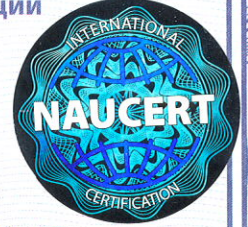


ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ «НАУСЕРТ»

www.naucert.ru

Регистрационный номер РОСС RU.3748.04НАУ0
в Едином реестре зарегистрированных систем сертификации



Открытое акционерное общество «Межрегиональный научный центр
сравнительных исследований и оценки соответствия «НАУСЕРТ»,
101000, г.Москва, ул.Покровка, 1/13, ИНН: 7701868292

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Включен в Единый Реестр NAUCERT.RU за номером:

РОСС RU.3748.04НАУ0 - 86000701005033.082016



Дата выдачи: 03 августа 2016 года

Действителен до: 03 августа 2019 года

Настоящий Сертификат соответствия удостоверяет, что система

менеджмента качества ООО «ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР «ПРОЕКТОР», ИНН:8603179793,
ОГРН:1118603002671, 625001, ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ТЮМЕНЬ, УЛ.ПРОЛЕТАРСКАЯ, Д.
109, ОФ. 112

Применительно к выполнению проектирования и инженерных изысканий в области
обустройства нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений

Соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



Эксперт:

/ И.А. Рябова /

Условие действия: прохождение инспекционных
контролей в 2017 и 2018 годах

Ежегодный инспекционный контроль пройден

Ежегодный инспекционный контроль пройден

Эксперт:



М.П.

"1" августа 2017

Эксперт:



М.П.

03 августа 2018



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ «НАУСЕРТ»

www.naucert.ru



РАЗРЕШЕНИЕ

на применение знака соответствия к сертификату № РОСС RU.3748.04НАУ0 - 86000701005033.082016

Настоящим Разрешением Орган по сертификации разрешает держателю сертификата применять следующий Знак соответствия:

**Изображение
знака соответствия**



Описание знака соответствия:

Знак соответствия Системы выполняется в виде двух вложенных друг в друга кругов, диаметром 40 мм с толщиной линии 1 мм, и 30 мм с толщиной линии 0,25 мм соответственно.

Между первым и вторым кругом содержится надпись, выполненная шрифтом MyraidPro с кеглем 7п:
«Система добровольной сертификации «НАУСЕРТ»
* РОСС RU.3748.04НАУ0 *»

В центре малого круга содержится продольная полоса над которой содержится надпись «**NAUCERT.RU**», выполненная шрифтом MyraidPro с кеглем 17,5п, и под которой – надпись, обозначающая соответствующий объект сертификации выполненная шрифтом MyraidPro с кеглем 17,5п и ниже слово «**certified**», выполненное шрифтом MyraidPro с кеглем 12п.

Условия применения Знака соответствия:

1. Знак соответствия разрешается наносить на рекламную продукцию, на официальные бланки и вывески, использовать в письмах, указывать на интернет-сайтах и иных носителях рекламной информации. Иное использование Знака соответствия не допускается.
2. Знак соответствия наносят полностью согласно его изображению. Не допускается наносить отдельные элементы его изображения. Допускается пропорциональное изменение геометрических размеров Знака как в большую, так и в меньшую сторону.
3. Срок действия настоящего Разрешения определяется сроком действия Сертификата соответствия, послужившего основанием для выдачи настоящего Разрешения.





Приложение к сертификату соответствия
РОСС RU.3748.04НАУО - 86000701005033.082016
лист 1 из 1

Область сертификации системы менеджмента качества:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства.

Проектные работы:

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).

Инженерные изыскания:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий;
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий;
3. Работы в составе инженерно-гидрометеологических 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.

