

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



KZ.Q.02.E0973
QMS

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования

от 11.08.2022 г.

№ KZ.O.02.0399.C21.002569

Действителен до 15.09.2024 г.

Дата первичной сертификации: 15.09.2021 г.

ОРГАН ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

БИН 161040015319, ТОО "Metrology&Certification", Республика Казахстан, г.Алматы, Ауэзовский район, улица Саина, дом 30

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

БИН 040440007912, ТОО "СТ Solutions", Республика Казахстан, г.Алматы, Медеуский район, мкр. Алатау, улица Ибрагимова, дом 9

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Система менеджмента качества

ПРИМЕНИТЕЛЬНО К

(область сертификации согласно Приложению)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТ РК ISO 9001-2016 (ISO 9001:2015) «Система менеджмента качества. Требования»

Руководитель органа по подтверждению
соответствия или уполномоченное им лицо

Н. КУЛЬБАЕВА

Эксперт-аудитор

Т. КУЛЬЧИМБАЕВ



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия
от 11.08.2022 г.
№ KZ.O.02.0399.C21.002569
Действителен до 15.09.2024 г.



**Область сертификации,
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

| № п/п | Код ОКЭД | Область сертификации системы менеджмента |
|-------|----------|---|
| 1 | 09.10.0 | Предоставление услуг, способствующих добыче нефти и природного газа (Предоставление услуг в соответствии с государственной лицензией). |
| 2 | 72.19.2 | Научно-исследовательские, опытно-методические и опытно-конструкторские работы в геологической отрасли. |
| 3 | 38.21.0 | Обработка и удаление неопасных отходов. |
| 4 | 06.10.0 | Добыча сырой нефти и попутного газа (производство сырой нефти из битуминозного или нефтяного сланца и битуминозного песка; процессы получения сырой нефти: декантацию, обезвоживание, обессоливание, стабилизацию и т.д.) |
| 5 | 71.11.2 | Проектная деятельность: деятельность в области архитектуры, за исключением объектов атомной промышленности и атомной энергетики |
| 6 | 71.12.1 | Проектная деятельность: деятельность в области инженерно-технического проектирования, за исключением объектов атомной промышленности и атомной энергетики |

Руководитель органа по подтверждению
соответствия или уполномоченное им лицо

Н. КУЛЬБАЕВА

Эксперт-аудитор

Т. КУЛЬЧИМБАЕВ