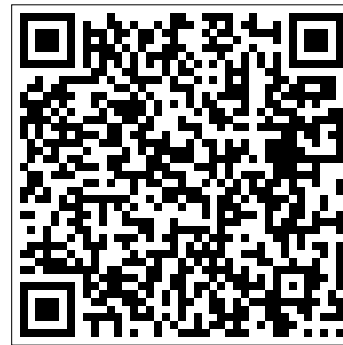


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» апреля 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-006304



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Шинойлтранс» Многотопливная
заправочная станция № 17

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Шинойлтранс»

(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: 1022304034180

ИНН: 2336015661

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Усть-Лабинский, г Усть-Лабинск

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

24.02.2015

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>																		
	<table><thead><tr><th>Наименование параметра</th><th>Значение параметра</th></tr></thead><tbody><tr><td>1.1. Степень огнестойкости</td><td>III</td></tr><tr><td>1.2. Класс конструктивной пожарной опасности</td><td>C0</td></tr><tr><td>1.3. Класс функциональной пожарной опасности</td><td>ФЗ.1 Здания организаций торговли</td></tr><tr><td>1.4. Высота здания, м</td><td>4</td></tr><tr><td>1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м</td><td>320</td></tr><tr><td>1.6. Объем здания, куб. м</td><td>1294</td></tr><tr><td>1.7. Количество этажей</td><td>1</td></tr><tr><td>1.8. Категория наружных установок по пожарной</td><td>АН повышенная взрывопожаро-</td></tr></tbody></table>	Наименование параметра	Значение параметра	1.1. Степень огнестойкости	III	1.2. Класс конструктивной пожарной опасности	C0	1.3. Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли	1.4. Высота здания, м	4	1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	320	1.6. Объем здания, куб. м	1294	1.7. Количество этажей	1	1.8. Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-
Наименование параметра	Значение параметра																		
1.1. Степень огнестойкости	III																		
1.2. Класс конструктивной пожарной опасности	C0																		
1.3. Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли																		
1.4. Высота здания, м	4																		
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	320																		
1.6. Объем здания, куб. м	1294																		
1.7. Количество этажей	1																		
1.8. Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-																		

опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)

опасность

- 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

АУПС, СОУЭ 2-го типа, звуковое оповещение, световые оповещатели «ВЫХОД». Пульт контроля и управления «С2000М», блок индикации «С2000-БКИ», прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-10», устройство «УПКОП 135-1-1», звуковой оповещатель «Антишок», светосигнальное устройство «Весть-С3», извещатель пожарный дымовой «ИП 212-45», извещатель пожарный ручной «ИПР 513-10», «ИП-535», извещатель пламени «Пульсар 3-015С ОВ2/3.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
(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)