



Производство контрольно-измерительного
оборудования для промышленных объектов

8 800 250-00-16 | info@sekee.ru | sekee.ru

ООО «ТехноКИП»

Центр промышленных разработок и производства



Группа компаний «Технодар» – российское инженеринговое предприятие полного цикла с собственным производством оборудования и IT-отделом.

Специализация:

- ✓ Производство контрольно-измерительных приборов и датчиков, объединенных в единую систему мониторинга DOTS
- ✓ Контроль расхода топлива – точные решения для учета и оптимизации ГСМ.

18 лет

занимаемся разработкой
и внедрением систем мониторинга

> 1000 единиц

флота оснащены нашим
оборудованием и системами

С нами сотрудничают



АО «ЯМСы»



NOREBO

Мы предлагаем



Комплексные системы контроля и автоматизации

Локализованные решения для морской логистики и предприятий на суше, адаптация под требования IMO-2020 и экологические стандарты РФ/Азербайджана.



Контрольно-измерительное оборудование

Контроллеры для точного учета топлива (погрешность < 1%). Датчики КИП для суровых условий (вибрация, влажность, перепады температур).

10 стран

присутствия судов
с нашим оборудованием

>36 000 часов

или 3 года гарантия
на наше оборудование



Программное обеспечение

Программное обеспечение собственной разработки, которое предоставляет доступ к собранным данным в любом месте и в любое время через сеть Интернет.

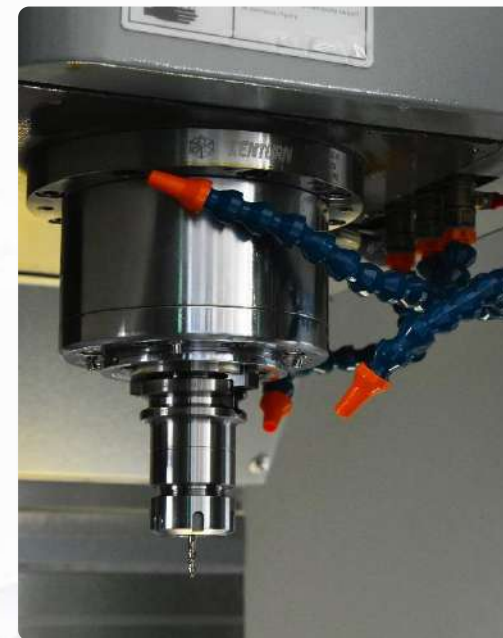


Сервисное сопровождение

Поддержка во всех портах РФ и за ее пределами.









Кориолисовый расходомер **Sekee MASS**

Кориолисовые расходомеры Sekee MASS предназначены для прямого измерения массового расхода, плотности, температуры, вычисления объемного расхода жидкостей и газов.

Все измерения выполняются в реальном времени и **не требуют дополнительного оборудования.**



Электромагнитный расходомер **Sekee EM**

Электромагнитный расходомер Sekee EM — это точный прибор для измерения скорости потока проводящих жидкостей. Особенности прибора включают отсутствие движущихся частей, что делает его надежным и устойчивым к износу. Применяется в различных секторах, от водоподготовки до химической промышленности.



Вихревой расходомер **Sekee VORTEX**

Вихревой расходомер Sekee VORTEX — это прибор для измерения расхода жидкостей и газов, использующий эффект Кармана. Бесконтактный метод измерения обеспечивает долгий срок службы. Прибор отличается своей универсальностью, способностью работать с коррозионными и высокотемпературными средами.



Наше оборудование имеет
сертификаты и внесено
в **Государственный реестр
средств измерений**





Ротаметр
Sekee RM

Ротаметр Sekee RM – это устройство для измерения расхода жидкостей или газов. Обеспечивает высокую точность измерений, простоту использования и надёжность. Благодаря своей простоте и экономичности, является предпочтительным выбором для многих сфер производства.



Механический
расходомер
Sekee FM

Механические расходомеры Sekee FM предназначены для измерения объема и объемного расхода дизельного топлива, нефти, мазута и иных жидкостей с динамической вязкостью от 1 до 1000 мПа*с при температуре измеряемой среды от -40 до +150 °С.



Турбинный
расходомер
Sekee TURBO

Турбинный расходомер Sekee TURBO обеспечивает высокую точность измерений, простоту использования и надёжность. Благодаря своей простоте и экономичности, является предпочтительным выбором для многих сфер производства.

3 года

На наше оборудование
распространяется гарантия:
36 месяцев или 30 000 часов!





Радарный
уровнемер
Sekee RADAR

Радарный уровнемер Sekee RADAR – это высокоточное устройство для непрерывного измерения уровня различных жидкостей и сыпучих материалов в танках или емкостях. Используя технологию микроволнового радара, он отличается стабильной работой в экстремальных условиях.



Высокоточные контрольно-измерительные приборы отечественной разработки



Датчики
давления
Sekee BAR

Датчики давления Sekee BAR является высокоточным устройством, предназначенным для измерения и контроля давления в широком диапазоне для промышленных сфер применения.



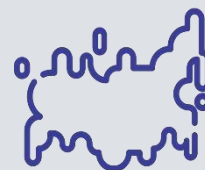
Датчик
температуры
Sekee TEMP

Датчик температуры Sekee TEMP промышленного типа предназначен для высокоточного измерения температуры в широком диапазоне условий эксплуатации. Изготовлен из прочных материалов, обеспечивающих долговечность и стабильность показаний в агрессивных средах.



Емкостный
уровнемер
Sekee LL

Датчики уровня Sekee LL предназначены для измерения уровня топлива в топливных баках, цистернах, танках, иных топливных емкостях транспортных средств и стационарных хранилищ и передачи данных внешнему устройству сбора данных.



Работаем с клиентами по всей России: монтаж, техническое сопровождение, обслуживание.



Поплавковый
уровнемер
Sekee FL

Поплавковый уровнемер Sekee FL – это надежное устройство для измерения уровня жидкости в резервуаре, которое применяется в различных отраслях промышленности. Он работает по принципу изменения положения поплавка в зависимости от уровня жидкости, что обеспечивает точные показания.



Контроллер
расхода
KP-101

Контроллер расхода KP-101 - устройство для измерения расхода с возможностью подключения до двух расходомеров.



Программно-аппаратная платформа DOTS



DOTS
IT решения

Универсальная система обработки и визуализации данных обеспечивает **визуализацию и аналитику данных** с объектов мониторинга и контроля, а также **выгрузку данных в ERP компании**.

Система показывает давление, скорость, плотность среды, температуру, состояния, в котором работают приборы, предоставляя доступ к собранным данным в любом месте и в любое время через сеть Интернет.



Система сбора и аналитики данных

- Визуализация работы оборудования
- Аналитика данных с объектов мониторинга и контроля
- Выгрузка данных в ERP компании

Система с массой возможностей для контроля и управления предприятием внесена в **Реестр российского программного обеспечения**, а также имеет сертификат соответствия **Российского квалификационного общества**.

От подбора оборудования до реализации проектов «под ключ»

Мы берем на себя **весь цикл проекта** — от идеи до эксплуатации, обеспечивая надежность и удобство для вашего проекта.



Подбор оборудования

Подбор оборудования под Ваши задачи



Разработка

Осмотр объекта и проекты под ваши задачи



Комплектация

Собственное сертифицированное оборудование



Документация

Полный комплект и наличие сертификатов



Установка

Быстрое внедрение на объекте



Оповещения

Настройка уведомлений в мессенджеры



Поддержка

Техобслуживание 24/7 и аналитика



Гарантия


36 месяцев на оборудование



Эффективные, быстрокупаемые решения по оснащению надёжным и точным оборудованием, системами контроля и управления промышленными объектами.



Наши контакты

 8 800 250-00-16

 info@sekee.ru

 <https://sekee.ru>



Савина Инна
Руководитель отдела продаж
[+7 \(911\) 406-92-04](tel:+79114069204)
i.savina@technodar.group



Михаил Зимков
Менеджер отдела продаж
[+7 \(911\) 408-06-53](tel:+79114080653)
m.zimkov@technodar.group

Контрольно-измерительное оборудование и ПО,
разработанное нашей компанией, прошло проверку
российских и международных органов сертификации,
внесено в Государственный реестр средств измерений и
в перечень Минпромторга по импортозамещению.

