Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» сентября 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-015043



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Новосибирской области "Областной комплексный центр социальной реабилитации "Надежда" ГАУ

СО НСО ОКЦСР "Надежда"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Новосибирской области "Областной комплексный центр социальной реабилитации "Надежда"

(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: 1175476092000

ИНН: 5401978364

Место нахождения объекта защиты:

630089, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Кошурникова, Дом 31/1

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

31.10.1975

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C 1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с	

		наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	833
1.6.	Объем здания, куб. м	7286
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)	Здание защищено: - адресной автоматической установкой пожарной сигнализации (АУПС); - автоматической системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа; - внутренним противопожарным водопроводом (в здании имеется 6 пожарных кранов); - системой пожарного мониторинга.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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 пожарного риска для здания класса функциональной пожарной опасности Ф 1.1 проведлена в 2024 г. организацией - ООО "Новосибирский противопожарный центр" (ОГРН - 1185476032378, ИНН - 5407970192). Максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска, обеспеченного в здании социального учреждения по адресу: г. Новосибирск, ул. Кошурникова, 31/1 составляет 9,979*10^-8 и не превышает нормативное (допустимое) значение (10^-6), регламентированное частью 1 статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" при условии: - поддержания средств пожарной автоматики (автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа (СОУЭ)) в

рабочем состоянии и в соответствии с нормативными документами по пожарной автоматике; - поддержанием состояния потей эвакуации в соответствии с требованиями противопожарного режима; - ограничением вероятности возникновения пожара в здании путём установления и поддержания противопожарного режима в соответствии с Правилами противопожарного режима в РФ, утвержденными постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479; - ограничением одновременного пребывания людей в актовом зале не более 38 человек.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует, т.к. объекты защиты отдельное стоящие здания. Противопожарные разрывы с другими строениями соответствуют нормам. Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара соствит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

Свеления о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятии по ооеспечению пожарнои</u>		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Правила противопожарного	Выполняется
	расстояния между	режима в Российской Федерации,	
	зданиями и сооружениями	утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 г. № 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.	

противопожарное

водоснабжение

Федеральный закон "Технический

регламент о требованиях пожарной

безопасности" от 22.07.2008 №

Выполняется

		123-ФЗ ст. 68 ч. 1; ч.2 [1)]; ч.3; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.3, табл. 3	
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
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 п.12, 13, 15, 25. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": 5.2.3, 6.7.11, 6.7.19.	Выполняется
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 Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 п.п. 14, 16 [д), ж), к), м)], 17, 23, 24,	Выполняется

		25, 26, 27, 28, 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, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.4.1 [e)], 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5, табл. 6	
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), 2), 3), 4)], 54, 55, 56 ч. 1, ч. 2 [1), 4)], 62, 83 [ч.1. [2), 3)], ч. 4, ч. 5, ч. 6., ч. 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, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, 2 (п. 12); СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 6.1.1, 6.1.2,	Выполняется

1 1	6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6,	
	6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3,	
	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, 7.1.5, 7.1.6, 7.2.2, табл. 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,	
	6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8; СП	
	7.13130.2013 "Отопление,	
	вентиляция и кондиционирование.	
	Требования пожарной	
	безопасности" п.п. 6.1, 6.2, 6.9, 610,	
	6.11, 6.13, 6.14, 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, 6.1.3,	
	6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9,	
	6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.17,	
	6.1.18, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.25, 6.2.1,	
	6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.14,	
	6.2.15, табл. 7.1	
4.9. Doorson		D
14.8. Гразмещение, управление и	Федеральный закон "Технический	Выполняется

взаимодействие регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № оборудования противопожарной защиты $123-\Phi 3$ ct. 50 ч.1 [1), 2), 3), 4), 5), 8), 10)]; ст. 52 п. 3); ст. 54; ст. 56 с инженерными системами ч.1, ч. 2[1)], ст. 83 ч.1. [2), 3)], ч.4., зданий и оборудованием, ч.5., ч.6., ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч.1, ч. 2., работа которого ч. 3., ч. 4., 7., 8., 9., 10., 11 СП направлена на обеспечение безопасной 3.13130.2009 "Системы эвакуации людей, тушение противопожарной защиты. Система пожара и ограничение его оповещения и управления развития 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, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.12, 7.1.13. Федеральный закон "Технический 4.9. Организационно-Выполняется регламент о требованиях пожарной технические мероприятия безопасности" от 22.07.2008 № по обеспечению пожарной безопасности объекта 123-ФЗ ст. 5; ст. 52 [9)]; ст. 53 ч.2; ст. 60; Правила противопожарного зашиты и режима в Российской Федерации, противопожарный режим утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 п. 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 [a), б), д), e), ж), 3), k, m), h, o), 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 49, 50, 54, 55, 60, 65, 66, 67, 71, 73, 392, 393, 394, 495, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413, Приложение 1; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29,

4.1.30, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36,	
4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,	
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2,	
4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9,	
4.3.12, 4.3.13, 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	
18.11.2021 г. № 806 "об	
определении Порядка, вдиов,	
сроков обучения лиц,	
осуществляющих тредовую 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"	