

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» декабря 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-021342



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Мариинский городской суд Кемеровской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Управление Судебного департамента в Кемеровской области - Кузбассе

(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: 1024200687554

ИНН: 4207054289

Место нахождения объекта защиты:

652150, обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Мариинский, г Мариинск, ул
Ленина, Дом 44

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

01.01.1939

(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	C2
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	752						
1.6.	Объем здания, куб. м	7313						
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)	АУПС не адресная, (сигнал С2000-ПТ) СОУЭ III типа, АСТП газового тушения в помещении архива ПК-7 шт. Ø 60мм (укомплектованы), наружное пожаротушение осуществляется от одного ПГ, установленного по ул. Ленина, 50 на расстоянии 200 метров от здания.						
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">Расчет пожарного риска на объекте защиты 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">В связи с выполнением нормативных требований по ПБ и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключён</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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режиме в РФ»: п. 65; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: п. 1 ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3., табл. 1; п. 6.1.2, табл. 3; п. 6.11.2, п. 6.11.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режиме в РФ»: п. 48-49, 71; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: п. 1, 2, 3 ст. 62; п. 1, 2, 3 ст. 68; СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режиме в РФ»: п. 71-73; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: п.п. 1 п. 1 ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1., п. 8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	установлении противопожарном режима в РФ»: п. 25; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 57; ст. 58, табл. 21; ст. 87 табл. 21-23; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4.5, п. 6; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 5.6.4.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режима в РФ»: п. 16, п. 23, 27, 36; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 52; ст. 53; ст. 89 табл. 28, ст. 134, табл. 28, 29; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п 4.1.2, 4.2.5, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.13.1, 7.13.2, табл. 14.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режима в РФ»: п. 10, п. 16, 17, 17(1), 54-56; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: п. 1 ст. 76; ст. 90; ФЗ от 30.12.2009 № 384-ФЗ: ст. 8, 17; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям»: п. 7.1, 7.3,7.6, 7.13, 7.14.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режима в РФ»: п. 16; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 53; ст. 54; п. 2, 3 ст. 61; п. 1, 2 ст. 62; ст. 83; ст. 84; ст. 83; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, 2, п. 7 табл. 2 п. 16; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.5, 5.8, 5.12-5.15, 5.17-5.22, 6.3.4, 6.4,6.6.1-6.6.4, 6.6.7, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.38, 7.2.1; СП 486.13..500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п. 4, табл. 1</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об установлении противопожарном режима в РФ»: п. 16, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 82, 83, 84; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (ред. от 30.03.2023) п.: 2, 3, 4, 5, 9, 12, 13, 14,15, 16, 17(1),18, 23, 26, 27, 30, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 49, 54, 55, 60, 71, 392-394,397,400,402,403,407,409. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка, видов, 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», приложения 1,2,3 СП 9.13130.2009. «Техника пожарная, огнетушители требования к эксплуатации» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 179) (п.4.1.1,4.1.8,4.1.11,4.1.27,4.1.28, 4.1.32,4.1.33,4.2.1,4.2.4,4.2.5, 4.3.1,4.3.16,4.4.1,4.4.21,4.5.1, 4.5.2,4.5.4 прил. Г)	Выполняется