

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

«14» мая 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-007739



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение "Маяк", корпус №8

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МАЯК"

(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: 1035901828346

ИНН: 5921016797

Место нахождения объекта защиты:

618243, край. Пермский, г. Чусовой, тер. Такманаиха, стр. 7/17

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

06.09.1960

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	105

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	356
1.7.	Количество этажей	1
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)	Система пожарной сигнализации - радиоканальная Система оповещения и управления эвакуации 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>	
Оценка не проводилась		
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>	
не проводилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	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	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, п. 1 ч. 3 ст. 4; п.
		Выполняется

		<p>2 ч.1 ст. 6; ч. 1 ст. 69; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.12, табл. 1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, 5.8, 5.10, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, табл. 2;</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, п. 1 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; п. 2 ч. 1 ст. 90; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1.1 а), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, п. 1 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; п. 1, 2, 3, 4, 5 ч. 1, ч. 3 ст. 80; ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7 ст. 87; ч. 1, 2, 3, 8 ст. 88; ч. 1, 2 ст. 137; табл. 21, 22, 23, 24;- СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение</p>	Не выполняется

		огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 5.4.21, раздел 6, п. 6.7.1, 6.7.25, табл. 6.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, п. 1 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; ст. 53; ч. 1, 2, п.п. б), в), д) е) п. 1, п.п. в) п. 2, п. 3 ч. 3, ч. 4, 8, 10, 11, 12, 14, 15 ст. 89; ч. 6, 18 ст. 134, табл. 28, 29; - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.9, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22 б), в), г), е), 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1 в), 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.1, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.22, 7.1.1, 7.1.6, 7.2.1, 7.2.2, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.4, 9.3.1, 9.3.3, 9.3.4, 9.3.7, 9.3.8, 9.3.10 табл. 6, 8, 20, 21; - СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» п. 7.6.1, 7.6.2 а), 7.6.3, 7.6.8, 7.6.11, 7.6.13, табл. 7.28.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; ст. 90; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6,7.14	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4;п. 1 ч. 1 ст.6;ч. 1, 2 ст.54; ч. 1, 4, 5, 7 6, 9, 10 ст. 83; ч. 1, 2 ст.91;ч. 3, 4 ст. 103; - СП 484.1311500.2020 п. 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, 7.2.2,табл. 1, 2, прил. А табл. А.1 п. 2; - СП 486.1311500.2020 п. 4.3, 4.4, табл. 1 п. 8.2; -</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4;п. 1 ч. 1 ст. 6;п. 1, 4 ч. 1, ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84; - СП 3.13130.2009 п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 табл. 1 п. 1, табл. 2 п. 4; -</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1, 2, 3 ст. 62; ч. 1, п. 1 ч. 2, 3 ст. 68; -</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008№ 123-ФЗ ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 2, 7, 8, ст.2, ч. 2 ст. 103; - СП 6.13130.2021 п. 5.1, 5.2,5.6, 5.7, 5.10, 5.12, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, прил. А;</p> <p>-Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ч. 2, п. 2 ч. 3 ст. 4; п. 2 ч. 1 ст. 6; ст. 56; ч. 1, 3, 6, 7, 8, 9, 11 ст. 85;</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон РФ от 22.07.2008№ 123-ФЗ «Технический	Выполняется

<p>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>регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 2 ч. 1 ст. 6; п. 4 ч. 1 ст. 84</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2, 2(1), 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16 а) б)г)д)е)з)л)м)н)о), 17(1), 20, 23, 25, 26, 27 а)б)в)г)д), 28, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41 б)в)г), 42, 43, 48, 50, 54, 55, 60, 65, 67, 73, 84, 85, 86, 392, 393, 394, 395, 397, 399, 400, 402, 403,404, 406, 407, 409, 413, прил. 1; - Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806»; - ГОСТ Р 59638-2021 - ГОСТ Р 59639-2021 - ГОСТ Р 59641-2021 - ГОСТ Р 59642-2021 - ГОСТ Р 59643-2021 - СП 9.13130.2009 п. 4.1.7, 4.1.8, 4.1.23, 4.1.24,4.1.26, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 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, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1,4.4.2, 4.4.4, 4.4.5, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.6.1, табл. 1, 2, прил. А табл. А.1, прил. Г табл. Г.1, Г.2, Г.3; - ГОСТ Р 59643-2021 п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3,6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.3.5, 6.3.6,6.4.1.1, 6.4.1.2, 6.4.1.3, 6.4.1.4, 6.4.1.5, 6.4.1.6, 6.4.1.7, 6.4.1.8, 6.4.1.9, 6.4.1.10, 6.4.4.1, 6.4.4.2, 6.4.4.3, 6.4.4.4, 6.4.4.5, 6.4.4.6,</p>	<p>Выполняется</p>

	6.4.4.7, 6.4.4.8, 6.4.4.9, 6.4.6.1, 6.4.6.2, 6.4.6.3, прил А.	
--	--	--