



**Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

РОСС RU.31188.04ЖНХО

Орган по сертификации

ООО «Центр сертификации и стандартизации «МСК»,

РОСС МСК.001.ОС.АА,

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,

ул. Шкапина, д.4, Литер А, пом.5-Н, офис 201.

Проверьте ликвидность сертификата в реестре системы:

mskiso.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ МСК.ОС1.Б02697

Срок действия с 28.01.2019 г. по 27.01.2022 г.

Настоящий сертификат удостоверяет,
что система менеджмента качества применительно к
осуществлению работ согласно приложению №1, приложению №2
к настоящему сертификату

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

Сертификат соответствия выдан:

ООО "НПО Инжиниринг",

ИНН 7708336515, ОГРН 1187746918644,

Юридический адрес: 107078, г. Москва, Орликов переулок,

д. 5, стр. 2, эт. 3, пом. 1, ком. 34а

Руководитель органа

/Попова А.А.

(подпись) (инициалы, фамилия)



Главный эксперт

/Колесников Д.С.

(подпись) (инициалы, фамилия)

Система добровольной сертификации «Международная Система Качества» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31188.04ЖНХО

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



**Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

РОСС RU.31188.04ЖНХО

Орган по сертификации

ООО «Центр сертификации и стандартизации «МСК»,

РОСС МСК.001.0С.АА,

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,

ул. Шкапина, д.4, Литер А, пом.5-Н, офис 201.

Проверьте ликвидность сертификата в реестре системы:

mskiso.ru

РАЗРЕШЕНИЕ

На применение знака соответствия системы добровольной сертификации

«Международная Система Качества»

№ МСК.ОС1.В02697Р

Срок действия с 28.01.2019 г. по 27.01.2022 г.

Разрешение выдано:

ООО "НПО Инжиниринг",

ИНН 7708336515, ОГРН 1187746918644,

Юридический адрес: 107078, г. Москва, Орликов переулок,

д. 5, стр. 2, эт. 3, пом. 1, ком. 34а

на основании сертификата № МСК.ОС1.В02697

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

Руководитель органа

/ Попова А.А.

(подпись) (инициалы, фамилия)



Система добровольной сертификации «Международная Система Качества» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31188.04ЖНХО

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



**Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

РОСС RU.31188.04ЖНХО

Орган по сертификации

ООО «Центр сертификации и стандартизации «МСК»,

РОСС МСК.001.ОС.АА,

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,

ул. Шкапина, д.4, Литер А, пом.5-Н, офис 201.

Проверьте ликвидность сертификата в реестре системы:

mskiso.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

№ МСК.ОС1.Б02697Э1

Срок действия с 28.01.2019 г. по 27.01.2022 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Ширяев Олег Викторович

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 № Б02697-СМК от 28.01.2019 г.

Руководитель органа

/Попова А.А.

(подпись) (инициалы, фамилия)



Главный эксперт

/Колесников Д.С.

(подпись) (инициалы, фамилия)

Система добровольной сертификации «Международная Система Качества» зарегистрирована в едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31188.04ЖНХО

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



**Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

РОСС RU.31188.04ЖНХО

Орган по сертификации

ООО «Центр сертификации и стандартизации «МСК»,

РОСС МСК.001.ОС.АА,

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,

ул. Шкапина, д.4, Литер А, пом.5-Н, офис 201.

Проверьте ликвидность сертификата в реестре системы:

mskiso.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия № МСК.ОС1.Б02697

Срок действия с 28.01.2019 г. по 27.01.2022 г.

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 тоннелей 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).

Руководитель органа

/Попова А.А.

(подпись) (инициалы, фамилия)



Главный эксперт

/Колесников Д.С.

(подпись) (инициалы, фамилия)

Система добровольной сертификации «Международная Система Качества» зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31188.04ЖНХО

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



**Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

РОСС RU.31188.04ЖНХО

Орган по сертификации

ООО «Центр сертификации и стандартизации «МСК»,

РОСС МСК.001.ОС.АА,

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,

ул. Шкапина, д.4, Литер А, пом.5-Н, офис 201.

Проверьте ликвидность сертификата в реестре системы:

mskiso.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К сертификату соответствия № МСК.ОС1.Б02697

Срок действия с 28.01.2019 г. по 27.01.2022 г.

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).

Руководитель органа

/Попова А.А.

(подпись) (инициалы, фамилия)



Главный эксперт

/Колесников Д.С.

(подпись) (инициалы, фамилия)

Система добровольной сертификации «Международная Система Качества» зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.31188.04ЖНХО

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