

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Бурятия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» сентября 2024 г.

Регистрационный № 03-08-2024-016162



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Здание Постоянного судебного присутствия Октябрьского районной суда г.Улан-  
Удэ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Управление судебного департамента в Республике Бурятия

(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: 1020300967664

ИНН: 0323102930

Место нахождения объекта защиты:

670031, Респ Бурятия, г Улан-Удэ, ул Геологическая, Дом 9а

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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	998

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	7837
1.7.	Количество этажей	4
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)	Система автоматической охранно-пожарной сигнализации в составе: 1. С-2000АСПТ 3 шт. на помещения архив. 2. С-200АСПТ 1 шт. (серверная), модуль МГП-2 шт. (серверная) 3. Модуль МГП-2 (архив) 4. С-2000-4 на 4 этаже-16 шт. 5. Сигнал 20-4 шт. 1,2,3,архив. 6. ИП 212-45 - 56 шт. (архив 56, 1 этаж-44, 2 этаж-48, 3 этаж-41,4 этаж-44) 7. ИПР 513 - 7 шт. 8. Табло Выход - 7 шт. 9. Соната-К 3 шт. на 1,2,4 этаж. 10. АС2-1 (акустическая система) - 4 шт. (1,2,3,4 этаж) 11. АС (акустическая система) - 2 шт. (архив) 12. АУГПТ (архив) 3 шт. 13. АУГПТ (серверная) - 1 шт. 14. Модуль МГП Атака (архив) - 5 шт. 15. Модуль МГП ХХХ-ХХХ-ХХХ (хладоны) (серверная) - 2 шт.
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>Оценка пожарного риска на объекте проведена 31.07.2024 - 02.08.2024 Вывод о соответствии расчетных величин пожарного риска нормативным значениям Октябрьский районный суд г. Улан-Удэ, ул. Геологическая, 9а, имеет такое объемно-</p>	

планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Имущество третьих лиц отсутствует

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2020 (с изменениями) п.4.3 табл.1 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
------	--	---	-------------

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 п.п 4.1, 5.2,8.8 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 68 СП 8.13130.2020 Системы	Выполняется
------	--	--	-------------

		<p>противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности Свод правил от 30.03.2020 N 8.13130.2020</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>СП 4.13130.2013 (с изменениями).7.1, 8.1, Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479) Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Свод правил сп 4.13130.2013 системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты</p>	Выполняется
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.3.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7 СП 4.13130 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты». Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Свод правил сп 2.13130.2020 системы противопожарной защиты обеспечение огнестойкости объектов защиты</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1. 13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1) Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 (с изменениями). Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. СВОД правил сп 4.13130.2013 системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 СП1. 13130.2020 п.п 7.1-7.3,7.5,7.6 «Эвакуационные пути и выходы» Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479) Приказ МЧС России от 16 октября 2017 г. № 444 "Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 3.13130 «Системы оповещения и управления эвакуацией» СП	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>484.1311500 п.п 3.3-3.5, 4.3,5.1,5.4,6.7 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" СП 486.1311500 Системы противопожарной защиты перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации требования пожарной безопасности СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» СП 8.13130 «Источники наружного противопожарного водоснабжения» Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 68, 86 Приказ МЧС России от 27.07.2020 N 559 «Об утверждении свода правил СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» Свод правил СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности Свод правил от 20.07.2020 N 486.1311500.2020</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 484.1311500 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	<p>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>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 486.1311500 «Системы противопожарной защиты перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации требования пожарной безопасности» Свод правил СП 484.1311500.2020: п.п. 6.3,6.4,6.6</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479) Приказ МЧС России от 18.11.2021г. № 806 «Об определении порядка, 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 СП 9.13130 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» Приказ МЧС России от 12.12.2007г. № 645: гл. II, III, IV Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 п.п 2-4.5,5-12, 15-17, 21,23,26,27,30,31,35,36,43,48,52,54-56,60,65,73,39 2-394,397-403, 407, 408, 409.</p>	Выполняется