

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» мая 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-008430



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание федерального суда общей юрисдикции Верховного суда
Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Верховный суд Республики Саха (Якутия)

(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: 1031402074131

ИНН: 1435042343

Место нахождения объекта защиты:

677000, Респ Саха /Якутия/, г Якутск, ул Курашова, Дом 25

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

01.01.2008

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	24

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	986
1.6.	Объем здания, куб. м	21327
1.7.	Количество этажей	7
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ППКиУП Гранд магистр-ПУ8 - 2 шт., блок управления с резервным питанием Гранд Магистр - 18 шт., Извещатель пожарно-дымовой, оптико-электронный ИП 212-141 (ДИП - 141) - 670 шт., Световое табло "Автоматика отключена" - 5 шт., Световое табло "Порошок не входи" - 5 шт., Световое табло "Газ не входи" - 1 шт., Световое табло "Порошок уходи" - 1 шт., Модуль порошкового пожаротушения МПП (Н)-б(п)-И-ГЭ-У2 "Тунгус" - 4 шт., Извещатель точечный магнитоконтактный ИО-102-20 (СМК МД) - 12 шт., Аккумуляторная батарея 7 А/ч - 20 шт., Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1-А3 - 24 шт., Модуль SIEX-НС/67л в комплекте - 1 шт., Газовый огнетушащий состав с зарядкой Хладон 125 - 46 шт., Блок индикации с клавиатурой С2000 - БКИ -2 шт., Блок сигнально-пусковой С2000-СП1-1 шт., Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12/5 - 1 шт., Контроллер</p>

		<p>двухпроводной линии связи С2000-КДЛ-2 шт., Пульт контроля пожарно-охранной С2000-М-1 шт., Оповещатель звуковой "Гром 12м"-12 шт., ППКОП Сигнал 20-5 шт., Прибор управления оповещением Рокот-1 шт., ИБП Скот 1200-5 шт., ППКОП Гранит 16-1 шт., ИПР-4-4 шт., Табло "Выход"-22 шт., Пожарные рукава - 24 шт., Наружный гидрант 2 шт.</p>	
2.	<p><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p><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>		
50000 (пятьдесят тысяч) рублей			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным</p>	<p>Выполняется</p>

		решениям" п. 4.3, табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 5.2, табл. 2, п. 8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 5.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Сп 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности" п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6.7, Сп 484.13111500.2020 п.п. 6.1, 6.2, СП 7.13130.2013 п.п. 8.5, 8.6	
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 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 6.3, 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806, Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 п.п. 2-4, 5-12, 15-17, 21, 22,23,26,27,30,31,35,36, 43,48,52, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется