

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)
«14» марта 2022 г.
Регистрационный № 72-08-2022-001706



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ "НЕФТЕНИК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ "НЕФТЕНИК"
(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: 1027200780750

ИНН: 7202086042

Место нахождения объекта защиты:

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

30.11.1966

(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	Ф3.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2683
1.6.	Объем здания, куб. м	5581
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ДН пониженная пожаро-опасность

	(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)	АПС, СОУЭ 3 типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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>	
	величина индивидуального пожарного риска = $7.193 \cdot 10^{-8}$	
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
	150 000 рублей	
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; НСП 102-54 п. 22 табл. 11; СНиП II-В-54 раздел В, глава,1, параграф 3, п.8 табл. 5; ППР в РФ п.65;
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; СНиП II-Г-54 п.4, 5 табл. 2; ППР в РФ п.48, 49;
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; НСП 102-54 п. 22 табл. 15; ППР в РФ п.71;
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; НСП 102-54 п. п.4-8,п.18 табл. 9, п. 19 табл. 10,

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	прим. 7, п.43,48,100; СНиП II-B-54 раздел А, глава,3, параграф 2, п.7,8, параграф 3 п.6,7; ППР в РФ п.13,15,16 п/пЕ,п.23,25;	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; НСП 102-54 п.25-29,31,33,34.39,40,41,63; СНиП II-B-54 раздел В, глава,6, параграф 5, п/п В п.4, глава 11 параграф 2 п.9,10 табл. 1,12,13,15; параграф 3 п. 3; ППР в РФ п. 14,16 п/п Ж,Е, п.22 п/п Г, 23, п.27 п/п А,Б,Г,Д, п.28, п.30,36,37;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ТРоТПБ ч.4.ст. 4; НСП 102-54 п. 61; ППР в РФ п.17	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ТРоТПБ ч.1,2 ст. 54, п.3 ч.1, ч. 4,5,6,7,9,10 ст.83; п.1 ч. 1,3,4,7,9,10,11ст. 84, ч. 1,2 ст. 91, ч.1,2,3,4,5,6 ст. 103; НПБ 88-2001 п .12.1,12.8,12.9,12.15-12.21,12.24-12 .27,12.28,12.34,12.41,12-14,12.48-1 2.56,12,57-12.72,13.1,14.3; НПБ 104-03 п.3.1-3.3,3.9-3.11,3.13-3.15,3 .17,3.19,3.20,3.24,3.26,3.27,4.1,5.1; НПБ 110-03 п.3,4,7,8; НСП 102-54 п. 92,94; ППР в РФ п.10,48,54;	Выполняется
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	ТРоТПБ ч.1.ст. 5, ч.4 ст. 83; НПБ 104-03 п.3.3,3.9,3.14,3.17,3.21,3.22,3.23,5.1 ;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	ППР в РФ п.2-5,9-12,13-15, п/п А,Б,Д,Е,Ж,З,К,М,Н,О,П, п.16-18,21 -37,43,48,49,50,54-56,60,65,71,73,9	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	0,91,92,288,395,397,400,403,404,40 6,407,409,413.
---	--