

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«26» февраля 2024 г.
Регистрационный № 22-08-2024-002798

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Городской дом культуры города
Славгорода" (МБУК ГДК г. Славгорода) филиал "Нововознесенский сельский Дом
культуры"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ГОРОДСКОЙ
ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА СЛАВГОРОДА"

(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: 1072210001390

ИНН: 2210007662

Место нахождения объекта защиты:

658843, край. Алтайский, г. Славгород, с. Нововознесенка, пер. Кооперативный, д. 9

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

15.05.1966

(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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	760	
1.6.	Объем здания, куб. м	6898	
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)	БН взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС (аналоговая), СОУЭ (II типа), ВППВ имеется Рокот 3, ВЭРС ПК извещатель пожарный 212-141м	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не оценивается в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами.			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	Ст.69 ; ФЗ-123 от 22 июля 2008 г; СП 4.131302013, п 4.3 табл.1	Выполняется

	зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62; ст.68; ФЗ-123 от 22 июля 2008 г; СП 8.13130 2020 г. п.5.2,табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130 2013 п 8.1.1, п 8.1.2, п 8.1.4, п 8.1.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22 июля 2008 г; п.4, Ст.4, СНИП 21.01.97 п.5.12, 5.14 таблица 1, таблица 2, п.5.18 таблица 4, п.5.19 таблица 5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СТ. 53;89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП1.13130.2020 пп. 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.3.1, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.5, 7.3.6, 7.3.14, 7.3.16 СП1.13130.2020 пп. 4.2.9 СП1.13130.2020 пп. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9 СП1.13130.2020 пп. 4.4.16, 4.4.20	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 ФЗ-123 СП4.13130.2013, п.7.14, 7.3 ; п.7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.62, 68 ФЗ-123«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 8.131302020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности» п.5.2 таблица. 2 СП 10.13130.2020 п.7.6, таблица 7.1 Требуется внутренний противопожарный водопровод с расходом 2.5 л/с СП 7.13130.2009 п.76, таблица 7.2 в здании не выполнена система дымоудаления СП 486.1311500.2020 п. 4.12, таблица 1,3 в здании не требуется	Выполняется

		автоматическая установка пожаротушения. СП 486.1311500.2020 п. 4.12, таблица 1 в здании выполнена система автоматической пожарной сигнализации СПЗ.13130.2009, п.6, таблица.1, табл.2 в здании выполняется система оповещения и управления эвакуацией	
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	Ст. 83,84 ФЗ-123 от 22 июля 2008 года	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-123 от 22 июля 2008 г; ч.3 ст.4, п.2 ч.1 ст.6. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020) п.:2, 3, 5, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 35, 36, 54, 60, 63, 94, 95, 96, 97, 98 раздел 5. п. 102, 103, 104 ,105.	Выполняется