

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» мая 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-007140



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное казенное учреждение социального обслуживания Краснодарского
края "Примосрко-Ахтарский социально-реабилитационный центр"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное казенное учреждение социального обслуживания Краснодарского
края "Приморско-Ахтарский социально -реабилитационный центр для
несовершеннолетних"

(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: 1052326312895

ИНН: 2347011404

Место нахождения объекта защиты:

353862, край Краснодарский, р-н Приморско-Ахтарский, г Приморско-Ахтарск, ул
Казачья, Дом 13

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

01.01.1998

(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	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	463						
1.6.	Объем здания, куб. м	3637						
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 пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, с выводом на пульт пожарной охраны (Программно-аппаратный комплекс "Стрелец-Мониторинг")						
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 align="center">Индивидуальный пожарный риск на объекте не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке.</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 align="center">не проводилась</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 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	(пп. 1,2 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №117-ФЗ). СП.4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, КИТМ.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.2 статьи 62 ФЗ № 123-ФЗ. пп. 4.4, 5.3, 9.9 СП 8.13130.2009 Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.6 статьи 63; пп. 1,2,3 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ в редакции Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ. п. 7.1 СП 4.13130.2013. Свод правил. системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статьи 32, 58, 87; таблицы 21, 22 Федерального закона ФЗ-123 в редакции Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, 2 статьи 53 статьи 89 Федерального закона ФЗ-123 и п. 4.2.6 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 2 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ в редакции Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ. п. 7.2 СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.3 ст. 51; пп. 1,2 ст. 54 ст. 83, 84, 91. Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ разделы 13,14,15,16,17 приложение "А" СП 5.13130-2009. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1). разделы 6 и 7 пп. 4.1, 4.2, 5.3 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. пп. 5.1, 7.2, раздел 6; СП 7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
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	разделы 13,14,15,16,17 приложение "А" СП 5.13130-2009. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1).	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	статья 60 Федерального закона № 123-ФЗ в редакции Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении ПРАвил противопожарного режима в Российской Федерации" Приказ МЧС № 645 от 12.12.2007 "Об утверждении Норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (с изменениями и дополнениями).	Выполняется