

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

«10» апреля 2023 г.

Регистрационный № 49-08-2023-005457



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Магаданское областное казенное учреждение социальной поддержки населения  
"Магаданский социальный центр", Сусуманский филиал, здание офиса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Магаданское областное казенное учреждение социальной поддержки населения  
"Магаданский социальный центр"

(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: 1044900038831

ИНН: 4909007755

Место нахождения объекта защиты:

686314, обл Магаданская, р-н Сусуманский, г Сусуман, ул Ленина, Дом 31

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

10.01.1969

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	279
1.6.	Объем здания, куб. м	2799
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)	<p>Пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией, пульт приемно-контрольный Виста-501 - 1 шт., извещатель пожарный дымовой Leonardo ИП212-60А-75 шт., извещатель пожарный ручной W2061 - 6 шт., извещатель световой "Выход" 710 RD - 5 шт., устройство сигнальное (динамик) - ЕМА1224D4R - 9 шт., коробка распределительная (бокс, КРТ и пр.) - УК - 2П, БКТ - 8 шт., шлейф сигнализации 10 м. - 65 шт., модуль автодозвона. В 2019 году произведена замена кабельной линии системы АПС и СОУЭ, установлены дополнительные ППКОП - ПК 2 ТРИО (прибор приемно-контрольный охранно-пожарный) с МАД (модуль автодозвона) по договору № 93 от 01.07.2019 года с ООО "Специализированная монтажно-наладочное предприятие - 3".</p>
2.	<p><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</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Не производилась			
3.	<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)		
Не производилась			
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	ч. 1 ст. 69 Федерального закона № 123 -ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".; п. 65 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"; п. 4.3, табл. 1 Приказа МЧС России от 24.04.2013 года № 288 (ред. от 15.06.2022 года) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (в месте с "СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям").	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 1, 3 ст. 68 Федерального закона 123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях ПБ", п. 75 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", наружный противопожарный водопровод на территории объекта отсутствует.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 1,2 п. 1 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", ч. 5 п. 4.1 Приказа МЧС России от 24.04.2013 года № 288 (ред. от 15.06.2022) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям").	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	ст. 58, ч. 1, 2, 5, 6, 10 ст. 87 таблицы 21, 22 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	года "Технический регламент о требованиях ПБ", раздел 6.6, Таблица 6.9 Приказа МЧС России от 12.03.2022 года № 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130. 2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты").	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, 3, 8, 11 ст. 89 Федерального закона № 123 -ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п. 16 (а,б,д,к,л) 23, 27 а-б, 36, 423 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", п.п. 6.9, 6.13, 6, 16-6.18, 6.22, 6.26, 6.28-6.30, 6.32, 6.34 СП 112.13330.2011 Пожарная безопасность зданий и сооружений.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ", п. 4.1, п.п. 7.1, 7.7, 7.8 Приказа МЧС России от 24.04.2013 года № 288 (ред. от 15.06.2022) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013 Свод правил.	Выполняется

		<p>Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"). Не выполняется: п. 1, 3, ст. 68 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Наружный противопожарный водопровод на территории объекта отсутствует), ч. 1, 2 ст. 62, ч. 2 ст. 86, п.п. 3 ч. 1 ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года</p> <p>"Технический регламент о требованиях ПБ" (Внутренний противопожарный водопровод в здании отсутствует).</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. 52, 54, 83, 84, 91, 103 (Пожарная сигнализация и управление эвакуацией), ст. 43, ст. 60 ФЗ № 123 -ФЗ от 22.07.2008</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п. 16 е, 17, 36, 37, 50, 54 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", п. 3 Приложения № 1 (п. 11), п. 8 Приложения № 5 (п. 20, п. 12 Постановления Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системы пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре", п. 4.1, Таблица 1 (п. 11), Таблица 3 (п. 48) Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 "Об</p>	Выполняется

		<p>утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (вместе с "СП 486.1311500.2020 Свод правил..."), Табл. 2 п. 16 "СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России РФ от 25.03.2009 года № 173), раздел 6.6, Таблица 6.9 Приказа МЧС России от 12.03.2020 года № 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"), "СП 9.131.30.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 года № 179). Не выполняется: п. 1, 2 ст. 62, ч. 2 ст. 86 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Внутренний противопожарный водопровод в здании отсутствует).</p>	
4.8.	Размещение, управление и	Оборудование противопожарной	Не выполняется

	<p>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>защиты, которое взаимодействует с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуацией людей, тушение пожара и ограничение его развитие отсутствует.</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 25, 37 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 29.12.2022) "О пожарной безопасности", п.п. 2-5, 9, 10, 11, 16, 17 (1, 18, 23, 26, 27, 32, 35, 36, 37, 48, 50, 54, 56, 60, 65, 73, 288, 293, 392-395, 397, 400, 402-404, 406, 407, 409, 413, 478  Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ",  Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении порядков, 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", приложение № 1, 4 Приказа МЧС России от 05.09.2021 № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности".</p>	<p>Выполняется</p>