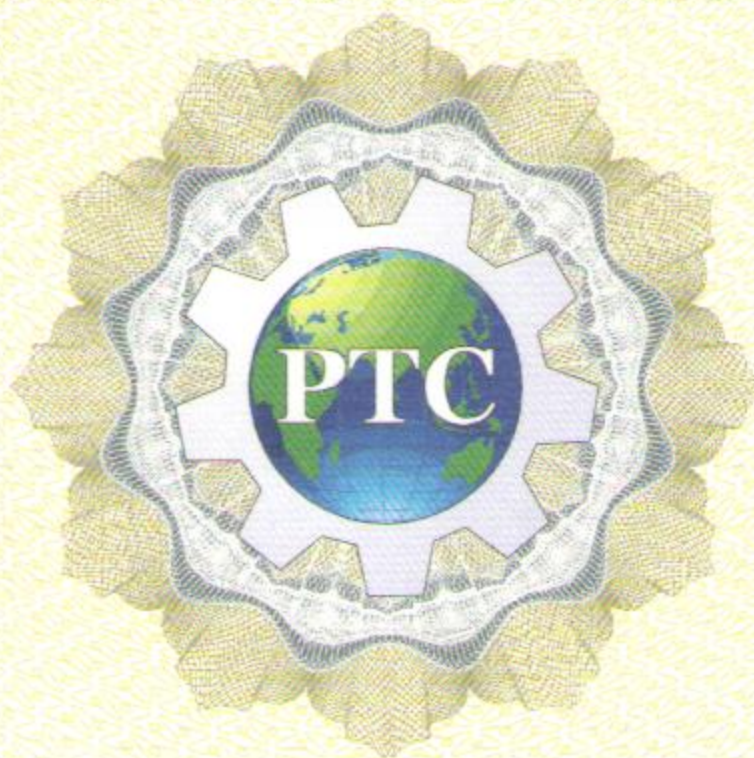


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»**

№ 053774



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.03782.18

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью
Научно-Технический Центр «Вектор»
ИНН 2635225882, Адрес: 355045 г. Ставрополь ул. Пирогова 36Б офис 20

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

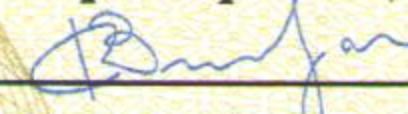
При осуществлении работ согласно приложению №1 к настоящему сертификату

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


Срок действия с «12» октября 2018 г.

до «11» октября 2021 г.

**Руководитель органа
по сертификации**


Ковальский С.В.
(подпись) (инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации


Белова Т.А.
(подпись) (инициалы, фамилия)



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

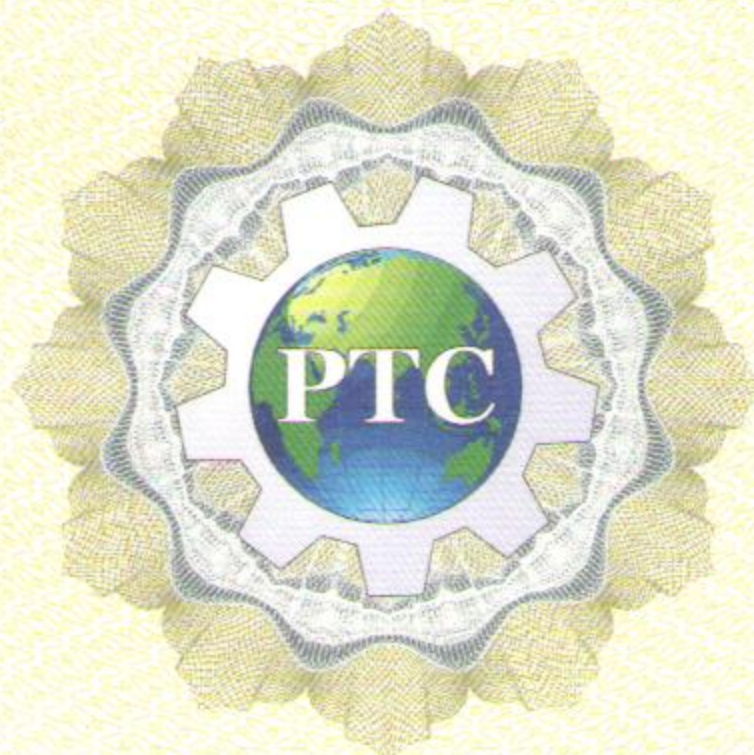
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«12» октября 2018 г.

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

№ 053775



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.03782.18.P

Выдано Обществу с ограниченной ответственностью
Научно-Технический Центр «Вектор»
ИНН 2635225882, Адрес: 355045 г. Ставрополь ул. Пирогова 36Б офис 20
на основании сертификата № СМК.РТС.RU.03782.18

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

Срок действия с «12» октября 2018 г.

до «11» октября 2021 г.

**Руководитель органа
по сертификации**

_____ Ковальский С.В.

(подпись) (инициалы, фамилия)

М. П.



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

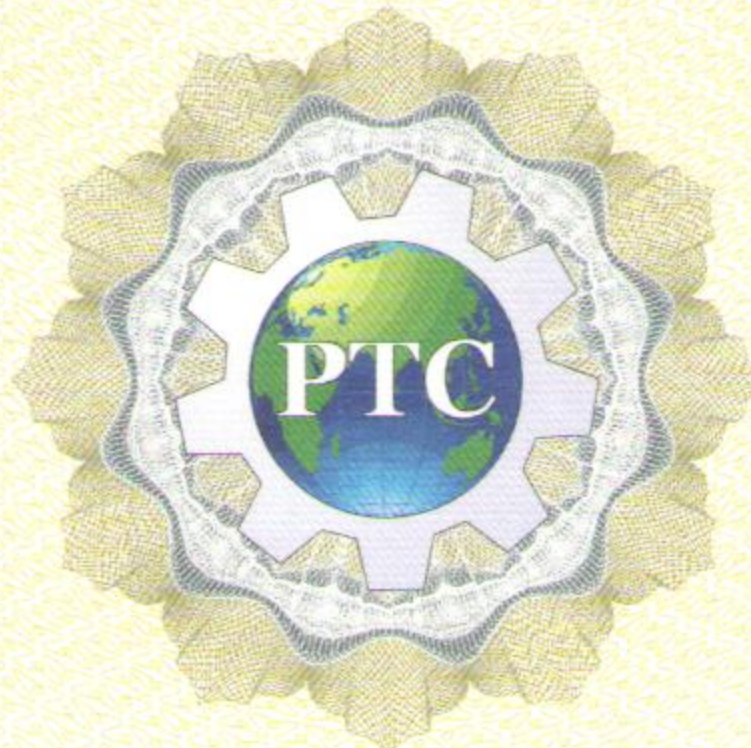
*Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«12» октября 2018 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 053776



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.09131.18.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Алексеев Владимир Николаевич


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 № 3782-СМК от «12» октября 2018 г.


Срок действия с «12» октября 2018 г.

до «11» октября 2021 г.

Руководитель органа
по сертификации


Ковальский С.В.
(подпись) (инициалы, фамилия)

Председатель экспертной
комиссии


Белова Т.А.
(подпись) (инициалы, фамилия)
М. П.



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

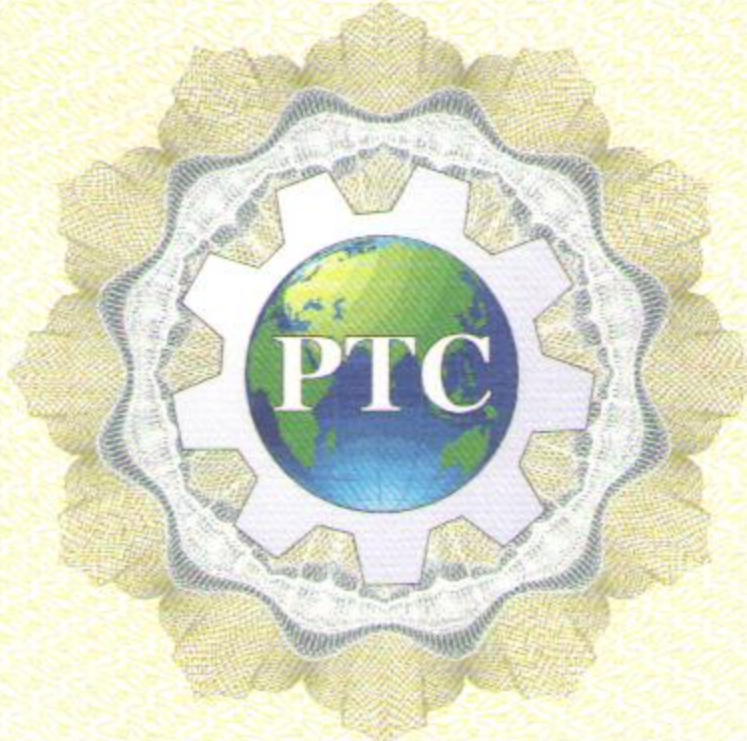
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«12» октября 2018 г.

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

№ 053777



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.09132.18.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Вороненков Владимир Владимирович


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 № 3782-СМК от «12» октября 2018 г.

Срок действия с «12» октября 2018 г.


до «11» октября 2021 г.

**Руководитель органа
по сертификации**

**Ковальский С.В.**
(подпись) (инициалы, фамилия)



**Председатель экспертной
комиссии**

**Белова Т.А.**
(подпись) (инициалы, фамилия)
М. П.

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 системы сертификации

«12» октября 2018 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 053778



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.09133.18.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Романов Владимир Николаевич


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 № 3782-СМК от «12» октября 2018 г.

Срок действия с «12» октября 2018 г.

до «11» октября 2021 г.

Руководитель органа
по сертификации


Ковальский С.В.
(подпись) (инициалы, фамилия)



Председатель экспертной
комиссии


Белова Т.А.
(подпись) (инициалы, фамилия)

М. П.

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

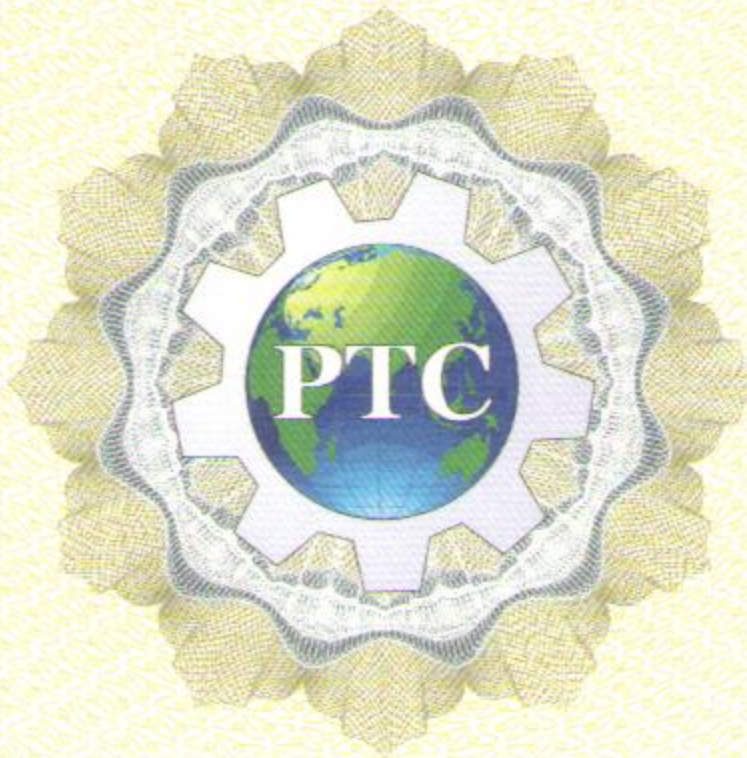
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«12» октября 2018 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 053779



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.03782.18

Применительно к видам работ: Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка, Работы по подготовке архитектурных решений, Работы по подготовке конструктивных решений, Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий, Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий, Работы по подготовке технологических решений, Работы по разработке специальных разделов проектной документации, Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации, Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения, Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений, Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).


Срок действия с «12» октября 2018 г.

до «11» октября 2021 г.

Руководитель органа
по сертификации

 Ковальский С.В.
(подпись) (инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации

 Белова Т.А.
(подпись) (инициалы, фамилия)

М. П.



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 системы сертификации

«12» октября 2018 г.