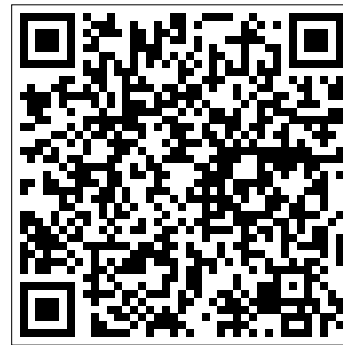


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» июня 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-009913



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРК  
РАЗВЛЕЧЕНИЙ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРК  
РАЗВЛЕЧЕНИЙ"**

(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: 1147746503750

ИНН: 7708813020

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, пр-кт Андропова

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

19.02.2020

(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	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	28
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	86000

1.6.	Объем здания, куб. м	3745331
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)	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)	<p>Объект оборудован полным комплексом систем противопожарной защиты, включающим в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• автоматическое пожаротушение;</li> <li>• автоматическую пожарную сигнализацию;</li> <li>• систему оповещения и управления эвакуацией при пожаре для подземной автостоянки 3-го типа, для досугово-развлекательной и тематической зоны - 4-го типа;</li> <li>• внутренний противопожарный водопровод;</li> <li>• лифты для транспортирования пожарных подразделений;</li> <li>• противодымную вентиляцию (дымоудаление и подпор воздуха при пожаре);</li> <li>• вывод сигнала о срабатывании систем противопожарной защиты на пульт «01»;</li> <li>• аварийное освещение</li> </ul>
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>По результатам расчетов СГО СКО ВДПО установлено, что на рассматриваемом объекте расчетная величина пожарного риска не превышает установленного</p>		

Федеральным законом №123-ФЗ значения  $1 \times 10^{-6}$ , а именно: Расчет пожарного риска для пожарного отсека пристроенной подземной автостоянки  $0,26 \cdot 10^{-6}$ . Расчет пожарного риска для пожарного отсека досугово-развлекательной зоны  $0,21 \cdot 10^{-6}$ . Расчет пожарного риска для пожарного отсека тематической зоны  $0,21 \cdot 10^{-6}$ .  
 Заключение АГПС МЧС России №31/114-2015 от 10.12.2015

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>		
Опасность нанесения ущерба третьим лицам отсутствует			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Раздел 4, п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ - «Специальные технические условия для разработки проектной документации на объект капитального строительства «Парк развлечения», расположенный по адресу: г. Москва, Нагатинская пойма участок №1 (кадастровый номер земельного участка 77:05:0002008:1075), в части обеспечения пожарной безопасности» (далее СТУ)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	Раздел 5, п. 5.2, табл. 2, раздел 8 п.8.6 СП 8.13130.2009 "Системы	Выполняется

	водоснабжение	противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Раздел 8 п.п. 8.1, 8.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Раздел 5, 6 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. обеспечение огнестойкости объектов защиты» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) ст. 87,88, 137 табл. 22, 23, 24 Федеральный закон №123-ФЗ СТУ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Раздел 4, 6,7,8 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Раздел 7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Раздел 7, п. 7.2, п. 7.14 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», Раздел 13, табл. А.1 п. 9 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», Раздел 3, 4, 5 табл. 1, табл. 2, п. 9 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» , Раздел 5, п. 5.2, табл. 2, СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности", (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	
4.8.	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	Раздел 14 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	разделы I, VI, VII, XIV, XVIII, XIX Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (перечень норм раздел 1.9 СТУ) СТУ	Выполняется