

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

«28» августа 2024 г.

Регистрационный № 65-08-2024-014817



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Центр культурного развития пгт. Шахтерск

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ РАЙОННЫЙ
ДОМ КУЛЬТУРЫ "ОКТЯБРЬ" УГЛЕГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
САХАЛИНСКОЙ 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: 1116508000146

ИНН: 6508009251

Место нахождения объекта защиты:

694910, обл. Сахалинская, р-н. Углегорский, пгт. Шахтерск, ул. Мира, зд. 8Б

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

15.03.2024

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1770

1.6.	Объем здания, куб. м	10270	
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации – адресная. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре по 3 типу. 3. Внутренний противопожарный водопровод – 13 ПК. 4. Наружный противопожарный водопровод – 2 ПГ в радиусе до 200 м. 5. Противодымная вентиляция.	
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)			
10000 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 выполняется/не выполняется

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288: п. 4.3; Таблица 1; п. 4.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч.1 ст. 69; ст. 76 п. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". Утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225: п.4.1; п.4.3; п. 4.4; п. 5.2 таблица 2; п. 6.3; п. 8.4; п. 8.6; п. 8.9; п. 8.12. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 62; ст.68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288: п. 4.1; п. 8.1; п. 8.2; п. 8.6; п. 8.8; п. 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.63 п. 6; ст. 90, п. 1, п.п.1).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Свод правил СП 2.13130 "Системы	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". Утвержден приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. N 151: п. 5.2.2; п. 5.2.3; п. 5.2.4; п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.3.3; п. 5.3.4; п. 5.3.5; п. 5.4.1; п.5.4.2; п. 5.4.3; п.5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.16; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.7.1 таблица 6.10. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 29; ст. 30; ст. 31; ст. 32. п. 1, пп. а); ст. 87.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Утвержден приказом МЧС России от 19.03.2020 N 194: п.4.1.2; п. 4.2.1; п. 4.2.2; п. 4.2.5; п. 4.2.7; п.4.2.9; п. 4.2.10; п.4.2.13; п. 4.2.14; п. 4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.18; п.4.2.19; п. 4.2.20; п.4.2.21; п. 4.2.22; п. 4.2.24; п. 4.3.1; п. 4.3.2; п.4.3.3; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 4.4.1; п. 4.4.2; п. 4.4.3; п. 4.4.4; п.4.4.6; п. 4.4.9; п.4.4.22; п. 7.1.1; п. 7.1.2; п. 7.1.3; п. 7.1.4; п. 7.1.6; п.7.1.7. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 52, п. 1), п.2); ст. 53; ст. 89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288:	Выполняется

		<p>п.7.1; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.5; п. 7.8. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 90.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Свод правил СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". Утвержден приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173: п. 3.1; п. 3.2; п.3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.3; п.4.4; п. 4.8; п. 5.3; Таблица 2, п. 1. Свод правил СП 484.1311500.2020. Системы противопожарной за щиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Утвержден приказом МЧС РФ от 31 июля 2020 г. N 582: п. 5.1; п. 5.2; п. 5.4; п. 5.5; п. 5.8; п. 5.9; п. 5.12; п. 5.13; п. 5.14; п. 5.15; п.5.18; п. 5.21; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п.6.1.3; п. 6.1.4; п. 6.1.5; п. 6.1.6; п.6.2.1; п. 6.2.2; п. 6.2.3; п.6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.2.12; п. 6.3.1; п. 6.3.4; п. 6.4.1; п. 6.6.1; п. 6.1.3; п. 6.6.27; п. 7.1.2; п. 7.1.3; Приложение А, таблица А1, п.1. Свод правил СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования". Утвержден приказом МЧС РФ от 27.07.2020 N 559: п. 6.1.3; п.6.1.5; п. 6.1.6; п. 6.1.7; п. 6.1.8; п. 6.1.9; п. 6.1.10; п.6.1.11; п. 6.1.13; п. 6.1.19; п. 6.1.20; п. 6.1.21; 6.1.23; п. 6.2.1; п.6.2.2; п. 6.2.3; п.6.2.4; п. 6.2.5; п. 6.2.10; п. 6.2.14; п. 6.2.18. Свод</p>	Выполняется

		<p>правил СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. Утвержден приказом МЧС РФ от 21.02.2013 N 116: п. 7.1; п. 7.2 «б»; п. 7.4; п. 7.6; п. 7.8; п. 7.12; п.7.15; п. 7.16; п. 7.17; п. 7.20; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 56; ст. 83; ст. 84; ст. 86.</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>Свод правил СП 484.1311500.2020. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Утвержден приказом МЧС РФ от 31 июля 2020 г. N 582: п. 5.12; п.5.13; п. 5.14; п. 5.15; п. 5.16; п. 5.17; п. 5.19; п. 5.21; п. 6.1.1; п.6.1.2; п. 6.1.3; п. 6.1.4; п. 6.1.5; п. 6.1.6; п. 6.4.1; п. 6.6.1; п. 6.6.3; п.6.6.27. Свод правил СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Утвержден приказом МЧС РФ от 21.02.2013 N 116: п. 6.1; п.6.2; п.6.6; п. 6.8; п. 6.23; п. 6.24. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 82; ст. 84; ст. 86; ст. 103.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Свод правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности». Утверждён приказом МЧС России от 25 марта</p>	Выполняется

2009 г. N 182: п. 4.2; п. 4.3; п. 5.1;
Таблица 1; п. 5.2; Приложение Б. 1.
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации»: п.
4.1.1; п. 4.1.9; п. 4.1.23; п.4.1.25; п.
4.1.27; п.4.1.28; п. 4.1.32; п. 4.1.33;
п. 4.1.34; п. 4.1.35; п.4.1.38; п.
4.1.40; п.4.2.1; п. 4.2.3; п. 4.2.4; п.
4.2.5; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8; п.
4.2.9; п.4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п.
4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п.
4.3.9; п.4.3.10; п. 4.3.16, п. 4.4.1;
Таблица 1; п. 4.5.1; п.4.5.4; п. 4.7.1;
п.4.7.2; п. 4.7.3; Приложение А.
Постановление Правительства РФ
от 16.09.2020 N 1479 "Об
утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации": п. 2; п. 3;
п. 4; п. 5; п. 8; п. 9; п. 10; п. 11; п.
12; п. 13; п. 14; п. 15; п. 16; п. 17; п.
18; п. 21; п. 22; п. 23; п. 24; п. 26; п.
27; п.28; п. 29; п. 30; п. 31; п. 32; п.
34; п. 35; п. 36; п. 37; п. 41; п. 42; п.
43; п. 48; п. 50; п. 54; п. 55; п. 56;
п.60; п. 393; п. 398; п. 400; п. 404;
п. 46; 407; п. 409; п. 413.
Федеральный закон от 22.07.2008 N
123-ФЗ "Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности": ст.5; ст. 6 п. 1, 2); ст.
6 п. 5; ст. 49; ст. 51; ст. 52; ст. 53;
ст. 54; ст. 55; ст.56; ст. 58; ст. 59 п.
3, 5; ст. 60; ст. 62; ст. 64; ст. 69 п. 1;
ст. 83; ст.84; ст. 86; ст.88; ст. 89; ст.
90 п.1, 1), 3); ст. 91; ст. 105; ст. 106;
ст.107.