

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» апреля 2024 г.

Регистрационный № 16-08-2024-006667



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал Государственного Автономного Учреждения Здравоохранения "
Республиканский Клинический Противотуберкулезный Диспансер" -
"Лениногорский Противотуберкулезный Диспансер"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Хамитов Булат Рамзиевич

(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:

423251, Респ. Татарстан, р-н. Лениногорский, г. Лениногорск, ул. Октябрьская, д.
186

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

12.07.1985

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с

		наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1132
1.6.	Объем здания, куб. м	14981
1.7.	Количество этажей	4
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)	Аналоговая автоматическая пожарная сигнализация Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа. Наружный противопожарный водопровод: 1 пожарный гидрант, расположенный на кольцевой водопроводной сети. Внутренний противопожарный водопровод: 7 пожарных кранов расположенных в каждом отделении, по 2 на каждом этаже здания, один в подвальном помещении.
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">Оценка не проводилась</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">0 рублей 00 копеек</p>	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>	

<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
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 зданиями и сооружениями	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.65., 66.,67.,68.,69.,70.,71.,72.,73.,74. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69 п.1.70.,78 СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.4.3.,4.4 табл.1	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.48,49) Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.4.1 - 4.5 табл.2	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 71, 72, 73) Федеральный закон №123 от 22.07.2013 ст. 90 п.1(п.1)	Выполняется

		СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.8.1.(в) п.8.6., 8.8., 8.9., 8.13., 8.1.14	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 года №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (п.13 - 17, 22, 25 - 28, 33 - 37, 41, 42, 43, 45, 50, 52, 54, 55, 320, 327, 334. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г."Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.57, 58, 78, 79, 86, 87, 88, табл.21-23. СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2.2., п.5.2.4., п.5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" №1479 (п.2, 23 - 30, 36, 37) Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53 п.1., п.2.1 - 2.3., п.3.3, 89 п.1., п.3., п.4., п.5., п.7., п.8., п.10.,п.11., 91. СП 1.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.2.2.,п.4.2.5., п.4.2.7., п.4.2.9., п.4.2.10., п.4.2.11., п.4.2.13 - 4.2.22., п. 4.3.1 - 4.3.8., п. 4.3.11., п.4.3.12., п.4.4., п.4.4.1.(а), п.4.4.2.,п. 4.4.4., п. 4.4.6., п.4.4.9., п.4.4.11., п.4.4.12., п.5.1., п.5.5.5., п.5.1.3., п.5.1.4., п.5.3.8.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года " Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" № 1479 п.48, 49, 50, 52, 54, 71, 393 (а,б,к,м,н), 394.</p> <p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" 48-51., 59., 88., 89., 90., 91. СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.7.1.,п.7.2., п.7.3., п.7.5.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" №1479 ст.5, 9, 10, 54, 55, 56.</p> <p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5., 51 - 55., 81., 82., 91 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты.Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности" п.3.1 - 3.5., п.4.1., п.4.2., п.4.4., п.4.6 - 4.8., п.5.1. - 5.5, табл. 1, табл. 2.7. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования" п.5.1., 5.2., п.5.5. - 5.9., п.5.11. - 5.22., п.6.1.1 - 6.1.6., п.6.2.1. - 6.2.12., п.6.3.1., п.6.3.4., п.6.4.1. - 6.4.5., п.6.5.1. - 6.5.4., п.6.6.2. - 6.6.5.,</p>	Выполняется

		<p>п.6.6.7., п.6.6.9., п.6.6.11.,п.6.6.16., п.6.6.27., п.6.6.32., п.7.2., приложение А, СП483.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.Требования пожарной безопасности" п.4, табл.1 - 4</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" №1479 ст.54, 56. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5, 6, 57, 58 - 62, 82, 83 п.4., п.6., п.7., п.7.1., п.9.,п.10 СП484.13111500.2020 "Системы противопожарной защиты.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования" п.5.1., 5.8., 5.12., П.5.13., п.5.14., п.5.15 п.7 п.7.2., п.7.5., приложение А, табл.А1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" №1479 п.1 - 6., п.9 - 11., п.13 - 15., п.24., п.25., п.26., п.30., п.32., п.36., п.37., п.41 - 43., п.48 - 50., п.52., п.54.,</p>	Выполняется

	<p>п.55., п.56., п.116 - 119., п.392 - 397., п.407., п.409 приложение 4 п.9. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.08.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5., 51., 52., 53., 57 - 60., 64., 80., 81., 82., 83. Приказ МЧС №645 от 12.12.2007 года "Об утверждении норм пожарной безопасности.Обучение мерам пожарной безопасности"</p>	
--	---	--