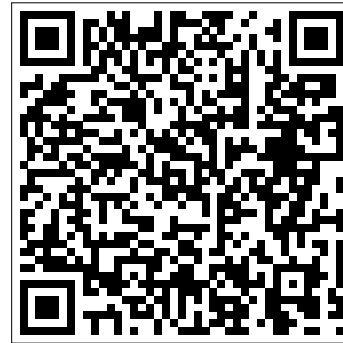


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-014129



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Технологический центр «РНК парк Медведково»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ
КОМПАНИЯ "А КЛАСС КАПИТАЛ"**

(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: 1177746042836

ИНН: 7703422263

Место нахождения объекта защиты:

127282, г. Москва, проезд Чермянский, д. 5А, стр. 1

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

10.10.2023

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	39
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4297
1.6.	Объем здания, куб. м	152854

1.7.	Количество этажей	7						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Автоматическая пожарная сигнализация; - Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 3-го типа; - Автоматическая установка водяного пожаротушения; - Автоматическая установка газового пожаротушения; - Система внутреннего противопожарного водопровода; - Система наружного противопожарного водопровода; - Система противодымной защиты.						
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">Расчётное значение величин индивидуального пожарного риска предусмотрено: 6,302 · 10⁻⁷ в год</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Табл. 3, п. 6.1.2 СП 4.13130.2013 Раздел 2 СТУ	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Табл. 4, п. 5.3 СП 8.13130.2020 Раздел 6 СТУ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.2.2; п.8.2.3 СП 4.13130.2013 Раздел 2 СТУ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 12, 37, 87, 88, Табл. 21 ФЗ №123-ФЗ п. 5.3.4; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.16 СП 2.13130.2020 Раздел 3 СТУ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1, 6 ст. 6; ст. 53; ч. 3 ст. 89 ФЗ №123-ФЗ п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.15; 4.2.22; п. 4.3.2; п. 4.3.6; п. 4.4.4; п. 8.2.11 СП 1.13130.2020 Раздел 4 СТУ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1 ч.2 ст. 39 ФЗ №123-ФЗ п. 7.3; п. 7.12; п. 7.13 СП 4.13130.2013 Раздел 9 СТУ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	раздел 3; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 5.3-5.5; п. 17, табл. 2 раздела 7 СП 3.13130.2009 п. 7.2, п. 7.3 СП 7.13130.2013 п. 5.3 СП 8.13130.2020 п. 6.2.2; п. 6.2.6; п. 7.6; п. 7.9 СП 10.13130.2020 п. 6.1.2; п. 6.6.16 СП 484.1311500.2020 п. 6.1.21; п. 6.7.1.16 СП 485.1311500.2020 Табл. 1 СП 486.1311500.2020 Разделы 5-7 СТУ	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	п. 5.12; п. 6.1.4; п. 6.4.1; п. 7.1.3 СП 484.1311500.2020	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 4; п. 5; п. 12; п. 28 ПП РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» Раздел 10 СТУ</p>	<p>Выполняется</p>