



ЭлМаш

Орган по сертификации
№РОСС RU.31324.04ЖУПО

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г. Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

РЕГ.№ АС.РФ.061.СМК00024089

Настоящий сертификат удостоверяет, что

система менеджмента качества

соответствует требованиям стандарта:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение
«Магистраль-Инжиниринг»

197022, РФ, город Санкт-Петербург, Аптекарский проспект, д.6, литер А, помещение 2Н

ИНН 7813219948

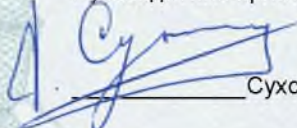
Дата выдачи 08 ноября 2019 г.

Срок действия: до 08 ноября 2022 г.

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии №24089 от 08 ноября 2019 г.


Номер в едином реестре системы №00024089И

Руководитель органа:


Сухотин А.В.



Эксперт:


Трошичева В.С.

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



ЭлМаш

Орган по сертификации
№РОСС RU.31324.04ЖУПО

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г.Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ «ЭлМаш»

№ СМК000024089

Разрешение выдано

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение
«Магистраль-Инжиниринг»

197022, РФ, город Санкт-Петербург, Аптекарский проспект, д.6, литер А, помещение 2Н

ИНН 7813219948

На основании сертификата соответствия

РЕГ.№ АС.РФ.061.СМК00024089

Разрешение дано на применение знака соответствия системы добровольной сертификации «ЭлМаш»

Срок действия с 08.11.2019 г. до 08.11.2022 г.

Условия применения знака соответствия:

Продукция, фирменные бланки предприятия, договоры, рекламные и печатные издания, фирменная
сопроводительная документация

Руководитель органа:

Сухотин А.В.



Эксперт:

Трошичева В.С.

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



ЭлМаш

Орган по сертификации
№РОСС RU.31324.04ЖУПО

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г.Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

Регистрационный № АС.РФ.061.А00024089

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Белый Сергей Сергеевич

Соответствует требованиям системы менеджмента качества, в системе сертификации «ЭлМаш», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандартам

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Настоящий сертификат предоставляет право на проведение внутренних аудитов систем менеджмента качества

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»

Дата выдачи 08 ноября 2019 г.

Срок действия: до 08 ноября 2022 г.

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии №24089 от 08 ноября 2019 г.


Номер в едином реестре системы №00024089И

Руководитель органа:


Сухотин А.В.



Эксперт:


Трошичева В.С.

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



ЭлМаш

Орган по сертификации
№РОСС RU.31324.04ЖУПО

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г.Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

Регистрационный № АС.РФ.061.А00024089

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Волошков Александр Сергеевич

Соответствует требованиям системы менеджмента качества, в системе сертификации «ЭлМаш», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандартам

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Настоящий сертификат предоставляет право на проведение внутренних аудитов систем менеджмента качества

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»

Дата выдачи 08 ноября 2019 г.

Срок действия: до 08 ноября 2022 г.

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии №24089 от 08 ноября 2019 г.


Номер в едином реестре системы №00024089И

Руководитель органа:


Сухотин А.В.



Эксперт:


Трошичева В.С.

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



ЭлМаш

Орган по сертификации
№РОСС RU.31324.04ЖУПО

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г.Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

Регистрационный № АС.РФ.061.А00024089

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Любченко Сергей Сергеевич

Соответствует требованиям системы менеджмента качества, в системе сертификации «ЭлМаш», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандартам

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Настоящий сертификат предоставляет право на проведение внутренних аудитов систем менеджмента качества

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»

Дата выдачи 08 ноября 2019 г.

Срок действия: до 08 ноября 2022 г.

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии №24089 от 08 ноября 2019 г.

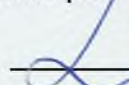
Номер в едином реестре системы №00024089И

Руководитель органа:


Сухотин А.В.



Эксперт:


Трошичева В.С.

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



ЭлМаш

Орган по сертификации

№РОСС RU.31324.04ЖУПО

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации:

РОСС RU.31324.04ЖУПО

Орган по сертификации: ООО «ЭлМаш»

Россия, 190031 г. Санкт-Петербург, Столярный пер.9 лит А

Телефон: +7 (812) 494-88-34, сайт: www.el-mash.com

Приложение №1

к сертификату соответствия №АС.РФ.061.СМК00024089

Область сертификации системы менеджмента качества

**Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение
«Магистраль-Инжиниринг»**

1. Работы по инженерным изысканиям.
2. Работы по подготовке проектной документации
3. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту
 - 1.1 Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
 - 1.2 Работы в составе инженерно-геологических изысканий
 - 1.3 Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
 - 1.4 Работы в составе инженерно-экологических изысканий
 - 1.5 Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий
 - 1.6 Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений
 - 1.7 Работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
- 2.1 Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка
- 2.2 Работы по подготовке архитектурных решений
- 2.3 Работы по подготовке конструктивных решений
- 2.4 Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
- 2.5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
- 2.6 Работы по подготовке технологических решений
- 2.7 Работы по разработке специальных разделов проектной документации
- 2.8 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
- 2.9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
- 2.10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
- 2.11 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
- 2.12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
- 2.13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
- 3.1 Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
- 3.2 Подготовительные работы
- 3.3 Земляные работы
- 3.4 Устройство скважин
- 3.5 Свайные работы. Закрепление грунтов
- 3.6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
- 3.7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
- 3.8 Бурозрывные работы при строительстве
- 3.9 Работы по устройству каменных конструкций



ЭлМаш

Орган по сертификации

№ РОСС RU.31324.04ЖУПО


- 3.10 Монтаж металлических конструкций
- 3.11 Монтаж деревянных конструкций
- 3.12 Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- 3.13 Устройство кровель
- 3.14 Фасадные работы
- 3.15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- 3.16 Устройство наружных сетей водопровода
- 3.17 Устройство наружных сетей канализации
- 3.18 Устройство наружных сетей теплоснабжения
- 3.19 Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 3.20 Устройство наружных электрических сетей
- 3.21 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 3.22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
- 3.23 Монтажные работы
- 3.24 Пусконаладочные работы
- 3.25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 3.26 Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 3.27 Устройство тоннелей, метрополитенов
- 3.28 Устройство шахтных сооружений
- 3.29 Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 3.30 Гидротехнические работы, водолазные работы
- 3.31 Промышленные печи и дымовые трубы
- 3.32 Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- 3.33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

Руководитель органа:


Сухотин А.В.



Эксперт:


Трошичева В.С.