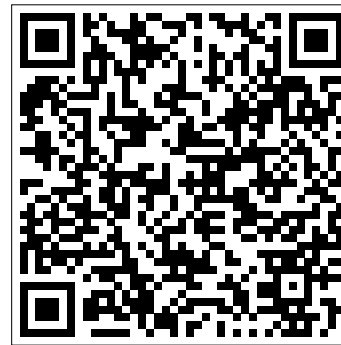


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» октября 2024 г.

Регистрационный № 27-08-2024-016825



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краснофлотский районный суд г.Хабаровск

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ

(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: 1022700928293

ИНН: 2700001317

Место нахождения объекта защиты:

680022, край. Хабаровский, г. Хабаровск, ул. Воронежская, д. 47

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

01.08.1959

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1525

1.6.	Объем здания, куб. м	4576						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	Пожарная сигнализация ППККОП "Сигнал-20-м" прибор приемно-контрольный, система звукового оповещения "Рокот", дымовые пожарные извещатели, ИПР(извещатель пожарный ручной), источник бесперебойного питания Импульс.						
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">Оценка возможного ущерба третьих лиц не определена</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2009 №</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Федеральный закон от 22.07.2009 №	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2009 №	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ст.69. Свод правил СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.12"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.09.2009 № 123 - ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68 (п.1 ч.2), Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты . Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.2, 4.3, 4.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2009 ФЗ-123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90. Свод правил СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"п. 8.1(п.п.8.1.1(в),8.1.2,8.1.4,8.1.5,8.1.6,8.1.7,8.1.9,8.1.10,8.1.11,8.1.14), 8.6,8.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2009 ФЗ-123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.87, 88, 89 Свод правил СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям" п.4.1,4.,4.5,4.14,4.15,4.16,4.18,4.20	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2009 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.52,53, 89 (ч. 1,3,4,8,10,11,12,14) Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.2.1,4.2.4,4.2.6,4.3.3,4.3.4, 4.4.2, 4.4.3,4.4.4,4.4.6,4.4.7,7.1.2,7.1.3,7.1.4, 7.1.11,7.11.15,7.3.1,7.3.2,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2009 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.15,7.16,7.19	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2009 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.51, 54 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуации людей при пожаре" п.3 приложение № 1 Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений,	Выполняется

		<p>помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности "п. 4.1,4.4,4.9 Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования " п. 3.10,3.11,3.13,3.22,3.26,3.31 Свод правил СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты . Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности" п. 5.1,5.3,5.5, 5.6 Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3.4,3.5,4</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>Федеральный закон от 22.07.2009 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 51,81,83,84,86 Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3.4,3.5,4 Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация противопожарной защиты. нормы и правила проектирования "п. 5.11,7.1.1,7.1.2,7.1.4,7.1.6</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2009 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>безопасности" п. 4,5,6 Правила противопожарного режима от 16.09.2020г. №1479 раздел 1; п. 68,71,77,116,119" Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806" Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" приложение 1,2,3</p>
--	--