

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» марта 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-003688



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания МАУ ДОЛ "Глобус"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЛАГЕРЬ "ГЛОБУС"**

(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: 1182375117517

ИНН: 2315209585

Место нахождения объекта защиты:

353997, край Краснодарский, г Новороссийск, с Южная Озереевка, ул Ильича, Дом 1

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

21.08.1968

(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.	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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	629
1.6.	Объем здания, куб. м	1880
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)	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)	1.9 Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) АПС, СОУЭ, НПП. (Адресная автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, наружное противопожарное водоснабжение от 2-х пожарных гидрантов).
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>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты Расчетное значение пожарного риска для зданий объекта (литер Ж; литер К; литер З; литер И; литер Л; литер О; Литер М; Литер Н; Литер П; Литер Т; Литер С; Литер Р): $0,00162 \cdot 10^{-6} < 1 \cdot 10^{-6}$, индивидуальный пожарный риск (пожарный риск) отвечает требуемому, условие выполняется. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: Все помещения зданий объекта (литер Ж; литер К; литер З;</p>	

литер И; литер Л; литер О; Литер М; Литер Н; Литер П; Литер Т; Литер С; Литер Р) кроме помещений: с мокрыми процессами; вентиляционными камерами, насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток, должны быть оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации. Объект (литер Ж; литер К; литер З; литер И; литер Л; литер О; Литер М; Литер Н; Литер П; Литер Т; Литер С; Литер Р) должен быть оборудован системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. Системы пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии и подвергаться техническому обслуживанию силами организации, имеющей лицензию МЧС России. На объекте защиты должно быть обеспечено соблюдение (в части касающейся) требований «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённых Постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012 года. На объекте защиты должно быть обеспечено соблюдение (в части касающейся) требований ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 1.9 Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) АПС, СОУЭ, НПП. (Адресная автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, наружное противопожарное водоснабжение от 2-х пожарных гидрантов).

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	4.1 Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» от 22 июля 2008 года статья 4 часть 4; статья 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.3; 4.4; 6.11.2; Выполняется</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>4.2 Наружное противопожарное водоснабжение Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года статья 4 часть 4; статья 62 часть 1, 2, 3; статья 90 часть 1 п. 3; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1; 4.2; 5.2; 6.3; 9.1; 9.2 – 9.4; 9.8 – 9.11; 9.14; 9.17; Выполняется</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>4.3 Проезды и подъезды для пожарной техники Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года статья 4 часть 4; статья 90 (часть 1 пункт 1); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1; 8.1; 8.3; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; Выполняется</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	<p>4.4 Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень</p>	Выполняется

	<p>решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года статья 4 часть 4; статьи 6.1 пункт 2; ст.29; ст.30; ст.31; ст. 32 часть 2; ст.52 (ч. 1-5; 9; 10); ст.53; ст.55 часть 2; ст.56; ст.57; ст.58; ст.59 пункт 1-2; ст.80 ч.1; ч 3; ст.87 (ч.1-3; ч.5-7; ч. 9-11); ст.88 (ч.1-3; 9; 13; 15; 16; 19); СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 4.6; 4.7; 5.2.4; 5.2.6; 5.2.7; 5.3.4; 5.4.4; 5.4.5; 5.4.16; 5.4.20; 6.7.1; 6.7.17; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.2; 4.15; 4.17; 4.18; 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.4; 5.6.4;</p> <p>Выполняется</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>4.5 Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года. Статья 4 часть 4; статья 5; статья 6 часть 1; статья 26; статья 51; статья 52; статья 53; статья 55; статья 56 часть 1; статья 82 ч.2, 4, 5, 7 - 10, 12, 13; статья 84; статья 89; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>пункты 1.3; 4.1.3; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.4 – 4.2.9; 4.3.1 – 4.3.4; 4.4.1 – 4.4.4; 4.4.6; 4.4.7; 4.4.10; 8.1.1 – 8.1.3; 8.1.11 – 8.1.13; 8.1.15; 8.3.2; 8.3.3;</p> <p>Выполняется</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>4.6 Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара Ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». раздел 7, п.7.13, 7.15, 7.16 СП 4.13130.2013</p> <p>Выполняется</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>4.7 Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> <p>Ст. 56 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.7.2 СП 7.13130.2013 Ст. 45, 61, 83, 91</p> <p>ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; таблица 1 п. 11, таблица 3 п. 40, 42 СП 486.1311500.2020 Ст. 84, 91</p> <p>ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 7, таблица 2 СП 3.13130.2009 Ст. 62; ст. 68</p> <p>ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 Ст. 86</p> <p>ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.1.1, 6.1.7, 7.6 таблица 7.1 СП 10.13130.2020</p>	Выполняется

		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	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 Раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7 СП 484.1311500.2020 Выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	4.9 Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Пункты: 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 31; 32; 34; 35; 36; 37; 40; 41; 42; 43; 48; 49; 51; 52; 54; 55; 56; 60; 61; 79; 84; 85; 86; 392; 393; 394; 395; 397; 398; 399; 400; 401; 402; 403; 404; 406; 407; 408; 409; 413; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования у эксплуатации» Раздел 4 пункты: 4.1 - 4.5; 4.7; 5.8; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением) «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» пункты: 1.1 - 1.9; 2.1 - 2.4; 3.1 - 3.5; 3.7; Раздел 4; Приложение 2; Постановление Государственного комитета СССР	Выполняется

		<p>по управлению качества продукции и стандартам от 14.06.1991 № 875; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».</p> <p>Выполняется</p>	
--	--	--	--