

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» декабря 2022 г.

Регистрационный № 26-08-2022-016726



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нефтебаза ООО СП "Джалга"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью сельскохозяйственное предприятие
"Джалга"**

(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: 1052600298046

ИНН: 2635078765

Место нахождения объекта защиты:

**356703, край Ставропольский, р-н Апанасенковский, с Малая Джалга, ул Прокатная,
земельный участок 155**

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

01.04.1950

(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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	11

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	26							
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)	ВН пожаро-опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1) Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный "Кварц"; 2) Извещатели (ИП 212-141; ИПР 513-10); 3) Оповещатели: "Иволга", "Маяк-12-К".							
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 align="center">Расчет пожарного риска не производился</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.70); СП</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.70); СП	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.70); СП	Выполняется							

		155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.5.1; п.5.2; п.5.3; п.6; п.7).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (п.4; п.5).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.8.2).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.5; п.6); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.5; п.6; п.6.2).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.8.1; п.8.3).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.7.1).	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п.3; п.4; п.5; п.7); СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п.6; п.6.1; п.6.2; п.6.3; п.6.4; п.6.5; п.6.6); СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (п.5; п.6; п.7; п.8)	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 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (п.13); СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п.6; п.6.1; п.6.2; п.6.3; п.6.4; п.6.5; п.6.6); СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (п.5; п.6; п.7; п.8)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	требованиях пожарной безопасности" (Глава 14; 16; 19); Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" (глава 14).	
---	---	--