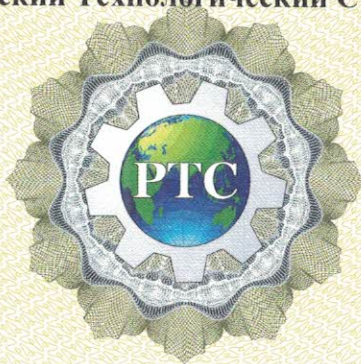


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 054870



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СМК.РТС.RU.03937.19

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью «Трансэт»
ИНН 7813330914, Адрес: 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 17, лит. А

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

При осуществлении работ согласно приложению №1 к настоящему сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

Ковальский С.В.
(инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации

(подпись)

Белова Т.А.
(инициалы, фамилия)



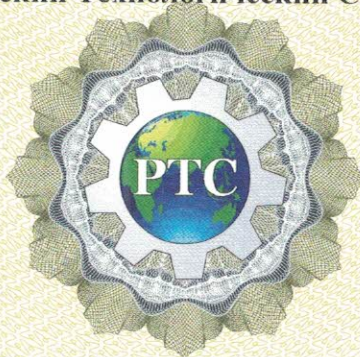
Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04ФГЛ1

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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«25» августа 2019 г.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»**



№ 054871

Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

РАЗРЕШЕНИЕ

**На применение знака соответствия системы добровольной сертификации
«Российский Технологический Стандарт»**

№ СМК.РТС.RU.03937.19.P

Выдано Обществу с ограниченной ответственностью «Трансэт»
ИНН 7813330914, Адрес: 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 17, лит. А

на основании сертификата № СМК.РТС.RU.03937.19

**Допускается использовать знак соответствия в технической, сопроводительной,
финансовой документации, рекламных продуктах, брошюрах, плакатах.**

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

**Руководитель органа
по сертификации**

(подпись)

Ковальский С.В.

(инициалы, фамилия)



Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04ФГА1

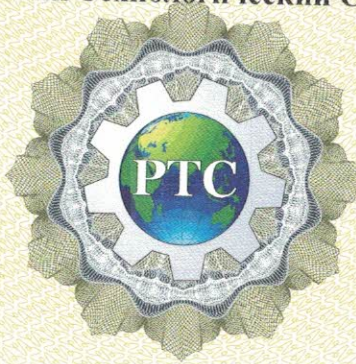
*Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре систем сертификации

«25» августа 2019 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 054873



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

№ СМК.РТС.RU.09562.19.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Суслин Станислав Эдуардович

Соответствует требованиям системы и сертифицирован(а) в качестве эксперта-аудитора
внутренних проверок системы менеджмента качества.
Сертификат выдан на основании решения Экспертной комиссии и зарегистрирован в Реестре
экспертов системы. Протокол № 3907-СМК от «25» августа 2019 г.

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

Ковальский С.В.
(инициалы, фамилия)

Председатель экспертной
комиссии

(подпись)

Белова Т.А.
(инициалы, фамилия)



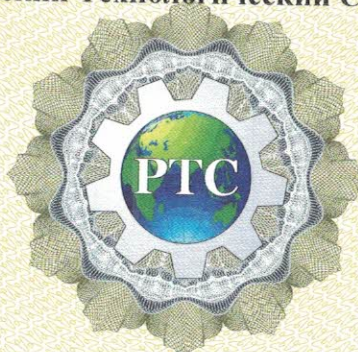
Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04FGA1

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

Зарегистрирован в Реестре систем сертификации

«25» августа 2019 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»



№ 054874

Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,

адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

№ СМК.РТС.RU.09563.19.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Ухин Дмитрий Валентинович

Соответствует требованиям системы и сертифицирован(а) в качестве эксперта-аудитора
внутренних проверок системы менеджмента качества.
Сертификат выдан на основании решения Экспертной комиссии и зарегистрирован в Реестре
экспертов системы. Протокол № 3907-СМК от «25» августа 2019 г.

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

Ковальский С.В.

(инициалы, фамилия)



Эксперт по сертификации

(подпись)

Белова Т.А.

(инициалы, фамилия)

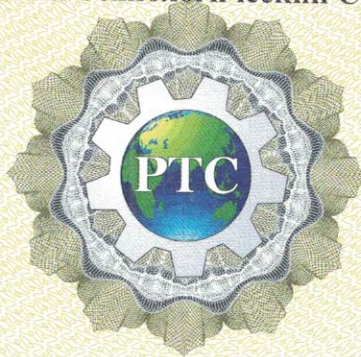
Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04ФГА1

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

Зарегистрирован в Реестре систем сертификации

«25» августа 2019 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»



№ 054875

Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА.

адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

№ СМК.РТС.RU.09564.19.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Шестериков Сергей Георгиевич

Соответствует требованиям системы и сертифицирован(а) в качестве эксперта-аудитора
внутренних проверок системы менеджмента качества.

Сертификат выдан на основании решения Экспертной комиссии и зарегистрирован в Реестре
экспертов системы. Протокол № 3907-СМК от «25» августа 2019 г.

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

Ковальский С.В.
(инициалы, фамилия)



Эксперт по сертификации

(подпись)

Белова Т.А.
(инициалы, фамилия)

Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04ФГ А1

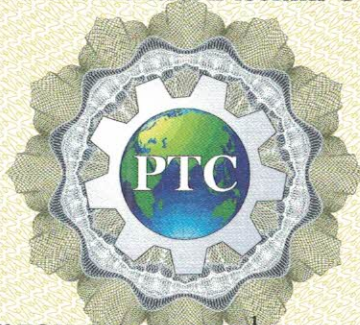
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре систем сертификации

«25» августа 2019

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 054872



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 10, корп. 4, лит. А, пом. 36

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия № СМК.РТС.RU.03937.19

Применительно к видам работ: Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках, Подготовительные работы, Земляные работы, Устройство скважин, Свайные работы. Закрепление грунтов, Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций, Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций, Буровзрывные работы при строительстве, Работы по устройству каменных конструкций, Монтаж металлических конструкций, Монтаж деревянных конструкций, Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов), Устройство кровель, Фасадные работы, Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений, Устройство наружных сетей водопровода, Устройство наружных сетей канализации, Устройство наружных сетей теплоснабжения, Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных, Устройство наружных электрических сетей и линий связи, Устройство объектов использования атомной энергии, Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности, Монтажные работы, Пусконаладочные работы, Устройство автомобильных дорог и аэродромов, Устройство железнодорожных и трамвайных путей, Устройство тоннелей, метрополитенов, Устройство шахтных сооружений, Устройство мостов, эстакад и путепроводов, Гидротехнические работы, водолазные работы, Промышленные печи и дымовые трубы, Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

Срок действия с «25» августа 2019 г.

до «25» августа 2022 г.

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

Ковальский С.В.

(инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации

(подпись)

Белова Т.А.

(инициалы, фамилия)



Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31292.04ФГА1

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

Зарегистрирован в Реестре систем сертификации

«25» августа 2019 г.