

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» октября 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-013673



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Сургутская городская клиническая стоматологическая поликлиника №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бюджетное учреждение ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая
стоматологическая поликлиника №1"

(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: 1028600599015

ИНН: 8602001609

Место нахождения объекта защиты:

628418, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Сургут, ул Пушкина,
Дом 5/1

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

16.05.1988

(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.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	317
1.6.	Объем здания, куб. м	4822
1.7.	Количество этажей	5

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)	огнетушители - 37 шт., пожарные краны - 5 шт., пожарный гидрант - 1 шт., НПВ - кольцевой, ВПВ - тупиковый, АПС - адресная, вентиляционная система дымоудаления, СОУЭ - 3 тип							
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">В результате произведенного расчета установлено, что индивидуальный риск для людей, находящихся в помещениях объекта, равен: $Q = 0,144 \cdot 10^{-6}$ Объект защиты оборудован адресной АПС, вентиляционной системой дымоудаления, СОУЭ - 3 типа, НПВ - кольцевой, ВПВ - тупиковый, пожарный гидрант - 1 шт, пожарные краны - 5 шт, огнетушитель - 37 шт.</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">оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц отсутствует</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между	Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.69 ч.1. СП 4.13130.2013 Свод правил .Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п.4.3, таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.", п.5.2, таблица 2, п.8.6 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62, ст.68 ч. 1-4; ст.90 ч.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Свод правил .Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7.1; 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 "О противопожарном режиме" Правила противопожарного режима в Российской Федерации": п.п. 71. Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.63, 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	объектов защиты, п. п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.4.4, 5.4.18, 6.7.1. Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст.29; ст.39 п. 1.1, ст.32 ч.1, ст.87 ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.11; ст.57 ч.1; ст.88 ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.13, ч.14; ст.134 ч.1, ч.2, ч.4, ч.6,таблица №№ 21, 22, 24, 28, 29. СП 4.13130.2013 Свод правил .Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.1, п.4.15, п.5.1.2, п.5.1.4, п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.6.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, п. п. 4.2.9, 4.4.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 5.1.1, 7.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. ст. 53, 89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90, 41 СП 4.13130.2013 Свод правил .Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", п. п. 7.1; 7.2, 7.3, п.7.7, п.7.13, п. 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": п.п. 3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.8; 5.1; 5.3. СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.", п.4.1 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.54 ч.2; ст.83 ч.7; ст.84 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11; ст.91 ч.1, ч.2; ст.62 ч.1, ч.2; ст.68 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4; ст.90 ч.1; ст.106 ч.1, ч.2; ст.86 ч.1, ч.2; ст.138 ч.1, ч.2. СП 7.13130.2013 Свод правил. Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности., п.6.1, п.6.4, п. 6.8, п.6.9, п.6.10, п.6.11, п.6.17, п.6.18, п.6.22, 6.23. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 "О противопожарном режиме" Правила противопожарного режима в Российской Федерации": п.50, п.52, п.54 СП 5 п. п. 13.1.10; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.9; 13.4.1; 13.13.1; 13.14.3; 13.14.11; 13.14.13; 13.15.10; 13.15.11; 13.15.12; 14.1; 14.3 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и авторизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, п.п. 5.1; 5.4; 5.14; 5.21; 6.1.1; 6.1.3</p>	
<p>4.8. Размещение, управление и взаимодействие</p>	<p>СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>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>Системы пожарной сигнализации и авторизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, п.п. 5.1; 5.4; 5.14; 5.21; 6.1.1; 6.1.3. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": п.п. 3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.8; 5.1; 5.3. СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.", п.3.6 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст.54 ч.1, ч.2; ст.53 ч.3; ст. 91 ч.1, ч.2; ст.84 ч.1, ч.2 ч.3, ч.4, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11; ст. 81 ч.1; ст.81 ч.1; ст.138 ч.1, ч.2</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Об утверждении. Норм пожарной безопасности "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 №806. Нормы пожарной безопасности "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по программам</p>	<p>Выполняется</p>

противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:, ст.5 ч.3; ст.6 ч.1; ст.64 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5; ст.81 ч.2. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 "О противопожарном режиме" Правила противопожарного режима в Российской Федерации": п.3, п.9, п.12, п.16, п.21, п.24, п.26, п.27, п.29, п.30, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.44, п.48, п.54, п.55, п.60, п.71, п.394 (п.п. н;о) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (п.4.1.1, п.4.1.2, п.4.1.23, п.4.1.32, п.4.1.33, п. 4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.9)