



INTELLECT 4G SERVICE

ООО «Интеллект 4 Джи Сервис» - инженеринговая компания

ООО «Интеллект 4 Джи Сервис»
ИНН 7816556772 КПП 781101001
Юридический адрес: 195213, г. Санкт-Петербург,
ул. Латышских Стрелков, д.23Е, офис 208
info@intellect-azs.ru
+7 (800) 533-88-93 +7 (812) 219-34-85
Askudn.ru
Intellect-azs.ru

О компании

ООО «Интеллект 4 Джи Сервис» - производственно-инжиниринговая компания, которая в течение 10 лет успешно реализует различные комплексные проекты для топливного сегмента рынка, от проектирования и строительства до автоматизации и ввода в эксплуатацию.

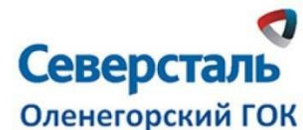
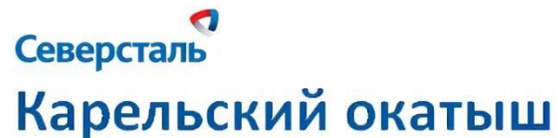
Наша миссия - обеспечить в соответствии с требованиями законодательства четкую и безопасную работу объектов топливной инфраструктуры для заказчиков.

Мы устраняем предписания Ростехнадзора, выполняем функции генподрядчика, разрабатываем ПО для промышленной эксплуатации, производим резервуарное и модульное оборудование.

Штат компании насчитывает 50 человек. Это специалисты в области автоматизации, учета топлива, строительства. Особое внимание уделяем безопасному выполнению работ. Все работы проводятся согласно требований промышленной безопасности и охраны труда. Имеется аттестация сотрудников по ПБ на ОПО, ЭБ (3-5гр. до и св.1000В), ОБДД, выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, выполнению работ на металлургических предприятиях.

Наша компания состоит в СРО проектировщиков, СРО строителей, сварщики имеют удостоверения НАКС.

Наши клиенты



Продукты компании

- ▶ Производство КАЗС, ТЗП
- ▶ Автоматизация учета топлива, Промышленная автоматизация
- ▶ Проектирование и строительство АЗС, НБ, складов ГСМ, объектов инфраструктуры, ОПО
- ▶ Лазерное сканирование резервуаров. Лазерная калибровка
- ▶ Поставка КИП и технологического оборудования
- ▶ Прокладка ВОЛС, электромонтаж, СКС, ЛВС
- ▶ Поставка сетевого и серверного оборудования. Комплексные проекты под ключ



Производство КАЗС и резервуарного оборудования

КАЗС для коммерческого использования и для предприятий.

Коммерческое оборудование оснащено Терминалом Самообслуживания (банковский терминал, пинпад, экран 32 дюйма, купюроприемник, ПК). Облицовка заправочной станции выполнена высококачественными премиальными композитными материалами.

КАЗС/ТЗП для предприятий могут быть спроектированы индивидуально с различными вместимостью резервуаров: от 5м³ до 350м³.

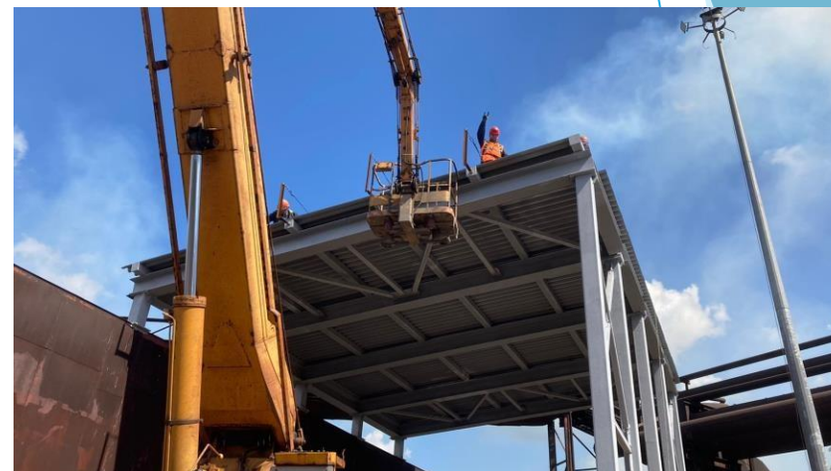


Проектирование и строительство

Мы выполняем проектирование объектов топливной инфраструктуры любой сложности, обеспечиваем прохождение экспертизы промышленной безопасности и регистрацию экспертизы ПБ в Ростехнадзоре.

Выполняем строительно-монтажные работы собственными силами: от земляных и фундаментных работ до прокладки слаботочных сетей, электрики и благоустройства.

Все работы выполняем силами собственного штата сотрудников



Промышленная автоматизация

- ▶ Разработка ПО на SCADA системах
- ▶ Сборка шкафов автоматики и управления
- ▶ Поставка оборудования: ОВЕН, Сименс, Прософт
- ▶ Автоматизация насосных, Нефтебаз, складов ГСМ
- ▶ Разработка прикладного ПО на С#, при необходимости
- ▶ Интеграция с любыми внешними системами



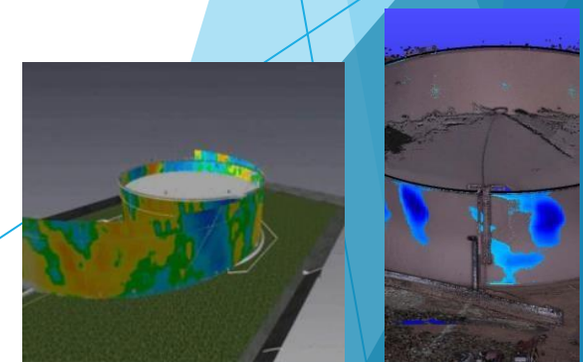
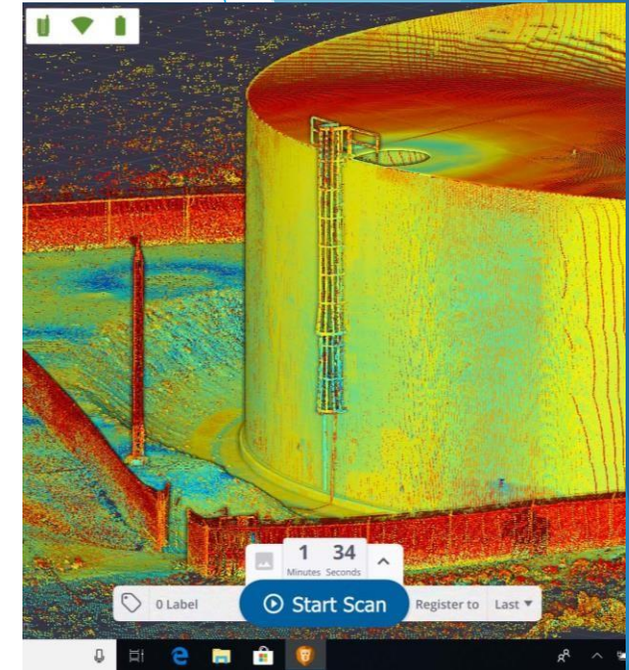
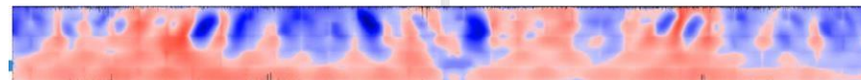
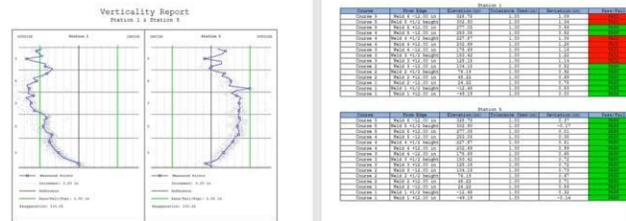
Лазерное сканирование

- ▶ Тригонометрическое нивелирование (1 класс) для измерения отметок осадочных марок
 - ▶ Сканирование поверхности резервуара со скоростью 500 тыс. точек в секунду
 - ▶ Возможность создания панорам для окрашивания и документирования,
 - ▶ Возможность измерения “невидимых” точек (у дна резервуара)
-
- ❖ Сканирование емкостей и площадок хранения.
 - ❖ Автоматический компенсатор с геодезическим уровнем точности обеспечивает точное выдерживание вертикали, а компактная конструкция позволяет легко установить инструмент в резервуарах любого размера.
 - ❖ Технология лазерной съемки позволяет быстро получить и проверить данные прямо в поле для импорта и последующего анализа с помощью программного комплекса компании ООО «Интеллект 4 Джи Сервис».
 - ❖ Возможность расчета таблиц заполнения резервуаров и объемов защитной обвалки.

Итоговые результаты обследования резервуаров включают:

- Тарирование
- Диагностирование
- Анализ
- Отчетность

С помощью полученной информации предоставляется возможность быстрого анализа деформации резервуаров для последующего проведения ремонта и создания отчетов, соответствующих стандартам API653.



Выполненные проекты

1. Реконструкция нефтебазы (г.Костомукша). Поставка оборудования, выполнение СМР, электромонтажных и пусконаладочных работ.
2. Автоматизированная система контроля и учета движения нефтепродуктов. (Северсталь, Карельский окатыш). Разработка, поставка оборудования, монтаж и ПНР. Установка ПО. Доработка, интеграция с различными системами учета. Поставка, монтаж массовых расходомеров «PROMASS», уровнемеров ПМП-201, контроллеров, погружных насосов «Red Jacket», ТРК Топаз, КАЗС. Модернизация оборудования, сварочные работы на АТЗ и стационарных АЗС. Поставка и монтаж системы обогрева.
3. Маршрутизация ЖД вагонов на территории комбината. Поставка RFID оборудования, контроллеров, монтажные и электромонтажные работы.
4. Монтаж системы пожарной сигнализации на КТП 110кВ на комбинате. г.Череповец. Монтаж аспирационных труб на высоте 14м, прокладка кабелей, программирование контроллеров и панелей управления.
5. Производство и поставка КАЗС для различных клиентов: Идаванг Агро, Северсталь, Лукойл, ТЭПК и мн.др.
6. Техническое перевооружение пункта экипировки локомотивов. Северсталь Череповец. Проектирование, СМР, ПНР, ввод в эксплуатацию.
7. Автоматизация склада ГСМ. Аэропорт. Череповец. Сборка щитов электрики и автоматики. Разработка Scada систем, АРМ оператора, поставка и монтаж оборудования, сервисное обслуживание.

и многие другие проекты технической направленности.

Благодарности и отзывы клиентов



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЛУКОЙЛ-Пермнефтепродукт»

ИН № 5902182943

№ 21-03-05-386 от 27.05.2024

на № _____ от _____

Генеральному директору
ООО «Интеллект 4 Дней Сервис»
Иванову Д.Ю.

Уважаемый Дмитрий Юрьевич!

ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтепродукт» выражает искреннюю благодарность компании ООО «Интеллект 4 Дней Сервис» за отличное исполнение своей работы, за качественно проведенные работы по монтажу оборудования, пусконаладочные и электромонтажные работы на объекте «Установка топливораздаточных комплексов для заправки тепловозов и автомобилей для обеспечения ОАО «ЕВРАЗ НТМК» дизельным топливом и бензином». Опыт ваших инженеров оказался на высоком уровне, что позволило нам в кратчайшие сроки поставить и наладить оборудование.

Мы надеемся на дальнейшее плодотворное и взаимовыгодное сотрудничество с Вашей компанией.

Заместитель генерального директора
по капитальному строительству

А.Е. Пonomарев

Е.А.Шуев
2358787

Росси
614068, г. Пермь,
ул. Ленина, 77

Тел: [342] 235-87-92
Факс: [342] 233-18-04, 236-35-59

Телефон: ПЕРМЬ
134347 ГубК
134407 КОТЭС



Общество с ограниченной ответственностью «Лубетомикс»
ИНН/НПД 4703128356/470301001
188089, Ленинградская область, Волховский район, городской поселок Пинеж-1, проезд Промышленный
(Промышленный зона Пинеж, здание 8/2, пом. 1.

Благодарственное письмо

Уважаемый Дмитрий Юрьевич,

ООО «Лубетомикс» выражает благодарность ООО «Интеллект 4 Дней Сервис» за поставку и монтаж Автоматизированной системы учета топлива на основе топливораздаточной колонки «Топек». Специалисты компании ООО «Интеллект 4 Дней Сервис» продемонстрировали отличное знание и умение внедрять прогрессивные технологии по автоматизации процессов в своей области.

Бригада сервисных инженеров в короткие сроки реагирует на заявки и профессионально устраняет возникающие потребности в ремонте.

Выражаем огромную признательность за эффективную работу и надеемся на дальнейшее успешное сотрудничество.

С уважением,

Генеральный директор / Беспалов Р. А.



155253 г. Санкт-Петербург, Литейский пр., д.3, лит. X, тел: (812) 458-56-45; (812) 2020-43-83



Муниципальное транспортное предприятие «Сатурн»
Волховского района
Ленинградской области
188086, Ленинградская область,
Волховский район, д. Пинеж
Тел: 804370 55 182, 51 272

Благодарственное письмо

Уважаемый Дмитрий Юрьевич,

Настоящим письмом выражаем благодарность компании ООО «Интеллект 4 Дней Сервис» за своевременное выполнение срочной поставки двух топливораздаточных комплексов «Топек-111» и проведение шеф-работ по установке.

Особым образом мы хотим поблагодарить сервисных инженеров, осуществляющих обслуживание оборудования, которые зарекомендовали себя как профессионалы и квалифицированные специалисты в своей области.



Исполнительный директор / Лискин А.В.



Общество с ограниченной ответственностью
«Восточная Стиндзорная Компания»
Восточная ул., д.14А,
г. Владивосток, г. Находка, РФ 692041
Тел: (423) 663000; факс: (423) 665000
e-mail: info@bsk.ru
www.bsk.ru
ОГРН 1042501983038
ИНН/НПД 2508048330/0900001

Благодарственное письмо

Генеральному директору
ООО «Интеллект 4 Дней Сервис»
Иванову Дмитрию Юрьевичу

ООО «Восточная Стиндзорная Компания», г. Находка, п. Врангель (далее ООО «ВСК») является крупнейшим контейнерным терминалом Дальнего Востока, работающим на большой территории Восточного Порты. Специализация – перевалка контейнеров и генеральных грузов, включая перевалку угля.

ООО «ВСК» эксплуатирует парк техники в количестве 157 единиц, в которую входят:

- краны-манипуляторы модели R 444 C HR, A 934 C CL, бульдозеры PR 734 L, фронтальные погрузчики L 550, L 566 (ПЕВНЕР);
- портовые автоконтрейнеры, терминальные тягачи NOELL, KALMAR;
- техника фирмы TOYOTA, TCM, KOMATSU;

В ходе реализации проекта по модернизации существующих в ООО «ВСК» ТЭИ были применены в соответствии с Техническими условиями 4575-001-02-15041-2016 Тепловые модули ПИ-40, выполнены монтажные, шеф-монтажные и пуско-наладочные работы. Поставлено и смонтировано оборудование компании «ОРПАК» для идентификации транспортных средств на основе RFID-технологии. Работы выполнены качественно и в соответствии с графиком.

Ввод укомплектованных тепловых модулей позволил в значительной степени ускорить процесс заправки португальских машин, а также процесс приема топлива, что в значительной мере повлияло на скорость работы машин на производственную линию.

ООО «Восточная Стиндзорная Компания» выражает благодарность коллективу компании ООО «Интеллект 4 Дней Сервис» за своевременное и добросовестное выполнение своих обязательств по проекту «Модернизация объекта для приема, хранения, выдачи и учета нефтепродуктов».

Желаем Вам успехов и процветания!

Надеемся на дальнейшее сотрудничество с вашей компанией.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«МЕЗВЕЖСКИЙ ЗАВОД»
Иванов, Республика Карелия,
г. Медвежьегорск, ул. Советская, д. 44,
Тел: (8142) 512-80
Телефакс: (8142-041) 340-77; 399-61
e-mail: info@mezvezhsk.ru
ОГРН 10409000611
ИНН 100300011
ИНН/ОГРН 10409000611
ИНН/ОГРН 10409000611

С уважением
Исполнительный директор
ООО «Медвежьегорский шпалобенный завод»

А.А.Полдвинская



СИСТЕМА «ОРПАК». ОТЗЫВ О РАБОТЕ.

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА (ДАЛЕЕ «ПАК») «ОРПАК» В ТЕЧЕНИЕ В МЕСЯЦЕВ НА ПРЕДПРИЯТИИ АО «КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТШИ» МОЖНО СДЕЛАТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВЫВОДЫ:

- ОБОРУДОВАНИЕ ПАК «ОРПАК» ЗАРЕКОМЕНДОВАЛО СЕБЯ С НАДЕЖНОЙ СТОРОНЫ, ПАК СОХРАНЯЕТ УСТОЙЧИВОСТЬ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ПОСЛЕ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ И НЕ ТРЕБУЕТ К СЕБЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОСОБОГО УХОДА ИЛИ ОБСЛУЖИВАНИЯ, ЗА ВРЕМЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛОМОК ИЛИ ВЫХОДА ИЗ СТРОЯ ОБОРУДОВАНИЯ НЕ ПРОИСХОДИЛО.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАК «ОРПАК» ПОЗВОЛЯЕТ УСКОРИТЬ ПРОЦЕСС ЗАПРАВКИ ТС И ОПТИМИЗИРОВАТЬ БИЗНЕС ПРОЦЕССЫ В ЧАСТИ УЧЕТА ТОПЛИВА.
- ПАК «ОРПАК» ОБЛАДАЕТ ГИБКИМ ФУНКЦИОНАЛОМ ПО НАСТРОЙКЕ И ФОРМИРОВАНИЮ ОТЧЕТОВ, А ТАКЖЕ ПО НАСТРОЙКЕ ЛИМИТОВ ВЫДАЧИ ТОПЛИВА, ЧТО ЯВЛЯЕТСЯ НЕОБХОДИМЫМ ИНСТРУМЕНТОМ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТОПЛИВА.
- ОТКУС ТОПЛИВА НА ОСНОВЕ RFID-ТЕХНОЛОГИИ В ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ СТЕПЕНИ УСКОНИЛ СПОСОБЫ ИЩЕНИЯ ТОПЛИВА ДЛЯ НЕДОБРОВОЛЕНЫХ СОТРУДНИКОВ И СНИЖАЕТ ВЕРОЯТНОСТЬ ВОРОВСТВА ТОПЛИВА.
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ ВЫГРУЗКА ДАННЫХ О ЗАПРАВКЕ РАБОТАЕТ БЕЗ НАРЕКАНИЙ.

Лешинко Владимир Геннадьевич

Начальник управления нефтяной техникой
Филиал АО «Северсталь-Металлургия» в г. Костанай

Иванов Дмитрий Юрьевич
г. Исконьшан, Карелия
Россия, 180031

Т: +7 (81459) 3-36-70
Ф: +7 (81459) 3-55-35
М: +7 (824) 016-19-01

VL@lshankov@kostanaymshk.ru



INTELLECT 4G SERVICE

info@intellect-azs.ru

+7 (800) 533-88-93 +7 (812) 219-34-85