

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

«05» марта 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-003340



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Корпус производственный**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛ  
ХЭЛФКЕАР"**

(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: 1177746358294

ИНН: 7726400474

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Московская, г. Руза, мкр. Восточный (пгт Тучково), д. 6/1, стр. 3**

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

**29.12.2005**

(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	IV
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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3741
1.6.	Объем здания, куб. м	65271

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)	АУПС адресно-аналогового типа, СОУЭ 3-го типа, ПДВ, ВПВ, НПВ							
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>Расчеты величин пожарного риска показали, что расчетная величина индивидуального пожарного риска (фактическая величина пожарного риска составляет <math>8,041 \times 10^{-7}</math>, нормативная <math>1 \times 10^{-6}</math>), индивидуального (фактическая величина 0, нормативная <math>1 \times 10^{-8}</math>) и социального (фактическая величина 0, нормативная <math>1 \times 10^{-7}</math>) пожарного риска в селитебной зоне вблизи объекта: Техническое перевооружение «Корпус производственный с АБК» по адресу: Восточный микрорайон, д. 6/1, г. Тучково, Рузский район, Московская область не превышают нормативных значений, предусмотренных положениями Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при выполнении требований специальных технических условий и соответствии приведенным исходным данным.</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">Договор страхования имущества №431/22/166/954 от 19.05.2022. Дополнительное соглашение № 5 от 29.12.2025..</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 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 выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не							

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (пп. 6.1.2, 6.1.3). СТУ п. 2.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№ 123-ФЗ (ч. 1 ст. 68, ст. 90). СП 8.13130.2020 (пп. 5.2, 5.3, 5.16, 5.17, 6.4, табл. 2 и 3)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ (п. 1 ч. 1 ст. 90, чч. 1, 3-5, 7, 9, 11 ст. 98). СП 4.13130.2013 (пп. 8.2, 8.6-8.9). СТУ п. 2.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ (чч. 1-7, 9-11 ст. 87, чч. 1-9, 12-14, 15-16, 19 ст. 88, чч. 1-2, 4-6 ст. 137). СП 2.13130.2020 (пп. 4.1-4.8, 5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.4, 5.4.7-5.4.11, 5.4.16, 5.4.17-5.4.18, 5.4.20, 6.1, 6.6). СП 4.13130.2013 (пп. 4.20, 6.1.39-6.1.40, 6.3.2, 6.3.20, ). СП 7.13130.2013 (пп. 6.1-6.2, 6.6-6.11, 6.13-6.18, 6.22-6.24, 8.1, 8.5-8.6, 8.8). СТУ п.1.10.2, 1.10.3, раздел 3.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№ 123-ФЗ (ст. 53, чч. 1, 3, 7-8, 10-12, 14 ст. 89, чч. 1-3, 5-6, ст. 134). СП 1.13130.2020 (пп. 4.2.3-4.2.8, 4.2.22, 4.2.28, 4.3.1-4.3.5, 4.3.12, 4.4.1-4.4.7, 7.15 и табл. 6, 8.2.7, 8.2.11 и табл. 17, 8.3.2-8.3.4, 8.3.7-8.3.8). СТУ раздел 4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ (чч. 1-2 ст. 90). СП 4.13130.2013 (пп. 6.2., 7.1-7.3, 7.6, 7.10, 7.12-7.14).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	№ 123-ФЗ (чч. 1-6, 9-10 ст. 83, чч. 1-11 ст. 84, чч. 1, 3, 6-11 ст. 85, ст. 86, чч. 1,2 ст. 99). СП 3.13130.2009 (пп. 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.3,	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	6-7). СП 484.1311500.2020 раздел 6, п. 5.12) СП 486.1311500.2020. СП 7.13130.2013 (пп. 6.14, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1-7.6, 7.8-7.12, 7.14-7.17, 7.19-7.22). СП 8.13130.2020 (пп. 4.1-4.4, 5.2-5.5, табл. 2 и табл. 3, 5.9, 5.11-5.12, 5.16, 5.17, 6.4). СП 10.13130.2009 (пп. 4.1.1, табл. 1, табл. 2, 4.1.6-4.1.8, 4.1.10, 4.1.12-4.1.14, 4.1.16-4.1.18, 4.2.1-4.2.5, 4.2.7-4.2.10, 4.2.13). СТУ раздел 6.	
4.8.	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	№ 123-ФЗ (чч. 4-5 ст. 83). СП 484.1311500.2020 (пп. 5.2, 5.12, 6.1.1, 7.1.13). СТУ п. 1.10.1.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	№ 123-ФЗ (ст. 4, ст.5, ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86 , ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 134, ст. 137). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пп. 1-6, 8-19, 21-23, 25-28, 30-37, 41-45, 48-52, 53(1), 54-56, 59, 60,63, 65-67, 69-74, 121-132, 134, 160, 286-294, 297-299, раздел XVIII, раздел XIX. СТУ раздел 8.	Выполняется