Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» сентября 2024 г. Регистрационный № 54-08-2024-015826



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание МБУ Тогучинского района "КЦСОН"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ"

(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: 1095461001613

ИНН: 5438318685

Место нахождения объекта защиты:

633456, обл. Новосибирская, р-н. Тогучинский, г. Тогучин, ул. Комсомольская, д. 1

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

31.12.2009

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	500	

1.6.	Объем здания, куб. м			1801
1.7.	Количество этажей 2		2	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	1. Автоматическая пожарная сигнализация аналогового типа на базе ППКОП Гранд Магистр-8; 2. Система оповещения людей при пожаре 2 типа, на базе звукового оповещателя ПКИ Калибри; 2. Внутренняя система пожаротушения-пожарный кран -2шт.; 4. Огнетушитель порошковый ОП-3 - 7шт. 5. Планы эвакуации -2 шт.	
2.	Опонка помарно	го писка прородони	од на обт окт	
	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими перечень и	а пожарного риска, проведенная на объекте защиты если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых ых инженерно-технических и организационных мероприятий для я допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка не проводилась		
3.			летьих лиі	т от пожара
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уще имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) отсутствует		эзможного ущерба	
4.	Свеления о выполна	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
''	безопасности, выполнен			_
		защиты_		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.65 СП 4.13130 2020 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 68 ч. 1, ч.2(1); ч. 3; СП 8.13130.2020 "Системы пожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1-4.4, 5.3, табл 3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 (1); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.п. 7.1, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5.	Выполняется
1.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.12, 13, 15, 25. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты": 5.2.3, 6.7.11, 6.7.19.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 89 ч. 1, ч. 3(1) а), б), г); 2) а), б), в); ч.8, ч. 10; ст. 134 ч. 1, 2, 3, 5; табл.27, табл.28; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.п. 14, 16 {д), ж), к), м)}, 17, 23-29, 31, 36, 37; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.2, 4.1.4, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.18-4.2.22, 4.3.1-4.3.4, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.4.1 {e)}, 4.4.2-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22, 7.1.1-7.1.3, 7.1.5, табл.6	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 объемнопланировочным и конструктивным решениям" п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.3.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 51, ст.52{1)-4)}, ст. 54, 55, 56 ч.1, ч. 2{1), 4)}, 62, 83 (ч.1, {2), 3)}, ч. 4-7, ч.9}, 84 {ч.1-11}, 86, 103. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, 2	Выполняется

 $(\pi.12)$. C Π 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.2, 5.4-5.9, 5.11-5.14, 5.17, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.37, 7.1.3, 7.1.4-7.1.6, 7.2.2, таб. А1. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защиты автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" 4.3, 4.4, 4.8, табл. 1, 3. СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.1, 5.2, 5.7, 6.1-6.8. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.п. 6.1, 6.2, 6.9-6.11, 6.13-6.15. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.2, 4.3. СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.п. 6.1.2-6.1.7, 6.1.9-6.1.13, 6.1.17-6.1.20, 6.1.25,

		6.2.1-6.2.5, 6.2.14, 6.2.15, табл. 7.1.	
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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 50 ч. 1 {1)-5), 8), 10)}; ст. 52 п. 3); ст. 54; ст. 56, ч.1, ч.2 {1)}; ст. 83 ч. 1{2), 3)}, ч.4-7, ч. 9; ст. 84 ч. 1-4, 7-11. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.3, 3.5. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" 7.1.1-7.1.7, 7.1.12, 7.1.13.	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 5; ст. 52 {9}}; ст. 53 ч.2; ст. 60. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2-5, 10-15, 16 {а), б), д), е), ж), з), к), м), н), о)}, 17, 18, 23-29, 31, 32, 35-37, 41, 42, 49, 50, 54, 55, 60, 65-67, 71, 73, 392-400, 402-404, 406, 407, 409, 413, Приложение 1. СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.1-4.1.3, 4.1.6-4.1.10, 4.1.22-4.1.30, 4.1.32-4.1.34, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3-4.2.9, 4.3.1-4.3.7, 4.3.9, 4.3.12-4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.5.1, 4.6.1, 4.7.1, 4.7.2. Приложения № 1, № 3 к приказу МЧС России от	Выполняется

	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".