



## **РАССО IRON AND METALS АКСБРИДЖ, ПРОВИНЦИЯ ОНТАРИО, КАНАДА**

Компании Racco Iron and Metals удалось снизить свои затраты на обслуживание после перехода на использование масла PRECISION™ XL EP2 компании Petro-Canada

---

«Мои затраты на обслуживание снизились почти на 20% благодаря переходу на масло PRECISION XL EP2».

– Стив Ракко, Генеральный менеджер,  
Racco Iron and Metals

---



## Racco Iron and Metals

После перехода на смазку PRECISION XL EP2 компании Petro-Canada Ракко заметил, что компании удается значительно экономить на затратах, а ему стало легче и эффективнее руководить своей компанией. «Благодаря смазочному материалу PRECISION XL EP2 мое оборудование работает намного лучше, срок службы деталей значительно увеличился, а в операциях стало меньше простоя». – Стив Ракко

Сегодня даже оборудование, используемое для вывозки и погрузки металлолома, испытывает более высокую нагрузку. Если не верите, спросите об этом компанию Racco Iron and Metals. Их машины должны перевозить тонны металлолома каждый день в совершенно разных рабочих условиях. И у них совсем нет времени на то, чтобы оборудование простаивало в ремонтных мастерских, особенно если поломка была вызвана чем-то, что можно было предотвратить, например, ухудшением свойств смазочного материала.

Racco Iron and Metals занимается сбором, переработкой и поставкой металлолома уже более 20 лет. Компания перевозит и перерабатывает от 25 000 до 30 000 метрических тонн (от 27 000 до 33 000 тонн) подлежащего переработке железа, стали, латуни и меди ежегодно на своем предприятии в Аксбридже, провинция Онтарио. В их парк оборудования входят кран Link-Belt LS 6000, погрузочная машина Bobcat 2400 Series с вилочным механизмом, Walden 8500 с вилочным механизмом, ковшовый фронтальный погрузчик Dresser 520 и самосвалы.



### Проблема

Генеральный менеджер компании Racco Iron and Metals Стив Ракко стал замечать, что они заменяли такие изношенные детали в своем оборудовании, как штифты и подшипники, почти каждые четыре месяца, невзирая на регулярное техобслуживание и выполнение плановой смазки. Это стоило компании денег как в виде расходов на запчасти и ремонт, так и в виде простоя оборудования.



### Переход на новое масло

Ракко пользовался традиционными универсальными смазочными материалами и решил их поменять на другой бренд. Он попробовал высококлассную смазку из литиевого комплекса длительного действия PRECISION XL EP2 компании Petro-Canada, и у него не осталось никаких сомнений.



### Результат

«Обычно по истечении нескольких месяцев оборудование просто перестает работать с максимальной отдачей, — отмечает Ракко. - Но с момента перехода на смазку PRECISION XL EP2 наше оборудование все время работает без проблем. Детали машин работают не так медленно, как раньше, и долго не изнашиваются».

## Эффективность смазочного материала

Было доказано, что смазка PRECISION XL EP2 превосходит большинство продуктов ведущих конкурентов в Северной Америке по показателям в трех основных аспектах: повышенная устойчивость к вымыванию водой, более длительный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации и высокая степень защиты от трения. Это один из немногих универсальных смазочных материалов, которые превосходили по своим показателям эффективности минимальные требования Национального института смазочных материалов США (National Lubricating Grease Institute, NLGI) по рейтингу GC-LB. В ходе испытаний долговечности подшипника при высоких температурах и нагрузке смазка PRECISION XL EP2 сохраняла свою эффективность в два-три раза дольше по сравнению с другими ведущими универсальными смазочными материалами премиум-класса конкурентов. «Мои затраты на обслуживание снизились почти на 20% благодаря переходу на масло PRECISION XL EP2, — говорит Ракко. - Ценовая разница между PRECISION XL EP2 и универсальными смазочными материалами минимальна в сравнении с разницей в эффективности. Поэтому, платя несколько центов больше за смазку PRECISION XL EP2, я в конечном итоге экономлю больше денег».

Смазочный материал PRECISION намного превосходит традиционные смазочные материалы благодаря технологии очистки HT Purity Process компании Petro-Canada для получения кристально чистого базового масла максимальной степени очистки в 99,9% — одного из самых чистых в мире. Удаляя примеси, которые обычно снижают эффективность традиционных масел конкурентов, и смешивая специализированные присадки с тщательно отобранными маслами, смазка PRECISION обеспечивает максимальную производительность и способствуют более эффективной эксплуатации.

«Для меня смазка PRECISION XL EP2 — самый лучший смазочный материал на рынке, — говорит Ракко. - Мое оборудование работает намного лучше, срок службы деталей значительно увеличился, а в операциях стало меньше простоя. И все это позволяет мне экономить на затратах и более эффективно управлять моей компанией».

Чтобы узнать больше о том, как Petro-Canada Lubricants может помочь вашему бизнесу, посетите наш сайт [lubricants.petro-canada.com](http://lubricants.petro-canada.com) или напишите нам по адресу [lubecsr@petrocanadalsp.com](mailto:lubecsr@petrocanadalsp.com)

LUB1520R (2011.11)

™ Принадлежит или используется по лицензии.



Выше Мировых Стандартов.™