

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» августа 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-013305



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Столовая санатория инвентарный номер 10950771

(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:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Сургут, пр-кт. Набережный, д. 39/1

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

03.11.2000

(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	ФЗ.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	893
1.6.	Объем здания, куб. м	6974
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод.						
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">Величина индивидуального пожарного риска в здании столовой составляет $0,246 \times 10^{-6}$ год⁻¹.</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">В районе расположения декларируемого объекта защиты отсутствует имущество третьих лиц. В связи с этим, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не усматривается.</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>п.1* приложение 1* СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских</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	п.1* приложение 1* СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских	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	п.1* приложение 1* СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских	Выполняется							

		и сельских поселений»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.2.11 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.2.11 СНиП 2.04.02-84* п.8.16, п.8.20 СНиП 2.04.02-84* ч.2 ст.62 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.8.5 СНиП 2.04.02-84* п.4.4 СНиП 2.04.02-84* п.2.13 табл.6 СНиП 2.04.02-84* п.8.30 СНиП 2.04.02-84* п.8.46 СНиП 2.04.02-84* пп.8.15, 9.30 СНиП 2.04.02-84* п.8.15 СНиП 2.04.02-84* пп.8.15, 9.30 СНиП 2.04.02-84* п.15.63 СНиП 2.04.02-84*	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.2.9 СНиП 2.07.01-89* п.6.18* СНиП 2.07.01-89* п.6.19 СНиП 2.07.01-89*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.18* табл.4 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.1.14, табл.1 СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» п.5.19 табл.5* СНиП 21-01-97* п.5.19 табл.5* СНиП 21-01-97* п.5.18* табл.4* СНиП 21-01-97* п.5.18* табл.4* СНиП 21-01-97* п.7.9 СНиП 21-01-97* п.7.12* СНиП 21-01-97* пп.7.4, 7.5 СНиП 21-01-97* пп.1.82, 5.14* табл.2 СНиП 21-01-97* п.7.11 СНиП 21-01-97* п.5.18* табл.4* СНиП 21-01-97* пп.5.15, 5.16 СНиП 21-01-97* п.5.18* табл.4* СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп.6.12, 6.13, 6.14 СНиП 21-01-97* п.6.15 СНиП 21-01-97* п.6.23 СНиП 21-01-97* п.6.16 СНиП 21-01-97* п.6.17 СНиП 21-01-97* п.6.27 СНиП 21-01-97* п.6.27 СНиП 21-01-97* п.6.25* СНиП	Выполняется

		<p>21-01-97* п.6.25* СНиП 21-01-97* п.6.29 СНиП 21-01-97* п.6.30* СНиП 21-01-97* п.6.30* СНиП 21-01-97* п.6.31* СНиП 21-01-97* п.6.28* СНиП 21-01-97* п.6.35 СНиП 21-01-97* п.7.17 СНиП 21-01-97* п.6.31* СНиП 21-01-97* п.6.32* СНиП 21-01-97* п.6.34* СНиП 21-01-97* п.6.18* СНиП 21-01-97* НПБ 104-95 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях».</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст.37 ФЗ №69-ФЗ «О пожарной безопасности п.2.9 СНиП 2.07.01-89* п.7.1 СП 4.13130.2013* п.8.1.7 СП 4.13130.2013* ч.1 (1) ст.90 ФЗ №123-ФЗ, п.71.ППР в РФ* Правила противопожарного режима в Российской Федерации пп.3, 393 (к) ППР в РФ* Правила противопожарного режима в Российской Федерации п.48 ППР в РФ* Правила противопожарного режима в Российской Федерации</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ч2с54ч1с91ФЗ123п9тА.1прАСП5.1 3130.2009Установки пожарсигнализации и потушения автомат-иеНормы и правила проект-ияп15.1СП5.13130.2009п4.1СП6.1 3130.2013ЭлоборудованиеТребованияпжбезопасностип1.2.18,1.2.19 ПУЭ.ч.2с91ч4с103ФЗ123п1.2.18П УЭп15.3СП5.13130.2009п4.3СП6.1 3130.2013ч5с83ФЗ123п13.14.5СП5 .13130.2009п2.2.11ГОСТ12.4.009-83Пожарнаятехника длязащитыобъектовОсновныевидыРазмещениеиобслуживаниеп.13.14.8СП5.13130.2009пп13.14.10,13.14.11СП5.13130.2009п3.3СП3.13130.2009пп.14.1,14.2, 14.3СП5.13130.2009п6.24,7.1СП7.1</p>	Выполняется

3130.2013п2.2.6ГОСТ12.4.009-83.п
.13.1.10прМп2СП5.13130.2009ч6с8
3Ф3123пп13.4.1,13.3.4,13.3.6СП5.1
3130.2009пп.13.3.1,13.3.2,13.3.3СП
5.13130.2009пп13.3.11,13.3.6СП5.1
3130.2009ч9с83Ф3123,п13.13.1п1.1
тН.1прН СП5.13130.2009п13.13.3С
П5.13130.2009тЖ.1прЖГОСТ
Р12.4.026-2001Цвета
сигнальные,знаки безопасности и
разметка сигнальная.Назначение и
правила применения. Общие
технические требования и
характеристики. Методы
испытаний,п.6.6.7ГОСТ Р12.2.143-
2009Системыфотолюминесцентные
эвакуационныеТребования и метод
ыконтроляп4.1т1ГОСТ31565-2012т
2ГОСТ31565-2012п4.7СП6.13130.2
013п13.15.4СП5.13130.2009п13.15.
14СП5.13130.2009ч7с82ч4с137Ф31
23п2.1.58ПУЭп15ППРп6.1т1СНиП
2.04.01-85Внутренний водопровод
и канализациязданийп6.1т1СНиП2.
04.01-85п6.13СНиП2.04.01-85п5.21
.2т2ГОСТР51844-2009Техника
пожарнаяШкафы пожарныеОбщиет
ехническиетребованияМетодыиспы
танийп.2.5СП3.13130.2009п.3 ч.2
ст.53, ч.2 ст.54п.2.5СП
3.13130.2009п3ч.2 ст.53ч.2ст54Ф31
23т2п13СП3.13130.2009Система
оповещения и
управленияэвакуацией людей при
пожареТребования пожарной
безопасностип4.1 СП6.13130.2013п
1.2.18п1.2.19ПУЭч11ст84Ф3 123ч1
ст84Ф3123т1СП3.13130.2009ст83Ф
3123п3.3СП3.13130.2009ч4п3.3СП
3.13130.2009п4.1СП3.13130.2009п.
4.2СП3.13130.2009ч10ст84Ф3123ч
10ст84Ф3123п5.3СП3.13130.2009п
5.5СП3.13130.2009п7.113СП52.133

		30.2011Естественное и искусственное освещение п6.1.25ПУЭ ч9с82Ф3123п6.1.26ПУЭ п7.111 СП52.13330.2011п4.1т1ГОСТ 31565-2012табл.2 ГОСТ31565-2012 п4.7СП6.13130.2013ч4с143Ф3123п 3.4СП3.13130.2009ч7с82 ч4с137Ф3123п2.1.58ПУЭп15 ППР	
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	ч.4 ст.83 Ф3 №123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.392 ППР в РФ* п.2 ППР в РФ* пп.393, 394 ППР в РФ* п.4 ППР в РФ* п.394 ППР в РФ* п.3 ППР в РФ* п.3 ППР в РФ* п.15 ППР в РФ* п.36 ППР в РФ* пп.50, 54 ППР в РФ* п.123 ППР в РФ* п.10 ППР в РФ* п.121 ППР в РФ* пп.23, 27 ППР в РФ* п.5 ППР в РФ* п.6 ППР в РФ* п.11 ППР в РФ* п.60, п.406 ППР в РФ* пп.406, 409 ППР в РФ* п.71 ППР в РФ*	Выполняется