



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

Орган по сертификации PCO «НЕВА»
191040, Санкт-Петербург, пр. Лиговский, д. 73, оф. 305а
www.sroneva.ru, info@sroneva.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1011

Выдан АО «ИГХ Рус»

ИНН 7813548124 ОГРН 1127847596645
194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая,
д. 17, кор. 3, пом. 24Н

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
при осуществлении работ по управлению проектами и инжинирингу в области
энергетики и строительства

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

Дата выдачи 17.10.2024 г.

Срок действия до 17.10.2027 г.

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

Орган по сертификации PCO «НЕВА»
191040, Санкт-Петербург, пр. Лиговский, д. 73, оф. 305а
www.sroneva.ru, info@sroneva.ru

РАЗРЕШЕНИЕ на применение знака соответствия Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1011

Выдан АО «ИГХ Рус»

ИНН 7813548124 ОГРН 1127847596645
194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая,
д. 17, кор. 3, пом. 24Н

Настоящее Разрешение предоставляет право применения Знака соответствия Системы добровольной сертификации PCO «НЕВА».

Условия применения знака соответствия:

Фирменные бланки организации, договоры, печатные и рекламно-информационные материалы, сайты организации в сети Интернет, выставочные стенды, маркировка продукции, в соответствии с правилами применения знака соответствия системы добровольной сертификации PCO «НЕВА».

Дата выдачи 17.10.2024 г.

Срок действия до 17.10.2027 г.

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

Орган по сертификации PCO «НЕВА»
191040, Санкт-Петербург, пр. Лиговский, д. 73, оф. 305а
www.sroneva.ru, info@sroneva.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСВИЯ ЭКСПЕРТА-АУДИТОРА

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1011

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Борисова Анастасия Олеговна

соответствует требованиям, предъявляемым системой добровольной
сертификации PCO «НЕВА» к аудиторам внутренних проверок

Сертифицирован в качестве эксперта-аудитора внутренних проверок
системы менеджмента качества на соответствие требованиям:
ГОСТ Р ИСО 14001-2015 (ISO 14001:2015)

Выдан АО «ИГХ Рус»

ИНН 7813548124 ОГРН 1127847596645
194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая,
д. 17, кор. 3, пом. 24Н

Дата выдачи 17.10.2024 г.

Срок действия до 17.10.2027 г.

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

Орган по сертификации PCO «НЕВА»
191040, Санкт-Петербург, пр. Лиговский, д. 73, оф. 305а
www.sroneva.ru, info@sroneva.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСВИЯ ЭКСПЕРТА-АУДИТОРА

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1011

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Ефимов Евгений Геннадьевич

соответствует требованиям, предъявляемым системой добровольной
сертификации PCO «НЕВА» к аудиторам внутренних проверок

Сертифицирован в качестве эксперта-аудитора внутренних проверок
системы менеджмента качества на соответствие требованиям:

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

Выдан АО «ИГХ Рус»

ИНН 7813548124 ОГРН 1127847596645
194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая,
д. 17, кор. 3, пом. 24Н

Дата выдачи 17.10.2024 г.

Срок действия до 17.10.2027 г.

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

Орган по сертификации PCO «НЕВА»
191040, Санкт-Петербург, пр. Лиговский, д. 73, оф. 305а
www.sroneva.ru, info@sroneva.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСВИЯ ЭКСПЕРТА-АУДИТОРА

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.1011

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Осина Кристина Вячеславовна

соответствует требованиям, предъявляемым системой добровольной
сертификации PCO «НЕВА» к аудиторам внутренних проверок

Сертифицирован в качестве эксперта-аудитора внутренних проверок
системы менеджмента качества на соответствие требованиям:
ГОСТ Р ИСО 14001-2015 (ISO 14001:2015)

Выдан АО «ИГХ Рус»

ИНН 7813548124 ОГРН 1127847596645
194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая,
д. 17, кор. 3, пом. 24Н

Дата выдачи 17.10.2024 г.

Срок действия до 17.10.2027 г.

Руководитель органа
по сертификации
Председатель комиссии



Андриевский Д.В.

Тимофеев А.И.

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