



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Пер. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№FSK.RU.0002.F00016048

выдан

Обществу с ограниченной ответственностью «Сибгидроремстрой»  
Адрес: 630007, Россия, г. Новосибирск, ул. Кривошековская, д.1, оф. 305  
ИНН 5406987323 ОГРН 1185476019354

Дата выдачи: 19.05.2021 г.

Срок действия до: 19.05.2024 г.


### Настоящий сертификат удостоверяет:

*Интегрированная система менеджмента применительно к работам  
согласно приложениям №1-№5 к настоящему сертификату  
(приложения являются неотъемлемой частью сертификата)*

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
**ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**  
**ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)**  
**ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018)**



Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт

Акимов А.А. 

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» И ПОДТВЕРЖДАТЬСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
к сертификату соответствия № FSK.RU.0002.F00016048**

**Область сертификации:**

1. Производство подводных работ, включая водолазные
2. Ремонт и техническое обслуживание судов и лодок
3. Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
4. Строительство жилых и нежилых зданий
5. Строительство автомобильных дорог и автомагистралей
6. Строительство железных дорог и метро
7. Строительство мостов и тоннелей
8. Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения
9. Строительство междугородних линий электропередачи и связи
10. Строительство местных линий электропередачи и связи
11. Строительство электростанций
12. Строительство портовых Сооружений
13. Строительство гидротехнических Сооружений
14. Строительство ирригационных Систем
15. Строительство прочих инженерных сооружений, не включенных в другие группировки
16. Разборка и снос зданий
17. Подготовка строительной площадки
18. Производство малярных работ
19. Производство прочих отделочных и завершающих работ
20. Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки
21. Деятельность внутреннего водного пассажирского транспорта
22. Деятельность внутреннего водного грузового транспорта
23. Деятельность вспомогательная, связанная с водным транспортом
24. Деятельность в области архитектуры
25. Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях
26. Научные исследования и разработки в области биотехнологии
27. Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие
28. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

Руководитель органа

Арендарь А.В. 



Эксперт

Акимов А.А. 



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2  
к сертификату соответствия № FSK.RU.0002.F00016048**

**Область сертификации:**

29. Разбивочные работы в процессе строительства
30. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей
31. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
32. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
33. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
34. Механизированная разработка грунта
35. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
36. Разработка грунта методом гидромеханизации
37. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
38. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
39. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
40. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
41. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
42. Сооружение шахтных колодцев
43. Свайные работы. Закрепление грунтов
44. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
45. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
46. Работы по устройству каменных конструкций
47. Монтаж металлических конструкций
48. Монтаж деревянных конструкций
49. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования
50. Устройство кровель
51. Фасадные работы
52. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
53. Устройство наружных сетей водопровода
54. Устройство наружных сетей канализации
55. Устройство наружных сетей теплоснабжения
56. Устройство наружных сетей газоснабжения

Руководитель органа

Арендарь А.В. 



Эксперт

Акимов А.А. 



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №3  
к сертификату соответствия № FSK.RU.0002.F00016048**

**Область сертификации:**

57. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
58. Устройство объектов использования атомной энергии
59. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
60. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
61. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
62. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
63. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
64. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
65. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
66. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
67. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
68. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы
69. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
70. Монтаж оборудования морских и речных портов
71. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
72. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
73. Пусконаладочные работы сооружений канализации
74. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
75. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии
76. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
77. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
78. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
79. Гидротехнические работы, водолазные работы
80. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
81. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
82. Бурение и обустройство скважин под водой
83. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

Руководитель органа

Арендарь А.В. 



Эксперт

Акимов А.А. 



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №4  
к сертификату соответствия № FSK.RU.0002.F00016048**

**Область сертификации:**

84. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
85. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
86. Возведение дамб
87. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
88. Укладка трубопроводов в подводных условиях
89. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
90. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
91. Работы по осуществлению строительного контроля
92. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
93. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
94. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
95. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
96. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
97. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
98. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
99. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
100. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
101. Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов
102. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов

Руководитель органа

Арендарь А.В. 



Эксперт 

АКИМОВ А.А. \_\_\_\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**


**ПРИЛОЖЕНИЕ №5  
к сертификату соответствия № FSK.RU.0002.F00016048**

**Область сертификации:**

103. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
104. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
105. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
106. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты
107. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации\*
108. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
109. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
110. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)



Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт

Акимов А.А. 



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Reg. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002**

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ  
СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

Орган по сертификации систем менеджмента качества  
ООО «ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
на основании решения о выдаче сертификата соответствия  
интегрированной системы менеджмента

выдано


**Обществу с ограниченной ответственностью «Сибгидроремстрой»  
Адрес: 630007, Россия, г. Новосибирск, ул. Кривошековская, д.1, оф. 305**

**РАЗРЕШАЕТ**

Использовать знак соответствия системы менеджмента на период действия сертификата  
**№FSK.RU.0002.F00016048** в любой форме, исключающей толкование его как знака  
соответствия качества продукции. Допускается использовать знак соответствия в рекламных  
буклетах, проспектах, брошюрах, бланках организационно-распорядительной  
документации организации – держателя сертификата.



Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт 

АКИМОВ А.А. \_\_\_\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002**

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

## **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА**

**№FSK.RU.EXP.000016048-1**

Настоящий сертификат удостоверяет, что


**Левашов Антон Сергеевич**

аттестован в системе добровольной сертификации  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»,  
в качестве аудитора внутренних проверок  
«Интегрированной системы менеджмента» в соответствии с  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018)

Дата регистрации: 1.05.2021 г.

Срок действия до: 19.05.2024 г.

Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт

Акимов А.А. 







ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№FSK.RU.EXP.000016048-2

Настоящий сертификат удостоверяет, что


**Петроченко Сергей Андреевич**

аттестован в системе добровольной сертификации  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»,  
в качестве аудитора внутренних проверок  
«Интегрированной системы менеджмента» в соответствии с  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018)

Дата регистрации: 19.05.2021 г.

Срок действия до: 19.05.2024 г.

Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт

АКИМОВ А.А. 





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002**

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

## **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА**

**№FSK.RU.EXP.000016048-3**

Настоящий сертификат удостоверяет, что


**Лебедев Олег Юрьевич**

аттестован в системе добровольной сертификации  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»,  
в качестве аудитора внутренних проверок  
«Интегрированной системы менеджмента» в соответствии с  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)  
ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018)

Дата регистрации: 19.05.2021 г.

Срок действия до: 19.05.2024 г.

Руководитель органа

Арендарь А.В. 

Эксперт 

АКИМОВ А.А.

