PREMIUM CLASS ASS PREMIUM CLASS P LASS PREMIUM CLASS P CLASS PREMIUM CLASS PR CLASS PREMIUM CLASS PREM S PM M I S PU PREMIUM CLASS PRE



Когда мы предлагаем клиенту новую технологию или новый продукт, мы должны быть уверены, что это лучшее из того, что есть в мире.

Поэтому наша работа начинается с отслеживания новинок, тестирования образцов, отбора производителей. Мы вникаем в технологические процессы у наших клиентов и рекомендуем изменить только то, что требует улучшения.

Те, кто уже ощутил преимущества работы с нами, становятся нашими друзьями на долгие годы.

Мы всегда рядом.



Мы проектируем, строим, внедряем, оснащаем оборудованием, снабжаем расходными материалам, обеспечиваем сервисом.

Мы обучаем персонал, рассчитываем экономику и отвечаем за конечную эффективность.









Наши партнёры - наши поставщики

















Абразивоструйные технологии













Куратор проектов

Евгений Галушкин

Высшее
техническое
образование
Опыт в компании
с 2011 года







Нанесение многокомпонентных материалов





г. Котельниково - Запуск двухкомпонентной установки RACO XP 70 на заводе по добыче и переработке каменной соли



ProMix PD2K идеально подходит для материалов с малым сроком жизнеспособности, совместим с кислотными материалами, сокращает объем используемой краски, снижает стоимость утилизации и ускоряет процедуру смены цветов.

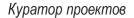




п. Красная Поляна - Применение полиуретановой теплоизоляции на

санно-бобслейной трассе





Евгений Галушкин

Высшее техническое образование Опыт в компании с 2011 года





для нанесения двухкомпонентных материалов на крышу жилого дома







Нанесение пенополиуретана и пенопропилена









Куратор проектов

Евгений Микиртычан Высшее строительное образование Опыт в компании с 2005 года



















E-10hp является идеальным решением для нанесения покрытий на поверхность балконов, бассейнов, обработки кузовов грузовых автомобилей, а также гидроизоляционных работ. Установка имеет малый вес, компактный размер, работает от стандартной сети электропитания, система ускоренного нагрева материала

работ по теплоизоляции жилых объектов



г. Ростов-на-Дону - Нанесение полимочевины г на корпус речного катера

Нанесение лакокрасочных и строительных материалов







Куратор проектов

Андрей Маснев

Высшее юридическое образование Опыт в компании с 2015 года







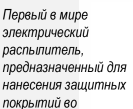
линии по производству ПЭТ тары





г. Славянск-на-Кубани – Запуск разметочного аппарата с автоматическим краскопультом

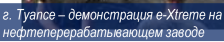




взрывоопасных зонах. Максимальное рабочее давление 240 бар









штукатурных машин GRACO

ПРЕМИУМ КЛАСС ЛАБ



г. Таганрог, e-Xtreme окраска металлоконструкций



г. Краснодар – автоматический краскораспылитель на производстве мебели



авто деталей













г.Астрахань – пнанесение огнезащиты на металлоконструкции



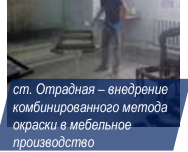
г. Брюховецк – покраска annapamoм Mini Merkur детских кроваток

Annapamы Merkur для тонкой финишной отделки в версии безвоздушного распыления или со вспомогательной подачей воздуха повышают производительность, сокращают расходы и снижают количество выбросов









ПРЕМИУМ КЛАСС ЛАБ











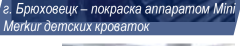








метода окраски при ремонта электровозов







г. Краснодар – автоматический краскораспылитель на производстве мебели







Merkur ES является одним из наиболее эффективных распылителей, конструкция которого позволяет сокращать потребление воздуха, пульсацию и расход материала

Славянск Абразивные материалы и шлифовальные технологии Камено Белая Шахты Ростов-на-Дону. Комбайностроительный завод. Аксай. Судоремонтный завод. Шлифовка гов-на-Дону Применение полировальной технологии 3М. винта фибровыми кругами 3M Cubitron II. Мариуполь Таганрог Батайск Сальск Ленинградская Каневская Ростов-на-Дону – Использование материалов ЗМ, Роствертол Тихорецк Тимашевск Кореновск на-Кубани Краснодар Горячий ороссийск Минеральные Воды - удаление старого ЛКП при Ключ Майкоп помощью кругов 3M серии 775L Удаление сварных швов и шлифование фибровыми кругами 3М Черке Красная Кисловодс Поляна Демонстрация абразивного Шлифовка микроабразщивом 3М Волжский Трубопрокатный завод. Снятие инструмента FEIN окрашенной поверхности фаски на трубах фибровыми кругами 3М.

Клеевые и герметизирующие решения







Кал





разметки виниловой лентой ЗМ



ад

герметика перед окраской



агрегатного отсека комбайна

Куратор проектов

Павел Совков Высшее инженерное образование Опыт в компании с 2016 года











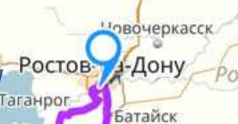
GRACO ROAD SHOW ROSTOV 2016

















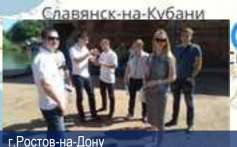


Тих рецк

Кролотки



Демонстрация e-Xtreme



г.Ростов-на-Дону Гости и партнёры - еленджик

цар

Майкоп

Армавир

Ставрополь

Ставр





г.Ростов-на-Дону Презентация производителя





Подготовка Eco Quip к работе

С нами приходят технологии !





30 января

Пройден курс обучения новым продуктам от компании Kimberly-Clark для гигиены и безопасности на пищевых и машиностроительных предприятий





Оснащения пятизвёздочного отеля оборудованием средствами гигиены санитарных зон и мест приготовления пищи

г. Ростов-на-Дону

Комплексная поставка окрасочного оборудования и абразивных материалов для предприятия металлообработки г. Истра

6 февраля



GRASS



29 мая

Обновлён ассортимент косметики для

гостиниц - туалетные принадлежности в

индивидуальной упаковке





12февраля

Комплексная поставка гигиенической продукции Diversey и Kimberly-Clark на пищевое предприятие ст. Ленинградская





16 мая

Установка и сопряжение автоматических краскопультов GRACO для окрасочных роботов Fanuk. г. Махачкала





8 июнь

Демонстрация современных технологий металлообработки на заводе российского производителя оборудования для газовой, нефтяной и нефтехимической промышленности. г. Волгоград



Демонстрация и внедрение материалов для протирки поверхности изделий для удаления остатков клеягерметика на машиностроительном предприятии г. Ростов-на-Дону











14 июнь

Поставка машины для нанесения дорожной разметки в краснодарском крае МКУ «Городское Хозяйство».





28 августа.

Тендерная поставка окрасочно-сушильных камер и окрасочных камер с водяной завесой для авиастроительного завода. г. Ростов-на-Дону



Поставка единственного в России пищевого поршневого насоса GRACO SaniForce 12:1 для предприятия по производству томатной пасты г. Белгород











6 августа

Запуск двухкомпонентных установок для окраски на машиностроительном заводе г. Ростов-на-Дону





4 сентября

Старт продаж абразивного порошка на основе купершлака - производитель Карабашский Абразивный Завод



Демонстрация промышленной клининговой техники TASKI в металлообрабатывающем цезе предприятия по производству сельхоз оборудования г. Ростов-на-Дону











21 октября

Тендерная поставка комплектов установок MERKUR безвоздушной и комбинированной окраски для сети локомотиворемонтных заводов России





18 декабря

Демонстрация работы окрасочного аппарата комбинированного нанесения ЛКМ и обучение персонала депо г. Ярославль

13 декабоя

Внедрение системы безвоздушной системы окраски для ремонта локомотивов г. Оренбург









11 декабря

Демонстрация окрасочного оборудования на электровозоремонтном предприятии г. Челябинск.



Мы работаем на Ваш успех !

12 марта

Демонстрация технологии полировки и удаления точечных дефектов после финишной окраски изделий г.Ростов-на-Дону





14 мая

Поставка на пищевое предприятие системы санитарного пропуска и гигиены персонала Diversey пос. Чалтырь







21 июня

Введение в ассортимент поставок пищевых мало смазываемых безмаслянных компрессоров и систем осушения AtlasCopco





2 августа

Поставка многокомпонентной системы нанесения лакокрасочных материалов на вертолётный завод. г. Ростов-на-Дону





26 сентября

Введение в ассортимент поставок дробеструйных кабин и оборудования Blastcor.





6 декабря

Пуско-наладочные работы систем окраски GRACO вагонов и локомотивов г. Улан-Уде









30 марта

Обновление сертифицированного уборочного инвентаря на предприятии молочного производства г. Морозовск





24 апреля

Graco-Кавказ-Тур по строительным предприятиям краснодарского края для демонстрации механизированного нанесения строительных смесей.







19 июля

Оснащение оборудованием и средствами гигиены первого в Ростове дизайн-отеля «Бутик Отель 39»







31 июля

Поставка системы распыления пенополиуретана и полимочевины GRACOREACTOREXP 2 для предприятия по строительству хранилищ для продуктов питания г.Нижний Новгород





5 ноября

Внедрение защитных сварочных щитков с принудительной подачей воздуха на предприятии по ремонту и обслуживанию речных и морских судов г. Анапа

29 марта

Проведён совместный семинар-тренинг на тему «ХАССП в секторе гостиниц и ресторанов». г. Ростов-на-Дону



9 апреля

Введение в ассортимент наших решений промышленного инструмента для металлообработки и резки FEIN. г. Волгодонск





27 июля

Для маляров предпринимателей Волгограда и руководителей окрасочных цехов Волгоградской области проведена серия демонстраций окрасочного оборудования GRACO





29 июля

Обеспечение персонала производства средствами защиты сварщика на сельхоз машиностроительном предприятии г. Морозовск







15 Ноября

Поставка окрасочного аппарата Graco Merkur безвоздушного нанесение материалов для вагоноремонтного предприятия г. Нижний Новгород



20 ноября

Поставка комплекта фильтрующих воздух систем RUPES для размещения на производственном участке авиаремонтного завода. г.Домодедово





29 ноября

Запуск установок для безвоздушной окраски изделий и комплектующих для ремонта тепловозов г. Астрахань

Протирочные материалы







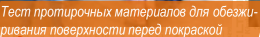
Куратор проектов

Ирина
Пузанова
Высшее
экономическое
образование
Опыт в компании
с 2010 года



THE LITTER STORY CONTROL OF TH









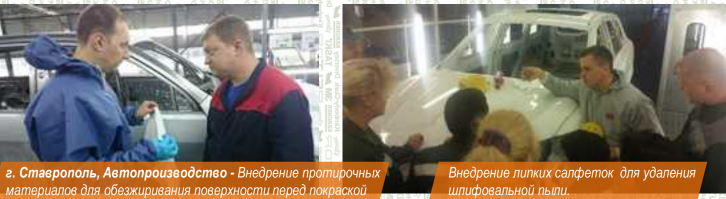
Внедрение микрофибры для полировки поверхности и сбора остатков полировальной пасты

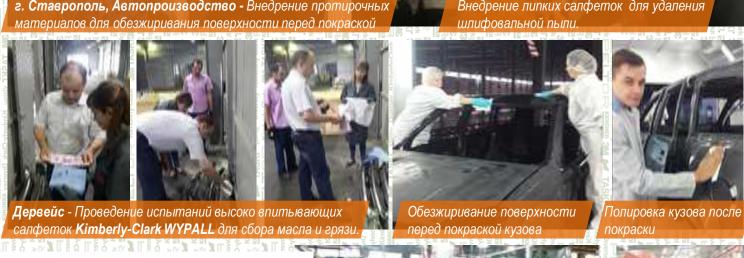




Протирочные материалы

] Note that the control of the contr











Средства индивидуальной защиты



Благодаря новейшим технологиям регулирования уровня шума / звуков эти электронные беруши защищают органы слуха в условиях повышенного шума и позволяют владеть ситуацией в условиях тишины или условиях с малым уровнем шума или звуков.











мбинезоны для работы производстве











Сварочные маски Speedglas являются идеальным средством, используемым при проведении подготовительных работ перед сваркой. Обеспечивают надежную защиту органов дыхания, глаз и лица, отлично подходят для использования в условиях слабого освещения.

Гигиена мест общественного пользования











Отель «Legenda»

Размещение диспенсеров в зонах проживания гостей







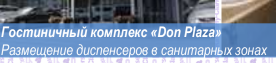
Куратор проектов Денис Дмитриев

Высшее экономическое образование Опыт в компании с 2006 года



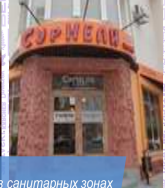












Применение диспенсеров в санитарных зонах





Отель «MERCURE» -Размещение нержавеющих





Гигиена и уборка территории









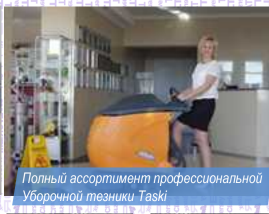


Контейнеры Rubbermaid имеют широкий спектр применения для раздельного сбора и утилизации отходов. Мы предлагаем от офисных корзин для бумаг, до полноценных станций утилизации отходов с установкой контейнеров в помещении или на улице.

В том числе и передвижные тележки для раздельной утилизации, позволяющие легко справиться с тяжелым и большим объемом



















Гигиена и безопасность на пищевых производствах









Профессиональное оборудование для организации санпропуска работников на молочном предприятии – чистое производство Система Sanicare чистит или дезинфицирует обувь, в то время как вы сушите и дезинфицируете руки, используя встроенный дозатор полотенец и автоматический дозатор дезинфицирующего средства. После завершения процедур турникет разблокируется.





Сервисный осмотр поломоечной машины Taski на кондитерском производстве







Дозаторы и химия для мытья посуды I



Испытания химии Diversey на пищевом производстве.



Бережная очистка сухим льдом форм для выпечки











Серия Voyager обеспечивает дезинфекцию с нанесением пены и ополаскивание больших зон из одного блока.

Мы учимся и проводим тренинги











Стажировка руководства в США



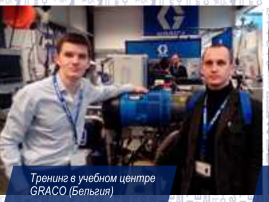




премиум класса у клиента

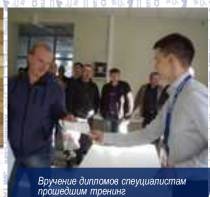


Обучение использованию дозаторов Diversey









Мы на выставках, наши семинары

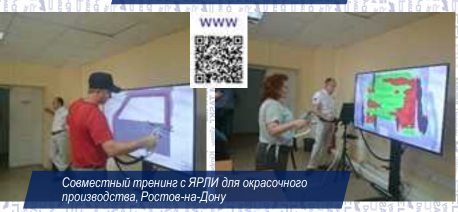
























Ремонт, Хранение и доставка











Куратор сервисных работ

Александр Алексеенко

Высшее экономическое образование Опыт в компании с 2006 года

























Мы отдыхаем

























НАШИ ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЁРЫ









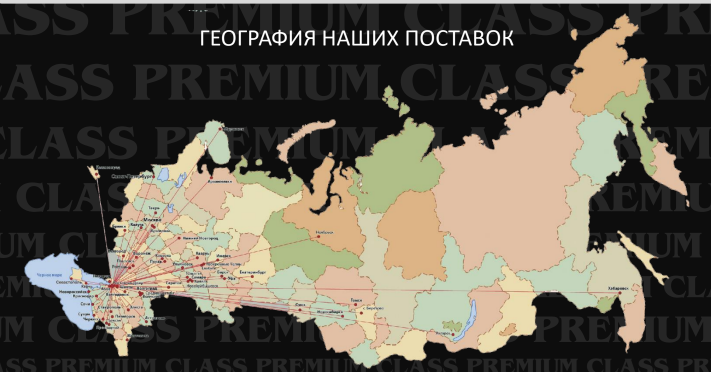












В ЧИСЛЕ НАШИХ КЛИЕНТОВ































































344033, г. Ростов-на-Дону ул. Портовая, 366 www.premclass.ru

