

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРАЗИЙСКАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ»
Per. № РОСС RU.31321.04ЖУМО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Развития»,
Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, лит. А, офис 1026
www.iso-ess.ru e-mail: info@iso-ess.ru тел. +7(812)633-3228
Per. № ECC.0001.OC.AA

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ESS.RU.003306.20

Выдан

ООО «ПоинтЛайн»
ИНН 7719817651 ОГРН 1127746574889
107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18,
стр.2, эт. 2, пом. 1, каб. 52

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Система экологического менеджмента при осуществлении работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства; при подготовке проектной документации объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства; при осуществлении работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приложения являются неотъемлемой частью сертификата).

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO14001:2004)

Дата выдачи: 10.06.2020 г.

Срок действия до: 09.06.2023 г.

Руководитель органа


Юшков В.С.

Эксперт


Волков И.С.

Евразийская Система Стандартов



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРАЗИЙСКАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ»
Per. № РОСС RU.31321.04ЖУМО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:
Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Развития»,
Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, лит. А, офис 1026
www.iso-ess.ru e-mail: info@iso-ess.ru тел. +7(812)633-3228
Per. № ECC.0001.OC.AA

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ЕВРАЗИЙСКАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ»

Выдано
ООО «ПоинтЛайн»
ИНН 7719817651 ОГРН 1127746574889
107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18,
стр.2, эт. 2, пом. 1, каб. 52

Разрешает использовать знак соответствия системы менеджмента качества
на период действия сертификата № ESS.RU.003306.20

Допускается использовать знак соответствия в технической, сопроводительной, финансовой
документации, рекламных продуктах, брошюрах, плакатах в любой форме, исключая
толкование его как знака соответствия качества продукции.

Не разрешается наносить знак соответствия на продукцию, упаковку продукции.



Руководитель органа по сертификации

Юшков В.С.

Евразийская система
Стандартов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРАЗИЙСКАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ»
Per. № РОСС RU.31321.04ЖУМО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:
Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Развития»,
Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, лит. А, офис 1026
www.iso-ess.ru e-mail: info@iso-ess.ru тел. +7(812)633-3228
Per. № ECC.0001.OC.AA

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№ ESS.RU.003306.20.A1

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

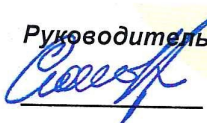
Лапшин Константин Павлович

Соответствует требованиям системы сертификации «Евразийская Система Стандартов», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO14001:2004))

Дата регистрации: 10.06.2020 г.

Срок действия до: 09.06.2023 г.

Руководитель органа


Юшков В.С.

Эксперт


Волков И.С.



Евразийская система
Стандартов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕВРАЗИЙСКАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ»
Per. № РОСС RU.31321.04ЖУМО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:
Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Развития»,
Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, лит. А, офис 1026
www.iso-ess.ru e-mail: info@iso-ess.ru тел. +7(812)633-3228
Per. № ECC.0001.OC.AA

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№ ESS.RU.003306.20.A2

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

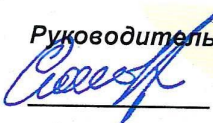
Петров Дмитрий Юрьевич

Соответствует требованиям системы сертификации «Евразийская Система Стандартов», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO14001:2004))

Дата регистрации: 10.06.2020 г.

Срок действия до: 09.06.2023 г.

Руководитель органа


Юшков В.С.

Эксперт


Волков И.С.



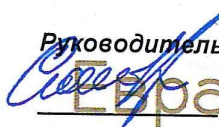
Евразийская система
Стандартов

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К сертификату соответствия № ESS.RU.003306.20

Область сертификации системы менеджмента качества:

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 промышленных 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).

Руководитель органа


Юшков В.С.

Эксперт


Волков И.С.

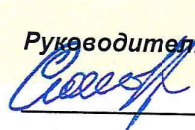


ПРИЛОЖЕНИЕ №2
К сертификату соответствия № ESS.RU.003306.20

Область сертификации системы менеджмента качества:

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


Юшков



Эксперт

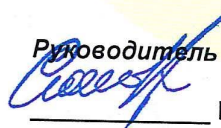

Волков И.С.

Евразийская система
Стандартов

ПРИЛОЖЕНИЕ №3
К сертификату соответствия № ESS.RU.003306.20

Область сертификации системы менеджмента качества:

Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
Работы в составе инженерно-геологических изысканий
Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
Работы в составе инженерно-экологических изысканий
Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий (в составе инженерно-геологических изысканий и отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)
Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений
Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Руководитель органа

Юшко



Эксперт

Волков И.С.

Евразийская система
Стандартов