

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» декабря 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-021835



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

отделение медико-социальной реабилитации город Пермь, ул. Сивкова, 14
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ
"ЦЕНТР КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ"

(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: 1025900925951

ИНН: 5904077172

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Сивкова, зд. 14

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

01.01.1969

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	869			
1.6.	Объем здания, куб. м	3707			
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 установка пожарной сигнализации (АУПС) адресно-аналоговая Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) III-го типа, световые указатели –«Выход» Внутренний противопожарный водопровод (нет)			
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>уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>Оценка пожарного риска проведена в 2024 г. ООО «Авангард». На основании проведенного расчета, величина пожарного риска объекта защиты, с учетом принятых объемно-планировочных и технологических решений, принятых сценариев пожара составляет $1,728 \cdot 10^{-7}$ в год, что меньше установленной нормативной величины одной миллионной в год ($1 \cdot 10^{-6}$) установленной статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности».</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>Угроза ущерба третьим лицам в случае возникновения пожара 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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» в ред. Пр. № 89 МЧС России от 14.02.2020 Статьи (части статей): п.4.3 Табл. 1; п.4.16.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» утв. и введен в действие приказом МЧС РФ от 30 марта 2020 г. N 225) Статьи (части статей): п.4.2; п.4.3; п.5.2 Табл.2; п.8.5;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» в ред. Пр. № 89 МЧС России от 14.02.2020 Статьи (части статей): п.8.1 (а); п.8.6; п.8.9;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции действующей с 27.12.2018 г). Статьи (части статей): ст.52; ст.80;	Выполняется

		ст.81.ч.3; ст.83.ч.1, ч.3; ст.84 ч.1.ч.3; ст.87.ч.2; ст.87.ч.6; ст.88 ч.6; ст.137; ст.145; ст.146.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы» утв. приказом МЧС РФ от 19 марта 2020 г. N 194) Статьи (части статей): п.4.2.5; п.4.2.6; п.4.2.7; п.4.2.9; п.4.2.18; п.4.2.19; 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.4.3.12; п.4.4.1; п.4.4.2; п.4.4.3; п.4.4.4; п.4.4.6; п.4.4.7; п.4.4.9; п.7.11.1;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции действующей с 27.12.2018 г). Статьи (части статей): Ст.90. ч.1; Ст.90.ч.2;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. и введен в действие приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173) Статьи (части статей): п.3.3; п.3.4; п.4.1; п.4.4; п.4.8; п.5.3; п.5.4; п.5.5; п.7 таблица 2 Свод правил СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические». (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175) (ред. от 01.06.2011, с изм. от 31.08.2020) Статьи (части статей): п.13.1; п.13.2; п.13.3; п.13.14; п.13.14.12; п.13.15; п.13.15.3, п.14; п.14.2; п.15; Свод правил СП	Выполняется

		<p>8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом МЧС РФ от 30 марта 2020 г. N 225) Статьи (части статей): п.4.1; п.5.2 Табл.2; п.8.8; п.8.9. Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. п.4.4; п.4.8; п.4.9; п.9.2; п.11 таблицы №1.</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>Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «О Противопожарном режиме» (в редакции от 31.12.2020 г). Статьи (части статей): п.35; п.36; п.37; п.40; п.43; п.55; п.61; п.63; п.70;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Свод правил СП 9.13130.2009"Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации"(утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 179) Статьи (части статей): п.4.1.1.; п.4.1.2.; п.4.1.26.; п.4.1.27.; п.4.1.32.; п.4.1.33; п.4.1.35.; п.4.1.40; п.4.2.1.; п.4.2.4; п.4.2.5.;п.4.2.6.; п. 4.4.1.; Постановление Правительства РФ</p>	Выполняется

	№ 1479 от 16.09.2020 «О Противопожарном режиме» (в редакции от 31.12.2020 г). Статьи (части статей): п.2; п.3; п.7; п.8;п.9; п.14;п.20;п.33;	
--	--	--