

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» мая 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-007076



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью «Новый-Юг»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЙ ЮГ"**

(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: 1112651004146

ИНН: 2607800121

Место нахождения объекта защиты:

356101, край Ставропольский, р-н Изобильненский, ст-ца Новотроицкая, ул  
Колхозная, Здание 72

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

01.01.2022

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	200						
1.6.	Объем здания, куб. м	200						
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)	АН повышенная 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)	СПС; СОУЭ; НПВ (ПВ) - 2 шт. V= 250м <sup>3</sup> каждый.						
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">Оценка пожарного риска, на объекте защиты – 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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным</td> <td>Не выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным	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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным	Не выполняется						

решениям» 4. Общие требования пожарной безопасности: п. 4.1, п. 4.2, п. 4.5, п. 4.13, п. 4.16; 6.1. Общие требования к объектам производственного и складского назначения: п. 6.1.2 табл. 2, п. 6.1.12; 6.4. Требования к складам нефти и нефтепродуктов: п. 6.4.1; п. 6.4.5 табл. 6, п. 6.4.6, п. 6.4.9 табл. 7, п. 6.4.11 табл. 8, п. 6.4.13, п. 6.4.14, п. 6.4.17; п. 6.4.27; 6.10. Требования к зданиям, сооружениям, строениям и наружным установкам нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий: п. 6.10.1.3, п. 6.10.2.2, п. 6.10.2.4, п. 6.10.2.5, п. 6.10.2.11, п. 6.10.2.12 табл. 32. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» 4. Общие требования пожарной безопасности: п. 4.1 – п. 4.4 табл. 1; 6.1 Общие требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф5: п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.7 табл. 4, п. 6.1.9; 6.10. Требования к зданиям, сооружениям и наружным установкам нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий: п. 6.1.10, п. 6.1.12 пп. б, п. 6.10.1.2, п. 6.10.1.3; 6.10.5. Производственные здания, сооружения, наружные установки: п. 6.10.5.1, п. 6.10.5.3.2 табл. 42. СП 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 5. Общие положения: п. 5.3, 6. Требования к генеральным планам: п. 6.1 табл. 2,

		<p>п. 6.5 табл. 3, п. 6.7. табл. 4, п. 6.11;  7. Требования к резервуарным паркам: п. 7.2 табл. 6, п. 7.5, п. 7.6;  п. 8.6 табл. 10, п. 8.7. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 69, ст. 70.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»  4. Общие требования: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; 5. Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п. 5.3 таб. 3, 4; п. 5.4; п. 5.5; п. 5.6; п. 5.12; 9. Требования к резервуарам и водоемам с запасами воды на цели наружного пожаротушения: п. 9.1 – п. 9. 4; п. 9.6 - п. 9.17. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»  4. Общие требования: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.5; 5. Расходы воды на наружное пожаротушение: п. 5.3 табл. 3, табл. 4; 10. Пожарные резервуары и водоемы: п. 10.1 - п. 10.6; п. 10.10, п. 10.11. СП 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 13.2. Общие требования к системам пожаротушения и водяного охлаждения: п. 8.12, п. 13.2.1, п. 13.2.2, п. 13.2.9, п. 13.2.12 табл. 13, п. 13.2.13, п. 13.2.15, п. 13.2.17, п. 13.2.19. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Не выполняется

		безопасности. ст. 62; ст. 68; ст. 99.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» 6.4. Требования к складам нефти и нефтепродуктов: п. 6.4.21, п. 6.4.22; 6.10.2. Требования к генеральному плану: п. 6.10.2.1, п. 6.10.2.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 6.1. Общие требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф5: п. 6.1.20; Раздел 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений: п. 7.1; 8.2. Въезды (выезды), проезды и подъезды к производственным и складским зданиям класса функциональной пожарной опасности Ф5: п. 8.2.1, п. 8.2.2, п. 8.2.3, п. 8.2.5, п. 8.2.7, п. 8.2.8. СП 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 6. Требования к генеральным: п. 6.16, п. 6.17. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, ст. 98. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71; п. 208.</p>	Не выполняется

4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» 4. Основные положения: п. 4.1- п. 4.8. 5.1. Пожарно-техническая классификация: п. 5.1.1- п. 5.1.2. 5.2. Строительные конструкции: п. 5.2.3 - 5.2.4; п. 5.2.7. 5.3. Противопожарные преграды: п. 5.3.1 - п. 5.3.4. 5.4. Здания, пожарные отсеки, помещения: п. 5.4.1 - п. 5.4.18. 6.1. Производственные здания (Ф5.1, Ф5.3): п. 6.1.1 - п. 6.1.3 таблица 6.1.</p> <p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» 4. Основные положения: п. 4.1 - п. 4.8; 5.1. Пожарно-техническая классификация: п. 5.1.2, п. 5.1.3; 5.2. Строительные конструкции: п. 5.2.1 - п. 5.2.7; 5.3. Противопожарные преграды: п. 5.3.1 - п. 5.3.6; 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения: п.5.4.1 – п. 5.4.13, п. 5.4.19, п. 5.4.20; 6.1. Производственные здания (Ф5.1): п. 6.1.1 табл. 6.1.</p> <p>СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям». Раздел 6: п. 6.4.1, п. 6.4.2 табл. 5, п. 6.4.3, п. 6.4.4, п. 6.10.2.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» 6.1. Общие требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф5: п. 6.1.1.</p>	Выполняется
------	--	--	-------------

		<p>6.10.2. Требования к генеральному плану: п. 6.10.2.1. 6.10.5. Производственные здания, сооружения, наружные установки: п. 6.10.5.1. СП 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 5. Общие положения: п. 5.3, п. 5.4. 6. Требования к генеральным планам: п. 6.12, п. 6.13, п. 6.18. 7. Требования к резервуарным паркам: п. 7.6, п. 7.8, п. 7.9, п. 7.10. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, ст. 30, ст.31; ст. 32, ст. 49; ст. 52; ст. 59; ст. 87. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 25.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1. Общие положения: п. 4.1.1 - п. 4.1.4, п. 4.1.7. 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы: п. 4.2.1, п. 4.2.5 – п. 4.2.9. 4.3. Эвакуационные пути: п. 4.3.1 - п. 4.3.4. 9. Производственные и складские здания, сооружения и помещения (класс Ф5): 9.1. Общие положения: п. 9.1.1 - п. 9.1.5. 9.2. Производственные здания и сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские: п.9.2.1-п.9.2.12. 9.6. Наружные установки: п. 9.6.1 – п. 9.6.9. СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты.</p>	Не выполняется

		<p>Эвакуационные пути и выходы»</p> <p>4.1. Общие положения: п. 4.1.1- п. 4.1.6. 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы: п. 4.2.1, п. 4.2.3 – п. 4.2.8, п. 4.2.13 – п. 4.2.19. 4.3. Эвакуационные пути: п. 4.3.1 - п. 4.3.7. 8. Здания производственного и складского назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5) и наружные установки. 8.1. Общие требования: п. 8.1.1 – п. 8.1.2, п. 8.1.6 – п. 8.1.8. 8.6. Наружные установки: п. 8.6.1 – п. 8.6.9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52; ст. 53; ст. 89. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» подпункт г), д), и) п. 16; п. 23; п. 26; п. 27; п. 28; п. 36; п. 37.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 7.Обеспечение деятельности пожарных подразделений: п.7.1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного</p>	Не выполняется

<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарного водоснабжения»</p> <p>4. Общие требования: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; 5. Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п. 5.3 таб. 3, 4; п. 5.4; п. 5.5; п. 5.6; п. 5.12; 9. Требования к резервуарам и водоемам с запасами воды на цели наружного пожаротушения: п. 9.1 – п. 9. 4; п. 9.6 - п. 9.17. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»</p> <p>4. Общие требования: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.5; 5. Расходы воды на наружное пожаротушение: п. 5.3 табл. 3, табл. 4; 10. Пожарные резервуары и водоемы: п. 10.1 - п. 10.6; п. 10.10, п. 10.11. СП 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 13. Требования к системам противопожарной защиты. 13.1. Системы пожарной сигнализации: п. 13.1.1 – п. 13.1.3, п. 13.1.6. 13.2 Общие требования к системам пожаротушения и водяного охлаждения: п. 13.2.1 – п. 13.2.3, п. 13.2.5 табл. 12, п. 13.2.6, п. 13.2.8, п. 13.2.9, п. 13.2.12 табл. 13. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и</p>
---	---

управлению эвакуацией людей:  
п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7.  
Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2 СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Приложение А. Перечень зданий, сооружений и помещений, подлежащих оснащению безадресными и адресными системами пожарной сигнализации, таблица А.1. СП 485.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 486.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности». 4 Общие положения: п.4.1 – п. 4.4, п. 4.7 – п. 4.9, п. 4.12. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в

		<p>Российской Федерации» п. 54.  Федеральный закон от 22.07.2008  № 123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» ст. 54; ст. 62; ст. 68;  ст. 83; ст. 84; ст. 91, ст. 103, ст. 104.</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 155.13130.2014 «Свод правил. Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности» 13. Требования к системам противопожарной защиты. 13.1. Системы пожарной сигнализации: п. 13.1.1 – п. 13.1.3, п. 13.1.6. 13.2 Общие требования к системам пожаротушения и водяного охлаждения: п. 13.2.1 – п. 13.2.3, п. 13.2.5 табл. 12, п. 13.2.6, п. 13.2.8, п. 13.2.9, п. 13.2.12 табл. 13. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7. Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2 СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация</p>	Выполняется

		<p>систем противопожарной защиты.</p> <p>Нормы и правила проектирования». Приложение А. Перечень зданий, сооружений и помещений, подлежащих оснащению безадресными и адресными системами пожарной сигнализации, таблица А.1. СП 485.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 486.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности». 4 Общие положения: п.4.1 – п. 4.4, п. 4.7 – п. 4.9, п. 4.12. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 81, 83, 84, 103.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2 - п. 5; п.10 - п.17(1); п. 23 - п. 28; п. 32 - п. 37; п. 45; п. 48 - п. 50; п. 54 - п. 56;</p>	Не выполняется

	<p>п. 58, п. 59; п. 60 раздел XIX приложение 1 и 2; п. 65; п. 67; п. 71 - п. 73; п. 77; п. 79; п. 123, п. 125; п. 127, п. 128, п. 131; п. 163; п. 244; п. 260; п. 261; п. 263; п. 264; п. 296 – п. 298; п. 375 – п. 379; п. 392 - п. 394; п. 395 – п. 409; п. 413.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5; ст. 6; ст. 24 – ст. 27; ст. 35, ст. 36, ст. 39, ст.49, ст. 50 - ст. 52; ст. 55; ст. 57 – ст. 60; ст. 62; ст. 64; ст. 68 - ст. 70; ст. 81 - ст. 84; ст. 87 – ст. 89; ст. 92; ст. 98 – ст. 100; ст. 103 – ст. 104.</p>	
--	--	--