

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Саха  
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» мая 2026 г.

Регистрационный № 14-08-2026-007894



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилые помещения с изолированными от жилой части дома входами объекта  
«Дневной стационар» расположены на 2 этаже каменного 15 - этажного жилого дома  
по адресу: г. Якутск, ул. Свердлова, 5.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА  
(ЯКУТИЯ) "ЯКУТСКАЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"

(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: 1031402027777

ИНН: 1435039862

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Свердлова, д. 5

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

20.12.2023

(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	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	48
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	897
1.6.	Объем здания, куб. м	12954
1.7.	Количество этажей	15
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)	ОПС «Рубеж R3-Рубеж-2ОП», блок индикации и управления «Рубеж R3-БИУ», акустическая система АС2-4, табло «Выход», прибор системы пожарного мониторинга «Стрелец - мониторинг» с выводом сигнала «Пожар» на ЕДДС. Внутренний противопожарный водопровод – 8 ПК. Техническое обслуживание систем противопожарной защиты круглогодичное по договору оказания услуг специализированной организацией.
2.	<p align="center"><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 align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><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 страхования)</p>	

сумма ущерба имуществу третьих лиц составит 00 рублей 00 копеек.

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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» пункт 65. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 4.1, 4.3, таблица .1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». пункты 8.9, 8.12, 8.13, 8.15. ПГ №1/128 Т-100 диам 0,2х77 расположен в 350 м от правого торца здания на надземном водопроводе прилегающей территории, ул. Свердлова, 17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям». -подпункты 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3,8.1.4.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». - пункты 5.4.2, 5.4.5, 6.7.19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» - пункт 5, 14. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». - пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.12. С помещений имеются изолированные от жилой части 2 эвакуационных выхода на улицу; 1 выход -на уровне 2 этажа по переходу - галерее в здание по ул. Свердлова, 15. На путях эвакуации установлены противопожарные двери с пределом огнестойкости EI 30.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» – пункты 17_1, 54. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». пункты 6.1,6.8,6.9, 8.1. Техническое обслуживание систем АПС и СОУЭ, пожарного мониторинга, первичных средств пожаротушения, испытания	Выполняется

		пожарного водопровода проводится круглогодично обслуживающей организацией с лицензией МЧС.	
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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» - пункты 3, 4, 5, 6, 9, 10,11, 50, 56, 60. ГОСТ 12.1.004 – 94 Пожарная безопасность. Общие требования.	Выполняется