

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Северная  
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» июля 2023 г.

Регистрационный № 15-08-2023-011421



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Бесланспирт"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "БЕСЛАНСПИРТ"**

(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: 1207800093775

ИНН: 7842182996

Место нахождения объекта защиты:

363021, Респ Северная Осетия - Алания, р-н Правобережный, г Беслан, ул  
Первомайская, Строение 224

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

01.12.2002

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	30
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2907

1.6.	Объем здания, куб. м	51762						
1.7.	Количество этажей	5						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН взрывопожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.Адресная система пожарной сигнализации «Рубеж». 2.Система оповещения и управления эвакуацией людей 2-го типа. 3.Система внутреннего противопожарного водопровода. 4.Система наружного противопожарного водопровода ПГЗед.(кольцевой диаметр 150 мм.) 5.Пожарный водоем-1 ед. (ем.20 тыс. м <sup>3</sup> ).						
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 align="center">Не проводилась</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">0 (ноль) рублей</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (с изм. 01.03.2023 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Глава 16. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1, п.4..2. Требования к объектам производственного и складского назначения класса функциональной пожарной опасности Ф5. 6.1 Общие требования к объектам производственного и складского назначения. п.6.1.1, 6.1.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 99. Требования к источникам противопожарного водоснабжения производственного объекта. п.1, п.2. П 8.13130.2020 Наружное противопожарное водоснабжение. п.4, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5. Расходы воды на наружное пожаротушение п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (с изм. 01.03.2023 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 63. Первичные меры пожарной	Выполняется

		<p>безопасности включают в себя: б) обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара; Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 (ред. от 24.10.2022 г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.71, п.72. Согласно СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.13. п.8.16.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» 4. Основные положения. п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.8. п.4.9. Требования к строительным конструкциям. п.5.1, п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3. Требования к зданиям и сооружениям.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст 89 Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре. п.1, п.2. п.3, п.4. Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам. п.1, п.2, п.3, п.3.1, п.4, п.8, п.10, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15. СП 1.13130.2020</p>	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». 4. Общие требования. 4.1. Общие положения. п.4.1.1, п.4.1.2. 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы. п.4.2.13, п.4.2.22, п.4.3, п.4.3.1, п.4.3.11, п.4.3.12, п.4.4. Здания производственного и складского назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5) и наружные установки. п.8.1, п.8.1.1, п.8.1.2, п.8.1.3, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям». 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.13, п.7.14, п.7.15.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5. Требования пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей. п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей. п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5. СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». 6. Системы пожарной сигнализации. 6.1 Общие требования к системам пожарной сигнализации. п. 6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4.</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». 6. Системы пожарной сигнализации. п.6.1, п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5, п.6.1.6.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 24.10.2022 г.) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». I. Общие положения п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.32, п.34, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.44,</p>	Выполняется

п.48, п.49, п.50, п.54, п.56,  
п.60. Требования к инструкции о  
мерах пожарной безопасности.  
п.392, п.393, п.394. Обеспечение  
объектов защиты первичными  
средствами пожаротушения п.395,  
п.396, п.397, п.398, п.399, п.400,  
п.402, п.403, п.404, п.405, п.406,  
п.407, п.408, п.409, п.410, п.411,  
п.412, п.413. Федеральный закон от  
22.07.2008 г. № 123-ФЗ (с изм. от  
01.03.2023 г.) «Технический  
регламент о требованиях пожарной  
безопасности». Статья 6. Условия  
соответствия объекта защиты  
требованиям пожарной  
безопасности. п.1, п.3, п.5.  
Статья 53. Пути эвакуации людей  
при пожаре. п.1, п.2, п.3, п.4.  
Статья 54. Системы обнаружения  
пожара, оповещения и управления  
эвакуацией людей при пожаре. п.1,  
п.2. Статья 55. Системы  
коллективной защиты и средства  
индивидуальной защиты людей от  
опасных факторов пожара. п.1, п.2,  
п.3. Статья 57. Огнестойкость и  
пожарная опасность зданий,  
сооружений и строений. п.1, п.2.  
Статья 58. Огнестойкость и  
пожарная опасность строительных  
конструкций. п.1, п.2. Статья 62.  
Источники противопожарного  
водоснабжения. п.1, п.2, п.3.  
Статья 69. Противопожарные  
расстояния между зданиями,  
сооружениями и строениями. п.1,  
п.2, п.3, п.4, п.9, п.11, п.12, п.13,  
Статья 80. Требования пожарной  
безопасности при проектировании,  
реконструкции и изменении  
функционального назначения  
зданий, сооружений и строений.

п.1, п.2, п.3. Статья 81. Требования к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий, сооружений и строений. п.1, .2, п.3, п.4.

Статья 82. Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий, сооружений и строений. п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13.

Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, п.10.

Статья 84. Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях. п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11. Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков. п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, п.10.

Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, строениях, пожарных отсеках. п.1, п.2, п.3. Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.1, п.4, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14. Статья 91. Оснащение помещений, зданий, сооружений и строений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения. п.1, п.2.

Статья 134. Требования пожарной

	<p>безопасности к применению строительных материалов в зданиях, сооружениях и строениях. п.1, п.2, п.3, п.4. Статья 137.</p> <p>Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям. п.1, п.2, п.4.</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 г. №69-ФЗ (с изм. от 29.12.2022) «О пожарной безопасности». Статья 3.</p> <p>Система обеспечения пожарной безопасности. Статья 20.</p> <p>Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Статья 21.</p> <p>Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Статья 22.</p> <p>Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ. Статья 37. Права и обязанности организаций в области пожарной безопасности.</p>	
--	--	--