

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА
ООО «РУСТЕХСЕРТ»

620062, Россия, г. Екатеринбург, ул. Генеральская, д. 3, офис 404
№ РОСС RU.0001.13ФК11

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ФК11.К00955

(действует с Приложением)

Выдан Акционерному обществу «ГМС Нефтемаш»
(АО «ГМС Нефтемаш»)

Российская Федерация, 625003, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Военная, 44

Настоящий сертификат удостоверяет, что система экологического менеджмента применительно к проектированию, разработке, производству, поставке, шефмонтажу и пусконаладке технологических комплексов в блочном исполнении (в том числе на базе транспортных средств) для добычи нефти и газа, а также для освоения, эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, емкостного оборудования и металлоконструкций

соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 14001-2016

Дата регистрации: 29 мая 2025 г.

Срок действия до: 29 мая 2028 г.

Дата начала сертификационного цикла: 29 мая 2025 г.

Дата первичной сертификации: 29 мая 2025 г.

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента

М.А. Королева

Руководитель аудиторской группы

М.В. Кузнецова



Сертификат соответствия считается действительным при условии проведения 2-ух ежегодных инспекционных контролей. Информацию о статусе Сертификата соответствия можно получить по телефону: +7 (343) 310-22-33



Учетный номер: 00455

Приложение
является неотъемлемой частью
сертификата соответствия
№ РОСС RU.ФК11.К00955

Область сертификации системы экологического менеджмента АО «ГМС Нефтемаш»

Места производства с видами деятельности:

Российская Федерация, 625003, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Военная, 44

Проектирование, разработка, производство, поставка, шефмонтаж и пусконаладка технологических комплексов в блочном исполнении (в том числе на базе транспортных средств) для добычи нефти и газа, а также для освоения, эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, емкостного оборудования и металлоконструкций

Российская Федерация, 625001, Тюменская обл., г. Тюмень, проезд Воронинские горки, д. 160, стр. 4

Производство технологических комплексов в блочном исполнении (в том числе на базе транспортных средств) для добычи нефти и газа, а также для освоения, эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, емкостного оборудования и металлоконструкций

Руководитель органа по сертификации систем менеджмента

М.А. Королева

Руководитель аудиторской группы

М.В. Кузнецова

