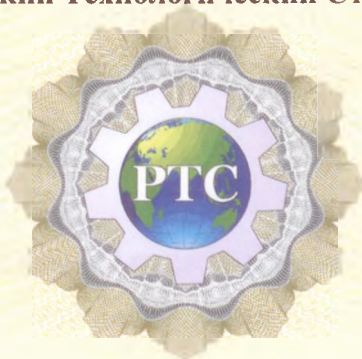


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»**

№ 30807



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60, лит. У, оф. 31

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СМК.РТС.RU.01136.14

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью «ИНСТРАКТ - Проект»
ИНН 7743761640, Адрес: 109469, РФ, г. Москва, ул. Братиславская, д. 23, этаж 1, пом. XIII, комн. 1

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


При осуществлении работ согласно приложению №1 к настоящему сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)

Срок действия с «14» Ноября 2014 г.

до «14» Ноября 2017 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.3873.04ФГА0

*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

«14» Ноября 2014 г.

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

№ 30808



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС РТС.0004.ОС.АА,
адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60, лит. У, оф. 31

РАЗРЕШЕНИЕ

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

№ СМК.РТС.RU.01136.14.P

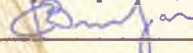
Выдано Обществу с ограниченной ответственностью «ИНСТРАКТ - Проект»
ИНН 7743761640, Адрес: 109469, РФ, г. Москва, ул. Братиславская, д. 23, этаж 1, пом. XIII, комн. 1
на основании сертификата № СМК.РТС.RU.01136.14

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

Срок действия с «14» Ноября 2014 г.

до «14» Ноября 2017 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.3873.04ФГА0

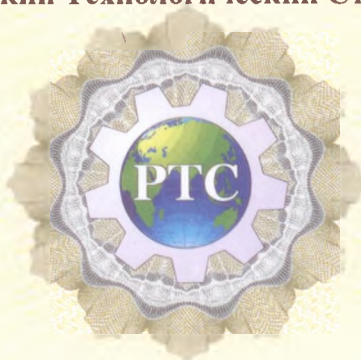
*Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным
стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский
Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного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

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«14» Ноября 2014 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 30809



Орган по сертификации

ООО «Межотраслевой центр сертификации «ПромТехЭкспертиза»,
РОСС PTC.0004.OC.AA,
адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60, лит. У, оф. 31

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

№ СМК.PTC.RU.02961.14.Э

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Фирсов Роман Павлович

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

Сертификат выдан на основании решения Экспертной комиссии и зарегистрирован в Реестре
экспертов системы. Протокол № 1136-СМК от «14» Ноября 2014 г.

Срок действия с «14» Ноября 2014 г.

до «14» Ноября 2017 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.3873.04ФГА0

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

«14» Ноября 2014 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»

№ 30810



Орган по сертификации

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

адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60, лит. У, оф. 31

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия № СМК.РТС.RU.01136.14

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), Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21).

Срок действия с «14» Ноября 2014 г.

до «14» Ноября 2017 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.3873.04ФГА0

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

«14» Ноября 2014 г.