

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» октября 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-013951



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
государственное казенное учреждение социального обслуживания Краснодарского  
края "Армавирский реабилитационный центр для детей и подростков с  
ограниченными возможностями"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ "АРМАВИРСКИЙ  
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С  
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ"**

(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: 1022300630164

ИНН: 2302017685

Место нахождения объекта защиты:

352924, край. Краснодарский, г. Армавир, ул. Новороссийская, д. 145

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

01.01.1968

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	974
1.6.	Объем здания, куб. м	4318
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)	Система автоматической пожарной сигнализации (аналоговая). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Система дублирования сигнала о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта (ПАК "Стрелец-мониторинг")
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>	
	6,48 * 10 <sup>-8</sup>	
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>	
	0 рублей	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.37 ч.1, ч.3; ст.69 ч.1 Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 30.12.2021) Об утверждении свода правил СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (вместе с СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям) п.п. 4.3, 4.4, таблица 1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 ч.1 Свод правил СП 4.13130 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.1, 7.1,8.1,8.6-8.9 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.71</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.6.1,ст.29, ст.30, ст.32 ч.1, ст.52, ст.57 ч.1,ч.2, ст.58 ч.1, ч.2, ст.59, ст.80 ч.1, ч.3, ст.87 ч.1-3, ч.5-7, ч.9-11, ст.88 ч.1-3, ч.9,ч.13,ч.19 СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.п.4.5, 4.6, 4.7, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.1, таблица 6.9 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.п.4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 СП 1.13130.2020 Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.3.1 ГОСТ Р 59637-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных</p>	Выполняется

		<p>работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте" п.п.1.1,1.2,4.1,4.2,4.3,4.4,4.5,4.6,4.8,4.10,5.1.7,5.3.1,5.3.4,5.3.5,5.3.8, 5.3.9,5.3.10,5.3.11,5.3.12,6.1.1,6.1.2,6.1.3,6.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.13</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5, ст.6ч.1, ст.51,ст53,ст.55,ст.89 ч.1 СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п.п.1.3, 4.2.1. 4.2.5,4.2.9, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18,4.2.19, 4.2.20, 4.2.21,4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.16, 4.4.20, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6, таблица 1 ГОСТ 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний" пп4.1,4.2,4.3, 4.4, 5.1.1, 5.1.1.1, таблица 1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 6.1.4,6.1.6, раздел 6.2., 6.4.4,6.4.5, приложение Е, приложение Ж, приложение К, приложение Л, приложение М Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.14, п.15, п.23, п.24, п.26, п.27, п.28, п.29, п.31, п.36, п.37</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.43, ст.80 ч.1, ст.82 ч.2, ст.90 ч.1 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7.1, 7.3, 7.6, 7.7, 7.13 СП 12.13130.2009. Свод правил. "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" пп.4.2,4.3,5.1,5.2</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.52, ст.53 ч.2 п.3, ст.54 ч.1ч.2, ст.83 ч.1 ч.4 ч.5 ч.6 ч.9, ст.84 ч.1-4 ч.7-11, ст.91 ч.1 ч.2 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173) пп3.1, раздел 7 таблица 2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила</p>	Выполняется

проектирования" п.п.12.2.1, 13.1.10, 13.1.11, Приложение А, Таблица А1 Свод правил СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21 февраля 2013 г. № 115) п.п.4.1-4.14 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.1, п.2 ГОСТ Р 59639-2021 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" п.п.1.1,1.2,3.23,4.3,4.14,4.15,4.19,4.20,4.21,4.22,5.1.1,5.1.3,5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.8, 5.1.10, 5.2.2, 5.2.3, 5.4.1, 5.4.6, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.19,5.4.20, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.6, 5.6.9, 5.6.10, 5.6.11, 5.6.12, 5.6.13, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.4, 6.2.2,6.2.3,6.2.4, 6.3.1-6.3.3, 6.4.1,6.4.2,6.4.6,6.4.7,6.4.8, таблица 1, 6.4.9, 6.4.10, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.2, 6.7.1, 7.1, 7.3, 7.4 ГОСТ Р 59638-2021

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	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.52; ст.53 ч.2,п.3; ст.54 ч.1, ч.2; ст.83 ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.9; ст.84 ч.1-4, ч.7-11; ст.91 ч.1,ч.2, ст.103 ч.1, ч.3 СП 3.13130.2009.</p> <p>Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" п.3.1-3.5, 4.1,4.2,4.3, 4.4,4.6-4.8, 5.1-5.5, раздел 7 таблица 2 СП 5.13130.2009</p> <p>"Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пп.13.1.1, 13.1.4, 13.1.9, 13.1.10, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7,13.3.8, 13.3.9, 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.17, 13.4.1, 13.5.1, 13.5.2, 13.5.4, 13.5.5, 13.6.1, 13.6.2, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.6, 13.14.8-13.14.13, 13.15.1-13.15-8, 13.15.10-13.15.17, 13.15.20, 14.1-14.4, 15.2, 15.3, 15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1-17.4, Приложение А, Таблица А1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.42</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" ст.ст. 4.1-4.5, 4.7, 5.8 СП 2.13130.2020</p> <p>"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"</p>	Выполняется

	<p>п.п. 4.1, 4.5, 4.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.п. 2,3,4,5,10, 11,12, 13,14,15,16,17,22-27,29-31,34-37,41 -43, 45, 48, 49, 54, 56, 59,60,84-87,392-413,449-458, приложение 1, приложение 6, приложение 7 Приказ МЧС России от 18 ноября 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности" Приложения №1, №2, №3</p>	
--	--	--