

# Өндірістік Компания Производственная Компания Production Company



«Renaissance SHIK» ЖШС

TOO «Renaissance SHIK»

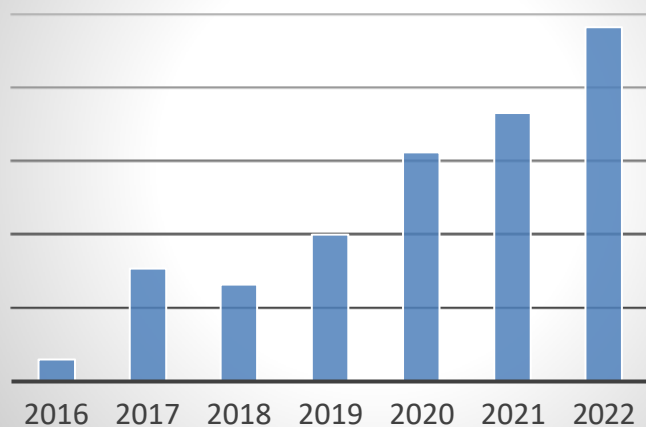
LLP «Renaissance SHIK»



# КОМПАНИЯ ТУРАЛЫ / О КОМПАНИИ / COMPANY INFORMATION

- ❖ «Renaissance SHIK» ЖШС / TOO «Renaissance SHIK» / LLP «Renaissance SHIK»
- ❖ **Өнеркәсіптік материалдар мен жабдықтар өндірісі**  
*Производство промышленных материалов и оборудования / Production of industrial Materials and Equipment*
- ❖ **Құрылыс-монтаж жұмыстары /**  
*Строительно-монтажные работы / Construction and installation Works*
- ❖ **ЭХҚ іске қосу-жөндеу жұмыстары/ Пуско-наладочные работы ЭХЗ / Start-up and adjustment works of ECP**
- ❖ **ЭХҚ жобалау-іздістіру жұмыстары/ Проектно-изыскательные работы ЭХЗ / Design and survey works of ECP**
- ❖ **Гидро және пневмо сынау/Гидро и пневмо испытания/ Hydro and pneumatic testing**
- ❖ **ЭХҚ мобильді зертханасы/Мобильная лаборатория ЭХЗ / Mobile laboratory ECP**
- ❖ **Өндірістік және технологиялық қалдықтарды кәдеге жарату және қайта өңдеу / Утилизация и переработка промышленно - технологических отходов / Utilization and processing of industrial and technological waste**

АЙНАЛЫМ ҚАРАЖАТЫ / ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА / WORKING CAPITAL



- ✓ **Біз тұтынушыларымыздың қажеттіліктерін қанағаттандыруға бағытталған табысты, жоғары технологиялық және қарқынды дамып келе жатқан компания болып табыламыз / Мы являемся успешным, высокотехнологичным и динамично развивающимся компанией, ориентированным на потребности клиентов / We are a successful, high-tech and dynamically developing holding company focused on customer needs**
- ✓ **Бүгінгі таңда біз электрохимиялық қорғауға арналған материалдар мен жабдықтарды өндіру және сату саласында жетекші орын аламыз. / На сегодняшний день мы занимаем лидирующее место в сфере производства и реализации материалов и оборудования предназначенных для электрохимической защиты. / Today we occupy a leading position in the production and sale of materials and equipment intended for electrochemical protection.**
- ✓ **Өзінің жұмыс істеген кезеңінде біз тек ҚР аумағында ғана емес, сонымен қатар ТМД елдерінде де көптеген клиенттердің сеніміне ие болып үлгердік / а период своего существования мы успели завоевать доверие большого количества клиентов не только на территории РК, но и в странах СНГ / During the period of our existence, we managed to win the trust of a large number of customers not only in the territory of the Republic of Kazakhstan, but also in the CIS countries**
- ✓ **Біз қызметтердің кең спектрін ұсынамыз және әрқашан әр клиентке жеке көзқараспен қарауға және ең тиімді ұсыныс жасауға тырысамыз. / Мы предлагаем широкий спектр услуг, и всегда стараемся найти индивидуальный подход к каждому клиенту и сделать наиболее выгодное предложение. / We offer a wide range of services, and we always try to find an individual approach to each client and make the most advantageous offer.**



## БІЗДІҢ ТҰТЫНУШЫЛАРЫМЫЗ / НАШИ КЛИЕНТЫ / OUR CLIENTS:

### Қазақстанда / в Казахстане / in Kazakhstan

АО «КазТрансОйл» АҚ  
АО«КазТрансГаз» АҚ  
ТОО «Транс Азия Констракшн» ЖШС  
ТОО «Интергаз Центральная Азия» ЖШС  
ТОО «Азиатский Газопровод» ЖШС  
ТОО «Казахстанско-Китайский Трубопровод» ЖШС  
ТОО «Кен-Сары» ЖШС  
ТОО «Meerbuch» ЖШС  
АО «Павлодарэнерго» АҚ  
ТОО «Tasbulat Oil Corporation» ЖШС  
ТОО «КазПромЭнергоСервис» ЖШС  
ТОО «НПФ Мунайгазинжиниринг» ЖШС  
ТОО «СП Казгермунай» ЖШС  
ТОО «Каракудукмунай» ЖШС  
Компания «ERG Group» компаниясы  
ТОО «Прикаспиян Петролеум Компани» ЖШС  
ТОО «Сазанкурак» ЖШС  
ТОО «Мангистауэнергомунай» ЖШС  
ТОО «Каспий Нефть ТМЕ» ЖШС  
ТОО «Oil Construction Company» ЖШС  
ТОО «Petroleum Technology» ЖШС  
АО «НСГК КазСтройСервис» АҚ  
АО «Казахстанский электролизный завод» АҚ  
ТОО «Контистрой» ЖШС  
ТОО «Трансазия констракшен» ЖШС  
ООО «Стройгазкомпани» ЖШҚ  
ТОО «Дос и К» ЖШС  
ТОО «VR & Group» ЖШС  
ТОО «ГазСтройСнаб» ЖШС

«Kazakhstan Electronics Technology Group» ЖШС  
«Азия Қорғау» ЖШС  
«Сункар Секьюрити» ЖШС  
**және басқалары /**  
*и многие другие / and many others*



### ТМД елдерінде / в СНГ / CIS

ОсОО «Газсантехмонтаж» ЖШҚ  
ОсОО«Спецметмонтаж» ЖШҚ  
ОсОО«Эрик-Металл» ЖШҚ  
ЧП КОМУЛ CHUYAN QUYISH ЖК  
ООО «ISLOM FAYZ OMAD» ЖШҚ  
ООО GAZ INVEST PROJECT ЖШҚ  
ООО TOSH VOXIDA BARAKA ЖШҚ  
ООО NEFT-GAZ TRADE ENGINEERING  
ЖШҚ  
ООО SAMZSHYASHNOBOD (Enter  
Engineering PTE.LTD ЖШҚ  
ООО «УралАсбест» ЖШҚ  
ООО «Свердловэлектрощит» ЖШҚ

### СЕРІКТЕСТІК / ПАРТНЕРСТВО / PARTNERSHIP:

**Біз "ПФК Техпромкомплект"  
ЖШҚ компаниясының Орта  
Азия аумағындағы ресми  
дистрибьюторы болып  
табыламыз.**

*Мы являемся официальным  
дистрибьютором компании  
ООО «ПФК Техпромкомплект»  
на территории Средней Азии.*

We are the official distributor of the  
company LTD «PFK  
TechPromKomplect in Central Asia.

## БІЗДІҢ АРТЫҚШЫЛЫҚТАРЫМЫЗ / НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА / OUR ADVANTAGES:

01

**Біз «Қазынашылық-клиент» АЖ қатысушысы және квазимемлекеттік сектор нысаны болып табыламыз / Мы являемся субъектом квазигосударственного сектора и участником ИС «Казначейство-клиент» / We are subject quasi-public sector and participant of the "Treasury Department-client IS»**

03

**Біз «Тауар өндірушілер Холдинг реестрі ТПХ» құрамына отандық өндіруші ретінде кіреміз / Мы входим в «Реестр товаропроизводителей Холдинга ТПХ» как отечественный производитель / We are pre-qualified fixed supplier Holding "Samruk-Kazyna";**

05

**Бізде өндірістік қызметті жүзеге асыру үшін барлық қажетті инфрақұрылым бар / Мы имеем всю необходимую инфраструктуру для осуществления производственной деятельности / We have all the necessary infrastructure for the implementation of production activities**

07

**Бізде өнеркәсіптік қалдықтарды кәдеге жарату және қайта өңдеу мүмкіндігі бар (ҚОӘБ-ның 2 экологиялық жобасы) / Мы имеем возможность утилизировать и перерабатывать промышленные отходы (2 экологических проекта ОВОС) / We have the ability to recycle and recycle industrial waste (2 environmental EIA projects)**

02

**Біз "Атамекен" ҚР Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының Мүшесі болып табыламыз / Мы являемся членом Палаты предпринимателей НПП РК Атамекен. / We are a member of the Chamber entrepreneurs NCE RK Atameken**

04

**Біз электрохимиялық қорғаныс құралдары мен өнеркәсіптік өнімдердің негізгі экспорттаушысымыз / Мы являемся крупным экспортером средств электрохимической защиты и товаров промышленного назначения / We are a major exporter of funds electrochemical protection and goods industrial use**

06

**Біз электрохимиялық қорғау құралдарын жобалауды, қызмет көрсетуді, өндіруді және жеткізуді "толық аяқталған» орнату әрі монтаждаумен және іске қосумен жүзеге асырамыз / Мы осуществляем проектирование, обслуживание, производство и поставку средств электрохимической защиты с установкой и монтажом и пусконаладкой «под ключ» / We design, service, manufacture management and supply of electrochemical means protection with installation and installation and turnkey commissioning**

## БІЗДІҢ КОМПАНИЯДА / МЫ ИМЕЕМ / WE HAVE:



БОЛЕЕ / OVER / :

**80**

- нен аса  
қызметкер / сотрудников /  
employees

БОЛЕЕ / OVER:



**3000**

-нан аса ұсынылатын өз  
өндірісінің өнімі және дилерлік  
өнім түрлері

unit of offered product own  
production and dealer  
products

*единиц предлагаемой продукции  
собственного производства и  
дилерская продукция*



**2000000**

сатылған бұйымдар мен өнімдер  
бірлігі

*единиц реализованных изделий и  
продукции*

units sold products



# ӨЗІМІЗ ӨНДІРЕТІН ЭЛЕКТРОХИМИЯЛЫҚ ҚОРҒАУҒА АРНАЛҒАН ЖАБДЫҚТАР

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

### EQUIPMENT FOR ELECTROCHEMICAL PROTECTION OF OWN PRODUCTION

- **Құбырларды коррозиядан қорғауға арналған өнім:** / *Продукция для защиты трубопроводов от коррозии:* /  
Corrosion protection products for pipelines:
  - **Кез келген модификациядағы анодты жерлендіргіш** / *Анодный заземлитель любой модификации* /  
Anode ground electrode of any modification
  - **Катодтық қорғаныс станциялары (инверторлық және трансформаторлық)**
  - **Катодтық қорғау станцияларын қашықтықтан бақылауға арналған жабдық**
  - **Токты алып кету блогы**
    - *Станции катодной защиты (инверторные и трансформаторные)*
    - *Оборудование для дистанционного контроля станций катодной защиты*
    - *Блок отвода тока*Stations of Cathodic protection (inverter and transformer) Equipment for remote monitoring of cathodic protection stations  
Current drain block
- **Резервуарларды, айлақ құрылыстарын, өзен және теңіз кемелерінің корпустарын, кабельдік коммуникациялардың бронін, күн электр станцияларының қаңқаларын және өзге де металл конструкцияларын коррозиядан қорғауға арналған өнім:**
  - **Магний, мырыш, алюминий протекторлары**  
*Продукция для защиты резервуаров, причальных сооружений, корпусов речных и морских судов, брони кабельных коммуникаций, каркасов солнечных электростанций и прочих металлоконструкций от коррозии:* · *Протекторы магниевые, цинковые, алюминиевые*  
Products for the protection of tanks, berthing facilities, hulls of river and sea vessels, armor of cable communications, frames of solar power plants and other metal structures from corrosion: \* magnesium, zinc, aluminum protectors
- **Мұнай-газ өнеркәсібінде өнімдер мен стандартты емес жабдықтардың импортын алмастыру**  
*Импортозамещение продукции и не стандартных оборудования в нефтегазовой промышленности*  
Import substitution of products and non-standard equipment in the oil and gas industry



# ӨЗІМІЗ ӨНДІРЕТІН ЭЛЕКТРОХИМИЯЛЫҚ ҚОРҒАУҒА АРНАЛҒАН ЖАБДЫҚТАР

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

### EQUIPMENT FOR ELECTROCHEMICAL PROTECTION OF OWN PRODUCTION

- **Электрохимиялық қорғау құралдарының қосалқы кешені:** / *Вспомогательный комплекс средств электрохимической защиты* / Auxiliary complex of means of electrochemical protection:
- **·ЭХҚ қорғанысын реттеуге және таратуға арналған диод-резисторлы блоктар** / *·Блоки диодно-резисторные для регулировки и распределения защиты ЭХЗ* / Diode-resistor blocks for adjustment and distribution of ECP protection
- **Бақылау-өлшеу пункттері** / *Контрольно-измерительные пункты* / Checkpoints
- **·Сәйкестендіру бағандары** / *·Опознавательные колонны* / Identification columns
- **·Бірлескен қорғаныс блоктары** / *·Блоки совместной защиты* / Blocks of joint protection
- **·Жер үсті және жер асты коверлері** / *·Коверы надземные и подземные* / Overground and underground cover
- **·Катодты станцияларды вандалдыққа қарсы қорғау** / *Антивандальная защита катодных станций* / Vandal-proof protection of cathode stations
- **·Анодты жерлендіргіштерге арналған кокс-минералды активатор** / *Коксо-минеральный активатор для анодных заземлителей* / Coke-mineral activator for anode grounding
- **·Анодты кеңістікті графитті себіндісі** / *Графитовая засыпка прианодного пространства* / Graphite backfilling of the anode space
- **ЭХҚ өлшеу жабдықтары:** / *Измерительное оборудование ЭХЗ:* / ECP measuring equipment:
- **·ЭХҚ қорғанысын өлшеуге арналған салыстыру электродтары** / *Электроды сравнения для измерения защиты ЭХЗ* / Reference electrodes for measuring ECP protection
- **·Коррозия жылдамдығы датчиктері** / *Датчики скорости коррозии* / Corrosion rate sensors
- **· GPS синхрондауы бар ажыратқыш** / *·Прерыватель с GPC синхронизацией* / Corrosion rate sensors Interrupter with GPC synchronization





# ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG

## КАТОДТЫ ҚОРҒАУ / КАТОДНАЯ ЗАЩИТА / CATHODIC PROTECTION



- Катодты қорғаныс (жоғары вольтты) құрылғысы УКЗВ SHIK / Устройство катодной защиты высоковольтное УКЗВ SHIK / High-voltage cathodic protection device UKZV SHIK



- Катодты қорғаныс (төмен вольтты) құрылғысы УКЗН SHIK / Устройство катодной защиты низковольтное УКЗН SHIK / Low-voltage cathodic protection device UKZN SHIK



- Жоғары жиілікті тұрақты ток түрлендіргіші ВППТ SHIK / Высокочастотный преобразователь постоянного тока ВППТ SHIK / High-frequency DC converter VPPT SHIK



- Тұрақты тоқты үзгіш ППТ SHIK / Прерыватель постоянного тока ППТ SHIK / DC Interrupter PPT SHIK



- Өзгертілген катодты қорғаныс станциясы СКЗМ SHIK / Станция катодной защиты модернизированная СКЗМ SHIK / Cathodic protection station upgraded SKZM SHIK



- **Бақылау-өлшеу пункті (шаршы, метал) / Контрольно-измерительный пункт (квадратный, металлический) КИП-КМ SHIK / Test station (square, metal) KIP-KM SHIK**



- **Бақылау-өлшеу пункті КИП SHIK / Контрольно-измерительный пункт КИП SHIK / Test station KIP SHIK**



- Бақылау-өлшеу пунктiнiң тiрегi СКИП SHIK / Стойка  
контрольно-измерительного пункта СКИП SHIK /  
Stand of Test station SKIP SHIK



- Бақылау-өлшеу бағанасы КИП-УК SHIK /  
Контрольно-измерительная колонка КИП-УК SHIK  
/ Test station KIP-UK SHIK



- Бақылау-өлшеу пунктi КИП SHIK километрлiк белгiсiмен /  
Контрольно-измерительный пункт с километровым знаком КИП SHIK /  
Test station with a kilometer sign KIP SHIK



- Ковердегі бақылау-өлшеу пунктiнiң тiрегi СКИП-Г SHIK /  
Стойка контрольно-измерительного пункта в ковре СКИП-Г  
SHIK / Stand of Test station in the kover SKIP-G SHIK



- Жердегі газ ковері SHIK / Ковер газовый наземный  
SHIK / ground gas kover SHIK



- Газ қабырғалы ковері SHIK /  
Ковер газовый настенный SHIK /  
gas wall-mounted kover SHIK



- Әмбебап диод-резисторлық блогы БДРМ-У ШИК /  
Блоки диодно-резисторные универсальные БДРМ-У  
SHIK / Universal diode-resistor block BDRM-U SHIK

ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG  
ҚОСҚЫШ ҚОРАП / КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ / CONNECTING BOX

---



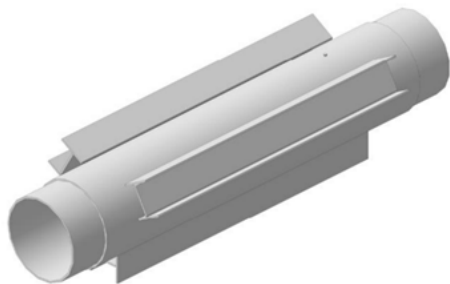
- Қосқыш қорап КМТ-1 SHIK / Коробка соединительная КМТ-1 SHIK / Connecting box KMT-1 SHIK



- Электр оқшаулағыш кірістіргіші ВЭИ SHIK (оқшаулағыш монолитті муфта ИММ SHIK) / Вставка электроизолирующая ВЭИ SHIK (Изолирующая монолитная муфта ИММ SHIK) / Electrical insulation insert VEI SHIK (Insulating monolithic coupling IMM SHIK)



- Оқшаулағыш фланецті қосқыш ИФС SHIK / Изолирующее фланцевое соединение ИФС SHIK / Isolating flange connection IFS SHIK



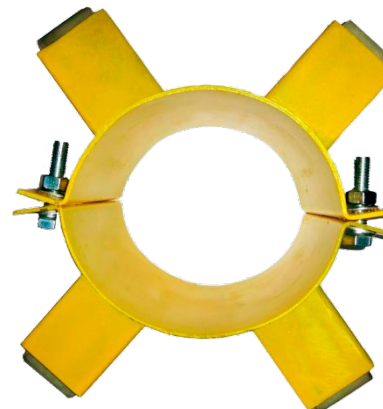
- Тұрақтандырғыш муфта SHIK / Стабилизирующая муфта SHIK / Stabilizing coupling SHIK



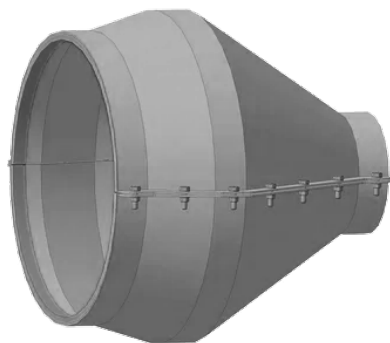
- Өтемдік муфта SHIK / Компенсирующая муфта SHIK / Compensating coupling SHIK



- Герметикалық манжета ГМ ШІК /  
Манжета герметизирующая ГМ  
SHIK / Sealing cuff GM SHIK



- Тірек-бағыттаушы сақина ОНК  
метал ШІК / Кольцо опорно-  
направляющее ОНК  
металлическое SHIK / Support and  
guide ring ONK metal SHIK



- Герметикалық манжеттің қорғаныш  
құрылғысы УЗМГ ШІК / Устройство  
защитное манжеты герметизирующей  
УЗМГ SHIK / The device is a protective  
cuff sealing UZMG SHIK



ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG  
ҰШҚЫН СӨНДІРГІШТЕР / ИСКРОВЫЕ РАЗРЯДНИКИ / SPARK ARRESTERS

---



- Ұшқынды разрядник ИР ШИК / Искровой  
разрядник ИР ШИК / Spark arrester IR SHIK

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**ҮРЛЕУ ШАМЫ / СВЕЧА ПРОДУВОЧНАЯ / PURGE CANDLE**

---



**- Үрлемелі шам КС-1 ШИК / Свеча продувная КС-1 ШИК**  
**/ Blow-through candle KS-1 SHIK**



- Екі камералық стационарлық мыссульфатты салыстыру электроды ЭСМ-ДС SHIK / *Электрод сравнения медносульфатный двухкамерный стационарный ЭСМ-ДС SHIK* / Comparison electrode copper sulfate two-chamber stationary ESM-DS SHIK



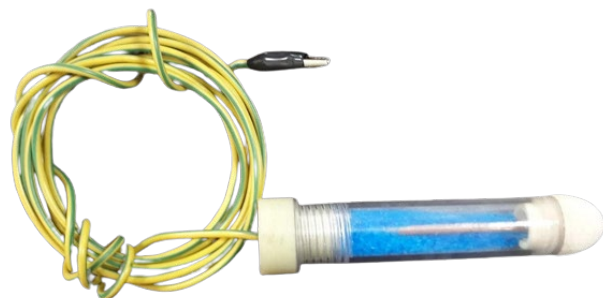
- Бір камералық стационарлық мыссульфатты салыстыру электроды ЭСМ-ОС SHIK / *Электрод сравнения медносульфатный однокамерный стационарный ЭСМ-ОС SHIK* / Comparison electrode copper sulfate one-chamber stationary ESM-OS SHIK



- Телескопиялық тасымалдау мыссульфатты салыстыру электроды ЭСМ-ПТ-800-1600 SHIK / *Электрод сравнения медносульфатный переносной телескопический ЭСМ-ПТ-800-1600 SHIK* / Comparison electrode copper sulfate portable telescopic ESM-PT-800-1600 SHIK

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**САЛЫСТЫРУ ЭЛЕКТРОДТАРЫ / ЭЛЕКТРОДЫ СРАВНЕНИЯ / COMPARISON ELECTRODES**

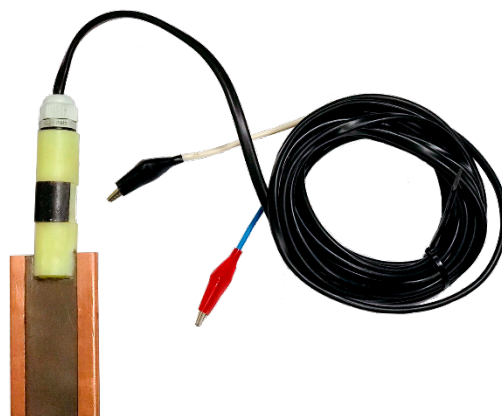
---



**- Қалта мыссульфатты салыстыру ЭСМ-ПК SHIK /**  
*Электрод сравнения медносульфатный переносной карманный ЭСМ-ПК SHIK / Comparison electrode copper sulfate portable pocket ESM-PC SHIK*



**- Индикаторларының блок пластинасы БПИ-3 SHIK /**  
*Блок пластин индикаторов БПИ-3 SHIK / Block of indicator plates BPI-3 SHIK*



**- Салыстыру электроды биметалды ЭДБ SHIK /**  
*Электрод сравнения биметаллический ЭДБ SHIK / Comparison electrode bimetallic EDB SHIK*



- Магний протекторы активатормен оралған ПМ SHIK /  
Протектор магниевый упакованный с активатором ПМ  
SHIK / Magnesium protector packed with activator PM SHIK



- Магний протекторы ұзартылған ПМП SHIK /  
Протектор магниевый протяженный ПМП SHIK /  
Magnesium extended PMP SHIK protector



- Мырыш протекторы П-КОЦ SHIK / Протектор  
цинковый П-КОЦ SHIK / Zinc protector P-KOC SHIK

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**ПРОТЕКТОРЛЫ ҚОРҒАНЫСЫ / ПРОТЕКТОРНАЯ ЗАЩИТА / TREAD PROTECTION**

---



**- Алюминий протекторы П-КОА SHIK /**  
*Протектор алюминиевый П-КОА SHIK /*  
**Aluminum Protector P-KOA SHIK**



**- Алюминий протекторы П-КОА-910-80 SHIK /**  
*Протектор алюминиевый П-КОА-910-80 SHIK /*  
**Aluminum Protector P-KOA-910-80 SHIK**



**- Жуушы машина ММ-4А SHIK /  
Машинка моечная ММ-4А SHIK /  
Washing machine ММ-4А SHIK**

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**АНОДТЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ / АНОДНОЕ ЗАЗЕМЛЕНИЕ / ANODE GROUNDING**

---



**- Темір кремнийлі анодты жерлендіргіш беттегі АЗЖК-П SHIK /**  
*Анодный заземлитель железокремнистый поверхностный АЗЖК-П SHIK*  
*/ Anode grounding iron-silicon surface AZZHK-P SHIK*



**- Темір кремнийлі анодты жерлендіргіш беттегі оралған**  
**АЗЖК-ПУ SHIK /** *Анодный заземлитель железокремнистый*  
*поверхностный упакованный АЗЖК-ПУ SHIK / Anode grounding*  
*iron-silicon surface packed AZZHK-PU SHIK*



ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG  
АНОДТЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ / АНОДНОЕ ЗАЗЕМЛЕНИЕ / ANODE GROUNDING

---



- Темір кремнийлі анодты жерлендіргіш терең  
**АЗЖК-Г SHIK** / Анодный заземлитель  
железосилицистый глубинный АЗЖК-Г SHIK / Anode  
grounding iron-silicon deep AZZHК-G SHIK



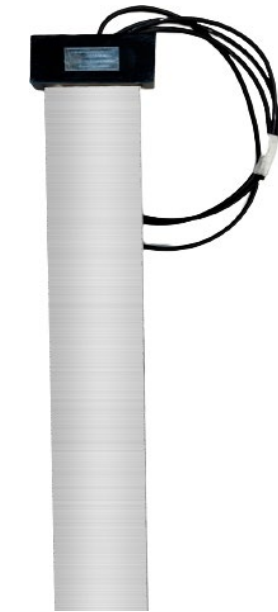
- Темір кремнийлі анодты жерлендіргіш терең оралған  
**АЗЖК-ГУ SHIK** / Анодный заземлитель железосилицистый  
глубинный упакованный АЗЖК-ГУ SHIK / Anode grounding  
iron-silicon deep packed AZZHК-GU SHIK



- Темір кремнийлі анодты жерлендіргішбеттегі жоғарғы омды грунттарға арналған  
**АЗЖК-ПВ** / Анодный заземлитель железосилицистый поверхностный для  
высокоомных грунтов АЗЖК-ПВ SHIK / Anode grounding iron-silicon surface for high-  
resistance soils AZZHК-PV SHIK

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**АНОДТЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ / АНОДНОЕ ЗАЗЕМЛЕНИЕ / ANODE GROUNDING**

---



**- Тот баспайтын анодты жерлендіргіш беттегі АЗН-П SHIK /**  
*Анодный заземлитель нержавеющей поверхности АЗН-П SHIK*  
*/ Anodic grounding stainless surface AZN-P SHIK*



**- Титан анодты жерлендіргіш беттегі ОЖТЗ SHIK / Анодный**  
*заземлитель титановой поверхности ОЖТЗ-П SHIK /*  
*Anodic grounding titanium surface OZHTZ-P SHIK*

ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG  
МЫСТАЛҒАН ҚҰРАЛДАР / ОМЕДНЕННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ / COPPER-PLATED TOOLS



**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**ТИГЕЛЬ ФОРМАЛАРЫ / ТИГЕЛЬ-ФОРМЫ / CRUCIBLE-FORMS**

---



- Көп ретті тигель форма МТФ SHIK / Многообразовая тигель форма МТФ SHIK / Reusable Crucible form MTF SHIK



- Бір ретті тигель форма РТФ SHIK / Одноразовая тигель форма РТФ SHIK / Disposable crucible form RTF SHIK

**ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG**  
**ҚОСҚЫШ ҚЫСҚЫШТАР / СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЗАЖИМЫ / CONNECTING CLIPS**

---



- Қосқыш қысу У867 SHIK / Сжим  
плащечный У867 SHIK / Squeeze  
plachshechny U867 SHIK



- Қысқыш ПС-2-1 SHIK / Зажим ПС-2-1 SHIK  
/ Clip PS-2-1 SHIK

# ӨНІМ КАТАЛОГЫ / КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ / PRODUCT CATALOG МАЙЛАУ МАТЕРИАЛДАРЫ / СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ / LUBRICANTS



- Графитті майлау / Графитовая смазка / Graphite grease



- Мыс-графитті майлау / Медно-графитовая смазка / Copper-graphite grease



- ШРУС-4 / ШРУС-4 / SHRUS-4



- Мыс майлау / Медная смазка / Copper grease



- Кварц-вазелин пастасы / Кварцевазелиновая паста / Quartz-vaseline paste

- **Кабельдерді құбырларға термиттік дәнекерлеу:** / Термитная сварка кабелей к трубопроводам: / Thermite welding of cables to pipelines:
  - Бір реттік РТФ тигельформа / Одноразовая тигельформа РТФ / Disposable crucible form RTF
  - Термит қоспасы / Термитная смесь / Thermite mixture
  - Қайта пайдалануға болатын тигельформа / Многоразовая тигельформа / Reusable crucible mold
- **ЭХҚ учаскелерін гальваникалық ажыратуға арналған құбырлардың бөлшектері:** / Детали трубопроводов для гальванической развязки участков ЭХЗ: / Details of pipelines for galvanic isolation of ECP sections:
  - Оқшаулағыш монолитті муфталар (электр оқшаулағыш кірістірулер) / Изолирующие монолитные муфты (электроизолирующие вставки) / Insulating monolithic couplings (electrically insulating inserts)
  - Оқшаулағыш фланецті қосылыстар / Изолирующие фланцевые соединения / Insulating flange connections
- **Оқшаулағыш байланыс (сгон) / Соединение изолирующее сгон / Insulating connection**

**Құбыр желісінің деформациясын қорғауға арналған құбыр арматурасы:** / Трубопроводная арматура для защиты деформации трубопровода: / Pipe Fittings for Deformation Protection pipeline:

- **Компенсациялық муфта / Компенсирующая муфта / Compensating clutch**
- **Тұрақтандырғыш құрылғы / Стабилизирующее устройство / Stabilizing device**

- **Құбыр элементтері:** / Элементы трубопровода: / Pipeline elements:

- Айналмалы қақпақ / Заглушка поворотная / Plug rotary
- Жылжымалы тіректер / Скользящие опоры / Sliding supports
- Қатты бекітілген тіректер / Жесткозакрепленные опоры / Rigid supports

**Майлау материалдары:** / Смазочные материалы: / Lubricants:

- **Кварцевазилин пастасы / Кварцевазилиновая паста / Quartz-vasilin paste**
- Мыс-графитті майлағыш / Медно-графитная смазка / Copper Graphite Lubricant
- Графитті майлағыш / Графитная смазка / Graphite grease
- ШРУС майлағышы / Смазка ШРУС / CV joint grease
- Мысты майлағыш / Медная смазка / Copper grease



- **Мысталған құрал:** / *Омедненный инструмент:* / *Copper plated tool:*

**Мысталған кувалдалар, бұрағыштар, кілттердің барлық түрлері, пассатиждер және т.б.** /  
*Омедненные кувалды, отвертки, все виды ключей, пассатижи и т.д.* /  
*Copper-plated sledgehammers, screwdrivers, all types keys, pliers, etc.*

- **Құрамында көміртегі бар материалдан жасалған өнеркәсіптік мақсаттағы өнім:** /

*Продукция промышленного назначения из углеродосодержащего материала:*

- **Industrial products from carbon material:**

**Кремний карбиды** / *Карбид кремния* / *Silicon carbide*

· **Графит ұнтағы** / · *Графитовый порошок* / *graphite powder*

· **Магнезит кесегі** / · *Магнезит кусковой* / *Lumpy magnesite*

· **Углеграфит** / · *Углеграфит* / *carbon graphite*

- **Қаптама мен құбыр арасындағы тұйықталудан**

- **қорғау:** / *Защита от замыкания между кожухом и трубопроводом:* / *Short circuit protection between casing and pipeline:*

· **Герметикалық манжета** / · *Герметизирующая манжета с защитным футляром*

*Sealing cuff with protective case*

· **Спейсер сақиналары** / · *Кольцо спейсер* / *Ring spacer*

- **Электр беру желілеріне арналған траверстер:** /

- *Траверсы для линии электропередач:* /

*Traverses for power lines:*

- **Траверстің барлық түрлері** / *Все виды траверс* /

*All types of traverses*

· **Траверске қамыттар, қапсырмалар және**

**Жинақтауыштар** / · *Хомуты, скобы и*

*комплектующие к траверсам* / *Clamps, brackets and accessories for traverses*

· **Болат қысқыштар** / · *Жимы плашечные стальные* /

*Flat steel presses*





## БІЗДІҢ ҚЫЗМЕТТЕР / НАШИ СЕРВИСЫ / OUR SERVICES

**Тапсырыс берушінің талаптарын ескере отырып, объектіні электрохимиялық қорғау жүйелерін жобалау /**

*Проектирование систем электрохимической защиты объекта с учетом требований заказчика /*

Design of electrochemical protection systems of an object, taking into account customer requirements



**·Электрометриялық тексеру және ЭХҚ жүйелерінің жұмыс параметрлерін бағалау; /**

*·электрометрическое обследование и оценка рабочих параметров систем ЭХЗ; /*

·electrometric survey and evaluation of operating parameters of ECP systems;

**·жобалау құжаттамасын дайындау, жобаны әзірлеу үшін қажетті тиісті іздестірулерді жүргізу, электрохимиялық қорғаудың неғұрлым орынды әдісін таңдау; / подготовка проектной документации, проведение соответствующих изысканий, необходимых для разработки проекта, выбор наиболее целесообразного метода электрохимической защиты;**

*preparation of project documentation, carrying out relevant surveys, necessary for the development of the project, the choice of the most appropriate method electrochemical protection;*



**Электрохимиялық қорғау жүйелерін монтаждау және іске қосу-баптау жұмыстарын орындау /**

*Выполнение монтажных и пусконаладочных работ систем электрохимической защиты / Installation*

and commissioning of electrochemical protection systems:

**ЭХҚ монтаждау: жұмыстарды орындау үшін қажетті арнайы техниканы тарту, бұрғылау, құрылыс-монтаждау циклы, электрохимиялық қорғау параметрлерін қашықтықтан бақылау үшін телеметрия құралдарын орнату; /**

*·монтаж ЭХЗ: привлечение спецтехники, необходимой для выполнения работ, бурение, строительно-монтажный цикл, устройство средств телеметрии для удаленного контроля параметров электрохимической защиты;*

*installation of ECP, attraction of special equipment necessary for the performance of work, drilling, construction and installation cycle, telemetry equipment for remote control parameters of electrochemical protection;*

**·электрохимиялық қорғау жүйелерін іске қосу-баптау жұмыстары / ·пусконаладочные работы**

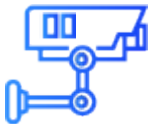
*систем электрохимической защиты; / commissioning of electrochemical protection systems;*

## БІЗДІҢ ҚЫЗМЕТТЕР / НАШИ СЕРВИСЫ / OUR SERVICES

---



- коррозияға қарсы қорғау тиімділігін талдау, қорғалатын объектілердің жай - күйін бағалау, БӨҚТ зерттеу;
- ЭХҚ қызмет көрсету: жөндеу жұмыстарын жүргізу, ақауларды жою және шығын материалдарын ауыстыру; /
- анализ эффективности антикоррозийной защиты, оценка состояния защищаемых объектов, обследование СКИП;
- обслуживание ЭХЗ: проведение ремонтных работ, устранение дефектов и замена расходных материалов; / analysis of the effectiveness of anti-corrosion protection, assessment of the state of protected objects, examination of the **SKIP**; ECP maintenance: repair work, elimination of defects and replacement of consumables;



**ЭХҚ объектілеріне сараптама /**  
*Экспертиза объектов ЭХЗ /*  
Examination of ECP objects

- Кез келген объектілердегі барлық электрохимқорғау жүйелерін тәуелсіз инспекциялық көшпелі бақылау. /
- Независимый инспекционный выездной контроль всех систем электрохимзащиты на любых объектах. /
- Independent on-site inspection control of all electrochemical protection systems at any facilities.



**Электрохимиялық қорғау объектілерін пайдалану /** *Эксплуатация объектов электрохимзащиты /*  
Operation of electrochemical protection facilities :

**Тапсырыс берушілердің электрхимиялық қорғау жүйелерін, құрылғылары мен объектілерін тұрақты негізде пайдалану; /**  
*Эксплуатация систем, устройств и объектов электрохимической защиты у сторонних Заказчиков на постоянной основе; /*  
Operation of systems, devices and objects of electrochemical protection at third-party Customers for permanent basis;

- Тапсырыс берушілердің объектілерінде ағымдағы жөндеу жүргізуді қоса алғанда, электрохимиялық қорғау құралдарының кешендерін жұмыс жағдайында ұстау /
- Поддержание в рабочем состоянии комплексов средств электрохимической защиты, включая проведение текущего ремонта на объектах Заказчиков /
- Maintenance of complexes of electrochemical protection equipment, including carrying out current repairs at customer sites

## СЕРІКТЕСТІК ЖӨНІНДЕГІ ҰСЫНЫСТАР / ПРЕДЛОЖЕНИЯ К СОТРУДНИЧЕСТВУ / PROPOSALS FOR COOPERATION

- ❖ **Кешенді диагностикасы бар жылжымалы ЭХҚ зертханасының толық техникалық аудиті / Полный технический аудит передвижной лабораторией ЭХЗ с комплексной диагностикой / Full technical audit of the ECP laboratory with comprehensive diagnostics**
- ❖ **Құбырлардың катодтық поляризациясы / Катодная поляризация трубопроводов / Cathodic polarization of pipelines.**
- ❖ **Катодтық қорғаныс станцияларын жөндеу және қалпына келтіру / Ремонт и восстановление станций катодной защиты / Repair and restoration of cathodic protection stations**
- ❖ **Айнымалы токтың толқындарын анықтау үшін барлық қолданыстағы катодтық қорғаныс станцияларын қосымша жабдықпен жаңғырту («Остилограф» СТ РК ГОСТ Р51164-2005, п Б3 талаптары – Катодтық станциялардың шығысындағы ток толқыны барлық режимдерде 3%-дан аспайды) / Модернизация всех существующих станций катодной защиты доп. оборудованием для выявления пульсации переменного тока / Modernization of all existing cathodic protection stations with additional equipment for detecting alternating current ripple**
- ❖ **Кейіннен 1 емес, 3 жыл кепілдік беретін жаңа катодтық қорғаныс станцияларын енгізу. / Последующее внедрение новых станции катодной защиты с гарантией не 1 , а 3 года. / Subsequent introduction of new cathodic protection stations with a guarantee of not 1, but 3 years.**



23006927

**ЛИЦЕНЗИЯ****16.03.2023 года****23006927****Выдана** **Товарищество с ограниченной ответственностью "Renaissance SHIK "**160023, Республика Казахстан, г.Шымкент, квартал 229, здание № 55  
БИН: 110840020302

(полное наименование, местонахождение, бизнес-идентификационный номер юридического лица (в том числе иностранного юридического лица), бизнес-идентификационный номер филиала или представительства иностранного юридического лица – в случае отсутствия бизнес-идентификационного номера у юридического лица/полностью фамилия, имя, отчество (в случае наличия), индивидуальный идентификационный номер физического лица)

**на занятие** **Строительно-монтажные работы**

(наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Особые условия** **II категория**

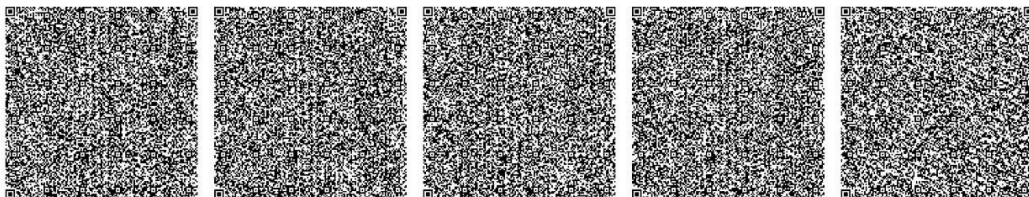
(в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Примечание** **Неотчуждаемая, класс 1**

(отчуждаемость, класс разрешения)

**Лицензиар** **Государственное учреждение "Управление контроля и качества городской среды города Шымкент". Акимат города Шымкент.**

(полное наименование лицензиара)

**Руководитель** **Құрбанбекұлы Нұрдаулет****(уполномоченное лицо)** (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))**Дата первичной выдачи** **13.10.2011****Срок действия**  
**лицензии****Место выдачи** **г.Шымкент**

23006925

**ЛИЦЕНЗИЯ****16.03.2023 года****23006925****Выдана** **Товарищество с ограниченной ответственностью "Renaissance SHIK "**160023, Республика Казахстан, г.Шымкент, квартал 229, здание № 55  
БИН: 110840020302

(полное наименование, местонахождение, бизнес-идентификационный номер юридического лица (в том числе иностранного юридического лица), бизнес-идентификационный номер филиала или представительства иностранного юридического лица – в случае отсутствия бизнес-идентификационного номера у юридического лица/полностью фамилия, имя, отчество (в случае наличия), индивидуальный идентификационный номер физического лица)

**на занятие** **Проектная деятельность**

(наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Особые условия** **II категория**

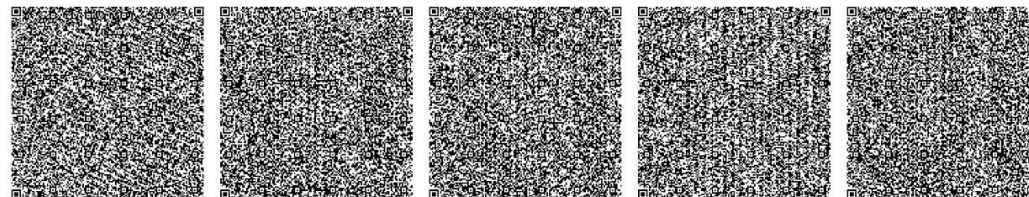
(в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

**Примечание** **Неотчуждаемая, класс 1**

(отчуждаемость, класс разрешения)

**Лицензиар** **Государственное учреждение "Управление контроля и качества городской среды города Шымкент". Акимат города Шымкент.**

(полное наименование лицензиара)

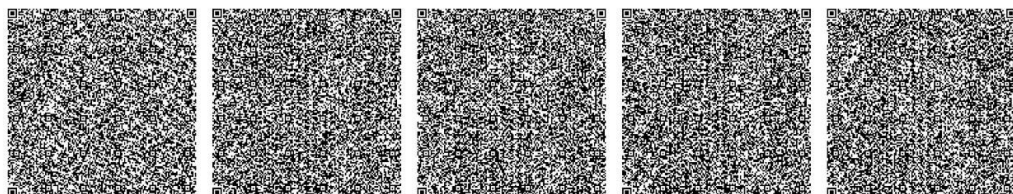
**Руководитель** **Құрбанбекұлы Нұрдаулет****(уполномоченное лицо)** (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))**Дата первичной выдачи** **13.10.2011****Срок действия**  
**лицензии****Место выдачи** **г.Шымкент**



23006919

**ЛИЦЕНЗИЯ****16.03.2023 года****23006919****Выдана** **Товарищество с ограниченной ответственностью "Renaissance SHIK "**160023, Республика Казахстан, г.Шымкент, квартал 229, здание № 55  
БИН: 110840020302

(полное наименование, местонахождение, бизнес-идентификационный номер юридического лица (в том числе иностранного юридического лица), бизнес-идентификационный номер филиала или представительства иностранного юридического лица – в случае отсутствия бизнес-идентификационного номера у юридического лица/полностью фамилия, имя, отчество (в случае наличия), индивидуальный идентификационный номер физического лица)

**на занятие** **Изыскательская деятельность**  
(наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)**Особые условия**  
(в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)**Примечание** **Неотчуждаемая, класс 1**  
(отчуждаемость, класс разрешения)**Лицензиар** **Государственное учреждение "Управление контроля и качества городской среды города Шымкент". Акимат города Шымкент.**  
(полное наименование лицензиара)**Руководитель (уполномоченное лицо)** **Құрбанбекұлы Нұрдәулет**  
(фамилия, имя, отчество (в случае наличия))**Дата первичной выдачи** **13.10.2011****Срок действия лицензии****Место выдачи** **г.Шымкент**

1 - 1

**"Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің Өнеркәсіптік қауіпсіздік комитеті" республикалық мемлекеттік мекемесі****Республиканское государственное учреждение "Комитет промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"**Нұр-Сұлтан қ., көшесі Адольф Янушкевич,  
№ 2 үйг.Нур-Султан, улица Адольфа Янушкевича,  
дом № 2

Номер: KZ00VEK00013245

Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Ренниссан"

Номер заявления: KZ82RDT00017303

160009, Республика Казахстан, г.Шымкент,  
Енбекшинский район, улица Койкелди  
Батыра, сооружение № 95/1, 110840020302

Дата выдачи: 08.07.2022

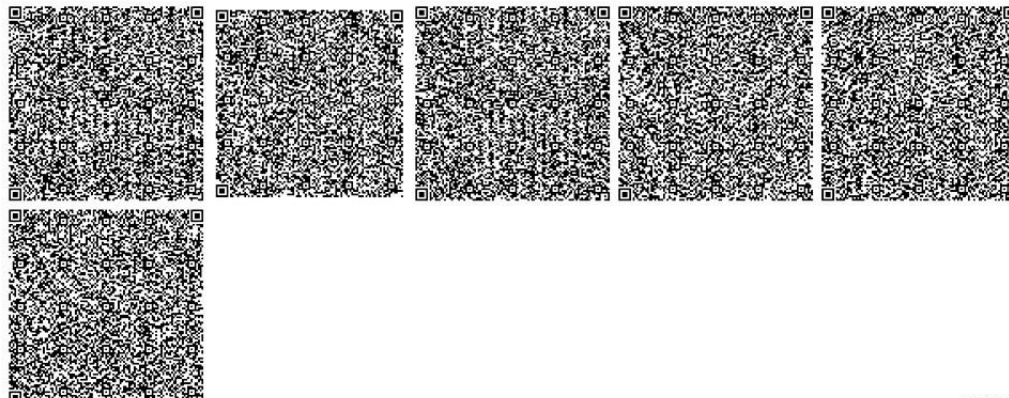
**АТТЕСТАТ****на право проведения работ в области промышленной безопасности**

Республиканское государственное учреждение "Комитет промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан", в соответствии со статьей 72 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» и Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях», учитывая положительное экспертное заключение от 21.06.2022 года № 17 ТОО «Все Строй», предоставлено право проведения работ в области промышленной безопасности:

- Проведение технического обслуживания газопотребляющих систем

*(указывается вид (ы) работ)*

Особые условия действия аттестата: Срок действия аттестата составляет пять лет.

Заместитель председателя **Танабаев Муса Турманович***Фамилия, имя, отчество (при наличии)*Бұл құжат ҚР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат және электронды сандық қол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі замінен тең. Электрондық құжат [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында құрылған. Электрондық құжат түпнұсқасын [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында тексері алыңыз. Дәлелді документіне сәйкес 1-ші бабының 7-ші тармағына сәйкес 7-ші қаңтар 2003 жылғы «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қол қою» заңымен белгіленген документті қағаз бетіндегі нұсқасында. Электрондық құжат [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында құрылған. Электрондық құжат түпнұсқасын [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында тексері алыңыз. Дәлелді документіне сәйкес 1-ші бабының 7-ші тармағына сәйкес 7-ші қаңтар 2003 жылғы «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қол қою» заңымен белгіленген документті қағаз бетіндегі нұсқасында. Электрондық құжат [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында құрылған. Электрондық құжат түпнұсқасын [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында тексері алыңыз.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ПАТЕНТ  
PATENT

№ 7601

ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ / НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ / FOR UTILITY MODEL



(21) 2022/0896.2

(22) 16.10.2022

(45) 18.11.2022

(54) Тұрақты тоқтың ажыратқышы  
Прерыватель постоянного тока  
Direct current interrupter

(73) Карпов Игорь Анатольевич (KZ)  
Karpov Igor Anatolyevich (KZ)

(72) Карпов Игорь Анатольевич (KZ) Karpov Igor Anatolyevich (KZ)



ЭЦК қол қойылды  
Подписано ЭЦП  
Signed with EDS

Е. Оспанов  
E. Osipanov  
Y. Osipanov

«Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМК директоры  
Директор РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности»  
Director of the «National Institute of Intellectual Property» RSE

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ПАТЕНТ  
PATENT

№ 7415

ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ / НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ / FOR UTILITY MODEL



(21) 2022/0627.2

(22) 18.07.2022

(45) 02.09.2022

(54) Тасымалданатын мыс сульфатты салыстыру электроды  
Переносной электрод сравнения медносульфатный  
Portable copper-sulfate reference electrode

(73) Карпов Игорь Анатольевич (KZ)  
Karpov Igor Anatolyevich (KZ)

(72) Карпов Игорь Анатольевич (KZ) Karpov Igor Anatolyevich (KZ)



ЭЦК қол қойылды  
Подписано ЭЦП  
Signed with EDS

Е. Оспанов  
E. Osipanov  
Y. Osipanov

«Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМК директоры  
Директор РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности»  
Director of the «National Institute of Intellectual Property» RSE

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ПАТЕНТ  
PATENT

№ 7416

ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ / НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ / FOR UTILITY MODEL



(21) 2022/0630.2

(22) 18.07.2022

(45) 02.09.2022

(54) Темір кремнийлі анодты тұйықтауыш (нұсқалар)  
Анодный заземлитель железокремнистый (варианты)  
Ferrosilicon anode ground wire (modes)

(73) Карпов Игорь Анатольевич (KZ)  
Karpov Igor Anatolyevich (KZ)

(72) Карпов Игорь Анатольевич (KZ) Karpov Igor Anatolyevich (KZ)



ЭЦҚ қол қойылды  
Подписано ЭЦП  
Signed with EDS

Е. Оспанов  
Е. Оспанов  
Y. Ospanov

«Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМҚ директоры  
Директор РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности»  
Director of the «National Institute of Intellectual Property» RSE

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ПАТЕНТ  
PATENT

№ 7417

ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ / НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ / FOR UTILITY MODEL



(21) 2022/0631.2

(22) 18.07.2022

(45) 02.09.2022

(54) Катодты қорғау станциясы  
Станция катодной защиты  
Cathodic protection rectifier

(73) Карпов Игорь Анатольевич (KZ)  
Karpov Igor Anatolyevich (KZ)

(72) Карпов Игорь Анатольевич (KZ) Karpov Igor Anatolyevich (KZ)



ЭЦҚ қол қойылды  
Подписано ЭЦП  
Signed with EDS

Е. Оспанов  
Е. Оспанов  
Y. Ospanov

«Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМҚ директоры  
Директор РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности»  
Director of the «National Institute of Intellectual Property» RSE

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ПАТЕНТ  
PATENT

№ 7510

ПАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ / НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ / FOR UTILITY MODEL



(21) 2022/0696.2

(22) 14.08.2022

(45) 14.10.2022

(54) Әмбебап модификацияланған диодты-резисторлы блок  
Блок диодно-резисторный модифицированный универсальный  
All-purpose diode-resistor modified block

(73) Карпов Игорь Анатольевич (KZ)  
Karpov Igor Anatolyevich (KZ)

(72) Карпов Игорь Анатольевич (KZ) Karpov Igor Anatolyevich (KZ)



ЭЦК қол қойылды  
Подписано ЭЦП  
Signed with EDS


Е. Оспанов  
E. Osipanov  
Y. Osipanov

«Үлттық зияткерлік меншік институты» РМҚ директоры  
Директор РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности»  
Director of the «National Institute of Intellectual Property» RSE






**ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ**  
**№ 116 3 00068**

<b>1. Дата регистрации в реестре отечественных производителей товаров, работ, услуг:</b> 26.07.2023	
<b>2. Наименование заявителя:</b> Товарищество с ограниченной ответственностью «Renaissance SHIK»	
<b>3. ИИН/БИН:</b> 110840020302	
<b>4. Вид деятельности:</b> 27330	
<b>5. Юридический адрес:</b> Республика Казахстан, город Шымкент, район Каратау, 229 квартал, здание № 55	
<b>6. Почтовый (фактический) адрес:</b> Республика Казахстан, город Шымкент, район Каратау, 229 квартал, здание № 55	
<b>7. Почтовый (фактический) адрес материально-технической базы:</b> Республика Казахстан, город Шымкент, район Каратау, 229 квартал, здание № 55	
<b>8 Телефон:</b> +7-707-272-78-78, +7-771-895-45-70, +7 701 707 72 27	<b>9. Электронный адрес:</b> urist@renisan.asia
<b>10. Web – сайт:</b> <a href="https://renisan.asia/">https://renisan.asia/</a>	
Палата предпринимателей города Шымкент подтверждает, что Товарищество с ограниченной ответственностью «Renaissance SHIK» является отечественным производителем товара, работ, услуг по наименованию, указанному в Реестре отечественных производителей товаров, работ, услуг.	
<b>11. Дата обновления сведений в реестр отечественных производителей товаров, работ, услуг:</b>	
<b>12. Дата выдачи:</b> 26.07.2023	
<b>13. Удостоверение:</b> Подписано и удостоверено Положительный результат проверки цифровой подписи (Владелец ЭЦП: АДАМБЕКОВА САБИРА Тип ЭЦП: Файл)	
	



**№ 116 3 00068**  
**ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ**

<b>1. Тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді отандық өндірушілердің тізілімінде тіркелген күні:</b> 26.07.2023	
<b>2. Өтініш берушінің атауы:</b> «Renaissance SHIK» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	
<b>3. ЖСН/БСН:</b> 110840020302	
<b>4. Қызмет түрі:</b> 27330	
<b>5. Заңды мекенжайы:</b> Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Қаратау ауданы, 229 орам, No 55 ғимарат.	
<b>6. Пошталық (нақты) мекенжайы:</b> Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Қаратау ауданы, 229 орам, No 55 ғимарат.	
<b>7. Материалдық-техникалық базаның пошталық (нақты) мекенжайы:</b> Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Қаратау ауданы, 229 орам, No 55 ғимарат.	
<b>8. Телефоны:</b> +7-707-272-78-78, +7-771-895-45-70, +7 701 707 72 27	<b>9. Электронды мекенжайы:</b> urist@renisan.asia
<b>10. Web-сайт:</b> <a href="https://renisan.asia/">https://renisan.asia/</a>	
Шымкент қаласының Кәсіпкерлер палатасы «Renaissance SHIK» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді отандық өндірушілердің тізілімінде көрсетілген атауы мен саны бойынша тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді отандық өндіруші болып табылатынын растайды.	
<b>11. Тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді отандық өндірушілердің тізілімінде мәліметтердің жаңартылған күні:</b>	
<b>12. Берілген күні:</b> 26.07.2023	
<b>13. Куәлік:</b> Қол қойылды және куәландырылды Положительный результат проверки цифровой подписи (Владелец ЭЦП: АДАМБЕКОВА САБИРА Тип ЭЦП: Файл)	
	



KZ.Q.01.0318

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных  
государственной системы технического регулирования  
от 18.03.2022 г.

№ KZ.Q.01.0318.C22.012646  
Действителен до 18.03.2025 г.  
Дата первичной сертификации: 18.03.2022 г.

### ОРГАН ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

БИН 001040000498, АО "Национальный центр экспертизы и сертификации", Казахстан,  
Нур-Султан г.а., Сарыаркинская р.а., ул. Ауэзова 28/1

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

БИН 110840020302, ТОО "Ренниссан", Казахстан, Шымкент г.а., Енбекшинский район,  
улица Койкелди Батыра, сооружение 95/1.

### И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Система энергетического менеджмента

### ПРИМЕНИТЕЛЬНО К

27.33.0 - Производство электромонтажных устройств

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТ РК ISO 50001-2019 «Системы энергетического менеджмента. Требования и  
руководство по использованию»

Руководитель органа по подтверждению  
соответствия или уполномоченное им лицо

Эксперт-аудитор

**Н. БОРАНБАЕВ**

**Ж. ТУНГАТАРОВА**



KZ.Q.02.E0792  
EMS

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных  
государственной системы технического регулирования  
от 27.03.2023 г.

№ KZ.Q.02.E0792.C23.024001  
Действителен до 27.03.2026 г.  
Дата первичной сертификации: 27.03.2023 г.

### ОРГАН ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

БИН 160140016299, ТОО "Орда Серт", Республика Казахстан, г. Алматы, Алмалинский район, пр.  
Н.Назарбаева, 65, офис 402

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

БИН 110840020302, ТОО "Renaissance SHIK", Республика Казахстан, г. Шымкент, Каратауский район, квартал  
229, здание 55

### И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Система экологического менеджмента

### ПРИМЕНИТЕЛЬНО К

(область сертификации согласно Приложению)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТ РК ISO 14001-2016 (ISO 14001:2015) «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по  
применению»

Руководитель органа по подтверждению  
соответствия или уполномоченное им лицо

Эксперт-аудитор

**Ж. УКІБАЕВА**

**Х. ИСМАГУЛОВА**



KZ.Q.02.E0792  
OHSMS



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных  
государственной системы технического регулирования

от 27.03.2023 г.

№ KZ.Q.02.E0792.C23.024000

Действителен до 27.03.2026 г.

Дата первичной сертификации: 27.03.2023 г.

### ОРГАН ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

БИН 160140016299, ТОО "Орда Серт", Республика Казахстан, г. Алматы, Алмалинский район, пр. Н.Назарбаева, 65, офис 402

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

БИН 110840020302, ТОО "Renaissance SHIK", Республика Казахстан, г. Шымкент, Каратауский район, квартал 229, здание 55

### И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья

### ПРИМЕНИТЕЛЬНО К

(область сертификации согласно Приложению)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТ РК ISO 45001-2019 (ISO 45001:2018) «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению»

Руководитель органа по подтверждению  
соответствия или уполномоченное им лицо

Ж. УКІБАЕВА

Эксперт-аудитор

Х. ИСМАГУЛОВА



KZ.Q.02.E0792  
QMS



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных  
государственной системы технического регулирования

от 27.03.2023 г.

№ KZ.Q.02.E0792.C23.024002

Действителен до 27.03.2026 г.

Дата первичной сертификации: 27.03.2023 г.

### ОРГАН ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

БИН 160140016299, ТОО "Орда Серт", Республика Казахстан, г. Алматы, Алмалинский район, пр. Н.Назарбаева, 65, офис 402

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

БИН 110840020302, ТОО "Renaissance SHIK", Республика Казахстан, г. Шымкент, Каратауский район, квартал 229, здание 55

### 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» (Исключения: нет)

Руководитель органа по подтверждению  
соответствия или уполномоченное им лицо

Ж. УКІБАЕВА

Эксперт-аудитор

Х. ИСМАГУЛОВА

«Қазақстанның мұнайсервистік  
компанияларының одағы»  
Заңды тұлғалар бірлестігі



Объединение юридических лиц  
«Союз нефтесервисных компаний  
Казахстана»

# СЕРТИФИКАТ

ТОО «Renaissance SHIK»

является членом

ОЮЛ «Союз нефтесервисных компаний Казахстана»

Зарегистрирован департаментом юстиции города Астана

Свидетельство о государственной регистрации № 41453-1901-ОЮЛ от 5.10.2011 г.

Председатель Президиума  
ОЮЛ «Союз нефтесервисных  
компаний Казахстана»



Р.Жаксылыков

Регистрационный № 336/23

г. Астана

« 03 » ноября 2023 г.



# Сұрақтар мен пікірлер / Вопросы и комментарии / Questions and Comments



Қазақстан Республикасы,  
Шымкент қ., Қаратау ауд., 229 орам, №55

Республика Казахстан,  
г. Шымкент, р-н Каратау, 229 квартал, №55

Republic of Kazakhstan  
Shymkent city, Karatau district, 229 quarter, №55

Тел.: +7 (7252) 27 22 27

Моб.: +7 (771) 895 45 70  
+7 (707) 272 78 78

Сайт: <https://renisan.asia>

E-mail: [office@renisan.asia](mailto:office@renisan.asia)

---