

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
Алматинский филиал АО
«Национальный центр экспертизы и сертификации»
(аттестат аккредитации № KZ.П.02.0687 от 04.05.2015 г.)



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 31/19

ОБ ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ,

осуществляющей испытания средств защиты, электрооборудования и
электроустановок

Выдано 29 мая 2019 г., действительно до 29 мая 2022 г.

На основании результатов оценки состояния измерений,
проведенной комиссией, назначенной приказом
от «24» мая 2019 г. № Л-1

в электротехнической лаборатории

ТОО «United Techno Services»

(г. Алматы, мкр. Мамыр-4, д. 197 а)

подтверждается наличие условий, необходимых для выполнения
измерений (испытаний) в закрепленной за лабораторией области
деятельности:

проведение испытаний заземляющих устройств; силовых
кабельных линий; силовых трансформаторов,
автотрансформаторов; воздушных выключателей; вводов и
проходных изоляторов; вентильных разрядников и ограничителей
перенапряжения; установочных автоматов; диэлектрических
перчаток и бот.

Директор



Р. С. Исенгулова



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
"Ұлттық сараптау және сертификаттау орталығы"
Акционерлік қоғамының Алматы филиалы
(04.05.2015 ж. берілген № KZ.П.02.0687 аккредиттеу аттестаты)



Қорғану амалдарының, электрқондырғыштар мен электржабдықтардың
сынауын өткізетін

ЗЕРТХАНАДАҒЫ ӨЛШЕМ ЖАҒДАЙЫН БАҒАЛАУ ТУРАЛЫ

№ 31/19 КУӘЛІК

2019 ж. мамыр айының «29» жұлдызында берілді,
қолдану мерзімі 2022 ж. мамыр айының «29» жұлдызына дейін.

2019 ж. мамыр айының «24» жұлдызы № Л-1 бұйрығымен
тағайындалған комиссияның өлшем жағдайын бағалау жөніндегі
көрытындысының негізінде

«United Techno Services» ЖШС

электротехникалық зертханасында

(Алматы қаласы, Мамыр-4 ықшам ауданы, 197 а үйі)

зертханаға бекітілген қызмет саласындағы өлшемді (сынауды)
орындауға қажетті жағдайлардың бар екендігі расталады:

жерге тұйықтау құрылғылардың; кабельдік күш желілерінің;
күш трансформаторларының, автотрансформаторларының; әуе
ажыратқыштарының; енгізулер мен өткізгіш айырғыштардың;
вентильді разрядниктердің және ток кернеуінің күшеюінің
шектеуіштерінің; бағыттаушы автоматтардың; диэлектрлік биялай
мен ботылардың сынауын жүргізу.

Директор



Р. С. Исенғұлова

