

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

«28» февраля 2025 г.

Регистрационный № 46-08-2025-002993



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф5.1 Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Курской области»\_(ФБУ «Курский ЦСМ) (здание Литер В)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ  
В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1024600961384

ИНН: 4629028400

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курская, г. Курск, пер. Южный, д. 6А

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

01.01.1965

(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	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	623

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	2232						
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)	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)	На объекте защиты предусмотрена система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией. Объект защиты оборудован внутренним противопожарным водопроводом. На территории объекта защиты нет наружного противопожарного водоснабжения.						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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>							
<p align="center">Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст.6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федерального закона от 27.12.2018 N 538-ФЗ)»</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.69 подпункт1, 2 Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел II п.п. 65; 67; 73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пожарных гидрантов наружного противопожарного водоснабжения на балансе объекта защиты нет.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.63 подпункт .6; - ст. 90; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» - приложение 1 (обязательное) п. 2* таб. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями № 1): - раздел 8 п.8.1 (в); 8.6; 8.8; 8.9 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	требованиях пожарной безопасности» - ст. 53 части 1; 2; 3 - ст. 89 части 1; 2; 4; 7; 11 СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2): - раздел 4 п.п. 4.1; 4.3 (абзац 1; 3; 4) - раздел 5 п.п. 5.17; 5.21*; - раздел 6 п.п. 6.4; 6.6; 6.9*; 6.12*; 6.15*; 6.16; 6.17; 6.18* (абзац 1 и 2); 6.22; 6.25*; 6.27*; 6.28*. - раздел 7 п.п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.11; 7.15	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 53 части 1; 2; 3 - ст. 89 части 1; 2; 4; 7; 11 СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2)6 - раздел 6 п.п.6.4; 6.6; 6.9*; 6.12*; 6.13*; 6.15*; 6.16; 6.17; 6.18* (абзац 1 и 2); 6.22; 6.25*; 6.27*; 6.28*.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.27 часть 1 - ст.90 части 1(1;3); 2 СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) - раздел 8 п.п.8.1; 8.2; 8.4*4 8.14; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 26; 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>требованиях пожарной безопасности»: - ст. 62; - ст. 86 части 1 и 2; - ст. 99; - ст. 106; - ст.107. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": - раздел 13 п.п. 13.1.1; 13.1.9; 13.1.12; 13.3.1; 13.3.2; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.1; 13.14.2; 13.14.5; 13.14.6; 13.14.7; 13.14.9; 13.14.10; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4. СП 3.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности» - раздел 3 п.п.3.3; 3.4; 3.5; - раздел 4 п.п. 4.1; 4.2; 4.4; 4.8; - раздел 5 п.п. 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таб. 2 (п.п. 12; 16) СП 10.13130-2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: - раздел 4 п.4.1.1 (таб. 2, таб.3); 4.1.6; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел 1 п.п. 50; 54; 55; 56</p>	
<p>4.8. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ст. 83 части 4, 5, 7, 9; - ст.84; СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной</p>	<p>Выполняется</p>

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": - раздел 13 п.п 13.14.5 – 13.14.13; - раздел 14 п.п.14.1-14.4; - раздел 15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п.10; 54; 55; 56	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел I п.п 2; 3; 4; 5; 6; 10; 11; 12; 13; 15; 16 ( подпункты «е; з; л; о»); 19; 23; 26 (абзац 1 и 3); 27 (подпункты «а; б; д»); 28; 32; 35; 36; 37; 20-22; 23 (а, б, ж, з, к, л, о); 24; 27; 33; 35; 36 (а, б, в, г,ж); 37 (1 абзац); 43; 45 (абзац 2); 48 (1 и 2 абзац); 50; 54; 55; 60; - раздел II 65; 67; 68; 71 (кроме 5 абзаца); 73; - раздел III п.п. 77 (абзац 1); 79 (подпункты «а-ж»); - раздел IX п.п. 121; 122 (1 абзац); 123; 126; 130; 132; - раздел XVIII; - раздел XIX п.п. 395; 396; 397; 399; 403; 404; 406; 407; 409; - приложение № 1; № 7	Выполняется