

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» сентября 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-012229



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Автовская 31"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Автовская 31"

(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: 1207800074338

ИНН: 7805766802

Место нахождения объекта защиты:

198152, г Санкт-Петербург, ул Автовская, Дом 31

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

01.01.1969

(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	С0
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	756

1.6.	Объем здания, куб. м	10258						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	1. Наружное пожаротушение – от пожарных гидрантов, установленных на существующих сетях производственно-противопожарного водопровода. 2. Сеть внутреннего противопожарного водоснабжения – от пожарных кранов кольцевой пожарной линии. 3. Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигнализации. 4. Система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа.						
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">Оценка не проводилась</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» п.: 4.1- 4.20.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68 Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.48, п.71 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п. 4.1 - 4.5, п. 5.1 – 5.3, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.17, п. 8.5, п. 8.8 – 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69, ст.90. Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.69, п.71, п.72 СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным конструктивным решениям» пп.8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 87, 88; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным конструктивным решениям» п.5.1</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.52, ст.53, ст.55, ст.89. Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.2, п.5, п.9, п.16, п.23, п.24, п.26, п.27, п.28, п.31, п.36, п.37. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.25, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.11, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.9, п.4.4.10, п.4.4.11, п.4.4.12, п.4.4.15.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ</p>	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.76, ст.90. Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.48. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным конструктивным решениям» п.7.1, п.7.2, п.7.3, п. 7.5, п.7.6, п.7.7, п.7.8, п. 7.10, п.7.14, п.7.16, п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.51, ст.52, ст.54, ст.83, ст.84, ст.86, ст.91. 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. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, 5.2, табл. 1, табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п. 4.1, п. 4.2, п. 5.2, табл. 2 п. 5.10, п. 5.11, п. 5.17, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п.8.11, п. 8.12, п. 8.13, п.8.14 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», п. 6.1, п. 6.2, п. 7</p>	Выполняется

		<p>табл. 7.1, п. 13, п.14, п. 14.2 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности», п.5.1, п.5.16, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.6, п.6.7, п.6.8, п.6.9, п.6.10, п.6.11, п.6.12, п.6.13, п.6.14, п.6.16, п.6.17, п.6.18, п.6.19, п.6.20, п.6.22, п.6.23, п.6.24, п. 7.2, п.7.3, п.8.1, п.8.2, п.8.5 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.11, табл.1-4 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1, п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.7, п.5.8, п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.20, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.4, п.6.3.1. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1-4.14.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.83, ст.84, ст.86, СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите</p>	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.11, табл.1-4 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности», пп.7.2, 7.3</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 6, 64. "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.: 2-8, 12 ,21-24, 30-38, 42, 43, 48, 55, 59, 61. 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» п. 1-3, приложение №1, 2, 3.</p>	<p>Выполняется</p>