



Стандарт
качества
ЕврАзЭС

Quality
standard
EurAsEC

Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕврАзЭС»

Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

Орган по сертификации «СТРОЙКАПИТАЛ»
109428, г. Москва, ул. Зарайская, д.21, помещение 208, офис 0101.
Тел.: (495)796-61-08, эл. почта: st-kap@bk.ru
(Регистрационный номер RU.31236.04ЖРР0.ОС.004)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.04ЖРР0.004.СМ.0092

Выдан: **Обществу с ограниченной ответственностью «Опытно
Конструкторское Бюро Специального Оборудования»
ООО «ОКБСО»**

Российская Федерация, 119361, г. Москва, ул. Очаковская Большая, д.47А, строение 1,
этаж 5, помещение 04Ж

Тел. 8(495) 461-08-74; эл. почта: info@okbso.ru

ОГРН: 1117746209503 ИНН: 7718840640

Настоящий сертификат удостоверяет, что

**Система менеджмента качества при осуществлении видов работ,
указанных в приложении к настоящему сертификату соответствия**

Соответствует требованиям:

**ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) «Системы менеджмента качества.
Требования»**

Основания для выдачи:

Решение экспертной комиссии ОС «СТРОЙКАПИТАЛ» № 0092 (ИСО) от 15.11.2021 г.

Дата регистрации: 15 ноября 2021 г.

Срок действия до: 14 ноября 2024 г.

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



О.В.Таранова

А.К.Ханавов

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанными стандартами, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы «Стандарт качества ЕврАзЭС» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

№004699

Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕврАзЭС»
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092 Страница № 1



Виды работ:

Работы для объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

- Создание опорных геодезических сетей
- Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами
- Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений.
- Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений

Работы в составе инженерно-геологических изысканий

- Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000.
- Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод.

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)

- Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов
- Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружения с геологической среды
- Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



О.Э. Гаринова

А.К. Жананов

Приложение без сертификата соответствия недействительно

Стандарт
качества
ЕврАзЭС



Quality
standard
EurAsEC

Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕврАзЭС»

Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092

Страница № 2



Виды работ:

Работы для объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

- Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
- Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем

Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации

Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка

- Работы по подготовке генерального плана земельного участка
- Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
- Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения

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 проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения

- Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации

- Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения

- Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем

- Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами

- Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



О.В.Таранова

А.К.Халимов

Приложение без сертификата соответствия недействительно

№ 004701



Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕвразЭС»
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092

Страница № 3



Виды работ:

Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий

- Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
- Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

Работы по подготовке технологических решений

- Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов космической инфраструктуры и их комплексов

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



О.В. Таранова

А.К. Хананов

Приложение без сертификата соответствия недействительно

№ 004702

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092

Страница № 4



Виды работ:

Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий

- Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
- Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
- Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

Работы по подготовке технологических решений

- Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
- Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



О.В.Таранова

А.К.Хананов

Приложение без сертификата соответствия недействительно

Стандарт
качества
ЕврАзЭС



Quality
standard
EurAsEC

Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕврАзЭС»

Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092 Страница № 5



Виды работ:

- Работы по разработке специальных разделов проектной документации
- Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
 - Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
- Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
- Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
- 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 по сертификации

Эксперт



В.Таранова

А.К.Ханавов

Приложение без сертификата соответствия недействительно

№ 004704

Стандарт
качества
ЕврАзЭС



Quality
standard
EurAsEC

Система добровольной сертификации
«Стандарт качества ЕврАзЭС»

Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.04ЖРР0

Орган по сертификации «СТРОЙКАПИТАЛ»
109428, г. Москва, ул. Зарайская, д.21, помещение 208, офис 0101.
(Регистрационный номер RU.31236.04ЖРР0.ОС.004)



РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«СТАНДАРТ КАЧЕСТВА ЕврАзЭС»

№ RU.04ЖРР0.004.СМ.Р.0092

Выдано органом по сертификации: ООО «СТРОЙКАПИТАЛ» (109428, г. Москва, ул. Зарайская, д.21, помещение 208, офис 0101, Регистрационный номер RU.31236.04ЖРР0.ОС.004)

Настоящее разрешение предоставляет право на применение Знака соответствия Системы добровольной сертификации «Стандарт качества ЕврАзЭС»

Разрешение предоставлено: ООО «ОКБСО» (119361, г. Москва, ул. Очаковская Большая, д.47А, строение 1, этаж 5, помещение 04Ж. ИНН: 7718840640)

Основание для выдачи: сертификат соответствия № RU.04ЖРР0.004.СМ.0092 от 15.11.2021 г.

Условия применения Знака соответствия: знак соответствия наносится на фирменные бланки предприятия, рекламные и печатные издания, договоры.

Дата выдачи: 15 ноября 2021 г.

Срок действия до: 14 ноября 2024 г.

Руководитель
органа по сертификации



С.В.Таранова.

№ 004705