

Контроллеры КВОТА

Контроллеры — это устройства, устанавливаемые на объекты, где требуется автоматизировать учет и безоператорный отпуск топлива или других жидкостей.



КВОТА-1



КВОТА-2



КВОТА-3



КВОТА-3 Ex

Преимущества контроллеров КВОТА

- широкий спектр настроек контроллера
- работа в сложных климатических условиях (от -60 до +50)
- хранение данных в собственной памяти (до 8192 событий)
- удаленная установка лимитов выдачи
- большой информативный дисплей 6.45"
- защищенные от копирования ID-карты
- совместимость с любым топливораздаточным оборудованием
- измерение уровня топлива в резервуарах (при подключении зонда уровнемера)
- управление насосом наполнения резервуара
- управление сигнальными устройствами (световая или звуковая сигнализация)



Моноблочные АЗС (МАЗС)

Моноблочная АЗС – это наземный автозаправочный комплекс. Выполнен как единое изделие для выдачи и хранения топлива.



Топливный модуль



Контейнерная АЗС

Преимущества МАЗС

- компактные размеры
- низкая стоимость, по сравнению с традиционными АЗС
- быстрая сборка
- возможность закупки нефтепродуктов по оптовой цене
- отсутствие махинаций, связанных с хищением горючего при заправке
- минимум обслуживающего персонала
- возможность использования в самых разных отраслях



Программное обеспечение Гарвекс «АЗС-Онлайн»

- Облачный сервис Гарвекс «АЗС-Онлайн» предназначен для мониторинга, управления АЗС и топливозаправщиками из любой точки мира по сети Интернет.



Быстрый доступ
к информации



Безопасная передача
и хранение данных



Оперативная
техподдержка

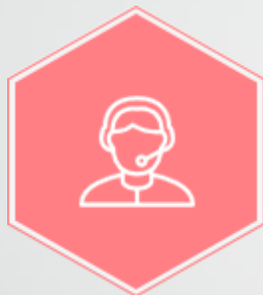


Преимущества облачного сервиса «АЗС-Онлайн»

- доступ из любой точки мира, где есть доступ к сети Интернет
- не требует установки ПО, работа через веб-браузер
- с любого устройства: смартфон, ноутбук, планшет или ПК
- все данные хранятся в облачном хранилище и надежно защищены
- интеграция с GPS/ ГЛОНАСС
- интеграция с 1С



Схема сотрудничества



Консультация



Выезд специалистов



Заключение договора



Поставка оборудования



Монтаж и пусконаладка



Обучение сотрудников



Сертификаты

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MI062.B.00386/19
Серия RU № 0159176

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: продукция Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119530, город Москва, улица Очаковское шоссе, дом 34, помещение У11, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербовская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-53-80, адрес электронной почты: info@prommash-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МРО02. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс». Основной государственный регистрационный номер: 1147847260615. Место нахождения: 195279, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 88, литера Ф. Телефон: 812 939 17 09, адрес электронной почты: info@garveks.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс». Место нахождения: 195279, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 88, литера Ф.

ПРОДУКЦИЯ: Контролер автоматического отпуска и учета нефтепродуктов на АЗС и топливозаправочных «КВОТА-3» Мираторы взрывозащиты, согласно приложению «Бланк №ИВ 066479_066480». Обращение выпускается по Техническим условиям ТУ 26.20.14-003-3553113-2018 «Контролер автоматического отпуска и учета нефтепродуктов на АЗС и топливозаправочных «КВОТА-3». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471 49 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
- акта о результатах анализа производства Общества с ограниченной ответственностью «Гарвекс» от 22.03.2019 года;
- протокола испытаний № 2841ПМВ от 29.04.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05;
- Технических условий 26.20.14-003-3553113-2018, Руководства по эксплуатации, комплекта чертежей.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Срок службы: не менее 8 лет, условия хранения: См. ГОСТ 15150-09, срок хранения - 1 год. Статус: обеспечивающее соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах», согласно приложению «Бланк №ИВ 066479_066480».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.04.2019 ПО 29.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Галина Александровна
Эксперт (эксперт-аудитор): Юрий Станиславович
Специалист (специалист-эксперт):

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HX37.H00114
Срок действия с 06.04.2020 по 05.04.2023
№ 0605742

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: ргг. № RA.RU.10HX37 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СЕРТИПРОМЭКСПЕРТ». Место нахождения: 121359, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МАРШАЛА ТИМОШЕНКО, ДОМ 4, ПОМЕЩЕНИЕ КОМНАТА 2. Телефон: +7 4953906318, email: sertpromexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10HX37 от 06.10.2017

ПРОДУКЦИЯ: Стенды топливозаправочен КАЗС, МАЗС, Топливозаправочный пункт. Серийный выпуск. код ОК 28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ: ТУ 4575-001-35531113-2016 код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс» Адрес: 195279, Россия, Санкт-Петербург г, Революции ш, дом 88, литера Ф ОГРН: 1147847260615, телефон: (812) 939-17-09, адрес электронной почты: info@garveks.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс» Адрес: 195279, Россия, Санкт-Петербург г, Революции ш, дом 88, литера Ф ОГРН: 1147847260615, телефон: (812) 939-17-09, адрес электронной почты: info@garveks.ru

НА ОСНОВАНИИ: Протокола испытаний № 31112020-MALS-ИП-00442 от 27.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЛИСТОП», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИП.0033.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: 3с

Руководитель органа: Д.И. Данилова
Эксперт: А.В. Жирова
Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HX37.H00113
Срок действия с 06.04.2020 по 05.04.2023
№ 0605743

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: ргг. № RA.RU.10HX37 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СЕРТИПРОМЭКСПЕРТ». Место нахождения: 121359, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МАРШАЛА ТИМОШЕНКО, ДОМ 4, ПОМЕЩЕНИЕ КОМНАТА 2. Телефон: +7 4953906318, email: sertpromexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10HX37 от 06.10.2017

ПРОДУКЦИЯ: Универсальный контроллер автоматического отпуска и учета «КВОТА-1», «КВОТА-2». Серийный выпуск. код ОК 28.20.14

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ: ТУ 26.20.14-002-35531113-2016 код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс» Адрес: 195279, Россия, Санкт-Петербург г, Революции ш, дом 88, литера Ф ОГРН: 1147847260615, телефон: (812) 939-17-09, адрес электронной почты: info@garveks.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «Гарвекс» Адрес: 195279, Россия, Санкт-Петербург г, Революции ш, дом 88, литера Ф ОГРН: 1147847260615, телефон: (812) 939-17-09, адрес электронной почты: info@garveks.ru

НА ОСНОВАНИИ: Протокола испытаний № 31112020-MALS-ИП-00442 от 27.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЛИСТОП», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИП.0033.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: 3с

Руководитель органа: Д.И. Данилова
Эксперт: А.В. Жирова
Сертификат не применяется при обязательной сертификации

