

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

«18» ноября 2022 г.

Регистрационный № 48-08-2022-016054



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный корпус ООО "Дж.Т.И.Елец"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Дж.Т.И.Елец"

(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: 1104821000316

ИНН: 4821023005

Место нахождения объекта защиты:

399774, обл Липецкая, г Елец, ул Новолипецкая, Дом 1

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

01.03.1983

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	32085
1.6.	Объем здания, куб. м	315000
1.7.	Количество этажей	3

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)	- система пожарной сигнализации - адресно-аналоговая; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - II-го типа; - система водяного автоматического пожаротушения; - внутренний противопожарный водопровод в виде кольцевой сети с присоединением к ней стояков, на которых размещаются внутренние пожарные краны; - наружный противопожарный водопровод - от пожарных гидрантов.				
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>					
Оценка не проводилась						
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>					
Не проводилась						
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"> <tr> <td>Наименование противопожарного мероприятия</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</td> <td>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется				

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 69, ст. 100; табл. 13; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 4.1, 4.3, 4.4; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 62, 68; ч. 2 ст. 62, 68; ч. 3 ст. 62, 68. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. п. 4.1-4.4, 5.2-5.5, 5.8-5.11, 5.15, 5.17, 5.18. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 48, 49, 71.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 63 п. 6, ч 1 ст. 90,	Выполняется

		<p>98, ч. 2 ст. 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 4.1, 6.1.20, 7.1, 7.2, 8.1, 8.4, 8.6-8.9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52; ч. 1, ч. 2 ст. 53; ч. 2 ст. 55, 56; ч. 1, ч. 2 ст. 57; ч. 1, ч. 2 ст. 58; ст. 59; ч. 1, ч. 3 ст. 80; ст. 85; ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 ст. 87; ч. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 19 ст. 88; ч. 1, 2, 3, 4, 6 ст. 134; ч. 1, 2 ст. 137. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.2.3, 5.2.4, 5.3.1-5.3.5, 5.4.1-5.4.7, 6.1.1, 6.2.1, 6.2.4, 6.6.1. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" 4.1.-4.4, 4.15-4.18, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.5.2, 5.6.1, 5.6.4, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.14, 6.1.25, 6.1.38, 6.1.40, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.7, 6.3.15, 6.3.18. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

		Российской Федерации" п. 13, 23, 25.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, 89. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.3-4.2.7, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.10, 8.1.1-8.1.5, 8.1.7, 8.1.11, 8.1.11, 8.1.15, 8.1.19, 8.1.21, 8.3.7, 9.1.1, 9.1.3, 9.1.4, 9.2.1, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.12, 9.3.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 13, 14, 16, 17, 23, 26-29, 31, 36, 37.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.13, 7.16. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 26, 48.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 51; п. 3 ст. 52; п.	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>3 ч. 2 ст. 53; ст. 54, 55, 56, 61, 62, 8., 83-86, 91, 103, 104. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.2-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, раздел 5, 7. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" раздел 4, п. 5.1, 5.2, 5.7-5.10, раздел 8, раздел 9, раздел 12, п. 13.1-13.6, 13.13, 13.14, 13.15, разделы 14, 15, 16, 17, прил. А. СП 6.13330.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.3- 4.10, 4.13, 4.14. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. 6.2, 6.4, 7.1, 7.2, 7.4, 7.5, 7.8, 7.11, 7.14-7.18, 7.20, 7.21, 7.22. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10, 16, 32, 37, 41, 48, 50, 54, 55, 56, 71.</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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54, 84, 85. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной</p>	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности" п. 3.2, 3.3, 3.5. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п. 4.5, 13.14, раздел 14. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10, 55, 56.</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 27, 60. СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1-4.7. СП 12.13330.2009 "Определение категорий помещений, зданий наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности". СП 11.13130.2009 "Места дислокации подразделений пожарной охраны". Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2-5, 10-12, 17, 26, 28, 56, 60, 392, 393, 394, 400, 406, 407, 409. 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</p>	<p>Выполняется</p>

	указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".	
--	---	--