

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» мая 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-007861



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание Усть-Алданского районного суда

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В РЕСПУБЛИКЕ 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: 1021401076696

ИНН: 1435101648

Место нахождения объекта защиты:

Респ Саха /Якутия/, у Усть-Алданский, с Борогонцы, ул Ленина

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

01.01.2010

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С3
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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	523
1.6.	Объем здания, куб. м	1928
1.7.	Количество этажей	2
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)	<p>1. Система пожарной сигнализации неадресного типа (Гранит 16) – 1шт. 2. Извещатель пожарный дымовой ИП 212-47М- 48шт. 3. ИВЭПР 12/5 электропитания средств пожарной сигнализации -1шт. 4. Извещатель пожарный ручной ИПР 513-10-5шт. 5. Автоматический тепловой пожарный извещатель-2шт. 6. Световое табло «Выход» - 14шт. 7. Пожарный щит: багор – 2 шт, лопата – 1 шт, лопата совковая – 1 шт, топор – 1 шт, лом – 1 шт, ведро – 2 шт 8. Огнетушители порошковые ОП 4- 9шт 9. Огнетушитель углекислотный ОУ-3-2шт 10. План эвакуации – 2 шт</p>
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона № 123 ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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</p>	

	страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной 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 выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП4.13130.2013;п. 4.3.табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62.,ст68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 8.13130 2009 п. 5.2 табл.2	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.90п.1,п.2 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2009 СП10 13130	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.5.9; п.5.10; п. 5.11 СНиП 21-01-97 Строительные нормы и правила РФ пожарная безопасность зданий и сооружений.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.9, 4.3.3-4.3.5,4.4.1, 4.4.2, 4.4.3-4.4.11, СП1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП118 2012 ГОСТ Р 53254 2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Ст. 56 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности» СП 7 131130 2009 раздел7 Ст. 84,91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СПЗ.13130.2009; пункты 3.2-3.5,4.6-4.8, 5.2-5.5. Ст.62,ст.69ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП8.13130 2020п.5.2 таб.2	
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 484.13111500 2020 раздел 6, таб.1, раздел7.подразделы 7.1,7.2.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от16.09. 2020г.) Пункты 2,3,4,5,9,10,11,13,15,16,17,18,23,26,27,28,31,32,35,36,41,54,55,56,60,65,69,71,73. раздел 19 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021г. № 806 « Об определении Порядка, видов сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	Выполняется

