



«21» сентября 2023 г.

Регистрационный № 71-08-2023-015713

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание цеха по производству сухих завтраков со складскими и административно-бытовыми помещениями

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Матяш Николай Алексеевич

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

300036, обл. Тульская, г. Тула, ш. Одоевское, зд. 55А

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

31.12.2015

(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.	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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2420
1.6.	Объем здания, куб. м	21782

1.7.	Количество этажей	2							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	-автоматическая пожарная сигнализация; -система оповещения и управления эвакуацией при пожаре; -внутренний противопожарный водопровод (ПК-30шт.); - наружный противопожарный водопровод (на территории предприятия установлен 1 ПГ)							
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 ч.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</td> <td>ч. 1 ст. 100 Федерального закона от</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	ч. 1 ст. 100 Федерального закона от	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	ч. 1 ст. 100 Федерального закона от	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008 № ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479; п. 6.1.2 табл. 3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.1 ч.2 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.2.1, п. 8.2.3, п. 8.2.7, п.8.2.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, ст. 58, ч.1 ч.2 ч.5 ч.6 ч.10 ст.87, ч.ч.1-3 ч.15, ч.16 ч.19 ст.88 Федерального закона от 22.07.2008 № ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.4, п.5.2.6,	Выполняется

		<p>п.5.2.7, п.5.2.8, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.4.3, п.5.4.7, п.5.4.8, п.6.1.1 табл. 6.1, п.6.2.1 табл. 6.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.6.1.39, п.6.1.40, п.6.1.47, п.6.3.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 13, п.25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст.53, ст.89, ч.6 ст.134 Федерального закона от 22.07.2008 № ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.10, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.4.1, п.4.4.3, п.4.4.7, п.4.4.11, п.8.1.1, п.8.1.2, п.8.2.5, п.8.2.9, п.8.3.1, п.8.3.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.6.2.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>ст.90 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года «Технический</p>	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.1, п.7.2, п.7.6, п.7.19 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст.54, ст.83, ст.84, ст.86 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4, п.4.8 табл.3 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.п. 3.1-3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.8, п.5.3, раздел 6 табл.1, раздел 7 табл.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.6, п.6.1.9 - п.6.1.11, п.6.1.13, п.6.1.20, п.6.2.1 - п.6.2.5, п.6.2.10, п.6.2.12, п.6.2.13, п.6.2.16, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.6 табл.7.2, п.7.7, п.7.14 табл.7.3, п.7.15, п.7.16, п.12.1, п.12.3 - п.12.5, п.12.9, п.12.10 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила</p>	Выполняется

		<p>проектирования»; п. 4.1 - п. 4.4, п.5.3, п.5.4, п.5.10, п.6.1, п.6.2, п.6.4, п.7.3, п.8.5, п.8.8., п.8.9, п.8.13 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п. 48, п. 49, п.50, п.54, п.55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ст.103 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.1, п.5.8, п.5.11-п.5.16, п.6.1.1-п.6.1.6, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.12, п.6.3.1, п.6.4.1-п.6.4.5, п.6.6.9, п.6.6.18, п.6.6.27, п.6.6.32, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.2.1, п.7.5.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 25, ст.37 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; ст.5, ст.60 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.2.1, п.3, п.4, п.5, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15, п.16 п.п.(д), (е), (к), (л), п.17, п.17.1, п.23, п.26, п.27, п.32, п.35, п.36, п.37, п.42, п.43, п.56, п.60, п.73, п.123, п.124, п.130, п.132, п.286,</p>	Выполняется

п.288, п.291, п.395, п.397, п.398,
п.406, п.407, п.409 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденных постановлением
Правительства Российской
Федерации от 16 сентября 2020
года N 1479; Приказ МЧС России
от 18 ноября 2021 г. № 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».