Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» марта 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-001987



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями

Министерства здравоохранения Республики Татарстан»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Киямов Радиф Мансурович

(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: -	ИНН: -
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):

26.11.1976

(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)

No	Наименование разде	ла
п/п		
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	8693
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	21375
1.7.	Количество этажей	2

1.8. Категория наружных установок по пожарной ДН пониженная пожароопасности, категория зданий, сооружений по опасность пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты Здание объекта оборудовано (системы противодымной защиты, пожарной автомати-ческой пожарной сигнализацией. С целью сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный раннего обнаружения противопожарные водопроводы) возгорания предусмотрена защита помещений извещателями пожарными дымовыми и ручными извещателя-ми: -Извещатель дымовой ИП-212-64-349 шт ;-Извещатель ИПР 513-11-27 шт; Блок ре-зервного питания БР -12; Установлен исполнительный прибор приемного контроля и управления пожарной сигнализации, прибор оповещения «Рубеж 2 ОП». На объект защиты предусмотрена сис-тема оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. -усилитель мощности, Табло Выход Стрелка 6 шт, Громкоговоритель SWS-103 W-108 шт. Системы автоматической противопожарной защиты исправны и находятся в дежурном режиме. Автоматическая установка пожаротушения и противодымной защиты не требуются. Вывод сигнала АПС автоматически осуществляется при помощи ПАК «Стрелец-

Мониторинг» в подразделение пожарной ох-раны.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты
(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)

Не производилась

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

В связи с отсутствием арендных отношений ущерб имуществу третьих лиц от пожара не возможен.

4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не

перечень статей (частей, пунктов),

устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту

22.07.2008 N 123-ФЗ . ст 6 п1(1); ст |

выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	расстояния между	регламент о требованиях пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности" от 22.07.2008 N	
		123-ФЗ ст 6 п1(1) ;69 п1	

		() ,	<u> </u>
4.2.	Наружное	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	противопожарное	рег-ламент о требованиях	
	водоснабжение	пожарной безопасности" от	

		22.07.2008 N 123-Φ3 ct 6 π1(1); 62.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	пожарной техники	рег-ламент о требованиях	
		пожарной безопасности" от	
l	i		i

		90 (1); C11 -4.13130-2013 π 4.1	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	рег-ламент о требованиях	
	решения, степень	пожарной безопасности" от	
	огнестойкости и класс	22.07.2008 N 123-ФЗ ст 6 п1(1);	
			1

	конструктивной пожарной опасности	Глава 9 ст. 28;29;30;31;32.Глава 10 ст. 34;35;36;37;78 п1;80;137. Правила противопожарного режима в РФ (пост. 1479 от 16 сентября 2020 г.) п. 13;25.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 80 (2, 3);90	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический рег-ламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст 6 п1(1); Глава 9 ст. 28;29;30;31;32.Глава 10 ст. 34;35;36;37;78 п1;80;137. Правила противопожарного режима в РФ (пост. 1479 от 16 сентября 2020 г.) п. 13;25.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной без-опасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст 6 п1(1);ст 54;ст 62;ст 91; ст 106;ст 127;ст 128;ст 129. СП 486.1311500.2020	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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной без-опасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст 6 п1(1);ст 52(3),ст 80(3);ст81(3),(4);ст82 (2); ст 83 (6),(7),(9);ст 84 (1-11); ст 86 (3); Глава 24 ст 106. СП 486.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-	Федеральный закон "Технический	Выполняется

1	1
технические мероприятия	регламент о требованиях пожарной
по обеспечению пожарной	безопасности" от 22.07.2008 N
безопасности объекта	123-ФЗ ст 5; ст 6 п1(1);ст 48; ст
защиты и	49;ст 50;ст 51;ст 52;ст 53;ст54;ст55;
противопожарный режим	ст57;ст58;ст59;ст60; ст62;ст63.
	Глава 24 ст 105;107. Правила
	противопожарного режима в РФ
	(пост. 1479 от 16 сентября 2020 г.)
	п1,2,3,4,5,10,11,12,14,15,16,
	,24,26,32,34,35,36,41,48,49,50,
	56,60,63, Раздел XVIII п.
	392,393,394; Раздел XIX прил
	1,2,6,7 п.395,396,397,398
	,402,403,404, 406,407,408,409 ,413.