

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» декабря 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-021896



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Краснодарского
края «Выселковский психоневрологический интернат»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Краснодарского
края «Выселковский психоневрологический интернат»

(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: 1022303555306

ИНН: 2328005691

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Выселковский, х Иногородне-Малеваный, ул Южная

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

01.03.2010

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	1724
1.6.	Объем здания, куб. м	33401
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)	Имеется: система пожарной сигнализации (адресная, охранно-пожарная); система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; внутренний противопожарный водопровод; наружный кольцевой противопожарный водопровод с возможностью забора воды для нужд пожаротушения, не менее чем из 2-х пожарных гидрантов из емкостей (резервуаров) на территории.
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">$R = 5,184 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹</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>	

	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>ч.4 ст.4, ч.1 ст.69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; прил.1*, п.1*, табл.1* СНиП 2.07.01-89*</p> <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений; п. 4.1, п.4.3, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч.4 ст.4, ст. 62 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.2.11, п. 2.13, п.7.1-7.6, п. 8.1, п. 8.5, п. 8.16, п. 8.30, п.8.46, п. 9.3-9.5, п.9.9, п.9.11, п.9.12, п.9.14, п.9.21, п. 9.23 СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения; п. 4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.2, табл.2, п.7.1-7.7, п.8.5, п.8.8-8.10, п.8.12, п. 8.30, п.8.46 п.9.1-9.3, п.9.5, п.9.6, п.10.6 СП8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности;</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	ч.4 ст.4, ст. 90 Федерального закона	Выполняется

	пожарной техники	<p>от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; прил.1*, п.2*, СНиП 2.07.01-89*</p> <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений; п.8.1.1, п.8.1.6-8.1.8, п.8.1.14 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям;</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч.4 ст.4, ст. 57, ст. 58, ч.1- 3, ч.5-11 ст.87, ч.1-3, ч.8, ч.11, ч.14, ч.19, ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";</p> <p>п.4.1-п.4.5, п.5.1-5.21, п.6.4, п.6.5, п.6.8, п.7.1, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.7-7.15, п. 7.17, п.7.21, п.7.23*, п.7.25, п.7.27 СНиП 21-01-97*</p> <p>Пожарная безопасность зданий и сооружений; п. 1.14*, табл.1 СНиП 2.08.02.-89* Общественные здания и сооружения; п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; п.5.2.2-5.2.7, п.5.3.3, п.5.3.5, п.5.4.3-5.4.6, п.5.4.18, п.5.4.20, п.5.4.21 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4 ст.4, п/п.2 ч.1 ст.6, ст. 79, ч.9 ст.82,ч.1-4, ч.8,ч.10-12, ч.14 ст.89 ч.1,ч.2, ч.6, ч.7, ч.15 ст.134 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.4.5, п.6.4, п.6.5, п.6.8, п.6.9*-п.6.20, п.6.22-п.6.28*, п.6.29-п.6.31*, п. 6.32*, п. 6.34*,п. 6.35. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений; п.4.1.5, п.4.2.1-4.2.5, п.4.2.7-4.2.11, п.4.2.13-4.2.19, п. 4.2.21, п.4.3.1-4.3.7, п.4.4.1-4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.9, п.4.4.12, , п. 4.4.15. СП1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.4 ст.4, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.8.1, п.8.2. п.8.3*, п.8.4*, п.8.5, п.8.8, п.8.11 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений; п.7.1-7.3, п.7.7, п.7.12, п.7.13, п.7.16 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	ч.4 ст.4, п/п 2 ч.1 ст.6, ст.79, ст. 54, ст.62, ч.1,ч.2 ст.68,ч.1,ч.2 ст. 82, ч.1,ч.4,ч.5,ч.6,ч.7,ч.9,ч.10 ст.83, ст.84, ст.86, Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";п.1-3, п.5, п.7, п.8,	Выполняется

наружный
противопожарные
водопроводы)

п.12, п.13, п.15 постановление правительства №1464 от 01.09.2021г. "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.5.1, п.5.2, п.5.4, п.5.5, п.5.8, п.5.9, п.5.11-5.15. п.5.17, п.5.18, п. 5.21, п.5.22, п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1-6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.12, п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.3, п.6.4.5, п.6.5.1, п.6.5.2, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.15, п.6.6.16, п. 6.6.27, п.6.6.32, п.6.6.35, п. 6.6.37, п.6.6.38, п.6.6.40 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования; п.3.1-п.3.5, п.4.1-п.4.8, п.5.2-п.5.5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п.2.11, п. 2.13, п.7.1-7.6, п. 8.1, п. 8.5, п. 8.16, п. 8.30, п.8.46, п. 9.3-9.5, п.9.9, п.9.11, п.9.12, п.9.14, п.9.21, п. 9.23 СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения; п. 4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.2, табл.2, п.7.1-7.7, п.8.5, п.8.8-8.10, п.8.12, п. 8.30, п.8.46 п.9.1-9.3, п.9.5, п.9.6, п.10.6 СП8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования

		<p>пожарной безопасности; п.6.1*, табл.1, п.6.13, п.6.14, п.6.16, п.12.1-12.4, п.12.15, п.12.16, п.12.21 СНИП 2.04.01-85*</p> <p>Внутренний водопровод и канализация зданий; п. 6.2.1. п.7.1, п.7.2, п.7.4-п.7.6 СП10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»</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.4 ст.4, п/п2 ч.1 ст.6, ст. 79, ст. 82, ч.1,ч.4,ч.5,ч.6,ч.7,ч.9,ч.10 ст.83, ст.84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.1-3 постановление правительства №1464 от 01.09.2021г. "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"; п.7.1.2 -7.1.4, п.7.1.7, п.7.1.13, п.7.2.1- п. 7.2.4, п.7.5.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования; п.3.3, п.3.5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>ч.4 ст.4, ст.5, ст.64, п/п2 ч.1 ст.6, ст. 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический</p>	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 2(1)-п.6, п.9, п.10, п.11-17(1),п.21-30, п.32, п.34, п.35, п.36, п.37,п.43,п.48-56, п.60, п.65, п.67, п.71, п.73, п.85, п.86 Постановления Правительства от 16.09.2020 года N 1479 Об утверждении правил противопожарного режима в РФ
---	--