

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Воронежской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» мая 2025 г.

Регистрационный № 36-08-2025-006713



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Лискинский цех

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОРОНЕЖНЕФТЕПРОДУКТ"

(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: 1023601535825

ИНН: 3664002554

Место нахождения объекта защиты:

обл. Воронежская, р-н. Лискинский, х. Старая Покровка

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

17.10.2001

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	628

1.6.	Объем здания, куб. м	4402						
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)	АН повышенная взрывопожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализацией - Пороговая (безадресная). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа имеется. Наружное пожаротушение осуществляется от двух пожарных водосточников, на расстоянии не более 200 метров от объекта.						
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> <p>- индивидуальный пожарный риск на объекте защиты: $R_m(p) = 1,963 \cdot 10^{-6}$ $R_m(n) = 1,000 \cdot 10^{-4}$ - индивидуальный пожарный риск в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта: $R(p) = 1,173 \cdot 10^{-9}$ $R(n) = 1,000 \cdot 10^{-6}$ - социальный пожарный риск в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта: $S(p) = 1,056 \cdot 10^{-5} > S(n) = 1,000 \cdot 10^{-5}$</p>							
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> <p align="center">GAZX12534176635000</p>							
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"> <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	СП 4.13130.2013 п.4.3, п.6.1.2, табл.№3 №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 69, 74, 98, 100	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2013 п.4.1, 5.3, 5.5, 9 ст. 99 ФЗ №123 от 22.07.2008г	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.98, п.1 ФЗ №123от 22.07.2008г. п.8.2-8.2.3, 8.2.5-8.2.7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35, 58, 87 ФЗ №123 от 22.07.2008г. п. 6.1.1- 6.1.3, 6.1.5-6.1.46 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.4, п. СП 3.13130.2009 " Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173); п. 6.1.1.-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6., 6.2.11-6.2.16 СП 484.1311500.2020 (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 53, 89 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.4, п. СП 3.13130.2009 " Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	РФ от 25.03.2009 N 173); п. 6.1.1.-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6., 6.2.11-6.2.16 СП 484.1311500.2020 (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582)	
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п. 54, 55, 56, п. 3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 СП 484.1311500.2020 п. 7.1.1 -7.1.4, 7.1.13, 7.2.1 п.6.3, 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 п. 1-27. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 10 - 16, 23, 25,26, 27,28, 33, 34, 35, 36, 37, 43,44, 48,49, 54 - 56, 60, 65, 73, 373 - 394, 397, 403, 407, 408, 409 ст. 20, 21, 25, 34, 37 Федеральный закон от 21.11.1994 № 68-ФЗ "О пожарной безопасности" ст. 5,6,64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется