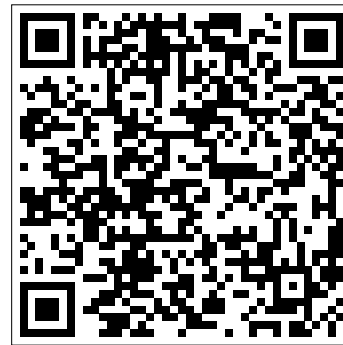


«15» января 2025 г.

Регистрационный № 38-08-2025-000286



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание пожарно-спасательной части № 22

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ**

(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: 1083808012705

ИНН: 3808184080

Место нахождения объекта защиты:

665003, обл Иркутская, г Тайшет, мкр имени Пахотищева, Дом 3

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

01.01.1984

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.4 Здания пожарных депо
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1066
1.6.	Объем здания, куб. м	10270
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	отсутствует (за исключением Внутренний противопожарный водопровод - водозаполненный, тупиковый, 1 ввод)	
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 пожарного риска 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 ущерба не проводилась</p>		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69 - 74; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479	Выполняется

		<p>«Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, 74; СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (в ред. Приказов МЧС России от 18.07.2013 N 474, от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 N 880, от 30.12.2021 N 944, от 15.06.2022 N 610, от 27.06.2023 N 659), п. 4.3 – 4.6; 4.11, 4.12, 4.14, 4.15. за исключением п. 4.3 СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.68; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 16, 48, 49, 71; СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования</p>	Выполняется

		<p>пожарной безопасности» (Утвержден приказом МЧС России от 30.03.2020 N 225, в ред. Приказа МЧС России от 25.12.2023 N 1329); п. 4.1 – 4.5, 5.2, табл. 2, п. 5.11, 5.17, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14. за исключением п. 8.9, 8.10 СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (Утвержден приказом МЧС России от 30.03.2020 N 225, в ред. Приказа МЧС России от 25.12.2023 N 1329); п. 4.1 – 4.5, 5.2, табл. 2, п. 5.11, 5.17, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 63, 90; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71, 72, 74, 209, 393; СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (в ред. Приказов МЧС России от 18.07.2013 N 474, от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 N 880, от 30.12.2021 N 944, от 15.06.2022 N</p>	Выполняется

		610), п. 7.1, 8.1.1 – 8.1.8, 8.1.11, 8.1.14	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 57, 58, 59, 87, 88, табл. 21; за исключением ст. 59, 88. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 13 СП 2.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (Утвержден Приказом МЧС России от 12.03.2020 N 151, в ред. Приказа МЧС России от 20.06.2023 N 641); п. 4.5, 4.8, 5.2.1 – 5.2.4, 5.2.7, 5.3.1 – 5.3.6, 5.4.4 – 5.4.5; 5.4.16 – 5.4.18, 5.4.20. за исключением п. 4.5, 5.2.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20. СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (в ред. Приказов МЧС России от 18.07.2013 N 474, от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 N 880, от 30.12.2021 N 944, от 15.06.2022 N 610, от 27.06.2023 N 659), п. 5.1.1 – 5.1.2, 5.1.5, 5.6.4 за исключением п. 5.1.2, 5.6.4.</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52, 53, 56, 80, 85, 89; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, 6, 14, 16, 17, 23, 25, 26, 27, 28, 36, 37; СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (Утвержден Приказом МЧС России от 19.03.2020 N 194, в ред. Приказа МЧС России от 21.11.2023 N 1203), п. 4.2.1 – 4.2.9; 4.2.12 – 4.2.22, 4.2.24 – 4.2.25, 4.3.1 – 4.3.8, 4.3.11 – 4.3.12, 4.4.1 – 4.4.13, 4.4.15 – 4.4.16, 4.4.19, 4.4.22 – 4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, табл. 5, п. 7.1.5, табл. 6, п. 7.1.6, табл. 7. за исключением п. 4.2.14, 4.2.24, 4.4.9	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 26, 48, 71, 72; СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (в ред. Приказов МЧС России от 18.07.2013 N 474, от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 N 880, от 30.12.2021 N 944, от 15.06.2022 N 610), п. 7.1 – 7.14, 7.16, 7.18, 7.19, 8.1.1 – 8.1.11, 8.1.14. за исключением п. 7.5, 7.6</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 51, 52, 53, 54, 55, 56, 62, 83, 84, 85; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 10, 16, 17, 17(1), 26, 30, 32, 37, 41, 42, 43, 47, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 60; СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (Утвержден Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173) п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; СП 484.1311500.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Не выполняется

		<p>(Утвержден Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582) п.: 5.2 – 5.22, 6.1.1 – 6.1.6, 6.2.1 – 6.2.16, 6.3.1 – 6.3.4, 6.4.1 – 6.4.5, 6.5.1 – 6.5.4, 6.6.1 – 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11 – 6.6.18, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.36 – 6.6.41, 7.1.1 – 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7 – 7.1.13, 7.2.1 – 7.2.4, приложение А; СП 486.1311500.2020 Свод правил "Системы противопожарной защиты. перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (Утвержден Приказом МЧС России от 20.07.2020 N 539) п.: 4.1 – 4.12, табл. 1; СП 7.13130.2013 Свод правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (Утвержден Приказом МЧС России от 21.02.2013 N 116 (в ред. Приказов МЧС России от 27.02.2020 N 119, от 12.03.2020 N 152), п. : 4.1 – 4.3, 5.1, 6.1 – 6.24, 7.2;</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 № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 83, 84, 103; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 10, 16, 17, 26, 30, 32, 42, 43, 50, 51, 52, 54,</p>	Не выполняется

		<p>55, 56, 60, 395 – 413; СП 484.1311500.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (Утвержден Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582) п.: 7.1.1 – 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7 – 7.1.13, 7.2.1 – 7.2.4; СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (Утвержден Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173) п.: 3.3, 3.4, 3.5.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 48, 49, 50, 51, 63, 64; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2 – 4, 6, 11 – 17, 19, 23 – 29, 32 – 37, 41 – 43, 48 – 50, 54 – 56, 58, 59, 60, 63, 209, 337 – 372, 392 – 413. за исключением п. 54</p>	Выполняется