

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Воронежской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» сентября 2022 г.

Регистрационный № 36-08-2022-012752



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Агроэко-Воронеж"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Агроэко-Воронеж"

(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: 1113668036910

ИНН: 3662168441

Место нахождения объекта защиты:

обл Воронежская, м.р-н Бутурлиновский, с.п. Великоархангельское

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

07.11.2016

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6237
1.6.	Объем здания, куб. м	28385
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		АПС+СОУЭ 1-го типа, наружный 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> <p>На объекте защиты выполняются обязательные требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и требований нормативных документов по пожарной безопасности, следовательно, расчет пожарного риска не требуется (ч.3 ст.6 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</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">Страховой полис №ENGX12273170785000 от 11.05.2022г.</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п.4, ч.1, ст.37, ч.1 ст. 100 ФЗ-123 “Технический регламент о требованиях ПБ” п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4, ч.1, ст.37, ч.1 ст. 100 ФЗ-123 “Технический регламент о требованиях ПБ” п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4, ч.1, ст.37, ч.1 ст. 100 ФЗ-123 “Технический регламент о требованиях ПБ” п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013	Выполняется							

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62 №123-ФЗ, п.4.1, п.4.2, п.5.3,п.5.6, табл.3, табл.4, п.5.15, п.5.17, п.8.8, п.8.12,п. 8.14, п.11.1-11.7 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.98 №123-ФЗ, п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Степень огнестойкости: ст.57, ст.87, ст.88, табл.21 №123-ФЗ, п.5.2.1-5.2.7, п.5.3.1-5.3.5, п.5.4.1-5.4.4, п.5.4.16, п.5.4.18-5.4.20, п.6.1.1, табл.6.1, п.6.2.1, п.6.6.1 СП 2.13130.2020 Класс конструктивной пожарной опасности: ст.87, ст.88, табл.22 №123-ФЗ.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1 ст.53 №123-ФЗ, ст.89 №123-ФЗ, п. 4.2.18, 4.2.19, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.4.1, п. 4.4.3, п.4.4.9, п.7.1.5, п.8.1.1-8.1.3, п.8.2.1, п.8.2.9, п.8.5.6 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90, ст.98 №123-ФЗ, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.10, п.7.12, п.7.13, п.7.14, п.8.6, п.8.9, п.8.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации: ст. ч.1, ч.2, 54, ч.1,ч.4,ч.10, ст.83, ч.1, ч.2 ст.91, ч.1-ч.6, ст.103 №123-ФЗ, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.16 СП 484.1311500.2020. Система оповещения и управления эвакуацией: ч.1,ч.2, ст.54, ст.84, ст.91 №123-ФЗ, СП 3.13130.2009. Система наружного противопожарного водопровода: Ст.62 №123-ФЗ, п.4.1, п.4.2, п.5.3,п.5.6, табл.3, табл.4, п.5.15, п.5.17, п.8.8, п.8.12,п. 8.14, п.11.1-11.7 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>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>безопасности (утвержден Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ): ст.5, ст.6, ст.46, ст.53, ст.54, ст.56, ст.62, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91, ст.93_1, ст.103, ст.138.</p> <p>Правила противопожарного режима РФ, утв. Постановлением Правительства 16.09.2020 г. №1479 (с изменениями 31 декабря 2020 года) п.16, п.17, п.27, п.54, п.60, п.130</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст.63 №123-ФЗ, п. 4, ГОСТ 12.1.004-91</p>	<p>Выполняется</p>