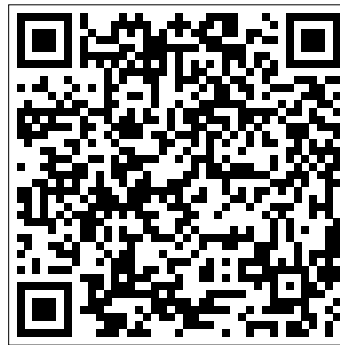


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Архангельской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» августа 2025 г.

Регистрационный № 29-08-2025-012810



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание общественного назначения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Новый век"

(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: 1022900520235

ИНН: 2901096862

Место нахождения объекта защиты:

163000, обл Архангельская, г Архангельск, ул Попова, Дом 14

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

17.09.2012

(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	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	22
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1200

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	26040						
1.7.	Количество этажей	7						
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)	АУПС (адресная), СОУЭ (3-го типа), ВПВ (1 струя 2,5 л/с), НПВ (2 ПГ, кольцевой)						
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 align="center">Не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (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"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, ст. 70, ст. 71, ст. 73, ст. 74. СНиП 2.07.01-89*</td> <td>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	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, ст. 70, ст. 71, ст. 73, ст. 74. СНиП 2.07.01-89*	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	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, ст. 70, ст. 71, ст. 73, ст. 74. СНиП 2.07.01-89*	Выполняется						

		«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». прил. 1, п. 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.13, табл. 6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». прил. 1, п. 2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, табл. 21, табл. 22, табл. 23, табл. 24. СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» табл. 1, п. 1.14*. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 7.1, п. 7.4, п. 7.8, п. 7.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 89. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.13, п. 6.14, п. 6.15, п. 6.16, п. 6.17, п. 6.18, п. 6.22, п. 6.24, 6.26, п. 6.27, п. 6.28, п. 6.29, п. 6.30, п. 6.31, п. 6.32, п. 6.34, п.6.3, п. 6.38.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123 от 22	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, табл. 28 и табл. 29. СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 8.3, п. 8.4, п. 8.5, п. 8.9. СНИП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.13, табл. 6. СНИП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». прил. 1, п. 2.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 68. СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.3.1, п. 13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.5, п. 13.3.6, п. 13.3.12, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.13.3, п. 13.14.1, п. 13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п. 13.14.12, п. 13.15.1, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п. 13.15.4, п. 13.15.5, п. 13.15.12, п. 13.15.13, п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 15.1, п. 15.2, п. 15.3, п. 15.4, п. 15.10, п. 16.1, п. 16.2, п. 17.1, п. 17.2, п. 17.3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.2, п. 5.3, п.5.4, п. 5.5, табл. 1 и 2.	Выполняется

		<p>СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» табл. 1 п. 6.1, п. 6.8, п. 6.10, п. 6.12, п. 6.13, п. 6.14, п. 12.3, п. 12.22</p> <p>СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.13, табл. 6, п. 8.16.</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 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» п. 6.24. СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» п. 12.22</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, п. 2.1, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17.1, п. 18, п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49. п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 71, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 397, п. 399, п. 400, п. 402, п. 406, п. 407, п. 409., п. 413.</p>	Выполняется