п. 5.1; 5.2; 5.6; 5.11. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54; ст.83; ст. 84; ст. 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: часть 1 п.п. 36, 37, 54.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.2; 4.3; 4.6; 4.7; 4.8; 4.10; 4.14. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" раздел II п.п. 2.1; 2.3; 2.5; 2.6; 2.7, раздел III п.п. 3.1; 3.2; 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;5.5. СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" раздел IV п.п. 4.2; 4.3; 4.6; 4.7; 4.8; 4.10; 4.14. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" п.п. 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации" п.п. 4.1-4.10, таб. 1 и таб.3</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приказ №806 от 18.11.2021г. «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». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.п. 2-6; 8-18; 21-23; 25-27; 30-37; 41; 43; 48; 50; 60, часть 2 п.п. 71;73, часть 6 п. 98, часть 8 п.п. 118;119, часть 9 п.124, часть 18 п.п. 392-394; часть 19 п.п. 395-400; 402-404; 406-407; 409; 412; 413. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» раздел I гл. I ст.1 п.2, ст.2 п.п. 1-10; 14;15;17-20; 22; 23; 25-28; 32; 37-41; 43; 45; 48-50,</p>	Выполняется

ст.3, ст.4 п.п. 1-4, ст.5, ст.6 , п.1; 5,
гл. 13 ст.48-50, гл. 14
ст.51-55;60;62;63;64, раздел II гл.
15 ст.68, раздел III гл. 18 ст. 78-80,
гл. 19 ст.81; ст. 82 п.п. 1-5; 7-10; 12;
13, ст.83 п.п. 6; 7; 9; 10, ст.84 п.п. 1-
4; 7; 9-11, ст.86, ст.87 п.п. 1; 2; 6-8;
11, ст.89 п.п. 1-5; 7; 8; 10-15; ст.90
п.1/1; ст.91, раздел IV гл. 22 ст.98
п.9; ст.99 п.1; Раздел V гл. 24
ст.105;106, гл. 27 ст.123, гл. 29
ст.126-128, Раздел VI гл. 30 ст. 134
п.п. 1-3; 5-8. СП 12.13130.2009
«Определение категорий
помещений, зданий и наружных
установок по взрывопожарной и
пожарной опасности» гл. 1 п.п.1.1,
1.2; гл. 4 п.п. 4.1, 4.2; глава 5.
Федеральный закон №15-ФЗ «Об
охране здоровья граждан от
воздействия окружающего
табачного дыма и последствий
потребления табака» ст. 4; ст. 10
п.3, ст.11 п.1, ст.12 п.1/1, п.1/9.
Федеральный закон №15-ФЗ «Об
охране здоровья граждан от
воздействия окружающего
табачного дыма и последствий
потребления табака» ст. 4, ст. 10,
ст. 11 п. I, ст. 12 п. 1/2, п. 1 /5, п.
1/9.