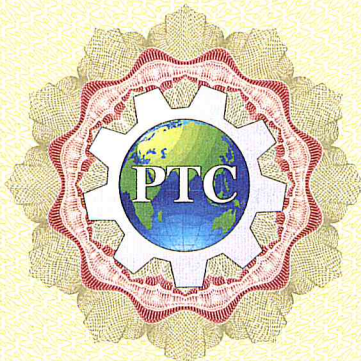


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РОССИЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ»**

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.31292.04ФГА1



№ 00047



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноСтандарт»,  
адрес: 191012, г. Санкт-Петербург, Апраксин переулок, д. 4А, пом. 21Н  
Регистрационный № РОСС РТС.0009.ОС.АА

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ СМО.РТС.ТСТ.00009.18

Выдан **ООО «Невский мазут»**

ИНН 7811091700

192019, город Санкт-Петербург, Глухоозёрское шоссе, дом 15

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ  
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ  
И БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРСОНАЛА**

**применительно к видам работ: согласно Приложению №1 к сертификату**


**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ГОСТ Р 54 934-2012 (OHSAS 18001:2007)**

Сертификат выдан на основании экспертного заключения № 3/38-050 от 12.04.2018

Срок действия с **16 апреля 2018 г.**

до **15 апреля 2021 г.**

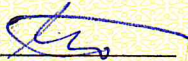
Руководитель органа  
по сертификации

  
Ляхова О.Е.

М.П.



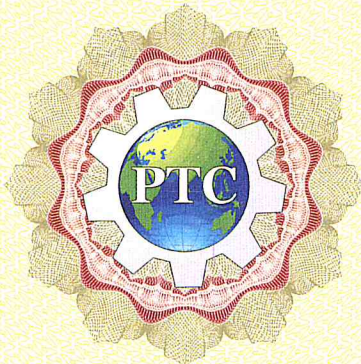
Эксперт

  
Зайцев М.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РОССИЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ»**

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.31292.04ФГА1



№ 00048



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноСтандарт»,  
адрес: 191012, г. Санкт-Петербург, Апраксин переулок, д. 4А, пом. 21Н  
Регистрационный № РОСС РТС.0009.ОС.АА

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

к сертификату соответствия № СМО.РТС.ТСТ.00009.18 от 11.04.2018  
(приложение без сертификата соответствия не действительно)

1 лист из 1


**применительно к видам работ (технологическим процессам):**

- Прием, хранение и выдача нефтепродуктов
- Транспортирование нефтепродуктов железнодорожным транспортом
- Погрузочно-разгрузочные работы применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте

Срок действия с 16 апреля 2018 г.

до 15 апреля 2021 г.

Руководитель органа  
по сертификации

  
Ляхова О.Е.

М.П.

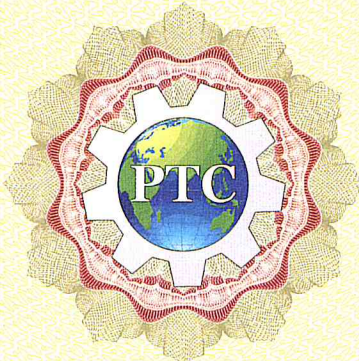


Эксперт

  
Зайцев М.И.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РОССИЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ»**

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.31292.04.ФГА1



№ 00049



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноСтандарт»,  
адрес: 191012, г. Санкт-Петербург, Апраксин переулок, д. 4А, пом. 21Н  
Регистрационный № РОСС РТС.0009.ОС.АА

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**на применение знака соответствия системы добровольной  
сертификации «Российский Технологический Стандарт»  
№ СМО.РТС.ТСТ.00009.18.Р**

Выдан **ООО «Невский мазут»**

ИНН 7811091700

192019, город Санкт-Петербург, Глухоозёрское шоссе, дом 15

**на основании сертификата № СМО.РТС.ТСТ.00009.18**

Допускается использовать знак соответствия системы добровольной  
сертификации «Российский Технологический Стандарт» в технической,  
сопроводительной, финансовой документации, рекламных продуктах,  
брошюрах, плакатах

Срок действия с 16 апреля 2018 г.

до 15 апреля 2021 г.

Руководитель органа  
по сертификации

Ляхова О.Е.



Эксперт

Зайцев М.И.

М.П.