

«24» июля 2024 г.

Регистрационный № 71-08-2024-012212



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Богородицкое хлебоприемное  
предприятие"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БОГОРОДИЦКОЕ  
ХЛЕБОПРИЕМНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"

(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: 1107154007971

ИНН: 7112501135

Место нахождения объекта защиты:

301831, обл Тульская, р-н Богородицкий, г Богородицк, ул Волынкина, Дом 15

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

10.06.1952

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1425

1.6.	Объем здания, куб. м	9766	
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)	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; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-го 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>		
Не проводилась			
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>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	ч. 1, ч.2 ст. 69, ч. 1 ст. 100 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, 4.4, 4.14, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 СП 4.13130.2013	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с Изменением № 1;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ч.1, 2, 3 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 п. 5.3, табл. 3, 5.4, п. 5.11, 5.15, 5.16, 5.17, 6.1, 6.3, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п. 8.2.7 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с Изменением № 1, 2, 3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90, ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; абз. 5 пункта 4.1, п. 6.1.20, 6.1.21, абз. 1, 2 пункта 7.1, п. 8.2.1, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.8 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям с Изменением № 1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, п. 1, 5, 6, ст. 52, ст. 57, 58, ч. 1, 3, ст. 80, ч. 4, 7 ст. 82, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11 ст. 87, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 14, ст. 88, ч. 1-3, ст. 134, ч. 1, 2, 4, ст. 137, табл. 21-24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 5.2.3, 5.2.4, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.5, 5.4.8, 5.4.18, 5.4.20, 6.2.1 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; п. 4.1, 4.2, 4.16, 4.20, 6.1.28, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.42, 6.1.43, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.8, 6.3.19 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с Изменением № 1; п. 4.1, 4.2, 4.5, 4.8, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.18, 5.4.20, раздел 6 п. 6.1.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.10, 6.13, 6.14, 6.15, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.22, 6.23, 8.1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности, с Изменениями № 1 и № 2; п. 5 таблица 3 СНИП 11-А. 3 изд. 1954 г «Нормы строительного проектирования», ГОСТ 2866-45 «Зернохранилища</p>	Выполняется

		немеханизированные. Нормы проектирования».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1, 2, 3 ст. 53, ч. 1, 3, 8, 12 ст. 89, ч. 1, 2, 3, ст. 134 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.2, 4.1.5, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.11, 4.3.12, п. 8.1.7, 8.1.8, 8.3.1, 8.3.2, 8.5.1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 2, 3, 4 ч. 1 ст. 80, ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1, 7.3 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с Изменением № 1; п. 26, 48, 72, 393 п.п. «а», 394 п.п. «л», «м», «н» «о» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	п. 3 ч. 1 ст. 52, ст. 54, предложение 1 абзац 1 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10 ст. 83, ч. 1, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11, ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

безопасности»; п. 4.4, 4.6, 4.8, таблица 1 п. 10 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. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.16, 5.17, 5.18, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.17, 6.6.27, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.2.1, приложение «А» п. А.1, таблица А.1 п. 19 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, таблица 1, п. 17 таблицы 2, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3, 8, 12, 14, 15, приложение 1 п. 10 таблицы, приложение 5 п. 21 таблицы, приложение 6 Постановления Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 года N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими

		<p>установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479; п. 17 СН 56-59 «Нормы и технические условия проектирования зернохранилищ», раздел IV «Противопожарных норм планировки сельских населенных мест» (Н 130-55);</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>ч. 4 ст. 83, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.24 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности, с Изменениями № 1 и № 2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 4, 5, 6, 6.1, 64, ч.1 ст. 78, 79, ч. 3 ст. 80, ст. 82, 144 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2, 2.1, 3, 4, 5, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 60, 65, 67, 70, 71, 72, 73, 77, 286, 288, 290, 293, 300, 301, 302, 303, 337, 340, 341, 342, 354, 356, 357, 358, 360, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 369, 370, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409,</p>	Выполняется

<p>413, 442, приложение №1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479; Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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».</p>
---