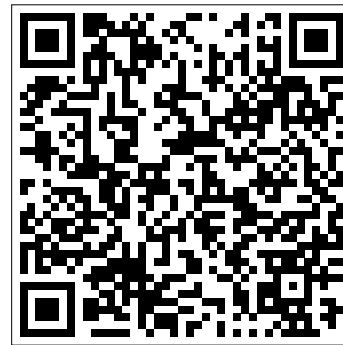


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» апреля 2022 г.

Регистрационный № 33-08-2022-003489



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Офисный центр со встроенным предприятием общественного питания

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "РегионИнвест"

(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: 1143327006206

ИНН: 3327124715

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):

20.04.1973

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	20
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1581

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	50000
1.7.	Количество этажей	6
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН взрывопожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано системой АПС и СОУЭ (не ниже 3-го типа)
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>В результате произведенного расчета пожарного риска установлено, что индивидуальный риск для людей, находящихся в помещениях объекта расчета, не превышает $9.60 \cdot 10^{-7}$. Рассматриваемый объект оснащается следующими устройствами противопожарной защиты, учитываемыми в расчете риска и влияющими на безопасность людей: системой автоматической пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Система автоматической пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены и соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности, а также своевременно обслуживаться в соответствии с требованиями нормативных документов. Количество людей в правой части второго этажа, должно быть ограничено не более 20 человек. Двери, ведущие в вестибюль первого этажа должны иметь предел огнестойкости не менее EI5 и быть оборудованы устройствами для самозакрывания и уплотнителями в притворах. На объекте должны выполняться требования Правил противопожарного режима в РФ.</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>На основании договора общегражданской ответственности страхования ПАО «САК» Энергогарант». 10 000 000 рублей</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. 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	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62 и 68 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.: 5.2, табл. 2, 5.4,5.10,5.17,6.1,6.2,6.3,6.1,8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ статья 76. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, 8.6 – 8.9.	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ: ст.29-32; п.1,2,5 ст.52; ч.1,3 ст. 53; ст. 57-58; ч. 1,3 ст. 80; ч. 1,2,3,5,6,7,10,11 ст. 87, таблицы 21, 22; ч. 1,2,3,4,8,13,15,19,20 ст. 88, таблицы 23,24,25; ч. 1,2,5,6,18	Выполняется

		ст. 137. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п. 4.1, п. 4.2, п. 4.7; п. 5.2.1-5.2.4; п. 5.3.1-5.3.4; п. 5.4.1-5.4.4; п. 5.4.16; п. 5.4.18; п. 6.7.1, таблица 6.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ статья 89. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.1-4.2.3, 4.2.5-4.2.7,4.2.9, 4.2.10, 4.2.12, 4.2,13, 4.2.15, 4.2.18- 4.2.22, 4.3.1-4.3.4, 4.3.5-4.3.7,4.3.11,4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7,4.4.11,4.4.12,4.4.15, 4.4.22, 7.1.1 – 7.2.3, 7.7.1 – 7.7.3, 9.1.1 – 9.1.4, 9.3.1 – 9.3.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1 – 7.17.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 54,83,84 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.1,	Выполняется

		<p>13.3.2, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. Статья 86 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. СП 7.13130.2013</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности п.: 6.1,6.2, 6.8, 6.9, 6.22,7.1-7.3 8.1. Отсутствие системы дымоудаления учтено в расчете пожарного риска. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.: 5.2, табл. 2, 5.4,5.10,5.17,6.1,6.2,6.3,6.1,8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.1 табл.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10,4.1.11,4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16</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>Статья 83 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": п. 14.1-14.4</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г) п.: 2,3,4,5,8 9,10,11,12,13,14,15,16 17,19,21,22,23,24,25,26,27,28 29,30,31,32, 33,34,35,36,37,40,41,42 ,48,49,50,51,52,54, 56,60,65,67,77,392,393,394, 395,397,398,399,400, 401,402,403,404,405,406,407,413 приложение 1. Приказ от 18 ноября 2021 г. N 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»: приложение 1,2,3.</p>	Выполняется
------	---	---	-------------