



**Система добровольной сертификации PCO «НЕВА»  
ООО PCO «НЕВА»**

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1006

ООО «Русская лаборатория – Нефтегаз»

197101, г. Санкт-Петербург, переулок Пушкарский, д.9, лит. А,

помещение 3-Н, часть 3

ИНН 7813262358 ОГРН 1167847394330

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ  
СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА**

применительно к видам работ в соответствии с Приложением  
к настоящему Сертификату соответствия

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)**

Дата выдачи 25.09.2024 года

Срок действия до 24.09.2027 года

Руководитель органа  
по сертификации

Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам,  
что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



## Система добровольной сертификации PCO «НЕВА» ООО PCO «НЕВА»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

Лист 1 из 3

### Приложение к сертификату соответствия РОСС RU.32875.04НВА0.1006

- экспертиза промышленной безопасности, в том числе проведение экспертизы промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта;
- проведение экспертизы промышленной безопасности документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта;
- проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте;
- проведение экспертизы промышленной безопасности декларации промышленной безопасности, разрабатываемой в составе документации на техническое перевооружение, консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта, или вновь разрабатываемой декларации промышленной безопасности;
- проведение экспертизы промышленной безопасности обоснования безопасности опасного производственного объекта, а также изменений, вносимых в обоснование безопасности опасного производственного объекта;
- проведение экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений на опасном производственном объекте;
- сертификация продукции, услуг и организаций;
- разработка документации, связанной с эксплуатацией опасного производственного объекта, в т.ч. документации на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта; разработка эксплуатационных документов;
- оказание консультационных услуг в области промышленной безопасности; разработка ПЛА, ПМЛЛА и ПЛАРН;
- неразрушающий и разрушающий контроль, диагностика состояния технических устройств, зданий и строительных конструкций;
- устройство объектов нефтяной и газовой промышленности, в т.ч. выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов, контроль качества сварных соединений и их изоляции; Защита зданий, строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в т.ч. работ по теплоизоляции;
- комплексное сопровождение строительства новых промышленных объектов на этапах: проектирования; изготовления оборудования; строительства; подготовки к Итоговой проверке; регистрации ОПО и получение лицензии на эксплуатацию ОПО; эксплуатации нового объекта;
- контроль консервации/упаковки и отгрузки оборудования;
- входной контроль/приемка оборудования на объекте заказчика;
- технический аудит объектов;

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам, что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



## Система добровольной сертификации РСО «НЕВА» ООО РСО «НЕВА»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

Лист 2 из 3

- консалтинговые услуги (разработка бизнес-процессов и эксплуатационной документации для эксплуатации объекта с увеличенным межремонтным периодом; разработка структуры производственного контроля и проекта положения о производственном контроле; разработка положения о системе управления промышленной безопасностью; разработка положения об учете, расследовании и анализе инцидентов на ОПО консультации и сопровождение при регистрации документов в надзорных органах);
- охрана окружающей среды и труда;
- деятельность в области геологии и геодезии;
- деятельность в области инженерных изысканий, в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах, подготовке проектной документации, в области строительства, реконструкции, капитального ремонта и сноса объектов капитального строительства и их обязательствах, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии);
- Разработка СТУ на проектирование и строительство;
- Разработка СТУ на проектирование и строительство в части требований пожарной безопасности;
- разработка раздела ГО и ЧС;
- проведение сессии HAZOP + SIL;
- разработка ОВОС и ПМООС;
- НТС (ЗиС повышенного уровня ответственности);
- разработка и осуществление разделов (программ) производственного экологического мониторинга (ПЭМ) и производственного экологического контроля (ПЭК);
- проведение экологического мониторинга согласно ПЭМ (ПЭК);
- корректировка нормативно-разрешительной документации в части охраны окружающей среды;
- получение, разработка и согласование в государственных надзорных органах комплексного экологического разрешения (КЭР);
- расчет технологических нормативов выбросов (ТНВ);
- оценка воздействия на водные биологические ресурсы (ВБР), включая расчет ущерба ВБР;
- инспекционный контроль и приемочные испытания оборудования на заводе изготовителе;
- сопровождение экспертизы проектной документации в Росприроднадзоре и Главной государственной экспертизе;
- экспертно-консультационная подготовка и сопровождение Итоговых проверок Ростехнадзор и Росприроднадзор, с целью получения ЗОС и ЗЭН и ввода объекта в эксплуатации;

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам, что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



## Система добровольной сертификации PCO «НЕВА» ООО PCO «НЕВА»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

Лист 3 из 3

- работы по осуществлению строительного контроля, в т.ч. опасных производственных объектов;
- услуги в области инженерной защиты окружающей среды и экологического надзора, экологический мониторинг;
- оценки воздействия на окружающую среду и разработка перечня мероприятий по охране окружающей среды;
- разработка природоохранных разделов при подготовке проектной документации;
- авторский надзор в части реализации природоохранных проектных решений;
- постановка на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- разработка нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- разработка проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
- разработка и согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ;
- разработка проектов нормативов предельно допустимых сбросов;
- экологический аудит и супервайзинг в части охраны окружающей среды.
- разработка технической документации на технические устройства, здания и сооружения (паспорта, изометрические схемы, обоснования безопасности, руководства по эксплуатации);
- разработка обоснования безопасности опасного производственного объекта;
- разработка декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта.
- контроль качества исполнительной документации;
- услуги по внедрению и адаптации программного обеспечения;
- внедрение системы управления надежностью на основании риск-ориентированного подхода (методологии RBI и RCM) с установкой специализированного ПО;
- независимый технический надзор (инспекция третьей стороны). Контроль качества технического диагностирования и экспертизы промышленной безопасности технических устройств и сооружений;
- независимый контроль качества проектирования зданий и сооружений;
- комплексный аудит соответствия технологических объектов требованиям промышленной безопасности;
- деятельности по оказанию инжиниринговых, консультационных и других услуг в области промышленной безопасности, выполняемая в соответствии с действующим законодательством РФ, федеральными законами, ГОСТ, ФНиП в области промышленной безопасности и другой, действующей нормативно-технической документацией, согласно заключенным договорам на оказание вышеперечисленных работ (услуг).

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам, что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



**Система добровольной сертификации PCO «НЕВА»  
ООО PCO «НЕВА»**

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ  
СЕРТИФИКАЦИИ PCO «НЕВА»**

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1006

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью PCO «НЕВА»,  
191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

**ВЫДАНО**

**ООО «Русская лаборатория – Нефтегаз»**

Юридический адрес: 197101, г. Санкт-Петербург, переулок Пушкарский, д.9, лит. А,  
помещение 3-Н, часть 3

ОГРН: 1167847394330, ИНН: 7813262358

**Настоящее разрешение предоставляет право применения знака  
соответствия системы добровольной сертификации  
PCO «НЕВА»:**

при маркировке продукции, при оказании работ (услуг), на бланках организации, в  
рекламно-информационных материалах, печатных изданиях, вывесках,  
выставочных стендах и т.д., на сайтах организации в сети Интернет, в соответствии  
с правилами применения знака соответствия системы добровольной сертификации  
PCO «НЕВА».

Дата выдачи 25.09.2024 года

Срок действия до 24.09.2027 года

Руководитель органа  
по сертификации

Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам,  
что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



# Система добровольной сертификации PCO «НЕВА» ООО PCO «НЕВА»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1006

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью PCO «НЕВА»,  
191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

## НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

**Шпигель Михаил Яковлевич**

соответствует требованиям, предъявляемым  
системой добровольной сертификации PCO «НЕВА»  
к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы экологического  
менеджмента на соответствие требованиям  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата выдачи 25.09.2024 года

Срок действия до 24.09.2027 года

Руководитель органа  
по сертификации

Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам,  
что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



# Система добровольной сертификации PCO «НЕВА» ООО PCO «НЕВА»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1006

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью PCO «НЕВА»,  
191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

## НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

**Нипот Дмитрий Викторович**

соответствует требованиям, предъявляемым  
системой добровольной сертификации PCO «НЕВА»  
к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы экологического  
менеджмента на соответствие требованиям  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата выдачи **25.09.2024** года

Срок действия до **24.09.2027** года

Руководитель органа  
по сертификации

Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам,  
что проверяется ежегодным инспекционным контролем.



**Система добровольной сертификации PCO «НЕВА»  
ООО PCO «НЕВА»**

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

№ РОСС RU.32875.04НВА0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА**

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1006

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью PCO «НЕВА»,  
191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО**

**Московкин Михаил Владимирович**

соответствует требованиям, предъявляемым

системой добровольной сертификации PCO «НЕВА»

к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы экологического

менеджмента на соответствие требованиям

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата выдачи 25.09.2024 года

Срок действия до 24.09.2027 года

Руководитель органа  
по сертификации

Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

Настоящий сертификат обязывает организацию соответствовать вышеуказанным стандартам,  
что проверяется ежегодным инспекционным контролем.