

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



«06» февраля 2025 г.
Регистрационный № 46-08-2025-001690

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АО «КЦ» Курский филиал, Бройлерный цех № 7, здание птичника №1 (Ф5.3).
Курская область, Горшеченский район, с/с Старороговский, в районе д.Герасимово.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРИНОЕ ЦАРСТВО"

(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: 1054801000011

ИНН: 4813007240

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курская, р-н. Горшеченский, тер. В районе урочища Катюшин сад, зд. 1

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

24.06.2014

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3700
1.6.	Объем здания, куб. м	46500
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пожарный резервуар и кольцевой противопожарный водопровод.	
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>		
Индивидуальный пожарный риск в здании: 0,0000001048 Индивидуальный пожарный риск для работника: 0,0000001048			
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>		
Договор страхования имущества № ММ-56-00-6613056 от «22» ноября 2024г.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69) СП4.13130.2013 (п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2, табл. 3)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СП 8.13130.2009 (п. 5.2. табл. 2, п. 5.3 табл. 3, 5.12, 6.3, 6.4, 7.1, 7.3,	Выполняется

	водоснабжение	7.4, 8.4, 8.6, 8.7, 8.9, 8.10, 9.9, 9.11, 9.12, 9.17)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: (ст. 98, ч. 1, 7, 11). СП 4.13130.2013 (п.п. 6.1.20, 6.1.21, 8.1, п. 8.3)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: (табл. 21). СП 2.13130.2012 (п.п. 4.6, 4.7, 6.1.2 табл. 6.2, 6.2.1 табл. 6.3, 6.6.1 табл. 6.9). СП 4.13130.2013 (п.п. 6.2.10, 6.3.2).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ (ст. 89 ч. 3, табл. 28). СП 1.13130.2009 (п.п. 4.2.4, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.4, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.11, 8.1.14, 9.5.1, 9.5.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: (ст. 90 ч. 1). СП 4.13130.2013 (п.п. 7.2, 7.3)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ: (ст. 83 ч. 1, 9; ст. 84 ч. 1, 3, 4, 7, 9, 10, 11). СП 3.13130.2009 (п.п. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, табл. 2 п. 16) (табл. 2 п. 17). СП 5.13130.2009 (прил. А. п. А3, А4 табл. 2 п. 9, п.п. 13.1.9, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.12, 13.3.17, 13.4.1, 13.5.1, 13.5.2, 13.5.3, 13.5.5, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.15.2, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 14.3, 15.1, 15.3, 15.10) СП 7.13130.2013 (п. 7.2 в, е, ж). СП 10.13130.2009 (п. 4.1.5 а), (п. 4.1.1 табл. 2)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

<p>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>2008 г. N 123-ФЗ: (ст. 83 ч. 4, 5, 6, 7). СП 5.13130.2009 (п.п. 14.1, 14.2)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» с изменениями, утв. Постановлением Правительства РФ от 24 октября 2022 года №1885 (п.п. 2, 2.1, 3, 4, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17.1, 23, 26, 27, 28, 32, 34, 35, 36, 37, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 67, 71, 73, 130, 168, 186, 286, 290, 293, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413)</p>	<p>Выполняется</p>