

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» августа 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-014360



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Акционерное Общество**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Акционерное Общество "РЕГИКОН"**

(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: 1027700130028

ИНН: 7724189392

Место нахождения объекта защиты:

**г Москва, ш Каширское**

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

**31.12.1993**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	22
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2198

1.6.	Объем здания, куб. м	49206						
1.7.	Количество этажей	8						
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)	АПС; СОУЭ 2 типа; ПГ; ВПВ						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 по оценке пожарного риска не производился</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Собственная оценка возможного ущерба третьим лицам от вероятного пожара: 1000000 руб.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП	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/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП	Выполняется						

		2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: прил. 1* п.1* табл.1 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 71	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП 2.04.02-84*. «Водоснабжение Наружные сети и сооружения»: п.2.11, п.2.12 табл.5, п.2.13 табл.6, п.2.20, п.2.24, п.2.26, п.2.27, п.2.28, п.2.29, п.2.30, п.4.3, п.4.6, п. 4.11, п.8.5, п.8.16, п. 8.30	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: прил. 1* п.2* 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения»: п. 1.14* табл.1, п.1.82, прил.4* п.1 3. СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»: п.1.1*, прил.2 п.1.2*, п.1.3, п.1.5, п.1.6*, п.1.9, п.2.2, п.2.4, п.2.6*, п.2.9, п.2.11, п.2.12, табл.2 п.3.2*, п.3.6, п.3.12, п.3.16, п.3.19, п.3.21	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения»: п.1.90, п.1.91, п.1.93*, п. 1.94, п.1.98, п. 1.101, п. 1.102, п.1.105, п.1.109 табл.9 3. СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»: п.4.1, п.4.2, п.4.3*, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.9, п.4.11, п.4.13, п.4.14, п.4.15, п.4.16, п.4.19, п.4.21 4. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 16, п. 17	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: прил. 1* п.2* 3. Правила противопожарного	Выполняется

		режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48, п. 65, п. 71	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4, п.3 ст. 52; п.3 ст. 53; ст. 54; п.2 ст.82; п.1, п.4, п.5-10, ст.83; п.1-4, п. 7-11 ст.84, ст.91, ст.103</p> <p>2. СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения»: п.1.159, п.3.51*, п. 3.52*</p> <p>3. СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»: п.1.4, п.4.1, п.4.2, п.4.5, п.6.1* табл.1* табл.3, п.6.7*, п.6.8, п.6.10, п.6.12, п.6.14, п.6.16, п.9.1, п.9.2, п.9.3, п.9.8, п.10.3, п.10.5, п.11.7*, п.12.3, п.12.4, п.12.21. п.12.22, п.12.23</p> <p>4. СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»: п.4.28</p> <p>5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п.3.2, п.3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.8, п.5.3, п.1 табл. 1, п.16 табл. 2</p> <p>6. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.13.1.1, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.2.2, п.13.3.1, п.13.3.2, п.13.3.4, п.13.3.6,</p>	Выполняется

		<p>п.13.3.8, п.13.3.10, п.13.3.12, табл. 13.3 п.13.4.1, п.13.13.1, п.13.13.2, п.13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.9, п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.4, п.13.15.7, п.13.15.12, п.14.1, п.15.1, п.15.2, п.15.3, п.15.4, п.15.9, п.15.10, п.16.1, п.16.2, п.17.1, п.17.2, п.17.3, п.А3 прил.А, п.А.4 прил.А, п.9 табл.А1 прил.А, п.38 табл.А3 прил.А, п.3 табл.М.1 прил.М, п.3 табл.Н1 прил.Н 7. СНИП 2.04.02-84*.</p> <p>«Водоснабжение Наружные сети и сооружения»: п.2.11, п.2.12 табл.5, п.2.13 табл.6, п.2.20, п.2.24, п.2.26, п.2.27, п.2.28, п.2.29, п.2.30, п.4.3, п.4.6, п. 4.11, п.8.5, п.8.16, п. 8.30 8. СНИП СНИП 2.04.05-91* «Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п.5.1, п.5.2* 9. ГОСТ Р 53325-2009 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний»</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>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. СНИП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»: п.12.22, п.12.23 3. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-</p>	<p>1. Федеральный закон от</p>	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.4 ст.4 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, п.2(1), п. 3, п.4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 13, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17(1), п. 23, п. 27, п.30, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 71, п. 286, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 397, п. 403, п. 404, п. 405, п. 406, п. 407, п. 409, прил.1 3. Приказ МЧС России 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»</p>
--	---