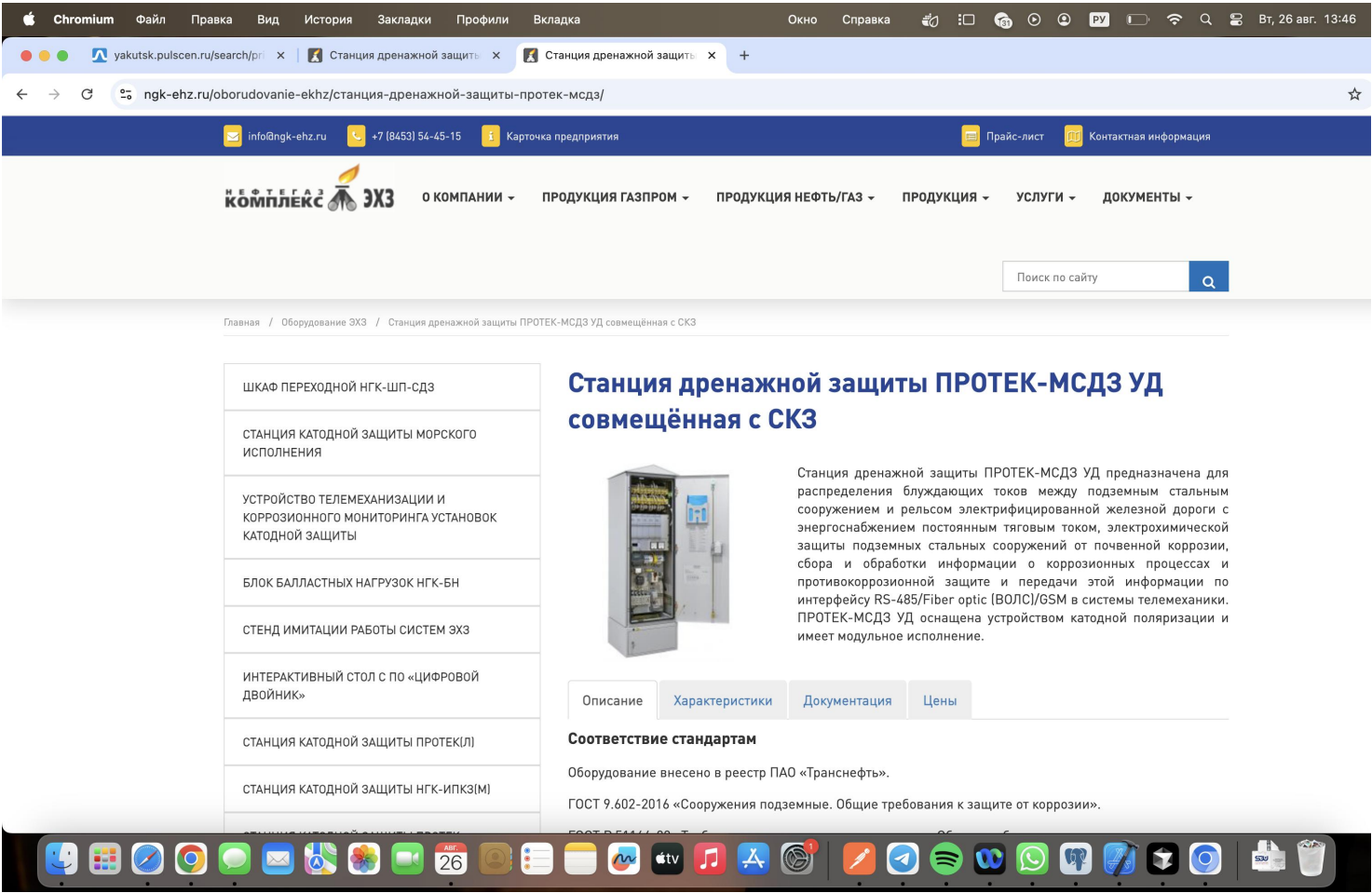


Станция автоматической усиленной дренажной защиты, выходная номинальная мощность 2 кВт, размеры 520x900x990 мм



Формула: $f = 355000 \text{ руб. в шт} = (355000 \cdot 1) = 355000 \text{ руб.}$

КСР: 62.2.01.05-0021 - Станция автоматической усиленной дренажной защиты, выходная номинальная мощность 2 кВт, размеры 520x900x990 мм

Цена: 355000 руб./шт

Телефон: Номер на сайте отсутствует

Дата формирования: 2025-08-26 11:45:51

Способ получения: Самовывоз

Адрес склада: г Москва, Павелецкая пл, д 2 стр 1

Мониторинг проводил специалист:
Чахкиев Руслан Муссаевич

Chromium

ФайлПравкаВидИсторияЗакладкиПрофилиВкладка

ОкноСправка

Вт, 26 авг. 13:46

yakutsk.pulscen.ru/search/prСтанция дренажной защитыСтанция дренажной защиты


ngk-ehz.ru/oborudovanie-ekhz/станция-дренажной-защиты-протек-мсдз/


НЕФТЕГАЗ КОМПЛЕКС ЭХЗ

О КОМПАНИИПРОДУКЦИЯ ГАЗПРОМПРОДУКЦИЯ НЕФТЬ/ГАЗПРОДУКЦИЯУСЛУГИДОКУМЕНТЫ

Поиск по сайту

СТАНЦИЯ КАТОДНОЙ ЗАЩИТЫ НГК-ИПКЗ (СНЯТА С ПРОИЗВОДСТВА)



**ОБОРУДОВАНИЕ ЭХЗ
ТЕРМОМАТЕРИАЛЫ
УСЛУГИ**

Загрузить
каталог продукции

ПРОТЕК – фирменное название изделия.
МСДЗ – модульная станция дренажной защиты.
500 – номинальный отводимый ток с трубы на рельс 500 ампер.
100 – номинальный выходной ток катодной защиты 100 ампер.
P – наличие резервного устройства катодной поляризации.
RS – тип интерфейса связи с системой телемеханики RS-485 (двух проводной).
U1 – климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69.
M – (и все последующие параметры) включаются в обозначение только при комплектации подсистемой дистанционного коррозионного мониторинга **НГК-СКМ**.
32 – количество проводных устройств коррозионного мониторинга в НГК-СКМ (НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50, НГК-КИП-СМ(ИКП)-23.1/50) от 1 до 64 шт.
(5) – количество линий подключения к НГК-КИП (лучей) в НГК-СКМ от 1 до 10.
24 – количество беспроводных устройств коррозионного мониторинга в НГК-СКМ (НГК-КИП-СМ(ИКП)-4.1/50) от 0 до 64 шт.

НЕФТЕГАЗ КОМПЛЕКС ЭХЗ

«НПО «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ»

©1997-2024

Новости

Сервисное обслуживание на объектах ООО «Газпром трансгаз Чайковский»
10 Июль 2025
Причалы России 2025
4 Июль 2025
Внедрение информационных технологий в

Продукция

О компании
Отзывы
Новости
Вакансии
Контакты

Прайс-лист
Оборудование
Термоматериалы
Приборы
Диагностика

Контакты

413124, г. Энгельс, а/я 18
+7 (8453) 54-45-15
+7 (8453) 54-45-16
+7 (8453) 54-45-17
+7 (8453) 54-45-18
info@ngk-ehz.ru

https://www.ngk-ehz.ru/внедрение-информационных-технологий/

