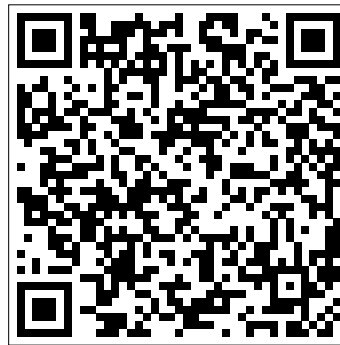


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Волгоградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» сентября 2025 г.

Регистрационный № 34-08-2025-014871



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-управленческое здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОЛХОЗ ИМЕНИ ЛЕНИНА"

(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: 1093457000823

ИНН: 3417005737

Место нахождения объекта защиты:

обл. Волгоградская, р-н. Нехаевский, х. Кругловка, ул. Ленина, д. 21

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

22.06.2009

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	502

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	502	
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)	Пожарная сигнализация, ВПВ-пожарный кран	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
В связи с выполнением обязательных требований пожарной безопасности, установленных федеральными законами о технических регламентах, и требований нормативных документов по пожарной безопасности, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты, Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (с Изменениями №1) п.п. 8.6,8.7,8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты, Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям".(с Изменениями №) п.п. 8.6,8.7,8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.п.5.2.21,5.2.2.,5.2.3.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п 4.2.5, 4.3.1, 4.3.2 Правила противопожарного режима в Российской Федерации и утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 п.п.3,27,36,37 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г." Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Ст.53, 60	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	,Ограничение распространения пожара на объектах защиты, Требования к объемно - планировочными и конструктивным решениям№ , (с Изменениями №1) п.п 7.1, 7.3	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 18.13130,2020 "Системы противопожарной защиты, Наружное противопожарное водоснабжение, Требования пожарной безопасности"(с Изменениями №1) п.п.4.1, 4.2 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты Внутренний противопожарный водопровод.Требования пожарной безопасности" п.п. 6.1.3 - 6.1.5, 6.2 СП 484.1311500,2020 "Системы противопожарной защиты.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты, Нормы и правила проектирования." СПЗ.13130,2009 "Системы противопожарной защиты.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, Требования к пожарной безопасности"п.5	Выполняется
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	СП 9.13130.2009"Свод правил Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.п. 4.1.1, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.36, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.3, 4.5 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 п.п.60 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности" (с Изменениями №1,2) п.п. 4.1, 5.1 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Ст.82 (п.п. 3,4,5)	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст. 5,60 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 г. "О пожарной безопасности". Ст. 34,37 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 п.п.3,4,10,11, Раздел XVIII (392,393,394), Раздел XIX (395-397)	Выполняется