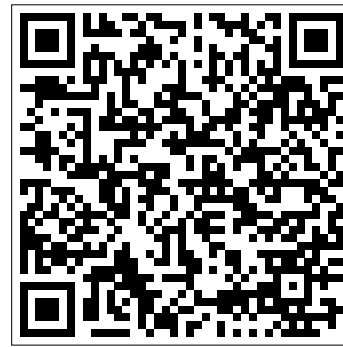


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» ноября 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-020438



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Кемеровский областной суд

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Кемеровский областной суд

(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: 1034205015668

ИНН: 4209030981

Место нахождения объекта защиты:

654007, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Центральный, ул
Энтузиастов, Дом 26

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

26.10.2021

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	450

1.6.	Объем здания, куб. м	5144						
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)	1. Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. 3. Приточно-вытяжная система противодымной вентиляции. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода – ПК-6. 5. Система наружного противопожарного водопровода- ПГ-1. 6. Система пожаротушения – газовое, порошковое.						
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">Не проводился</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">Не проводился</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 69. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 65, прилож. №8-9 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 № 288; «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.3, табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, п.1 ч. 2, ст. 68. СП 8.13130 от 30.03.2020 № 225; «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1 ч.1 ст. 90. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 № 288; «Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1, 8.1	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2 ст. 31. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 26 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 № 288; «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 5.2.6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1,2,3,4,5,6,9,10 ст. 52; ч.1, п. 1, 2, 3 ч.2, ст. 53. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 23 СП 1.13130.2020 от 19.03.2020 № 194; "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.1.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 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	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст. 55. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 26 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 № 288; «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1,7.2, 7.3, 7.5, 7.6</p>	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.1ст.81; п. 1, 2, 3, 4, 5 ч.1, ч.4, ч.6, ч.7, ч.9 ст.83; п. 1, 2, 3, 4, 5, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.7, ч.9, ч.10, ч.11 ст.84;ч.1, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11, ст.85; ч.1,ч.2,ч.3, ст.86; ч.1,ч.5, ст.87; ч.1 ст.89; п.1,3 ч.1, ст.90;ч.1,ч.2 ст.91. СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3,3.4, 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020 от 31.07.2020 № 582; «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013 от 21.02.2013 №116; «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.5. СП 486.1311500.2020 от 20.07.2020г. №539 Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования" п. 1.1. СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» от 27.07.20 N 559 п. 1.1, 1.2. СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" от 30.03.2020 N 225 п. 1.1, 1.2.</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>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2 ст. 54. ПП РФ от 16.09.2020. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 32 СП 484.1311500.2020 от 31.07.2020 № 582; «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.3, 6.6.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2, ст. 5. Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в</p>	Выполняется

	<p>организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Приложение №1 к приказу МЧС России от 18.11.2021 №806, п. 1, 2. "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 п. 2,3, 4, 5,6,7,8,9,10,11, 12, 15,16, 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54,55, 56, 60, 65, 73, 392,393, 394, 397, 403, 407, 408, 409.</p>	
--	--	--