

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» апреля 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-005310



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное казенное учреждение социального обслуживания "Центр
содействия семейному воспитанию г. Копейска"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное казенное учреждение социального обслуживания "Центр
содействия семейному воспитанию г. Копейска"

(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: 1027400779691

ИНН: 7411016546

Место нахождения объекта защиты:

456652, обл Челябинская, г Копейск, пер Тореза, Дом 6

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

01.01.1966

(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	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	6						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	685						
1.6.	Объем здания, куб. м	4527						
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)	Автоматическая пожарная сигнализация (адресная). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3 типа.						
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> <p>На объекте защиты проведен расчет пожарного риска - Отчет ООО «ЭкоПожБезопасность» от 20.12.2009 год (представлен в приложении). По результатам расчета индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год (расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет $3,5 \cdot 10^{-7}$). Объект защиты обеспечен системами противопожарной защиты: • автоматическая пожарная сигнализация (адресная); • система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3 типа.</p>							
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> <p align="center">Риск от пожара имуществу третьих лиц отсутствует</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.4 ст. 4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 4.3, табл.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.25, табл.9 СНИП П-К.2-62. «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст. 4; ч.1 ст.62; ч.1 ст. 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 8.8, 8.9, табл. 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст. 4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 "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 огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст. 4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 4.3, табл.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 3.2, табл. 1 СНИП II-A.5-62</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ч.4 ст. 4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 3.3, 3.8, СНИП II-Л.2-62 Общественные здания и сооружения; п.п. 3.5, 3.30 СНИП II-Л.3-62 Детский сады-ясли. Нормы проектирования; п.п. 4.2, 4.6, 4.7 СНИП II-A.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования; п.п. 4.2.9, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.12, 5.1.4, 5.2.2 СП 1.13130.2020 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ"</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ч.4 ст. 4, ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.6, 7.7, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные</p>	<p>ст. 83 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 5, 8, 12, 13, 15 требования, п.11 прил.1 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой</p>	Выполняется

	водопроводы)	пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" раздел 5; п.п.: 6.1, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.11, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 7.1.3-7.1.5, 7.1.13, 7.2.2 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	
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	раздел 3, 4, 5, п.1, 2 табл. 2. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» 7.1.3-7.1.5, 7.1.13, 7.2.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 54, 56, 59, 60, 63, 65, 69, 71, 72, 73, 76, 286, 288, 293, 392, 393, 394, раздел XIX Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020. Приказ от 18 ноября 2021 года N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

		требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--