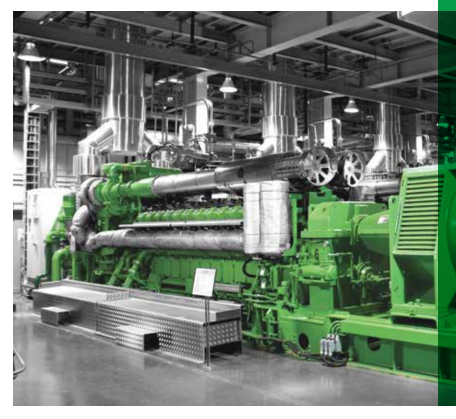


Одобрено производителями оборудования Улучшенные рабочие характеристики



«ВЫБРАВ КОМПАНИЮ РЕТКО-CANADA LUBRICANTS В КАЧЕСТВЕ НАШЕГО ПОСТАВЩИКА МАСЕЛ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ГАЗОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, МЫ УВЕЛИЧИЛИ ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ЗАМЕНАМИ МАСЛА С 1000 ДО 2000 ЧАСОВ. ТЕПЕРЬ НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ РАБОТАЕТ БЕЗ ПРОСТОЕВ ЗНАЧИТЕЛЬНО ДОЛЬШЕ».

— ЁН МИН ЛИ (YOUNG MIN LEE) Руководитель, Choongnam City Gas Республика Корея

При выборе смазочного материала для двигателя GE Jenbacher в первую очередь следует руководствоваться рекомендациями производителя оборудования. Масла SENTRON для стационарных газовых двигателей не только отвечают техническим требованиям GE Jenbacher, но и часто превосходят отраслевые стандарты, обеспечивая повышенную продолжительность работы и лучшую защиту.

В ходе независимого испытания масла SENTRON для стационарных газовых двигателей продемонстрировали высокую устойчивость к окислению и нитрованию в двигателях GE Jenbacher, используемых для выработки электроэнергии. Эта устойчивость значительно увеличивает срок службы масла, что, в свою очередь, увеличивает интервал между его заменами, повышает производительность двигателей всех типов и гарантирует их оптимальную работу. Результат — реальная экономия средств и повышение общей рентабельности.

Масла SENTRON для стационарных газовых двигателей создаются на основе базовых масел Petro-Canada со степенью чистоты 99,9 %, что с самого начала дает им преимущества перед конкурентами. Благодаря контролю примесей, таких как кислоты, продукты окисления, нерастворимые вещества и т. д., которые попадают в масло при повышенных температурах и тяжелых условиях эксплуатации, масла SENTRON для стационарных газовых двигателей способны в течение длительного времени обеспечивать их защиту.

SENTRON LD 8000

УВЕЛИЧЕННЫЙ ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ЗАМЕНАМИ МАСЛА. УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ.

Инновационное масло премиум-класса SENTRON LD 8000 для газовых двигателей обладает высокой устойчивостью к окислению и нитрованию, превосходно контролирует образование отложений и обеспечивает защиту от износа, а также лучше сохраняет общее щелочное число для нейтрализации кислот. При этом интервал между заменами масла превосходит современные стандарты.

SENTRON LD 5000

ИСПЫТАНО В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ. КАЧЕСТВО ДОКАЗАНО.

Более 60 миллионов мото-часов наработанных в полевых условиях подтверждают, что масло SENTRON LD 5000 продлевает срок службы двигателей, препятствуя образованию нагара, шлама и углеродных отложений. Оно сохраняет оптимальные характеристики двигателей и обеспечивает непревзойденную устойчивость к разложению масла и образованию отложений в результате окисления и нитрования.

SENTRON CG 40 PLUS

НИЗКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЗОЛЫ. ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИ РАБОТЕ С ЗАГРЯЗНЕННЫМ ГАЗОМ.

SENTRON CG 40 PLUS — это уникальное масло с низким содержанием золы для двигателей, работающих с загрязненным топливным газом. Оно специально разработано, чтобы выдерживать неблагоприятные эксплуатационные условия, и гарантирует защиту и производительность двигателей.

SENTRON CG 40

РЕШЕНИЕ СО СРЕДНИМ СОДЕРЖАНИЕМ ЗОЛЫ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Повышение температуры смазочного материала приводит к окислению, в результате которого образуются шлам, нагар и углеродные отложения. В этих условиях масло SENTRON CG 40 демонстрирует более высокую устойчивость к окислению по сравнению с ведущими мировыми конкурирующими продуктами, предотвращая коррозию и образование отложений.

МАСЛА SENTRON ДЛЯ ГАЗОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, ОДОБРЕННЫЕ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ **GE JENBACHER**

ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ GE JENBACHER ТИПА 2 И 3 SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus SENTRON CG 40 КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ GE JENBACHER ТИПА 4 (ВЕРСИИ А И В) SENTRON LD 8000 SENTRON CG 40 Plus KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus SENTRON CG 40 KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА A B C CAT SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
ТИПА 2 И 3 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ A B C CAT SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus
ЗЕНТКОН СС 40 КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА В С САТ SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ A B C CAT GE JENBACHER ТИПА 4 (ВЕРСИИ А И В) SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ GE JENBACHER ТИПА 4 (ВЕРСИИ А И В) A B C CAT SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ GE JENBACHER ТИПА 4 (ВЕРСИИ А И В) A B C CAT SENTRON LD 8000 SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus KЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
GE JENBACHER ТИПА 4 SENTRON LD 8000 (ВЕРСИИ А И В) SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
(ВЕРСИИ А И В) SENTRON LD 5000 SENTRON CG 40 Plus КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
для двигателей
GE JENBACHER A B C CAT
ТИПА 4 (НАЧИНАЯ С ВЕРСИИ С)
SENTRON LD 5000
КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
для двигателей А В С САТ
GE JENBACHER TUПA 6
(ВЕРСИИ С И E) SENTRON LD 5000
SENTRON CG 40 Plus
ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА
GE JENBACHER A B C CAT
ТИПА 6 (НАЧИНАЯ С ВЕРСИИ F) SENTRON LD 5000

КЛАССИФИКАЦИЯ ГАЗОВОГО ТОПЛИВА GE JENBACHER

Природный газ, попутный нефтяной газ, рудничный газ, биогаз (сера < 200 мг/10 кВт/ч) и специальные газы, которые традиционно Α соответствуют требованиям к максимальному количеству микропримесей и сопутствующих элементов. Биогаз, канализационный газ, древесный газ и/или пиролизные В газы, содержащие кислотообразующие микроэлементы или микроэлементы, которые в основном влияют на состояние масла. Газы, содержащие кислотообразующие микроэлементы и дополнительные микроэлементы, которые приводят к износу, например свалочный биогаз. CAT

Если в поставку GE Jenbacher включен окислительный каталитический нейтрализатор.



Интервал между заменами масла в двигателях J320 Jenbacher, работающих на природном газе, увеличился в два раза (с 800 до более чем 1600 часов), что дает нам значительные финансовые и экологические преимущества.

ЛОРН ПАВЛЮК (LORNE PAWLUK)

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ
МЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
GVRD ANNACIS ISLAND WWTP

НАША ДЕЛОВАЯ ГАРАНТИЯ НА СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Компания Petro-Canada отремонтирует поврежденное оборудование или заменит поврежденные детали оборудования, если повреждения произошли из-за некачественного смазочного масла Petro-Canada, при условии, что смазочное масло использовалось в соответствии с инструкциями производителя оборудования и нашими рекомендациями.

Это больше, чем просто гарантия. Это обязательство.

Если вы **являетесь нашим клиентом** и хотите сделать заказ, свяжитесь с представителем отдела клиентских заказов по одному из следующих номеров:

Канада (английский).....Тел.: 1-800-268-5850

(французский)....Тел.: 1-800-576-1686

США.....Тел.: 1-877-730-2369

Латинская Америка,

Вы также можете написать нам по адресу

lubecsr@suncor.com.

ISO 9001 ISO 14001 ISO/TS 16949 Если вы хотите **стать клиентом Petro-Canada Lubricants** и узнать больше о специальных жидкостях, маслах и консистентных смазках, которые могут помочь повысить производительность вашего оборудования и сократить затраты, свяжитесь с нами по одному из следующих номеров:

Северная Америка Тел.: 1-866-335-3369

ГерманияТел.: 0800-589-4751

КитайТел.: +86 (21) 6362-0066

Посетите наш сайт: lubricants.petro-canada.com

