

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» марта 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-001389



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Деловой центр "Гагаринский"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Раскин Константин Валерьевич

(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: 316420500112592

ИНН: 421700067782

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):

01.01.1963

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2179
1.6.	Объем здания, куб. м	29883
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	ДН пониженная пожаро-опасность

	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)	- Релейный блок С2000-СП 1 - Пульт контроля и управления С2000-ПИ - Адресный расширитель С2000- AP2 - Контроллер С2000-КДЛ - Скат 1200У2 - ДИП 34а - ИПР – 3СУ - Молния 12В - Молния 2х12В - Лигард –Сигнал -2 - Пожарные краны – 15 шт. - Пожарный гидрант- 1 шт.							
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 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">Исключен</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями. ред. 27.12.2018г.)</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями. ред. 27.12.2018г.)	Выполняется
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 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями. ред. 27.12.2018г.)	Выполняется							

		<p>ст. 69 п.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474, от 14.02.2020г. № 89) п.4.1, п.4.3, таблица № 1, п.4.12 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п. 65</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст. 62 (п.1 п.2) СП 8.13130 « Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.2 таблица № 2, п.8.5, п.8.8, п.8.9, п.8.10, п.8.12, п.8.13, п.8.14 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п.48, п.54, п.71</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред.27.12.2018г.) ст. 90 п.1 СП 4.13130 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) п.3.29.1, п.3.34, п.4.1, п.7.1, п.7.7, п.8.1 (в), п.8.6, п.8.9, п.8.10, п.8.13 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п. 71, п.72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст.28, ст.29, ст.30, ст.31, ст.32(а), ст.34, ст.35, ст.36, ст. 38 (п.1(1) 2(п.1), ст. 39(а). ст.57, ст.58, ст.59, ст.80, ст.87 (п.1, п.2, п.3, п.5, п.6, п.7) таблица № 21, таблица № 22, таблица № 28 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) п.4.1, п. 4.2 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п.12, п. 13, п. 25</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г.</p>	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред.27.12.2018г.) ст. 51, ст. 52(п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9), ст.53, ст.55, ст. 89 (п.1, п.3, п.1(а,б,в,г) СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (приказ МЧС России № 194 от 19.03.2020г.) 4.2.1, п. 4.2.2, п.4.2.3, 4.2.5, п.4.2.7, п 4.2.8, п.4.2.9, п. 4.2.10, п.4.2.11, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.17, п.4.2.18, п. 4.2.19, п.4.2.20, п. 4.2.21, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.7.12.1 таблица № 13, п.7,12.3, п.7,12.4 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п. 9, п. 14, п.16, п.23, п.26, п.27, п.36, п.37</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред.27.12.2018г.) ст. 90 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.7, п.7.13, п.7.16 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от</p>	Выполняется

		16.09.2020г. № 1479) п.16, п.17, п.26, п.36, п.37, п.71	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнения-ми ред. 27.12.2018г.) ст.43,ст.46, ст.51, ст.52, ст.54, ст.56, ст.60, ст.62, ст.84, ст.91, ст.103 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5 СП 10.131.30 « Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 559 от 27.07.2020г.) п.3.38, п.3.40, п.3.42, п.3.45, п. 3.49, п. 6.1.10, п.6.1.13, п.6.1.19, п 6.1.20, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3, п.6.2.5, п.7.1, п.7.2, п.7.4, п.7.6 таблица 7.1, 7.14 таблица 7.3, таблица 7.4, п.10.1, п.10.4, п.10.8, п.10.10, п.10.14 СП 486.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (приказ МЧС России № 539 от 20.07.2020г) п.4.4, п.4.9, таблица № 1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 582 от 31.07.2020) п.5.4, п.5.5, п.5.8, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.13, п.6.4.5, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.5, п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.27, п.6.6.37, п. 7.1.3 приложение А таблица А1, п.7.2.2 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п.10, п.16 (о), п.50, п.54, п.55, п.56, п.458</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 от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнения-ми ред. 27.12.2018г.) ст.49, ст.53, ст. 54, ст.55, ст.56 п.1,п.2, ст.62, ст. 81, ст.84, ст.86 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 582 от 31.07.2020) п.5.2, п. 6.1.1 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнения-ми ред. 27.12.2018г.) раздел 1, ст.1, ст.3 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) глава 1 ст.1 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) глава 1 п.1.1, глава 2 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) глава 1 п.1.1, глава 2 СП 10.131.30 « Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 559 от 27.07.2020г.) глава 1 п.1.1, глава 2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (приказ МЧС России № 194 от 19.03.2020г.) глава 1 п.1.1, п.4.1.1, глава 2 СП 486.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 539 от 20.07.2020г) глава 1 п.1.1, глава 2 СП 484.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 582 от 31.07.2020) глава 1 п.1.1, глава 2</p>	
--	--	--	--