

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Иркутской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» февраля 2024 г.

Регистрационный № 38-08-2024-002283



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нефтеносная МНС

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСНЕФТЬ -
ВОСТОК"

(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: 1063801003617

ИНН: 3801079671

Место нахождения объекта защиты:

665002, обл Иркутская, р-н Тайшетский, с Березовка, ул Нефтепроводская, Дом 16

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

10.08.2023

(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	III
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	588
1.6.	Объем здания, куб. м	5869

1.7.	Количество этажей	1				
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)	САПТ,СОУЭ				
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>На основании ст.6 п.3 Федерального закона РФ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» расчет пожарного риска не проводился, так как на объекте защиты Тайшетская НПС выполняются все требования Федерального закона РФ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц не проводилась по следующим позициям: В связи с удаленностью мест размещения населения от границы территории Тайшетская НПС, что удовлетворяет требования Федерального закона РФ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СНиП 2.05.06-85* (СП 36.13330.2012) и СП 155.13130, в части в радиусе 200 метров жилая застройка отсутствуют. В соответствии со ст. 15 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» эксплуатирующая организация ООО «Транснефть-Восток» производит страхование ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц, окружающей среде в случае аварии (пожара) на объекте защиты, страховые полюса: № GAZX12342241971000 от 10.02.2023г.;</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>			Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о				

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1) ФЗ РФ № 123-ФЗ: - п. 36 ст. 2; - п. 4 ч. 1 ст. 37; - ч. 1 ст. 66; - ч. 1 ст. 70, табл. 12; - ч. 7 ст. 70, табл. 14; - ч. 1, 3, 4, 10 ст. 100. 2) СП 4.13130: - п. 4.3; - п. 4.4; - п. 6.1.2, табл. 3 (в части противопожарных расстояний между производственными зданиями); - п. 6.1.6; - п. 6.1.7, табл. 4, подп. 6; - п. 6.1.33; 3) СП 8.13130: - п. 10.5. 4) СП 155.13130: - п. 6.1 табл. 2; - п. 7.1; - п. 7.2 табл. 6; - п. 7.3; - п. 7.4; - п. 7.5; - п. 7.6; - п. 7.7; - п. 7.8; - п. 7.9; - п. 7.10; - п. 7.11; - п. 7.12; 5) ПУЭ (издание 6): - табл. 7.3.13; - п. 7.3.130, табл. 7.3.15; - п. 7.4.37. 6) ПУЭ (издание 7): - п. 2.5.278. 7) РД 153-39.4-113-01: - п. 19.11; - п. 19.13.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) Федерального закона № 123-ФЗ: - ч. 1, 2 ст. 62; - п. 3 ч. 1 ст. 90; - ч. 1 ст. 99. 2) СП 8.13130: - п. 4.1-4.5; - п. 5.3, табл. 3; - п. 5.5; - п. 5.18; - п. 6.1; - п. 6.3; - п. 7.2; - п. 7.3; - п. 7.5; - п. 8.5; - п. 8.6; - п. 8.8; - п. 8.9; - п. 9.2; - п. 9.5; - п. 9.6; - п. 10.2; - п. 10.3; - п. 10.6; - п. 10.10; - п. 10.11. 3) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (далее – ППР РФ): - п. 48; - п. 49; - п. 51-53;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федерального закона № 123-ФЗ: - п. 1 ч. 1 ст. 90; - ч. 1, ст. 98. 2) СП 1.13130: - п. 4.1.2. 3) СП 4.13130: - п. 8.2.1; - п. 8.2.3; - п. 8.2.6; - п. 8.2.7; - п. 8.2.8; 4) СП 8.13130: - п.	Выполняется

		8.8. 5) СП 18.13330: - п. 5.37; - п. 5.38. 6) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (далее – ППР РФ): - п. 48; - п. 49; - п. 209; - п. 310;	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона № 123-ФЗ: - подп. «в» п. 4 ч. 1 ст. 32; - подп. «а» п. 5 ч. 1 ст. 32; - п. 2, 4, 6, 7 ч. 1 ст. 35; - п. 1 ч. 1 ст. 36; - п. 2 ч. 1 ст.37; - п. 9 ст. 49; - п. 1, 2, 5, 6 ст. 52; - ч. 1, 2, 3 ст. 53; - п. 1, 2 ч. 2 ст. 56; - ч. 1 ст. 57; - ч. 1 ст. 58; - п. 1 ст. 59; - ст. 80; - ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 ст. 87, табл. 21, 22; - ч. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 14 ст. 88, табл. 23, 24; - ч. 4, 5 ст. 134; - ч. 1, 2, 4, 5, 6, 7 ст. 137. 2) СП 1.13130: - п. 4.2.5; - п. 4.3.2-4.3.4; - п. 8.2.7, табл. 15; - п. 8.2.10 - 8.2.12; - п. 8.6.1; - п. 8.6.6; - п. 8.6.7. 3) СП 2.13130: - п. 4.2; - п. 5.2.1; - п. 5.2.5; - п. 5.2.6; - п. 5.3.1-5.3.4; - п. 5.4.2; - п. 5.4.4; - п. 6.1.1, табл. 6.1. 4) СП 4.13130: - п. 4.2; - п. 6.1.38; - п. 6.2.2; - п. 6.2.5; 5) СП 7.13130: - п. 6.11; - п. 6.13; - п. 6.17; - п. 6.18; - п. 6.22; - п. 6.23; - п. 8.1; - прилож. В. 6) СП 56.13330: - п. 5.4; 7) СП 60.13330: - п. 6.3.5; - п. 8.2. 8) ГОСТ Р 53295-2009: - п. 5.5.3. 9) ПУЭ (издание 7): - п. 4.1.23. 10) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (далее – ППР РФ): - п. 14; - п. 15-16; - п. 23; - п. 26; - п. 27;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федерального закона № 123-ФЗ: - ст. 51; - п. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11 ст. 52; - ч. 1, 2, 3 ст. 53; - ст. 54; - п. 1, 2 ч. 2 ст. 56; - п. 1, 2, 3 ч. 1 ст. 80; - ч. 3 ст. 81; - ч. 2, 9 ст. 82; - п. 1, 2, 3, 4 ч. 1 ст. 84; - ч. 19 ст. 88; - ч. 1 ст. 89; - подп. «а», «б» п. 1 ч. 3 ст. 89; - п. 3	Выполняется

		ч. 3 ст. 89; - ч. 8, 10, 11 ст. 89; - ч. 2 ст. 103; - ст. 123; - ч. 5, 6, 15 ст. 134, табл. 28, 29. 2) СП 1.13130: - п. 4.1.2; - п. 4.1.4; - п. 4.2.5-4.2.8; - п. 4.3.1-4.3.4; - п. 8.1.7; - п. 8.1.8; - п. 8.2.7, табл. 15; - п. 8.2.10, табл. 16; - п. 8.2.12. - п. 8.6.1; - п. 8.6.7. 3) Правила противопожарного режима в Российской: - п. 2; - подп. «е» п. 16; - п. 23; - п. 26-27; - п. 52-56;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерального закона № 123-ФЗ: - п. 11 ст. 52; - п. 2, 3, 4 ч. 1 ст. 80; - п. 1, 3 ч. 1 ст. 90; - ч. 1, ст. 98. 2) СП 1.13130: - п. 4.1.2. 3) СП 4.13130.2013: - п. 7.1; - п. 7.16; - п. 8.1.1; - п. 8.1.4; - п. 8.1.7; - п. 8.1.8; - п. 8.1.11; - п. 8.1.14. 4) Правила противопожарного режима в Российской: - п. 2; - п. 48; - п. 49; - п. 60; - п. 310; - п. 393	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федерального закона № 123-ФЗ: - ст. 54; - ст. 62; - ст. 68; - ч. 1, 3 ст. 81; - ч. 1, 2, 7, 8, 10 ст. 82. - ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83; - п. 1 ч. 1 ст. 84; - ч. 3, 4, 7, 9, 10, 11 ст. 84; - ст. 86; - ст. 91; - ст. 103. 2) СП 3.13130: - п. 3.1; - п. 3.3-3.5; - п. 4.1-4.2; - п. 4.3-4.4; - п. 4.8; - п. 5.3; - разд. 6, табл. 1; - разд. 7, табл. 2; - разд. 7, прим.7 к табл.2; 3) СП 6.13130: - п. 5.1; - п. 5.3; - п. 5.7-5.11; - п. 5.12; - п. 5.7-5.11; - п. 6.2; - п. 6.4 – 6.6; 4) ГОСТ Р 31565-2012. 5) ГОСТ Р 53325-2012. 6) ГОСТ Р 50800-95: - п. 5.3.6. 7) СО-153-34.21.122-2003. 8) ПУЭ, издание 7: - разд.1.7. 9) СП 10.13130: - п. 7.6; - п. 7.9; - п. 7.11; - п. 7.15; - п. 12.3 – 12.6; - п. 12.9 – 12.15; - п. 12.26 – 12.36; - п. 13; - п. 14.1; - п. 14.2; - п. 14.4; - п. 15; 10) СНиП 2.04.01-85*: - п. 6.1; - п. 6.5;	Выполняется

- п. 6.13; - п. 6.14; - п. 6.16; 11) СП 7.13130.2013: - п. 8.5. 12) СП 484.1311500: - п. 5; - п. 6.1; - п. 6.2; - п. 6.3; - п. 6.4; - п. 6.5; - п. 6.6; - п. 7.1; - п. 7.2; - п. 7.5; - п. 7.6; - п. 7.7. 13) СП 485.1311500: - п. 6.1; - п. 6.7.1; - п. 6.7.2; - п. 6.7.4; - п. 6.8; - п. 6.9; - п. 6.10; - п. 7.3.1; - п. 9.1; - п. 9.3; - п. 9.4; - п. 9.5; - п. 9.6; - п. 9.7; - п. 9.8; - п. 9.9; - п. 9.10; - п. 9.11; - п. 9.13; - п. 9.14; - п. 9.15; - п. 9.16; - п. приложение А, Б, Г, Д, Ж; 14) СП 486.1311500: - р. 4, табл. 1, 2, 3, 4; 15) ГОСТ Р 59636-2021. 16) ГОСТ Р 59638-2021. 17) ГОСТ Р 59639-2021. 18) ГОСТ Р 59643-2021. 1) Федерального закона № 123-ФЗ: - ст. 54; - ст. 62; - ст. 68; - ч. 1, 3 ст. 81; - ч. 1, 2, 7, 8, 10 ст. 82. - ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83; - п. 1 ч. 1 ст. 84; - ч. 3, 4, 7, 9, 10, 11 ст. 84; - ст. 86; - ст. 91; - ст. 103. 2) СП 3.13130: - п. 3.1; - п. 3.3-3.5; - п. 4.1-4.2; - п. 4.3-4.4; - п. 4.8; - п. 5.3; - разд. 6, табл. 1; - разд. 7, табл. 2; - разд. 7, прим.7 к табл.2; 3) СП 6.13130: - п. 5.1; - п. 5.3; - п. 5.7-5.11; - п. 5.12; - п. 5.7-5.11; - п. 6.2; - п. 6.4 – 6.6; 4) ГОСТ Р 31565-2012. 5) ГОСТ Р 53325-2012. 6) ГОСТ Р 50800-95: - п. 5.3.6. 7) СО-153-34.21.122-2003. 8) ПУЭ, издание 7: - разд.1.7. 9) СП 10.13130: - п. 7.6; - п. 7.9; - п. 7.11; - п. 7.15; - п. 12.3 – 12.6; - п. 12.9 – 12.15; - п. 12.26 – 12.36; - п. 13; - п. 14.1; - п. 14.2; - п. 14.4; - п. 15; 10) СНиП 2.04.01-85*: - п. 6.1; - п. 6.5; - п. 6.13; - п. 6.14; - п. 6.16; 11) СП 7.13130.2013: - п. 8.5. 12) СП 484.1311500: - п. 5; - п. 6.1; - п. 6.2; - п. 6.3; - п. 6.4; - п. 6.5; - п. 6.6; - п. 7.1; - п. 7.2; - п. 7.5; - п. 7.6; - п. 7.7.

		<p>13) СП 485.1311500: - п. 6.1; - п. 6.7.1; - п. 6.7.2; - п. 6.7.4; - п. 6.8; - п. 6.9; - п. 6.10; - п. 7.3.1; - п. 9.1; - п. 9.3; - п. 9.4; - п. 9.5; - п. 9.6; - п. 9.7; - п. 9.8; - п. 9.9; - п. 9.10; - п. 9.11; - п. 9.13; - п. 9.14; - п. 9.15; - п. 9.16; - п. приложение А, Б, Г, Д, Ж; 14) СП 486.1311500: - р. 4, табл. 1, 2, 3, 4; 15) ГОСТ Р 59636-2021. 16) ГОСТ Р 59638-2021. 17) ГОСТ Р 59639-2021. 18) ГОСТ Р 59643-2021. 19) Правила противопожарного режима в Российской: - п. 16 е); - п. 36; - п. 42; - п. 53; - п. 54; - п. 55; - п. 405.</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 РФ № 123-ФЗ: - п. 1 ч. 1 ст. 50; - ст. 51; - п. 3 ст. 52; - п. 3 ч. 2 ст. 53; - ч. 1, 2 ст. 54; - ч. 1, 3 ст. 81; - ч. 1, 2, 7, 8, 9 ст. 82; - п. 3 ч. 1 ст. 83; - ч. 4 ст. 83; - п. 1, 2, 3, 4 ч. 1 ст. 84; - ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84; - ч. 1, 2 ст. 91. 2) СП 3.13130: - п. 3.1 -3.5; - п. 4.1 - 4.8; - п. 5.1 -5.5; - разд. 6, табл. 1; - разд.7, прим.7 к табл.2</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Перечень организационных мероприятий предусматривается в соответствии с требованиями статей (частей, пунктов): 1) Федерального закона № 123-ФЗ: - п. 1 ч. 2 ст. 1. 2) СП 2.13130: - п. 5.4.3. 3) 4) ГОСТ 12.1.004-91: - разд. 4. 5) ГОСТ 12.2.143-2009: - п. 9.3.9; 6) Правила противопожарного режима в Российской: - разд. I; - разд. IX; - разд. XV; - разд. XVI; - разд. XVIII; - разд. XIX.</p>	Выполняется