

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» апреля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-004388



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГУП АВТОКОМБИНАТ "МОСАВТОСАНТРАНС" Автобаза № 3 ДЗМ г. Москвы**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
АВТОКОМБИНАТ САНИТАРНОГО ТРАНСПОРТА "МОСАВТОСАНТРАНС"  
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ**

(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: 1037739242067

ИНН: 7730036274

Место нахождения объекта защиты:

105484, г Москва, ул 16-я Парковая, Дом 32

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

31.12.1995

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	167

1.6.	Объем здания, куб. м	534							
1.7.	Количество этажей	1							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	Пожарная сигнализация — аналоговая Оповещение и управление эвакуацией - 2 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 align="center">не проводилась</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">не проводилась</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: пп. 4.3 - 4.6; 4.10; 6.1.10; 6.1.47; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.5; 6.1.7; 6.1.12 - 6.1.14; 6.10.2.4; 6.10.2.12; 6.11.2; 6.11.3 СП 4.13130.2013 Системы</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: пп. 4.3 - 4.6; 4.10; 6.1.10; 6.1.47; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.5; 6.1.7; 6.1.12 - 6.1.14; 6.10.2.4; 6.10.2.12; 6.11.2; 6.11.3 СП 4.13130.2013 Системы	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: пп. 4.3 - 4.6; 4.10; 6.1.10; 6.1.47; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.5; 6.1.7; 6.1.12 - 6.1.14; 6.10.2.4; 6.10.2.12; 6.11.2; 6.11.3 СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется							

		противопожарной Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Строения: 15, 17, 9-12,Административное здание: пп. 4.1; 4.4; 5.1; 5.3; 5,5; 5.8 -5.13; 5.15; 5.17; 5.18; 6.2; 6.4; 7.2-7.8; 8.2-8.10; 8.12-8.14; 11.2-11.4; 11.6 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» ст.. ст. 48;49 ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 г. ст. ст. 62; 68 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Строения: 15, 17, 9-12,Административное здание: пп. 4.12; 6.10.2.3; 8.1; 8.6-8.11; 8.13; 8.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» ст. 48 ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Строения: 15, 17, 9-12,Административное здание: пп. 4.1; 4.3; 4.5 – 4.8; 5.2.1 – 5.2.8; 5.3.3 - 5.3.6; 5.4.3 - 5.4.11; 5.4.14; 5,4.16 -5.4.18; 5.4.20; преамбула раздела 6; 6.1.1; 6.2.1; 6.3.2; подраздел 6.4 СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 4.1; 4.2; 4.16; 5.1.26.1.10; 6.1.20; 6.1.28;	Выполняется

		<p>6.1.36 - 6.1.43; 6.1.45; 6.2.2; 6.2.4; 6.2.5; 6.2.7; 6.2.8-6.2.11; 6.2.16; 6.2.17; 6.3.2; 6.3.4; 6.3.7; 6.3.19; 6.3.20; 6.10.5.4; 6.11.1; 6.11.5-6.11.8; 6.1.1.11-6.11.13; 6.11.16 – 6.11.20; 6.11.23 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п. 7.1-7.22; 8.1-8.8 СП 7.13130.2014 «Отопление, вентиляция и кондиционирование" ст. 21 ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 г. ст. ст. 29; 30; 31; 57; 87 ФЗ 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: п.п. 4.1.2; 4.1.5; 4,2.1-4.2.22; 4.2.24; 4.2.25; 4.3.1-4.3.7; 4.3.9; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1-4.4.4; 4.4.6 - 4.4.13; 4.4.15; 4.4.16; 4.4.18; 4.4.22; 4.4.23; 8.1.1 - 8.1.46; 8.1,8; 8.2.1 – 8.2.7; 8.2.9 -8.2.12; 8.2.14; 8.3.1 -8.3.3.; 8.4.1 – 8.4.4; 8.4.6 СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 3.1-3.5; 4.1-4.8; раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» ст. 21 ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 г.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	<p>Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: п.п. 7.1-7.17 СП 4.13130.2013</p>	Выполняется

	ликвидации пожара	«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, Требования к объемно-планировочным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: п.п. 5.1 -5.22; 6.1.1 - 6.2.16; 6.3.1 -6.3.4; 6.4.1 - 6.4.5; 6.5.1- 6.5.4; 6.6.1 - 6.6.41; 7.1.1 - 7.1.13; 7.2.1 -7.2.4; 7.3.1 —7.3.4; 7.4.1 -7.4.4; 7.5.1-7.5.2; 7.6.1 -_7.6.15; 7.7.1 - 7.7.7 СП .484.1311500.2020</p> <p>«Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 3.1-3.5; 4.1-4.8; раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Административное здание: п.п. 5.1-5.1.10; 6.1.1- 6.1.8; 6.1.11-6.1.16; 6.1.18-6.1.23; 6.2.1 -6.2.21; 6.7.11 - 6.1.16; 6.1.18-6.1.23; 6.2.1 - 6.2.21; 6.7.1.1 -6.7.4.46; 6.7.2.1- 6.7.2.12; 6,7.4.1 -6.7.4.12; 6.8.1- 6.8.11; 6.9.1 - 6.9.12; 6.9.25; 6.9.26; 6.10.1 - 6.10.37 СП 485.1311500.2020</p> <p>«Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 6.1.1 - 6.28; 6.2.1 - 6.2.21; 7.1 - 7.14; 12.1 - 12.37; 13.1 - 13.15; 14.1.1 - 14.1.31; 14.2.1 - 14.2.8; 14.4.1-14.4.9</p> <p>"Системы противопожарной защиты. Внутренний</p>	Выполняется

		противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"	
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	Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: П.п. 4.1 - 4.3; 5,1; 6.1 -6.24; 7.1 -7.22; 8.1 - 8.9 СП 17.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.1-5.22; 6.1.1 - 6.2.16; 6.3.1-6.3.4; 6.4.1 -6.4.5; 6.5.1 6.5.4; 6.6.1 -6.6.41; 7.1.1 - .7.1.13; 7.2.1-7.2.4; 7.3.1 - 7.3.4; 7.4.1-7.4,4; 7.5.1-7.5.2; 7.6.1 7.6.15; 7.7.1 - 7.7.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты, системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 3.1-3,5; 4.1-4.8; раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Административное здание: п.п. 5.1-5.10; 6.1.1- 6.1.8; 6.1.11-6.1.16; 6.1.18-6.1.23; 6.2.1 -6.2.21; 6.7.11 - 6.1.16; 6.1.18-6.1.23; 6.2.1 - 6.2.21; 6.7.1.1 -6.7.4.46; 6.7.2.1- 6.7.2.12; 6,7.4.1 -6.7.4.12; 6.8.1- 6.8.11; 6.9.1 - 6.9.12; 6.9.25; 6.9.26; 6.10.1 - 6.10.37 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Строения: 15, 17, 9-12, Административное здание: п.п. 2-6; 9-17; 19; 22-32; 35 - 37; 41	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- 44; 48-51; 54; 55; 60; 5; 70 -73; 121 - 134; 207; 209; 286 - 293; 297; 299; 337 -372; 392 - 394; 395 - 413 ППР в РФ № 1479 от 16.09.2020 г. ст. 37 № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. ст. 5-40; 53-64; 69; 78-88; 91 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
---	--	--