

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» августа 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-013503



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальные корпуса № 1 лит. «Г», № 2 лит. «Д», № 3 лит. «Е», № 4 лит. «Ж», № 5 лит.  
«З» детского оздоровительного лагеря «Буревестник» - ООО «Мираж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Мираж"

(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: 1232300070750

ИНН: 2301111332

Место нахождения объекта защиты:

353456, край Краснодарский, р-н Анапский, г Анапа, пр-кт Пионерский, Дом 22

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

02.03.1968

(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 Здания, предназначенные для постоянного проживания и временного пребывания людей
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	293
1.6.	Объем здания, куб. м	1646
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)	<p>В зданиях установлены: - автоматическая пожарная сигнализация аналогового типа</p> <p>- система дублирования сигналов о возникновении пожара на пульт в подразделения пожарной охраны (Стрелец), - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3го типа Корпус 1 литера Г</p> <p>Систем пожарной сигнализации прибор управления «Мимитроник А32» с ИП-212,-35 шт. извещатель пожарный ручной ИПР-3 СУ-2 шт., РРОП 2 с выходом на пульт пожарной охраны через «Стрелец».</p> <p>Голосовой извещатель Рокот-3 -бвыходов. Корпус 2 литера Д</p> <p>Систем пожарной сигнализации прибор управления «Гранит-8» с извещателями ИП-212,-88 шт. извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ-4 шт. Голосовой извещатель Рокот, РРОП2-4 динамика с выходом на пульт пожарной охраны через «Стрелец».</p> <p>ИВРП 12/2. Корпус 3 литера Е Систем пожарной сигнализации прибор управления «Гранит-8» с извещателями ИП-212,-88 шт. извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ-4 шт., РРОП2- 4 динамика. с выходом на пульт</p>

		<p>пожарной охраны через «Стрелец». Корпус 4 литера Ж Систем пожарной сигнализации прибор управления «Гранит-8» с извещателями ИП-212,-88 шт. извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ-4 шт., РРОП2- 4 динамика. с выходом на пульт пожарной охраны через «Стрелец». Корпус 5 литера З Систем пожарной сигнализации прибор управления «Гранит-8» с извещателями ИП-212,-88 шт. извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ-4 шт., РРОП2- 4 динамика. с выходом на пульт пожарной охраны через «Стрелец».</p>
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>В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: Объекты: Спальные корпуса № 1 лит. «Г», № 2 лит. «Д», № 3 лит. «Е», № 4 лит. «Ж», № 5 лит. «З», по адресу г. Анапа, Пионерский проспект, 22, имеют такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год. Здания оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией при пожаре, а также выводом сигнала о срабатывании автоматической пожарной сигнализации в пожарную часть.</p>		
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>	
<p align="center">не проводилась</p>		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</b>		
<b><u>защиты</u></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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ ст. 59; 69; СП 4.13130.2013 п. 4.3 таблица 1	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 62; СП 8.13130.2020 п. 8.5; 8.8; 8.9; 8.10	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п. 7.1; 8.6; 8.7; 8.9; СП 4.13130.2013 п.8.1	Не выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 87; СП 4.13130.2013 п.5.2.2; 5.2.4 СП 2.13130.2020 п. 5.2.3; 5.2.4; 5.2.7;	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 53; 89; 134; СП 1.13130.2020 п. 4.2.9; 4.2.17; 4.2.18; 4.2.20; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.4.4; 4.4.12; 9.1.1-9.3.9 ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 134; СП 1.13130.2020 п. 4.2.19; 4.3.3; 4.4.1; 4.4.6	Выполняется
4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 90; СП 4.13130.2013 п. 7.1;	Не выполняется
4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 52 п.п4; ст.55 п.п2; ст.56; 83; 84; 85 86; 107; 138	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.5; 4.1-4.8; 5.1-5.5 СП 484.1311500.2020 п.5.1; 5.2; 5.4; 5.5; 5.6; 5.8; 5.9; 5.21; 6.1.1-6.1.6; 6.2.1-6.2.3; 6.2.6; 6.12.12; 6.5.1; 6.5.2; СП 8.13130.2020 п. 8.5; 8.8; 8.9; 8.10	
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	ФЗ «Технический регламент о ТПБ» N 123-ФЗ ст. 83; 84; 85 СП 484.1311500.2020 п. 7.1.3; 7.1.4; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ №1479 от 16.09.2020 п. 2; 3; 4; 5; 9; 10;11; 12; 13;14;16;17;21;22; 23; 24;26; 27;30;32;35; 36; 37; 48; 54; 55; 56; 60;392;393;394;395;396;397;400;407; 409	Выполняется