

Утверждаю  
Исполнительный директор  
ООО «СФАТ-Рязань»  
К.Е. Слепушкин  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА  
ПОКУПКУ УСТАНОВКИ ГОМОГЕНИЗАЦИИ СМАЗКИ  
ООО «СФАТ-РЯЗАНЬ», 390011, г. РЯЗАНЬ, СТАНЦИЯ СТЕНЬКИНО-2,  
д.4,**

2025 г.

1. Наименование: установка гомогенизации смазки (УГС) - 1 шт.
2. Заказчик: ООО «СФАТ-Рязань»
3. Цель и назначение: установка обеспечивает гомогенизацию смазки ЛЗ-ЦНИИ в объеме одной бочки (200л) и ее последующее дозирования в соответствии с Руководящему документом по ремонту и техническому обслуживанию колесных пар с буксовыми узлами грузовых вагонов.
4. Место поставки установки: ООО «СФАТ-РЯЗАНЬ», 390011, г. РЯЗАНЬ, СТАНЦИЯ СТЕНЬКИНО-2, д.4

5. Технические характеристики установки
  - питание -380 при частоте 50 Гц;
  - питание сжатым воздухом -до 6.5 кгс/см<sup>2</sup>;
  - мощность эл. двигателя не более -1,5 кВт;
  - время готовности установки не более -5 мин;
  - температурный режим - от +10 ° С до +45 °С
  - перемешиваемый объем за одну установку - 200л;
  - наличие комплекта подключения к пневмо-магистрали (гибкий шланг, фитинги) - Да
  - наличие стальной мерной тары (дозатор) -50,100,150,500 г.
  - емкость для смазки - Да
  - время перемешивания, не более мин. - 30
  - положение перемешивания - вертикальное
  - емкость для перемешивания - бочка смазки ЛЗ-ЦНИИ
  - фиксация бочки от проворота - Да
  - среда применения, смазка -ЛЗ-ЦНИИ
  - срок службы -не менее 8лет
  - состояние оборудования - новое
  - год выпуска не ранее - 2025

6. Требование к сроку гарантий установки
  - 6.1 гарантийный срок 24 месяца, после ввода установки гомогенизации;
  - 6.2 гарантия распространяется на все узлы и агрегаты установки;
7. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара.
 

В день поставки поставщик одновременно с установкой должен передать заказчику сопроводительные документы, относящиеся к товару:

  - 7.1 техническую и эксплуатационную документацию производителя (изготовителя) товара на русском языке;
  - 7.2 гарантию производителя на товар, срок действия которой составляет 24 месяцев;
  - 7.3 сертификат соответствия;
  - 7.4 каталог запасных частей с техническими характеристиками узлов и агрегатов

Главный инженер \_\_\_\_\_ А. Н. Марков