

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» февраля 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-002295



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
здание административного корпуса Общества с ограниченной ответственностью  
"ВолгаНефтетранс"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "ВолгаНефтетранс"

(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: 1066449024971

ИНН: 6449040578

Место нахождения объекта защиты:

410038, обл Саратовская, г Саратов, пр-д 2-й Соколовогорский, Дом 2

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

30.10.2007

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	948

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	12445							
1.7.	Количество этажей	4							
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)	Автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналогового типа, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 2 тип, внутренний противопожарный водопровод - 6 ПК							
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">расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет <math>5,4 \cdot 10^{-7} \text{ год}^{-1} &lt; 10^{-6} \text{ год}^{-1}</math></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 производилась</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</td> <td>ФЗ-123 "Технический регламент о</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	ФЗ-123 "Технический регламент о	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	ФЗ-123 "Технический регламент о	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4;  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65,66,67,69,71,72,73; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с Изменением N1 п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.4, ст.4, ст.62, чч.1-3 ст. 68</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4, п.1 ст. 90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71, 72; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с Изменением N1 п.4.1, 8.1, 8.7, 8.8, 8.9</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4, ст. 30, ст. 31, ст. 34, ст. 35, ст. 36, ст. 38, ст. 39, ч.1,2 ст. 40, ст. 57, п.1 ст. 58, п.1 ст. 59, п. 1-4 ч. 1 ст. 80, чч.</p>	Выполняется

		1,2,3,5,6,7,11 ст. 87, ч. 1,6,7 ст. 88; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 15; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с Изменением N1 п.4.1, 4.2, 4.16, 5.1.3	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4, ст.53, ч. 1,3,3.1,10,11 ст. 89; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 23,26,27,28; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.6, 4.4.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4, ч.1.2 ст. 90; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с Изменением N1 п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности" ст.4 ч.4, чч. 3-4 ст. 51, чч.1-2 ст. 54, чч. 1, 5, 6, 7,9, 10 ст. 83, чч. 1-3, 8, 9,10, 11 ст. 84, ст. 86, ч. 1, 2 ст. 91; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10, 37, 50, 52, 54, 55, 56; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.11, 5.12, 5. 13, 5.14, 5. 15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.34, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.5.1; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.3.1, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, разд. 6, п. 17 табл.2; СП 3013330.2020 Внутренний водопровод и канализация зданий п. 7.1, 7.3, 7.5</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>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 42;СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы</p>	Выполняется

		и правила проектирования" п. 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.37, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.13, 7.2.1; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.3.3	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 ч.4, чч.1-4 ст. 5, п.2 ч.1 ст. 6, ч.5 ст. 6, ч.6 ст. 6, ч. 7 ст. 6, ст. 48, п.1,4 ст. 49, п. 1,2,3,9 ст. 52, чч. 1-2 ст. 60, ст. 64, ст. 79, ст. 81; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2,3,4,8, 9,15,16,18,23,28,29,30,32,35,36,37,4 1,54,55,56,60,77,392,393,394,395,39 6,397,398,399,400,402,404,406, 405, 407, 409, 413, прил №1.; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.1, 4.1.6, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9; ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования п. 1.1, 1.3, 1.7, 2.1, рад. 4;; ГОСТ Р 12.4.026-2001 Система безопасности стандартов труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие характеристики. Методы испытаний п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.8, 9.1, 9.2; Приказ МЧС России от 18 ноября	Выполняется

