

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Саха  
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» октября 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-016056



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Основное здание ГАУ РС(Я) "ЯГБ №3"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА  
(ЯКУТИЯ) "ЯКУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №3"**

(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: 1041402040129

ИНН: 1435149216

Место нахождения объекта защиты:

**Респ. Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Лермонтова, д. 121**

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

**28.01.2016**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6865
1.6.	Объем здания, куб. м	28566
1.7.	Количество этажей	7
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	<p>опасность</p>
<p>1.9.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Система пожарной сигнализации «Стрелец»  Программное обеспечение: АРМ-Стрелец - 1 шт; Пульт управления: ПУП-Р - 1 шт;  Источник бесперебойного питания: ИВЭПР 12/1,2 1x4 - 1 шт; Объектовая станция: ПАК Стрелец Мониторинг исп. 2 - 1 шт; Источник бесперебойного питания: ИВЭПР 12/2 1x7 - 6 шт; Табло выход радиоканальный: Табло-Р «Выход» - 32 шт; Табло выход 12V: Люкс-12 «Выход» - 7 шт; Табло стрелка 12V: Молния-12В - 18 шт; Извещатель пожарный дымовой радиоканальный: Аврора-ДТР - 456 шт; Ручной пожарный извещатель радиоканальный: ИПР-Р - 21 шт; Радиорасширитель охранно-пожарный (РРОП): РРОП-2 - 27 шт; Система звукового оповещения «ITC ESCORT» - 1 шт.</p>
<p>2.</p>	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Оценка не проводилась</p>
<p>3.</p>	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов</p>	

	страхования)		
	Не проводилась		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, табл. 1,4.20, 5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.5 табл. 1,8.4, 8.6, 8.7,8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.63,90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» 8.1.1-8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» (ст.87,134 табл 28,29) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.3, 6.7.10-6.7.14, таб. 6.12. СП 4.131.30.2013 «Система предупреждающей защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п.5.2.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.2.7-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1- 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.1- 5.2.6, 7.1.1-7.1.11 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11 рисунок 7.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-фз «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6, 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Нормы пожарной безопасности «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании и сооружении» (НПБ 104-03) п.3.1, 3.3, 3.9, 3.13, 3.17, 3.27 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления и управления	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1. 2. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4 табл. 1. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматических противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</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>Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 59641-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" п. 4.1-4.6, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.16, 4.17, 4.18, 4.21, 4.22, 5.1.1, 5.1.7, 5.1.8, 5.1.9, 5.1.11.1, 5.1.12, 5.1.14, 5.2.1, 5.2.2, приложение А, таблица А.1, таблица А.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2-19,</p>	Выполняется

противопожарный режим	21-32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60-65, 70-73, 88-92, 392-394, 397, 400, 4002-403, 407-409, 412-413.	
-----------------------	--	--