



НЕФТЕГАЗГЕОФИЗИКА
NEFTEGAZGEOFIZIKA

Полное наименование компании	Общество с ограниченной ответственностью "Нефтегазгеофизика"
Сокращенное наименование	ООО "Нефтегазгеофизика"
Дата создания	Декабрь 2002 года
E-mail	office@neftegazgeofizika.ru
Генеральный директор	Хаматдинов Рафис Такиевич
Юридический адрес	170033, г.Тверь ул. Терещенко, 5/25
Почтовый адрес	170033, г.Тверь ул. Терещенко, 5/25
Телефон	4822 32 43 80
Факс	4822 58 73 53
Главный бухгалтер	Драгина Ирина Ивановна
Телефон гл. бухгалтера	4822 32 43 13
ИНН	6901020003
КПП	695001001
Расчетный счет	40702810763070101825
Корреспондентский счет	30101810700000000679
БИК	042809679
Полное наименование банка	ТВЕРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8607 ПАО СБЕРБАНК Г.ТВЕРЬ
ОКОНХ	95120, 85120, 61110
ОКАТО	28401378000
ОКПО	59912647
ОГРН	№ 1026900576218, выдан 16.12.2002 г. МРИ МРФ по налогам и сборам № 1 по Тверской области
ОКВЭД	73.10, 74.20, 29.52

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО «Нефтегазгеофизика» – один из ведущих научно-технических центров России в области разработки техники и технологий геофизических исследований и контроля нефтегазовых скважин.

Основные направления научно-технической деятельности:

теория, методы и технологии геофизических исследований нефтегазовых скважин;
производство скважинной геофизической аппаратуры и наземного оборудования;
сервисные услуги в области производства ГИС и интерпретации материалов ГИС.

Инфраструктура предприятия обеспечивает:

физико-математическое моделирование приборов на этапе разработки;
разработку конструкторской документации для обеспечения серийного выпуска;
производство приборов и оборудования;
проведение метрологического и технологического контроля;
оказание сервисных услуг по новым технологиям ГИС;
геолого-геофизическую интерпретацию ГИС на сложных геологических объектах.



Разработанные в ООО «Нефтегазгеофизика» компьютеризованные технологии сертифицированы, отвечают уровню мировых стандартов. Изготавливаемая аппаратура и оборудование имеют необходимые разрешения Роспотребнадзора и Ростехнадзора на применение.

Богатая номенклатура выпускаемых приборов и оборудования и большой опыт эксплуатации технологий ГИС позволяет предприятию наиболее полно удовлетворять интересы Заказчика – от поставки отдельных приборов до сдачи “под ключ” завершённых технологий производства ГИС.



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Нефтегазгеофизика», Основной государственный регистрационный номер № 1026900576218

Место нахождения: 170033, Российская Федерация, город Тверь, улица Терещенко, дом 5/25, Фактический адрес: 170033, Российская Федерация, город Тверь, улица Терещенко, дом 5/25, Телефон: +74822324380, Факс: +74822587353, Адрес электронной почты: office@neftegazgeofizika.ru

в лице Генерального директора Хаматдинова Рафиса Такиевича

заявляет, что Скважинная геофизическая аппаратура, тип «КАСКАД». Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Нефтегазгеофизика», Место нахождения: 170033, Российская Федерация, город Тверь, улица Терещенко, дом 5/25, Фактический адрес: 170033, Российская Федерация, город Тверь, улица Терещенко, дом 5/25 Код ТН ВЭД 9015801100, Серийный выпуск, ТУ 4315-007-59912647-2009

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 6124-219-161/Р, 6125-219-161/Р от 16.12.2014 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB80 срок действия с 21.10.2011 по 21.10.2016 года.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.12.2019 включительно



(подпись)

Р.Т. Хаматдинов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-РУ.АЛ16.В.44639

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.12.2014



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТС»

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО

СЕРТИФИКАТ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ С-ТС.001.ТУ.00070

Орган по сертификации оборудования (материалов), применяемых на ОПО:
ООО «Научно-технический центр «Техно-стандарт», Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, телефон + 7 (495) 517 99 28, телефон/факс +7 (495) 981 90 68, E-mail: info@tehno-standart.ru, www.tehno-standart.ru, per. № СДС.ТС.001

Оборудование (техническое устройство, материал):
Скважинная геофизическая аппаратура, тип «КАСКАД», по ТУ 4315-007-59912647-2009. Серийный выпуск.

Код ОКП (ТН ВЭД ТС): 43 1500 (9015 80 110 0)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Нефтегазгеофизика»
170033, РФ, г. Тверь, ул. Терещенко 5/25

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Нефтегазгеофизика»
170033, РФ, г. Тверь, ул. Терещенко 5/25

Соответствует требованиям: Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности»; Правила устройства электроустановок (ПУЭ).

Основание выдачи сертификата: Акт по результатам проведения натурального осмотра № 143 от 22.12.2014 г., Заключение экспертизы № ТС-ТУ-143-2014 от 22.12.2014 г., ООО «НТЦ «Техно-стандарт» (Лицензия ФСЭТАН № ДЭ-00-012003 от 30.09.2010 г.), Декларация о соответствии ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.44639 от 18.12.2014 г.

Условия применения: Соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.

Дополнительная информация: Схема сертификации 3

Срок действия сертификата: до 22.12.2019 г.

Дата выдачи: 22.12.2014 г.



Руководитель органа

Эксперт

М.А. Шилов
подпись
И.Ю. Богачев
подпись

М.А. Шилов

И.Ю. Богачев

№ 0000083

