



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МСП СТАНДАРТ»
Reg. № РОСС RU.32071.04МЕС0**



Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью
«Международная сертификация предприятий»

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10
тел 8 (800) 551-39-49 info@mssp.spb.ru

подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://mssp.spb.ru>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ST.RU.0001.A0003991

выдан

**Обществу с ограниченной ответственностью
«ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКОЕ БЮРО «ТАВРИДА»**

Адрес: 295021, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Данилова, д. 43В, помещ. 138
ИНН 9111028537 ОГРН 1219100017663

Дата выдачи: 27.10.2022 г. Срок действия до: 26.10.2025 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:

Система экологического менеджмента применительно к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, по подготовке проектной документации объектов капитального строительства, по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приложение является неотъемлемой частью сертификата)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Руководитель органа

Лебедь М. А.

Эксперт

Леонтьева В.С.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МСП СТАНДАРТ» И ПОДТВЕРЖАЕТСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0003991



Область сертификации:

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
2. Подготовительные работы
3. Земляные работы
4. Устройство скважин
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
8. Буровзрывные работы при строительстве
9. Работы по устройству каменных конструкций
10. Монтаж металлических конструкций
11. Монтаж деревянных конструкций
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
13. Устройство кровель
14. Фасадные работы
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
16. Устройство наружных сетей водопровода
17. Устройство наружных сетей канализации
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
(п. 20 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
21. Устройство объектов использования атомной энергии
(п. 21 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
23. Монтажные работы
24. Пусконаладочные работы
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
27. Устройство тоннелей, метрополитенов
28. Устройство шахтных сооружений
29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
30. Гидротехнические работы, водолазные работы
31. Промышленные печи и дымовые трубы
32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
34. 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)
(п. 34 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

Руководитель органа

Лебедь М. А.



Эксперт

Леонтьева В.С.



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0003991



Область сертификации:

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

Руководитель органа


Лебедь М. А.

Эксперт


Леонтьева В. С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №3
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0003991**



Область сертификации:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий
3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий
5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий
(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Руководитель органа

Лебедь М. А.

Эксперт

Леонтьева В. С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МСП СТАНДАРТ»
Reg. № РОСС RU.32071.04МЕСО**



Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью

«Международная сертификация предприятий»

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10

тел 8 (800) 551-39-49 info@msp.spb.ru

подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://msp.spb.ru>

РАЗРЕШЕНИЕ

**НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ
СЕРТИФИКАЦИИ «МСП СТАНДАРТ»**

Орган по сертификации систем менеджмента качества

Общество с ограниченной ответственностью «Международная сертификация предприятий»
на основании решения о выдаче сертификата соответствия системы экологического
менеджмента

выдано

Обществу с ограниченной ответственностью

«ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКОЕ БЮРО «ТАВРИДА»

Адрес: 295021, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Данилова, д. 43В, помещ. 138

Разрешение дано на использование знака соответствия системы добровольной
сертификации на период действия сертификата № ST.RU.0001.A0003991
с применением фирменного знака в сопроводительной документации, бланках,
рекламной продукции.

Руководитель органа
по сертификации


Лебедь М.А.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МСП СТАНДАРТ»**

Reg. № РОСС RU.32071.04МЕСО



Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью

«Международная сертификация предприятий»

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10

тел 8 (800) 551-39-49 info@mssp.spb.ru

подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://mssp.spb.ru>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№ ST.RU.EXP. A0003991-1

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Кириченко Егор Романович

соответствует требованиям системы добровольной сертификации «МСП СТАНДАРТ»,
предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы экологического
менеджмента на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата регистрации 27.10.2022 г.

Срок действия до 26.10.2025 г.

Руководитель органа


Лебедь М. А.

Эксперт


Леонтьева В.С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МСП СТАНДАРТ»
Рег. № РОСС RU.32071.04МЕСО**



Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью
«Международная сертификация предприятий»
Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10
тел 8 (800) 551-39-49 info@msp.spb.ru
подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://msp.spb.ru>

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА
№ ST.RU.EXP. A0003991-2**

Настоящий сертификат удостоверяет, что

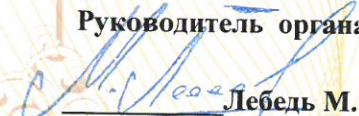
Ахлюстин Владимир Александрович

соответствует требованиям системы добровольной сертификации «МСП СТАНДАРТ»,
предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы экологического
менеджмента на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата регистрации 27.10.2022 г.

Срок действия до 26.10.2025 г.

Руководитель органа


Лебедь М. А.

Эксперт


Леонтьева В.С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МСП СТАНДАРТ»
Рег. № РОСС RU.32071.04МЕСО**



Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью

«Международная сертификация предприятий»

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10
тел 8 (800) 551-39-49 info@msp.spb.ru

подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://msp.spb.ru>

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА
№ ST.RU.EXP. A0003991-3**

Настоящий сертификат удостоверяет, что

Кириченко Роман Анатольевич

соответствует требованиям системы добровольной сертификации «МСП СТАНДАРТ»,
предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы экологического
менеджмента на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Дата регистрации 27.10.2022 г.

Срок действия до 26.10.2025 г.

Руководитель органа


Лебедь М. А.

Эксперт


Леонтьева В.С.

