Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» марта 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-003962



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "ЕвроТранс"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕВРОТРАНС"

(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)

ИНН: 5029169023

ОГРН/ОГРНИП: 1125029011117

Место нахождения объекта защиты:

142500, обл. Московская, г. Павловский Посад, д. Тарасово, доп. тер. 68 км а/д "Москва - Нижний Новгород" (левая сторона), д. 57

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

01.06.2014

(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)

No	Наименование разде	ла
п/п		
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	Ф3.1 Здания организаций
		торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	218
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	634
1.7.	Количество этажей	1
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет
	l , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

1	пожарной и взрывопожарно	ой опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	1 *	_	Систем	па пожарной	
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	сигнализ	ации адресно-	
	сигнализации, пожаротуше		аналоговоі	го типа; система	
	управления эвакуацией, вну			ия и управления	
	противопожарные водопров	воды)	эвакуацией	1-го типа; в целях	
				ротивопожарного	
			водоснабжен	ния используются	
			_	арные резервуары	
			*	стве 2-х штук) с	
			· ·	ьемом 100 м^3.	
				ожаротушения,	
			_	імной защиты и	
			• •	противопожарный	
			водопровод н	не предусмотрены.	
	<u>, </u>				
2.	Оценка пожарно	<u>го риска, проведенна</u>	ая на объект	ге защиты	
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для				
		ого значения уровня по			
	перечень и	тип систем противопож	карной защити	PI)	
	расчет п	ожарного риска не пров	водился		
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	<u>третьих ли</u>	<u>ц от пожара</u>	
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собствені	ной оценки во	эзможного ущерба	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов	
		страхования)			
		0 рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ю пожарной</u>	
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>	
	защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	•		
		защиты	-		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	r 22.07.2008	Выполняется	
		-, ,- <u>F</u>			
1	ı	I		ı	

	расстояния между	123-ФЗ «Технический регламент о	1
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
	1,44	безопасности» (принят	
		Государственной Думой	
		04.07.2008, одобрен Советом	
		Федерации 11.07.2008): ст. 2 п. 36;	
		ст. 4 ч. 3; ст.71ч. 2, ч. 3, ч. 4; ст. 74	
		ч. 1; ст. 100 ч. 1;табл. 15. Свод	
		правил СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (разработан ФГБУ	
		ВНИИПО МЧС России, утвержден	
		и введен в действие приказом МЧС	
		России от 24.04.2013288,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию и метрологии	
		18.06.2013): п. 4.3; п. 4.4; п. 6.1.2.	
		Свод правил СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности»	
		(разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС	
		России, утвержден и введен в	
		действие приказом МЧС России от	
		05.05.2014221, зарегистрирован	
		Федеральным агентством по	
		техническому регулированию и	
		метрологии 30.05.2014): п. 7.1 табл.	
		1; п. 7.3. табл. 3; п. 8.3. табл. 5; п.	
		8.4. табл. 6.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	123-ФЗ «Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности» (принят	
		Государственной Думой	
		04.07.2008, одобрен Советом	
		Федерации 11.07.2008): ст. 62 ч. 1,	
		ч. 2, ч. 3; ст. 99 ч. 1, ч. 2. Свод	
1	ı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

		правил СП 8.13130.2020«Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (разработан ФГБУ	
		ВНИИПО МЧС России, утвержден	
		и введен в действие приказом МЧС	
		России от 30.03.2020 225,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию и метрологии	
		17.06.2020):п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п.	
		5.2.;п. 5.3; п. 5.17; п. 10.1 - п. 10.7;	
		п. 10.10;п. 10.11. Свод правил СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (разработан ФГБУ	
		ВНИИПО МЧС России, утвержден	
		и введен в действие приказом МЧС	
		России от 05.05.2014 221,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию иметрологии	
		30.05.2014): п. 6.37; п.6.38.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (принят	
		Государственной Думой	
		04.07.2008, одобрен Советом	
		Федерации 11.07.2008): ст. 90 ч. 1.	
		Свод правил СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
	I	конструктивным решениям»	
		Rone ip y kimbilish pemerinish.	
		(разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС	

	24.04.2013 288, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 18.06.2013): п. 8.1.1; п. 8.1.2; п. 8.1.4 - п. 8.1.8; п. 8.1.14; п. 8.2.1; п. 8.2.3 - п. 8.2.6. Свод правил СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» (разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС России, утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 05.05.2014 221, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и	
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	метрологии 30.05.2014): п. 8.8. Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008, одобрен Советом Федерации 11.07.2008): ст.57 ч. 1, ч. 2; ст. 58 ч. 1, ч. 2; ст. 59 п. 1, 3, 4, 5; ст. 80 ч. 3;ст. 87 ч. 1 -ч. 3, ч. 5 - ч. 7, ч. 9, ч. 10; ст. 88 ч. 1 - ч. 9; ст. 134 ч. 1 - ч. 6; ст.137 ч. 1 - ч. 6. Свод правил СП2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС России, утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 151, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии): п. 5.2.1 - п. 5.2.4; п. 5.2.7; п. 5.3.3; п. 5.3.4; п. 6.1.1, табл. 6.1; п. 6.7.1, табл. 6.11. Свод правил СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные	Выполняется

	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008, одобрен Советом Федерации 11.07.2008): ст. 53 ч. 1 - ч. 4; ст. 89 ч. 1 - ч. 3, ч. 8, ч. 10 ч. 12, ч. 14. Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС России, утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 19.03.2020 194, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии): п. 4.1.2; п. 4.1.4; п. 4.1.5; п. 4.2.5 - п. 4.2.7; п. 4.2.9; п. 4.2.10; п. 4.2.13 - п. 4.2.22; п. 4.3.2 - п. 4.3.7; п. 4.3.12; п. 7.6.2 п. 7.6.5; п. 8.1.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008, одобрен Советом Федерации 11.07.2008): ст. 90 ч. 1, ч. 2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 17; п. 36; п. 48; п. 71; п. 72; подп."к" п. 393. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (разработан ФГБУ ВНИИПО МЧС России, утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 24.04.2013 288, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 18.06.2013): п. 7.1; п. 7.2. Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008, одобрен Советом Федерации 11.07.2008): ст. 52; ст. 54 ч. 1, ч. 2; ст. 56 ч. 1, ч. 2; ст. 60 ч. 1, ч. 2; ст. 81 ч. 3, ч. 4; ст. 82 ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 5, ч. 7 ч. 10, 13; ст. 83 ч. 1 ч. 7, ч. 9, ч. 10; ст. 84 ч. 1 ч. 11;	Выполняется
	противопожарные	ч. 2, ч. 4, ч. 5, ч. 7 ч. 10, 13; ст. 83 ч.	
		приказом МЧС России от 20.04.2020 539, зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 20.10.2020): п. 4.4 - п. 4.5; табл. 1, 3. Свод правил СП	

		табл. А.1 прил. А. Свод правил СП 7.13130.2013 от 21.02.2013 116,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию и метрологии	
		22.03.2013): п. 7.2; п. 7.14. Свод	
		правил СП 10.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (разработан ФГБУ	
		ВНИИПО МЧС России, утвержден	
		и введен в действие приказом МЧС	
		России от 27.07.2020 559,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию и метрологии	
		16.09.2020): п. 7.6, табл. 7.1, табл.	
		7.2. Свод правил СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (разработан ФГБУ	
		ВНИИПО МЧС России, утвержден	
		и введен в действие приказом МЧС	
		России от 05.05.2014 221,	
		зарегистрирован Федеральным	
		агентством по техническому	
		регулированию и метрологии 30.05.2014): п. 8.53.	
1.0	D	,	
ŧ.ŏ.	Размещение, управление и		Выполняется
	взаимодействие	123-ФЗ «Технический регламент о	
	оборудования противопожарной защиты	требованиях пожарной безопасности» (принят	
		т — оежонасности» (принят — I	

	зданий и оборудованием,	04.07.2008, одобрен Советом	
	работа которого	Федерации 11.07.2008): ст. 54 ч.1,	
	направлена на	ч. 2; ст. 55 ч. 1, ч. 2; ст. 81 ч. 3; ст.	
	обеспечение безопасной	83 ч. 4; ст. 84 ч. 1; ст. 85 ч. 1. Свод	
	эвакуации людей, тушение	правил СП 3.13130.2009: п. 3.1 - п.	
	пожара и ограничение его	3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4. Свод	
	развития	правил СП 484.1311500.2020: п. 5.1	
		5.22; п. 6.1.1 6.1.5;п. 6.2.1 п. 6.2.6;	
		п. 6.2.11 п. 6.2.13; п. 6.3.1 п. 6.3.4;	
		п. 6.4.1 п. 6.4.5; п. 6.5.1 п. 6.5.2; п.	
		6.5.4; п. 6.6.1 п. 6.6.5; п. 6.6.7 п.	
		6.6.9; п. 6.6.11 п.6.6.18; п. 6.6.27; п.	
		6.6.30; п. 6.6.32; п. 6.6.34 п. 6.6.41;	
		п. 7.1.1 п. 7.1.5; п. 7.1.7 п. 7.1.1; п.	
		7.1.13; п. 7.2.1 п. 7.2.2; п. 7.5.1; п.	
		7.5.2. Свод правил СП	
		6.13130.2021: п. 5.1 - п. 5.10; п.	
		5.12; п. 6.1 - п. 6.8. Свод правил СП	
		7.13130.2013: п. 6.1 - п. 6.5; п. 6.10	
		- п. 6.14; п. 6.22; п. 6.24; п. 7.11; п.	
		7.12; п. 7.17; п. 7.20; п. 7.21; п. 8.1;	
		п. 8.5; п. 8.8. Свод правил СП	
		156.13130.2014: п. 8.54	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 21.12.1994	Выполняется
	технические мероприятия	69-ФЗ «О пожарной безопасности»	
	по обеспечению пожарной	(принят Государственной Думой	
	безопасности объекта	18.11.1994): ст. 37. Постановление	
	защиты и	Правительства РФ от 16.09.2020	
	противопожарный режим	1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п. 3 - п. 5;	
		п. 10; п. 12 - п. 17; п. 17.1; п. 23 - п.	
		37; п. 48; п. 54 - п. 56; п. 60; п. 65;	
		п. 373 п. 391; п. 406 п. 413.	