

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тульской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июня 2023 г.

Регистрационный № 71-08-2023-008964



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание (корпус 100)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ТУЛА"

(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: 1027100592210

ИНН: 7104002862

Место нахождения объекта защиты:

300041, обл. Тульская, г. Тула, ул. Ф.Смирнова, д. 28

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

01.01.1976

(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	C1
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	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1313

1.6.	Объем здания, куб. м	30280						
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)	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 пожарная сигнализация; система оповещения и управления эвакуацией при пожаре; пожарные краны; пожарные гидранты.						
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не причиняется.</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, 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>ст.69 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной</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	ст.69 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной	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	ст.69 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется						

		<p>безопасности". п.4.3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст.68 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.5.2, п.5.10, п. 5.11, п. 6.3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п.8.1,п.8.6,п.8.7,п.8.8,п.8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст.87 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.6.6.1 табл. 6.9 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты".</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст.89, табл. 28 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п. 4.3.1-4.3.6; 4.4.1-4.4.7; 4.4.9;4.4.22; 7.1.1. – 7.1.3; 7.1.5, 7.2.1, 7.2.2, 7.13.1 – 7.13.3 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы".	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п.7.1-7.3; 7.13;7.16 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.54 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.5,6.1,6.2,6.3, 6.4,6.5,6.6, приложение А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пп. 6.2.1 – 6.2.21, 7.1–7.1.16 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пп. 5.3, 5.4, 5.5, 5.10, 5.11, 6.3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	ст.83,84,103 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.7.1,7.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2-6,10-16,23-27,29,32,34-37,49,50, 54-56,60,288,395-413, приложение №1, раздел XVIII "Правил противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479.	Выполняется