

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» марта 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-004433



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отделение № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
"СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

(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: 1022303553799

ИНН: 2328006536

Место нахождения объекта защиты:

353143, край. Краснодарский, р-н. Выселковский, п. Заречный, ул. Садовая, д. 1

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

01.01.1927

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	394	
1.6.	Объем здания, куб. м	6973	
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, наружный противопожарный водопровод.	
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Не производилась</p>		
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">100000 рублей</p>		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3 табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.4, 5.2 табл.2, п. 5.17, 8.5, 8.8. п. 48 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, 8.3, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1, п.2 ст. 6_1; ч. 2 ст. 10; ч. 2 ст. 28; ст. 29; ч. 1, ч. 2 ст. 30; ч. 1, ст. 31; ч. 1 п. 3 , п/п г ст. 32; ч. 1 п. 4 , п/п в ст. 32; ч. 1 п.1 п/п а ст. 32, ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 38; ст. 39; ст. 40, п. 1, п.3, п.4, п. 5, п. 6, п.9 ст. 52; ст. 57; ст. 58; п. 1, 2, 3 ст. 59; ч. 1, ст. 80; ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч.	Выполняется

		<p>7, ч. 8, 11 ст. 87; ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6 ст. 88; табл. 21; табл. 22; табл. 23; табл. 24 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.5.7, 5.6.4, п. 13, 16-е Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме»</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 9, ст. 52, ст. 53, п.5,6 ст. 134 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1-4.1.7, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1-4.3.8, 4.4.1-4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.12, 4.4.22, 5.1.1-5.1.4, 5.3.1-5.3.10, 7.9.1-7.9.2, 7.13.12, 9.1.1-9.1.4, п.13,14,16,23,24,26,27,28,29,31,36,37,47 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме»</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 3 ч. 1 ст. 80; п. 3 ч. 1 ст. 83; ч.1 ст. 90; Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, 7.2, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 3, ч. 4 ст. 51; п. 3, 4, 10 ст. 52; п. 1, ч. 3 п. 2 ст. 53, ст. 54; ст. 56; ст. 81; ч. 1, ч. 2 ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1-5.9, 5.11-5.15, 5.18-5.22, 6.1.1-6.6.41, 7.1.1-7.2.4, пр. А таб. А1 СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п. 1.1-1.3, п. 4.1-4.12 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»; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» п.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2, п. 10,16-е,36,37,42,47,48,54,55,56</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме»</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>ч. 3, ч. 4 ст. 51; п. 3, п. 1, п. 3, п. 4, п. 5 ст. 52; ст. 54; ч. 1, ч. 2 п. 1 п.2 п.4 ст. 56; ч. 1, ч. 2, ч.3, ч.5 ст. 59; ч. 3 ст. 81; ч. 2 ст. 82; ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7 ч.9 ст. 83; ст. 84; ст. 85; ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6, п. 7. СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п. 5, п. 6. СП 6.13130.2021 Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 1-7,9-15, 16 (а,б,г-е,з, к, м, н, о), 17,18, 22-28, 30-32, 34-37, 48,49, 54, 55, 56, 60, 84,116, 117. 120, 392-410,413, пр. 1.</p> <p>Федеральный закон Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст. 3,21,25,37,38,39.</p>	Выполняется