

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» декабря 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-021035



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Литер Л (отделения термогидротерапии) государственное казённое учреждение социального обслуживания Краснодарского края «Гулькевичский многопрофильный реабилитационный центр» Функциональное назначение Ф 1.1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ "ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР"

(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: 1022303585006

ИНН: 2329016583

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Гулькевичский, г. Гулькевичи, тер. Промзона, д. 10

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

16.02.2015

(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	153
1.6.	Объем здания, куб. м	492
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)	ДН пониженная 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)	Система пожарной сигнализации (1. Прибор приемно-контрольный «Болид -20М» (Сигнал-20) (1 шт.); 2. Источник бесперебойного питания БИРП 12/4.0 (1 шт.) 3. Извещатель пожарный ручной ИПР 513-10 (2 шт.) 4. Извещатель пожарный тепловой: ИП-114-5-АЗ (8 шт.) 8. Извещатель пожарный дымовой МП 212-41М (36 шт.) 6. Прибор контрольный речевого оповещения «Орфей» (3 шт.) 7. Звуковой оповещатель «Орфей» (1 шт.) 8. Стационарный передатчик RS-202 TFRR (1 шт.) 9. Световой оповещатель-табло «Выход» «IEKССА- 1001» MBD-00) (5 шт.) Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, наружный противопожарный водопровод
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</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	Заключение независимой оценки пожарного риска № 49 от 14.03.2022, регистрационный номер заключения: В-206-3311 от 15.03.2022. В соответствии со статьёй 6 Федерального закона от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» на объекте расчетом пожарного риска установлено, что: вероятность эвакуации людей из здания составляет: $P_{э} = 0.999$; (не превышает значение, установленное в статье 79). Помещения объекта защиты оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Система АПС обеспечивает дублирование светового и звукового сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта защиты.		
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>		
	В соответствии с подпунктом а, пункта 11, постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2016 г. № 410, прогнозируемый материальный ущерб - более 5 млн. рублей.		
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 пп. 4.3, 4.14, 5.2.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (чч. 1,2 ст. 99); СП 8.13130.2020 пп. 4.1-4.4, 5.2, 5.10, 7.2-7.7, 8.8-8.9, 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется

		о требованиях пожарной безопасности" (п. 1 ч. 1 ст. 90, чч. 1, 3-5,7, 9, 11 ст. 98); СП 4.13130.2013 пп. 4.14, 5.2.2, 8.1.1-8.1.2, 8.1.4-8.1.8, 8.1.14.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (чч. 1-11 ст. 87, чч. 1-9 ст. 88, чч. 1-2, 4 ст. 137); СП 4.13130.2013 пп. 4.1; СП 2.13130.2020 пп. 4.1-4.8, 5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.5, 5.4.7-5.4.11, 5.4.18, 6.7.10-6.7.12, 6.7.16-6.7.17.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 53, чч. 1-3, 8, 10-12, 14 ст. 89, чч. 1-3, 6 ст. 134); СП 1.13130.2020 пп. 4.2.5-4.2.7, 4.2.17-4.2.19, 4.2.22, 4.3.1-4.3.5, 4.4.1-4.4.7, 8.3.2-5.1-5.4, 9.1.1-9.1.2, 9.3.1-9.3.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (чч. 1-2 ст. 90); СП 4.13130.2013 пп. 7.1, 7.7, 7.11	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (чч. 1,4-7, 9-10 ст. 83, чч. 1-11 ст. 84, чч. 1, 3, 6-11 ст. 85); СП 3.13130.2009 (пп. 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 6-7); СП 484.1311500.2020 (пп.5.1-5.7, 5.9-5.14, 5.17-5.18, 5.20-5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.7, 6.2.11-6.2.12, 6.4.2, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.27, 7.1.1-7.1.5, 7.1.13, 7.2.2; СП 8.13130 (пп.	Выполняется

		4.1-4.4, 5.2, 5.10, 7.2-7.7, 8.8-8.9, 8.14)	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (чч. 4-5 ст. 83); СП 484.1311500.2020 пп. 6, 7.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 пп. 1-19, 20-23, 25-28, 30, 32, 34-37, 41, 48-49, 53(1)-56, 60, 70-71, 73-74, 77, 392-398, 403-404, 406-407	Выполняется