



ПОЧЕМУ НЕОБХОДИМО ОТСЛЕЖИВАТЬ ВАШИ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Решения для отслеживания машин, строительной техники и навесного оборудования на основе данных от трекеров, которые мы предлагаем, обеспечивают прозрачный контроль использования ваших активов. Независимо от того, являетесь ли вы конечным пользователем, продавцом или сдаете в аренду строительную технику или навесное оборудование, предлагаем ознакомиться с приведенными ниже доводами, показывающими как отслеживание активов с помощью наших трекеров принесет пользу вашей организации.

Все согласны с тем, что удобная система контроля строительной техники и оборудования была бы идеальным помощником для отслеживания ее работы.



Все понимают, что оборудование контроля должно работать в тяжелых условиях строительной площадки, выдерживать экстремальные нагрузки, вибрацию, высокие и низкие температуры, дождь и снег.

Мы предлагаем специальные промышленные трекеры, которые чрезвычайно сложно вывести из строя. Их использование позволяет контролировать строительную технику в самых суровых условиях.

Данный факт дает возможность компаниям внедрить систему контроля на основе Интернета Вещей (IoT) как при покупке оборудования, так и при его аренде.

Ниже мы приводим список задач, которые могут быть эффективно решены при установке наших специализированных трекеров на арендованных или сдаваемых в аренду машинах и оборудовании. Также описываем преимущества, которые вы получаете при использовании нашего оборудования.





КОНТРОЛИРУЙТЕ ТОЧНОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО ПЕРИОДА РАБОТЫ

Вы всегда знаете, где находятся принадлежащие вам активы. Для этого достаточно нескольких кликов мышкой и система отобразит местоположение техники на фоне карты на экране вашего компьютера или смартфона. Это очень наглядно и удобно!

ОТСЛЕЖИВАЙТЕ РЕАЛЬНУЮ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ

Разработанный нами трекер отслеживает работу техники и оборудования, учитывая малейшие вибрации и сильные удары. На основе этих данных формируются отчеты о фактической продолжительности работы техники и оборудования. Система контролирует начало работы, ее продолжительность и конец работы. Предоставляет информацию о наработанных моточасах.

В СЛУЧАЕ АРЕНДЫ ВЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТЕ КОРРЕКТНОЕ ВЫСТАВЛЕНИЕ СЧЕТОВ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АКТИВОВ

Имея задокументированные данные, вы оплачиваете только время фактической работы арендуемой техники или оборудования, а не простоя или перемещения их с одной строительной площадки на другую.

ВОЗМОЖНОСТЬ БЫСТРО НАЙТИ ВАШИ АКТИВЫ В СЛУЧАЕ ИХ НЕПРАВОМЕРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНЕ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

Предлагаемый нами трекер, который устанавливается на технику или оборудование, передает данные о своем местоположении на основе GPS/GLONASS, а также по данным от сотовых вышек. Зная координаты машин и



оборудования, вы всегда понимаете, где они находятся и не покинули ли строительную площадку. В случае покидания строительной площадки вы всегда сможете найти свои активы.

У ВАС ЕСТЬ ДАННЫЕ ДЛЯ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ АКТИВОВ. ВЫ ВЫЯВЛЯЕТЕ СЛУЧАИ ЧЕРЕЗМЕРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ НЕПРАВИЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Если возникают споры о повреждении из-за поломок машин или из-за неправильной работы оборудования, проанализируйте данные, предоставляемые системой контроля, чтобы выявить, не было ли чрезмерного использования активов или неправильного обращения с ними. Данные об использовании, такие как наработка, также позволяют планировать профилактическое техническое обслуживание или настраивать автоматические интервалы обслуживания для вас или ваших клиентов.

ВЫ КОНТРОЛИРУЕТЕ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Убедитесь, что ваши машины или оборудование не используются вне указанного срока аренды или в других проектах, помимо оговоренных в контракте.

Благодаря местоположению и данным об использовании, вы можете быстро увидеть, где, когда и как используются активы.

ВЫЯВЛЯЕТЕ ПРОСТАИВАЮЩИЕ АКТИВЫ

Созданная нами система контроля позволяет быстро определить эффективность использования ваших активов, отслеживает их совместную загрузку. Система показывает, какие активы используются чаще, а какие просто простаивают. Данная информация полезна для принятия правильных управленческих решений.



ВЫ ЗНАЧИТЕЛЬНО СНИЖАЕТЕ ЗАТРАТЫ НА МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ И УМЕНЬШАЕТЕ СРОК ВОЗВРАТА СВОИХ ИНВЕСТИЦИЙ В НИХ

Используя наши трекеры, вы четко понимаете, как работают ваши машины и оборудование, видите их загрузку, правильно оцениваете достаточность или избыточность их на строительной площадке. Основываясь на этих данных, можно досрочно прекратить аренду техники, например. В случае же собственного оборудования можно принять решение переместить его на другую строительную площадку. Стоимость наших трекеров вместе с подпиской относительно низкая в сравнении с экономическим эффектом, который вы получаете от их использования.

ПОЛУЧИТЕ КОНТРОЛЬ ВСЕГО ВАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

У вас уже могут быть установлены устройства для контроля своих машин, на которых есть питание, и вы уже умеете контролировать их работу. Но вы ничего не знаете о неэнергетическом или гидравлическом оборудовании, таком как дробилки, прицепы, гидромолоты, гидронежницы и т.д.

С нашими трекерами, которые работают на батарейках с большим сроком службы, вы сможете контролировать весь свой автопарк и все навесное оборудование при помощи всего одной модели универсального трекера.

БЫСТРЫЙ МОНТАЖ ИЛИ ПЕРЕСТАНОВКА ТРЕКЕРОВ НА ТЕХНИКУ ИЛИ ОБОРУДОВАНИЕ

Особенности конструкции наших трекеров упрощают их монтаж на навесное оборудование основных производителей*. Также возможен монтаж с применением мощных магнитов, что позволяет осуществлять быстрый перенос трекера с одного механизма на другой. В итоге это приводит к значительному повышению эффективности использования каждой контролируемой единицы.



ИНТЕГРИРУЙТЕ ДАННЫЕ В СУЩЕСТВУЮЩИЕ ERP-СИСТЕМЫ СТОРОННИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Если в организации уже есть действующая ERP или система управления от сторонних разработчиков, информацию от наших трекеров можно легко интегрировать в нее с помощью API.

Таким образом, вы сможете совместить преимущества наших надежных трекеров с другими устройствами и системами, к которым уже привыкли.

Вы также можете интегрировать свои данные в другие системы, чтобы весь ваш бизнес находился на одной платформе.

ДАВАЙТЕ НАЧНЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СИСТЕМОЙ КОНТРОЛЯ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

Если вы находитесь на этапе создания новой или модернизации существующей системы контроля машин и оборудования, мы будем рады обсудить преимущества нашего решения по телефону 8 (800) 500-9204 или электронной почте pav@globalsat.ru. Расскажем, как, используя данные от наших трекеров, можно контролировать моточасы, планировать профилактическое обслуживание, защититься от краж и как цифровая модель работы вашего оборудования с применением наших трекеров позволит существенно сократить издержки в процессе накопления и эксплуатации ваших механизированных активов.

Разработанные нами трекеры являются противоударными, влагозащищенными устройствами. Производятся на территории РФ.

Мы уверены, что сможем значительно помочь вам в вопросах автоматизации и экономии.

Давайте начинать!