

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» декабря 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-018618



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание спального корпуса №1, литер «А», здание спального корпуса №2, литер «Б»,  
здание спального корпуса №3, литер «В» детского оздоровительного центра  
«Кубанская нива»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕЧЕБНО-  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "ВИТЯЗЬ"**

(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: 1152301000961

ИНН: 2301088612

Место нахождения объекта защиты:

353456, край. Краснодарский, г. Анапа, р-н. Анапский, пр-кт. Пионерский, д. 276

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

17.12.1987

(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	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1442
1.6.	Объем здания, куб. м	20479
1.7.	Количество этажей	4
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)	Здание оборудовано автоматической системой пожарной сигнализации системой оповещения и управления эвакуацией III типа. Наружное пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов.
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>	
<p>6,556 * 10<sup>-7</sup> Согласно расчета по оценке пожарного риска для объектов Здание спального корпуса №1, литер «А», Здание спального корпуса №2, литер «Б», Здание спального корпуса №3, литер «В», ДОЦ «Кубанская нива», выполненного ООО «Пожтехинвест», имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год и соответствует требованиям статьи 79 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия: - Все деревянные конструкции мансардных этажей подшиваются со стороны помещения 2 слоями ГВЛ(ГКЛ) для обеспечения класса конструктивной пожарной опасности К0(45). -Размещение детей в возрасте младше 12 лет предусматривается не выше 2 этажа. -Помещения для размещения детей выше 2-го этажа обеспечиваются средствами защиты органов дыхания и зрения (СИЗОД типа «капюшон противодымный») из расчета 1 шт. СИЗОД на 1 человека плюс 2 резервных</p>		

на этаже. -Лестничные клетки спальных корпусов обеспечиваются эвакуационным (аварийным) освещением и фотолюминесцентными эвакуационными системами согласно ГОСТ Р 12.2.143-2009. -Двери переходов между спальными корпусами (на 2 этаже), а также перехода в столовую выполняются противопожарными 2 типа.

3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Ущерба нет			
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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 расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Технического регламента о требованиях ПБ, п.5.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.6.7.1 табл. 6.9 СП 2.13130.2020, ст.87, табл. 21-22 Приложение Технического регламента о требованиях ПБ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 4, 7.1, 9.3 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	ст.90 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 7 СП 4.13130.2013	Выполняется

	ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 51-64 Технического регламента о требованиях ПБ, главы 1-17 (в части касающейся объекта защиты), приложение А СП.5.13130.2009, главы 3-7 СП 3.13130.2009, глава 4 СП 10.13130.2009, СП 6.13130.2009.	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 развития	глава 14 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 37.1, 38, 39, 40, 40.1, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63,64,65,70,71, 89, 90, 91, главы XV-XVI (в случае проведения), главы XVIII-XIX, Приложение 1,3,4 ППР	Выполняется