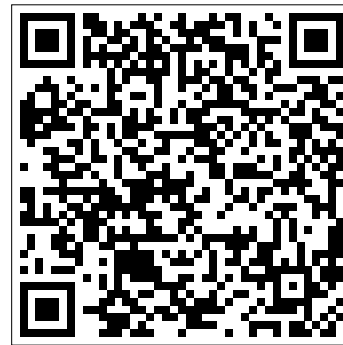


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Волгоградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» марта 2023 г.

Регистрационный № 34-08-2023-004628



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное казённое учреждение здравоохранения\_ «Волгоградский областной  
специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением  
центральной нервной системы с нарушением психики»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное казённое учреждение здравоохранения «Волгоградский областной  
специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением  
центральной нервной системы с нарушением психики»

(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: 1033400318115

ИНН: 3444044497

Место нахождения объекта защиты:

400005, обл Волгоградская, г Волгоград, ул Коммунистическая, Дом 62а

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

12.12.1970

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	1668						
1.6.	Объем здания, куб. м	11758						
1.7.	Количество этажей	6						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС – адресная; СОУЭ – 1 типа; 10 пожарных кранов (ПК) внутреннего противопожарного водопровода (Ду=50 мм.)						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 align="center">Расчётный уровень пожарного риска при выполнении комплекса мер составит <math>Q_{в}=0,71*10^{-6}</math>, что соответствует допустимому значению уровня пожарного риска <math>Q_{в}^H=1*10^{-6}</math>, в год ( в соответствии с требованиями ст. 79 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Страховой полис серия RESX № 12276414235000 от 29.01.2023 г. страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8, 4.11, 4.12, 4.15 Раздела 4 «Общие требования пожарной безопасности»).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 Раздела 4 «Общие требования», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.10, 5.12, 5.13, 5.15, 5.17, 5.18 Раздела 5 «Расходы воды на наружное пожаротушение», п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 Раздела 6 «Свободные напоры», п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14 Раздела 8 «Водопроводные сети и сооружения на них»); Федеральный закон от 22.07.2008 г. № ФЗ-123 «Технический регламент» (ст. 62, 68); «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п. 48, 49 Раздела 1 «Общие положения»).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, 4.12, 4.15 Раздела 4 «Общие требования пожарной безопасности», п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.13, 8.14 Раздела 8 «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям»); «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п. 71 Раздела 2 «Территории поселений и населённых пунктов»)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 Раздела 4 «Основные положения», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 Раздела 5 «Требования к строительным конструкциям»);  СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19, 4.20 Раздела 4 «Общие требования пожарной безопасности»); СП 7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 8.1, 8.2, 8.5 Раздела 8 «Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»);  Федеральный закон от 22.07.2008 г. № ФЗ-123 «Технический регламент» (ст. 29, 30, 31, 57, 87).</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.2, 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 Раздела 4 «Общие требования»); 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 Раздела 3 «Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 Раздела 4 «Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 Раздела 5 «Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей»); «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п. 16, 17, 23,26, 27, 28, 36 Раздела 1 «Общие положения»); Федеральный закон от 22.07.2008 г. № ФЗ-123 «Технический регламент» (ст. 89).</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.15, 4.18, 4.20 Раздела 4</p>	Выполняется

		<p>«Общие требования пожарной безопасности», п.п. 7.1., 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.16 Раздела 7 «Обеспечение деятельности пожарных подразделений»);</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № ФЗ-123 «Технический регламент» (ст. 90); Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ст. 22);</p> <p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (Раздел 1 «Общие положения»).</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>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 Раздела 3 «Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 Раздела 4 «Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 Раздела 5 «Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей», Раздел 6 «Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях», Раздел 7 «Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления</p>	Выполняется

эвакуацией людей при пожаре»); СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, Раздела 6 «Системы пожарной сигнализации», п.п. 7.1, 7.2, Раздела 7 «Автоматизация систем противопожарной защиты»); Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (п.3, п.4, п.5, п.8, п.10., п.12, п.15); СП 7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2 Раздела 5 «Пожарная безопасность систем теплоснабжения и отопления», п.п. 6.1, 6.2 Раздела 6 «Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования»); СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (п.п. 6.1, 6.2, Раздела 6 «Общие положения по проектированию ВПВ», Раздел 7 «Требования к ВПВ, оснащённому ПК-с», Раздел 13 «Требования к размещению запорных устройств», Раздел 14 «Требования к трубопроводам»); СП 8.13130.2020

		<p>«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 Раздела 4 «Общие требования», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.10, 5.12, 5.13, 5.15, 5.17, 5.18 Раздела 5 «Расходы воды на наружное пожаротушение», п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 Раздела 6 «Свободные напоры», п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14 Раздела 8 «Водопроводные сети и сооружения на них»); «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п. 48, 49, 50, 54, 55, Раздела 1 «Общие положения», п.п. 77, 78, 79 Раздела 3 «Системы теплоснабжения и отопления»).</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22 Раздела 5 «Общие положения», п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, Раздела 6 «Системы пожарной сигнализации», п.п. 7.1, 7.2, Раздела 7 «Автоматизация систем противопожарной защиты»); Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения,</p>	Выполняется

системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (п.3, п.5, п.8, п.12, п.15); СП 7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.

Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2 Раздела 5 «Пожарная безопасность систем теплоснабжения и отопления», п.п. 6.1, 6.2 Раздела 6 «Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования»); 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 Раздела 3 «Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 Раздела 4 «Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей», п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 Раздела 5

«Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей», Раздел 6 «Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях», Раздел 7 «Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»); «Правила противопожарного

		режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п.п. 42 Раздела 1 «Общие положения»).	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 г. №1479 (п. 2, 3, 4, 11, 12, 14, 16, 17, 23,26, 27, 32, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 59, 60 Раздела 1 «Общие положения», п. 392, 393, 394 Раздела 18 «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности», п. 395, 396, 397, 398, 399, 403, 404, 406, 407, 409, 410, 411, 412, 413 Раздела 19 «Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения»); Федеральный закон от 22.07.2008 г. № ФЗ-123 «Технический регламент» (ст. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 53, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 91); Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ст. 37); СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7); Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 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</p>	Выполняется

	<p>профессиональным программам в области пожарной безопасности» (Приложение №1 – Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа; Приложение №2 – Требования к содержанию программ противопожарного инструктажа; Приложение №3 – Категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности). Приказ МЧС России от 05.09.2021 г. № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности».</p>	
--	--	--