

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» июня 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-007388



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Многофункциональный спортивный комплекс "ЦСКА Арена"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕВЕР"**

(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: 1187746442014

ИНН: 7725491599

Место нахождения объекта защиты:

**115280, г Москва, ул Автозаводская, Дом 23А**

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

**05.03.2015**

(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	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	29
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13792

1.6.	Объем здания, куб. м	501592
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации, система дымоудаления, внутренний и наружный противопожарный водопровод, система автоматического водяного пожаротушения, автоматическая система оповещения и управления эвакуацией 4 типа
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>• Вероятность эвакуации людей для здания, несмотря на размещение на арене в партере (ледовой площадке) людей, в количестве 4300 человек при проведении концертных мероприятий, составит <math>R_{э} = 0,999</math>, при этом, своевременность и беспрепятственность эвакуации обеспечиваются. • Индивидуальный пожарный риск не превышает значения, установленного Федеральным Законом №123-ФЗ: <math>Q_{в} = 0,0237 \cdot 10^{-6} &lt; Q_{нв} = 1 \cdot 10^{-6}</math></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>Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара на основании дополнительного соглашения № 2 к договору страхования имущества юридических и физических лиц от огня № 19 РТ 2192 от 24 июня 2019г. составляет 2 238 358,50 рублей.</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>	

	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	СП 4.13130.2013 Пункт 4.6 Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Пункт: 11.6; 11.7. Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Пункт 7.1; 8.1; 8.4 Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 87 СП 4.13130.2013 Пункты: 4.1; 4.2; 5.1.1; 5.4.2; 7.2. Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 Пункты: 4.1.3; 4.2.6; 4.2.7 Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009 Пункты: 4.2.1; 4.3.2. Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.7.	Системы	5.13130.2009 Пункты: 5.1.10;	Выполняется

	противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	5.1.11; 5.7.4. Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	
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	СП 5.13130.2009 Пункты: 5.8.1; 5.8.11; 5.10.3 Специальные технические условия (изменения №1) согласованные ДНПР МЧС России от 22.03.2022 № ИВ-19-416	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации Пункты: 3; 4;5;6;9;42;55	Выполняется