

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» августа 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-011273



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автостоянка закрытого типа (инв. № 10790127) Сургутского управления закрытого  
транспорта № 3 Структурное подразделение Публичного акционерного общества  
"Сургутнефтегаз"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СУРГУТНЕФТЕГАЗ"**

(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: 1028600584540

ИНН: 8602060555

Место нахождения объекта защиты:

628426, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Сургут, ул  
Производственная, Дом 2 соор. 6

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

**31.10.1989**

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, библиотеки, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2239						
1.6.	Объем здания, куб. м	21628						
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)	ДН пониженная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС (адресно-аналоговая) СОУЭ - 2 типа АУПТ - (спринклерная водозаполненная) ВППВ (хозяйственный водопровод) ПГ - городской водоканал ДУ — естественное						
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">Значение величины пожарного риска <math>9,0 \times 10^{-8}</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не усматривается.</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</td> <td>п.6.1.7, табл.4, п.6.1.10 СП 4.13130.2013; п.6.1.2, табл.3 СП</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	п.6.1.7, табл.4, п.6.1.10 СП 4.13130.2013; п.6.1.2, табл.3 СП	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	п.6.1.7, табл.4, п.6.1.10 СП 4.13130.2013; п.6.1.2, табл.3 СП	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	4.13130.2013; табл.1, 10 СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1 ст.62, ч.1 ст.99 ФЗ №123-ФЗ, п.4.1 СП 8.13130.2009* «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.18 СП 8.13130.2009* п.5.2, табл.2 СП 8.13130.2009* пп.8.6, 9.11 СП 8.13130.2009* п.8.6 СП 8.13130.2009*	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч.1 ст.90, ч.4 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.1 СП 4.13130.2013 п.8.6 СП 4.13130.2013. ч.7 ст.98 ФЗ №123-ФЗ, п.8.8 СП 4.13130.2013 п.8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.29, ст.30, ч.1 ст.34, ст.57, ч.2 ст.58, ч.1, 2 ст.87, табл.21 ФЗ №123-ФЗ ст.30, 87, табл.21 ФЗ №123-ФЗ ст.31, 87, табл.22 ФЗ №123-ФЗ ч.6 ст.87, табл.22 ФЗ №123-ФЗ п.5.2.1 СП 2.13130 ст.27 ФЗ №123-ФЗ ст.18 ФЗ №123-ФЗ ст.28, ст.29, ст.30, ст.35, ст.57, ст.58, ст.87 табл.21 ФЗ №123-ФЗ табл.21 ФЗ №123-ФЗ ч.1, 2 ст.35, ст.58 таблица 21 ФЗ №123-ФЗ п.6.1.43 СП 4.13130.2013* ч.2, 3 ст.88 табл.23, 24 ФЗ №123-ФЗ ч.2, ст.137 ФЗ №123-ФЗ п.6.6.1 табл.6.9 СП 2.13130.2012* п.1 ст.8 ФЗ №384-ФЗ, п.5.4.2 СП 2.13130.2012* ч.7 ст.82, ч.4 ст.137 ФЗ №123-ФЗ, п.15 ППР в РФ п.4 ч.2 ст.37, ч.3 ст.88, табл.24 ФЗ №123-ФЗ ч.8 ст.88 ФЗ №123-ФЗ п.4.2.7 СП 1.13130 п.1, ч.1, ст.39 ФЗ №123-ФЗ, п.4.4.10 СП 1.13130 п.5.4.16 СП 2.13130.2020*. п.5.4.16 СП 2.13130.2020*, п.4.4.7 СП 1.13130	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>пп.4.2.1, 9.1.1 СП 1.13130 п.4.2.5 СП 1.13130 п.4.2.5 СП 1.13130 п.4.2.4 СП 1.13130 п.4.2.6 СП 1.13130 ч.7 ст.89 ФЗ №123-ФЗ п.4.3.4 СП 1.13130 п.4.3.4 СП 1.13130 п.4.3.4 СП 1.13130 п.4.3.3 СП 1.13130 ч.1 ст.134 табл.3, 27, 28 ФЗ №123-ФЗ, п.4.3.2 СП 1.13130 п.4.4.1 СП 1.13130 п.4.4.2 СП 1.13130 п.4.4.2 СП 1.13130 п.4.3.1 п.4.3.4 СП 1.13130, п.5.3 СП 3.13130 п.36 ППР в РФ п.4.3.1 СП 1.13130, пп.7.6.1, 7.6.2 СП 52.13330.2016 п.5 ППР в РФ, п.4.5 ГОСТ Р 12.2.143-2009* ст.37 ФЗ №69-ФЗ п.8.9 СП 4.13130.2013 п.71 ППР РФ п.7.1 СП 4.13130.2013 п.7.16 СП 4.13130.2013; п.4.2, рис.1, табл.Г.1 ГОСТ Р 53254-2009 пп.3, 393(к) ППР РФ п.4.1.2 СП 1.13130 пп.7.1, 7.2 СП 4.13130.2013; п.4.4 ГОСТ Р 53254-2009 табл.Б.1 прил.Б ГОСТ Р 53254-2009 прил.Б табл.Б.1, рис.Б1 ГОСТ Р 53254-2009</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст.37 ФЗ №69-ФЗ п.8.9 СП 4.13130.2013 п.71 ППР РФ п.7.1 СП 4.13130.2013 п.7.16 СП 4.13130.2013; п.4.2, рис.1, табл.Г.1 ГОСТ Р 53254-2009 пп.3, 393(к) ППР РФ п.4.1.2 СП 1.13130 пп.7.1, 7.2 СП 4.13130.2013; п.4.4 ГОСТ Р 53254-2009 табл.Б.1 прил.Б ГОСТ Р 53254-2009 прил.Б табл.Б.1, рис.Б1 ГОСТ Р 53254-2009</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>СП 485.1311500.2020 СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 484.1311500.2020 ч.2 ст.91, ч.4 ст.103 ФЗ №123-ФЗ, СП 485.1311500.2020 СП 484.1311500.2020 ч.5, ч.7 ст.83 ФЗ</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и  
наружный  
противопожарные  
водопроводы)

№123-ФЗ, СП 485.1311500.2020  
СП 484.1311500.2020 СП  
485.1311500.2020 СП  
484.1311500.2020 ч.6 ст.83 ФЗ  
№123-ФЗ, СП 485.1311500.2020  
СП 484.1311500.2020 ч.9 ст.83 ФЗ  
№123-ФЗ, СП 485.1311500.2020  
СП 484.1311500.2020 СП  
485.1311500.2020 СП  
484.1311500.2020 СП  
485.1311500.2020 СП  
484.1311500.2020 СП  
485.1311500.2020 СП  
484.1311500.2020, ГОСТ Р  
53315-2009\* ч.7 ст.82 ФЗ  
№123-ФЗ, п.2.1.58 ПУЭ; п.15 ППР  
в РФ\* п.4.1 табл.1 ГОСТ  
31565-2012, п.4.4 СП 6.13130 п.17  
табл.2 СП 3.13130.2009 п.17 табл.2  
СП 3.13130.2009 ч.1 п.1, п.3, п.4  
ст.84 ФЗ №123-ФЗ, табл.1 СП  
3.13130.2009 п.4.2 СП  
6.13130.2009, п.1.2.18 ПУЭ ч.11  
ст.84 ФЗ №123-ФЗ ч.4 ст.84 ФЗ  
№123-ФЗ, пп.4.1, 4.2 СП  
3.13130.2009 ч.10 ст.84 ФЗ  
№123-ФЗ СП 10.13130, ч.1 ст.86  
ФЗ №123-ФЗ СП 10.13130, ч.2  
ст.86 ФЗ №123-ФЗ п.4.1.8, прим.2  
СП 10.13130 п.4.1.8 СП 10.13130  
п.4.1.13 СП 10.13130 п.4.1.16 СП  
10.13130 п.4.1.13 СП 10.13130  
п.5.14 табл.1 ГОСТ Р 51844-2009,  
п.50 ППР в РФ, ч.4 ст.107 ФЗ  
№123-ФЗ п.4.1.13 СП 10.13130,  
п.2.5.3 ГОСТ 12.4.009-83\* пп.4.5,  
4.8 НПБ 151-2000\*, п.50 ППР в РФ  
ч.1 ст.60, ч.1 ст.107 ФЗ №123-ФЗ,  
п.5.21.2 табл.2 ГОСТ Р 51844-2009,  
п.4.1.14 СП 10.13130 п.4.15 НПБ  
151-2000\* п.4.15 НПБ 151-2000\*,  
п.3.2 НПБ 160-97 п.50 ППР в РФ,  
пп.2.6, 3.8 НПБ 151-2000\*, п.2.5.3

		ГОСТ 12.4.009-83	
4.8.	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	СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 ч.5, ч.7 ст.83 ФЗ №123-ФЗ, СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.392 раздел XVIII ППР в РФ пп.393, 394 ППР в РФ п.3 ППР в РФ, приложение 1 к приказу МЧС РФ от 18.11.2021 №806 п.3 ППР в РФ п.4 ППР в РФ п.15 ППР в РФ п.3 ППР в РФ Приложение 1 к приказу МЧС РФ от 18.11.2021 №806 п.393 (к) ППР в РФ п.6 ППР в РФ п.36 ППР в РФ п.20 ППР РФ п.23, 25, 26, 27 ППР в РФ п.5 ППР в РФ пп.32, 35 ППР в РФ* п.41 ППР в РФ п.54 ППР РФ п.50 ППР РФ п.48 ППР РФ п.71 ППР в РФ п.17 ППР в РФ п.42 ППР в РФ, п.3.1.7 ГОСТ 12.4.021-75	Выполняется