



# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ОЛИМП»

Reg. № РОСС RU.3798.04ФАГО



Орган по сертификации ООО «ПроЭксперт»  
Россия, г. Москва, ул. Соловьиная роща, д.8, корп. 2, оф.21  
Тел. (495) 943-16-32  
Per. № OLIMP.RU.0001

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Reg. № OLIMP.RU.0001.A000526

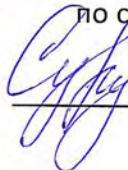
**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО**  
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ;  
ПО ПРОВЕДЕНИЮ КОНТРОЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ  
НЕРАЗРУШАЮЩИМИ МЕТОДАМИ; ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ,  
ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ;  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
**ГОСТ ISO 9001-2011**

Сертификат выдан Обществу с ограниченной ответственностью  
**«Альфа-Проект»**  
656015, г. Барнаул, ул. Профинтерна, д. 24  
ИНН 2225083480 ОГРН 1072225001243

Дата регистрации  
11 сентября 2014 г.

Срок действия до  
11 сентября 2017 г.

Руководитель органа  
по сертификации

  
О.А. Сукроева

Эксперт

  
Н.Н. Розова



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

№ B00006148





# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ОЛИМП»

Рег. № РОСС RU.3798.04ФАГО

Орган по сертификации ООО «ПроЭксперт»  
Россия, г.Москва, ул. Соловьинная роща, д.8, корп. 2, оф.21, тел. (495) 943-16-32  
Рег. № OLIMP.RU.0001

Приложение № 1 (на 4 листах/лист 1)  
к сертификату соответствия № OLIMP.RU.0001.A000526  
Область сертификации системы менеджмента качества

**Деятельность по проведению экспертизы промышленной безопасности:**

Проведение экспертизы проектной документации на разработку, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта; проведение экспертизы зданий и сооружений на опасном производственном объекте.

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции и техническом диагностировании вышеперечисленных объектов.

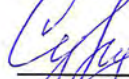
**Работам по инженерным изысканиям.**

**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; трассирование линейных объектов; инженерно-гидрографические работы; 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; изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории; гидрогеологические исследования; инженерно-геофизические исследования; инженерно-геокриологические исследования; сейсмологические и сеймотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование.


**Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий:** метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик; изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов; исследования ледового режима водных объектов

Руководитель органа  
по сертификации

  
О.А. Сукроева



Эксперт

  
Н.Н. Розова

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

№ В00006150





# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ОЛИМП»

Reg. № РОСС RU.3798.04ФАГО

Орган по сертификации ООО «ПроЭксперт»  
Россия, г.Москва, ул. Соловьиная роща, д.8, корп. 2, оф.21, тел. (495) 943-16-32  
Reg. № OLIMP.RU.0001

Приложение № 1 (на 4 листах/лист 2)  
к сертификату соответствия № OLIMP.RU.0001.A000526

**Работы в составе инженерно-экологических изысканий:** инженерно-экологическая съемка территории; исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения; лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды; исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории; изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории.

**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; полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай; определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования; физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой; геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий.

**Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений**

**Работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**


**Работы по подготовке проектной документации.**

**Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:**

**Работы по подготовке генерального плана земельного участка:**


схемы инженерной и транспортной инфраструктуры; сети водоснабжения и канализации; сети теплоснабжения; сети газоснабжения; сети электроснабжения; сети связи, сигнализации и диспетчеризации; схемы транспортных коммуникаций; мероприятия по защите окружающей среды; схемы

Руководитель органа  
по сертификации

  
О.А. Сукроева



Эксперт

  
Н.Н. Розова

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

№ B00006151





# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ОЛИМП»

Рег. № РОСС RU.3798.04ФАГО

Орган по сертификации ООО «ПроЭксперт»  
Россия, г.Москва, ул. Соловьиная роща, д.8, корп. 2, оф.21, тел. (495) 943-16-32  
Рег. № OLIMP.RU.0001

Приложение № 1 (на 4 листах/лист 3)  
к сертификату соответствия № OLIMP.RU.0001.A000526

благоустройства территорий зданий, сооружений и их комплексов; организация рельефа; озеленение; инженерная подготовка территории.

**Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта:**

Трубопроводы; газопроводы; водоснабжения и канализации; теплоснабжения; газоснабжения; электроснабжения; связи.

**Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения:**  
Трубопроводы; газопроводы; водоснабжения и канализации; теплоснабжения; магистральные инженерные сети; электроснабжения; связи.

**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.


**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 Электроснабжение 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.

Руководитель органа  
по сертификации

  
О.А. Сукроева



Эксперт

  
Н.Н. Розова

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

№ B00006152





# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ОЛИМП»

Пер. № РОСС RU.3798.04ФАГО

Орган по сертификации ООО «ПроЭксперт»  
Россия, г.Москва, ул. Соловьиная роща, д.8, корп. 2, оф.21, тел. (495) 943-16-32  
Пер. № OLIMP.RU.0001

Приложение № 1 (на 4 листах/лист 4)  
к сертификату соответствия № OLIMP.RU.0001.A000526

**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 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

**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**

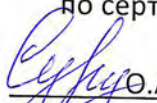
**Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности**

**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

  
О.А. Сукроева



Эксперт

  
Н.Н. Розова

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

№ B00006153