## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«18» марта 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-001963



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Управление Федеральной налоговой службы по Кемеровской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Управление Федеральной налоговой службы по Кемеровской области - Кузбассу

(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: 1044205066410

ИНН: 4205074681

Место нахождения объекта защиты:

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

01.12.1977

(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)

Nº	Наименование раздела	
п/п		
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	988

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	14526
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	1. автономная пожарная сигнализация с выводом на концентратор, расположенный на посту охраны. В кабинетах установлены автономные электронные дымовые пожарные извещатели 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система внутреннего противопожарного водопровода. 4. Система наружного противопожарного водопровода
2.	Оценка пожарного риска, проведения (Заполняется, если проводился расчет пожарного расчетные значения пожарного риска, а такж дополнительных инженерно-технических и орган обеспечения допустимого значения уровня по перечень и тип систем противопож	риска. В разделе указываются се комплекс выполняемых изационных мероприятий для жарного риска, в том числе
до	перечень и тип систем противонож Оценка пожарного риска на объекте защиты не треб требования федеральных законов о технических ре кументы по пожарной безопасности . ст. 2 Федерал 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламен безопасности"	уется, так как выполняются сгламентах, и нормативные ьного закона от 22.07.2008 N
2		TOOTH IN THE OF HOMONO
3.	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собствени имуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)	ной оценки возможного ущерба
Оцен	ка возможного ущерба имуществу третьих лиц от и с отсутствием арендных отнои	• •
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	обеспечению пожарной

		<u>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/но выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 17.12.2021) П. 4.3. Минимальные противопожарные расстояния (разрывы) общественными (в том числе административными, бытовыми) зданиями и сооружениями следует принимать в соответствии с таблицей 1 и с учетом пунктов 4.4 - 4.13. "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 99 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225 "Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 5.2, 8.8 СП 8.13130	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 99 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический	Выполняется

		регламент о требованиях пожарной безопасности". Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225 "Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 5.2, 8.8 СП 8.13130	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ч. 4 ст. 64. Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 17.12.2021) п 4.1- 4.3 п. 5.2.6 СП 4.13130.2013:	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ч. 1, 2 ст. 89. Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" СП 1.13130.2020: 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	Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании", СП 4.131.30. «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара, п. 1.2.3 и т.д. п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 1.13130.2020,	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	приказ МЧС России от 16.03.2020, СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5	
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	Правила противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479). СП 484.1311500.2020: 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 N 806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 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