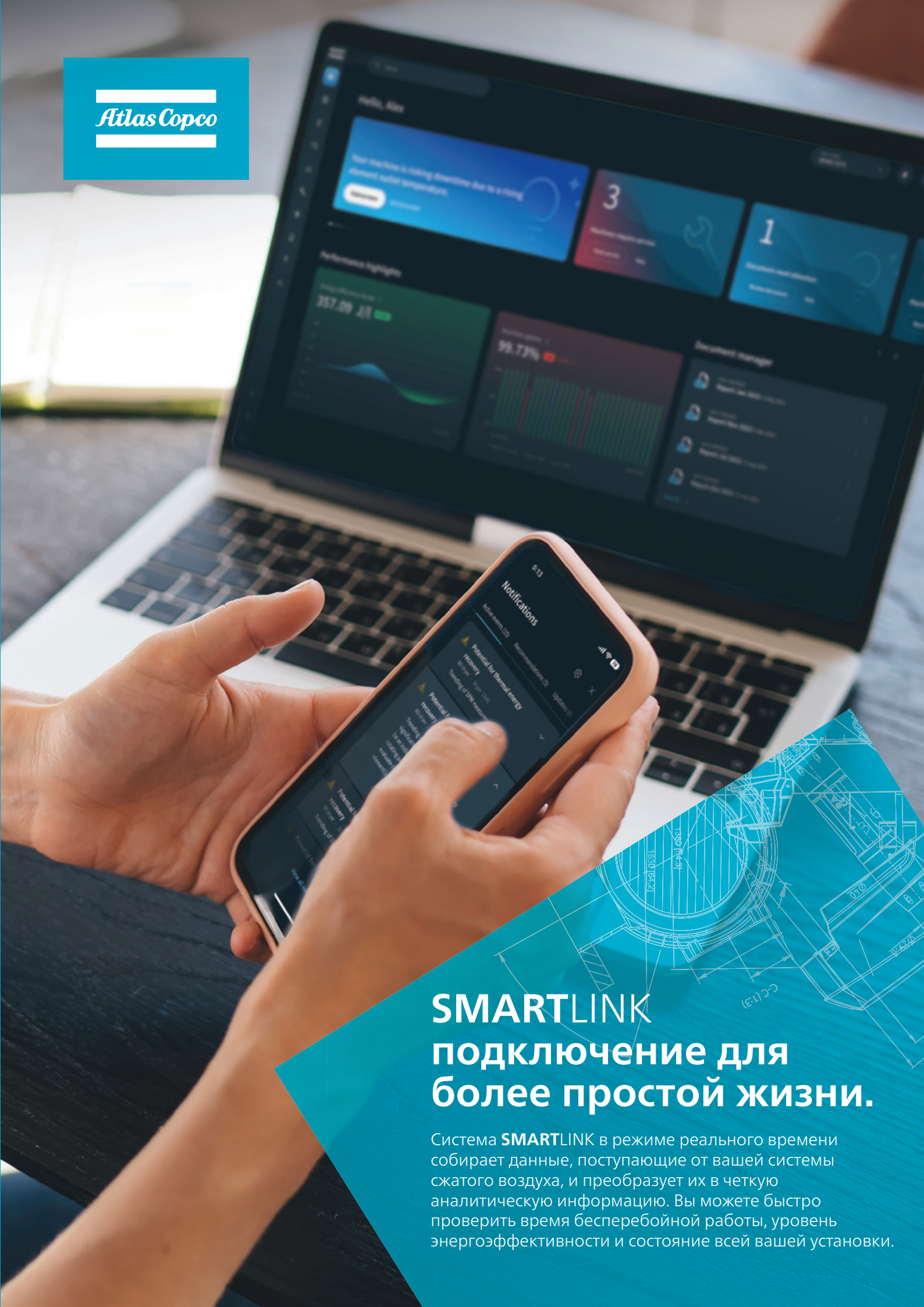




Atlas Copco



SMARTLINK подключение для более простой жизни.

Система **SMARTLINK** в режиме реального времени собирает данные, поступающие от вашей системы сжатого воздуха, и преобразует их в четкую аналитическую информацию. Вы можете быстро проверить время бесперебойной работы, уровень энергоэффективности и состояние всей вашей установки.

Энергоэффективность



SMARTLINK позволяет легко отслеживать энергопотребление вашей установки сжатого воздуха. Получите краткий обзор на панели управления или более подробную информацию из индивидуальных отчетов.

Уникальные рекомендации, основанные на текущих рабочих условиях ваших машин, предоставляют реальные возможности для повышения эффективности вашей системы сжатого воздуха.

Экономия до

30% энергии благодаря улучшенной энергоэффективности

Выберите уровень обслуживания: **SMARTLINK ENERGY**

- Анализируйте и оптимизируйте эффективность использования энергии в компрессорной
- Необходимо для обеспечения соответствия требованиям ISO50001
- Показатели производительности, эталонные значения и тенденции
- Простой доступ к отчетам и рекомендациям



Диагностический контроль

Эта опция позволяет нам выявлять и устранять любые отклонения на ранней стадии. Своевременное устранение неисправностей, основанное на интеллектуальных алгоритмах и экспертном анализе, обеспечивает максимальную энергоэффективность.

Время бесперебойной работы



Ваши компрессоры работают надлежащим образом? Краткий обзор на панели управления **SMARTLINK** поможет это проверить.

При возникновении проблемы **SMARTLINK** предлагает принять соответствующие меры. Раннее реагирование – лучший способ избежать непредвиденных простоев! Если вы приобрели программу TotalCare или план обслуживания оборудования по договору полной ответственности, компания «Атлас Копко» сможет своевременно устранить проблему.

Возможность увеличения времени бесперебойной работы на

3% при заключении договора на обслуживание оборудования со **SMARTLINK**

Выберите уровень обслуживания: **SMARTLINK UPTIME**

- Достижение максимальной эксплуатационной готовности всего подключенного оборудования
- Ранние предупреждения и рекомендации для оптимизации установки
- Все уведомления и оповещения отправляются на ваш компьютер или смартфон
- Простое отслеживание состояния оборудования



Встроенная функция контроля состояния подшипников

Благодаря контролю ударного импульса (контроль SPM) возможно отследить работу критически важных компонентов и предупредить необходимость их замены. Избегайте сбоев в работе и обеспечьте максимальный срок службы оборудования.

SMARTLINK

Общее состояние оборудования



Уверенность в том, что ваши машины в хорошем состоянии и останутся в нем в дальнейшем: не к этому ли все стремятся? **SMARTLINK** отслеживает все основные параметры вашего оборудования для производства сжатого воздуха и обеспечивает возможность их контроля в любом месте и в любое время.

Для ваших машин сохранение хорошего состояния означает своевременное обслуживание. В графике технического обслуживания отражены потребности в техническом обслуживании каждой машины, запланированные работы по обслуживанию и понятные планы техобслуживания.

Активный контроль более

30

точек данных с помощью **SMARTLINK** поможет вам улучшить состояние вашего компрессора

Выберите уровень обслуживания: **SMARTLINK SERVICE**

- Бесплатно для всех заказчиков
- Консультации по вопросам обслуживания, документирование всех исторических событий и (сервисной) документации
- Рекомендации для практических улучшений
- Отправка основных уведомлений и оповещений на ваш смартфон



Полная ответственность

С помощью плана обслуживания оборудования по договору полной ответственности мы полностью позаботимся о вашем оборудовании для сжатого воздуха. Своевременное техническое обслуживание, осуществляемое специалистами по техническому обслуживанию, использование оригинальных запасных частей, модернизация, капитальный ремонт, полная гарантия защиты от рисков: все это способствует поддержанию оптимального состояния машины и снижению общих затрат.

Выйдите за пределы компрессорной



Умное предприятие нуждается в данных. Огромном объеме данных. В случае установки сжатого воздуха эта информация включает потребность в сжатом воздухе, условия окружающей среды, требуемое качество воздуха, определение утечек или падений давления и т. д. SMART AIRnet предлагает решение по сбору этого непрерывного потока ценной информации для всего вашего предприятия и ее визуализации через **SMARTLINK**.

Получайте подробные данные для всего вашего предприятия

SMART AIRnet добавляет интеллектуальные и беспроводные датчики давления, расходомеры, датчики точки росы и др. для вашей воздушной сети и объединяет их с помощью **SMARTLINK**. Выход за пределы пороговых значений, основанных на ваших рабочих условиях для каждого датчика, приводит к отправке предупреждений на ваш компьютер или смартфон. Это позволяет дополнительно повысить эффективность и надежность каждого элемента вашей установки.

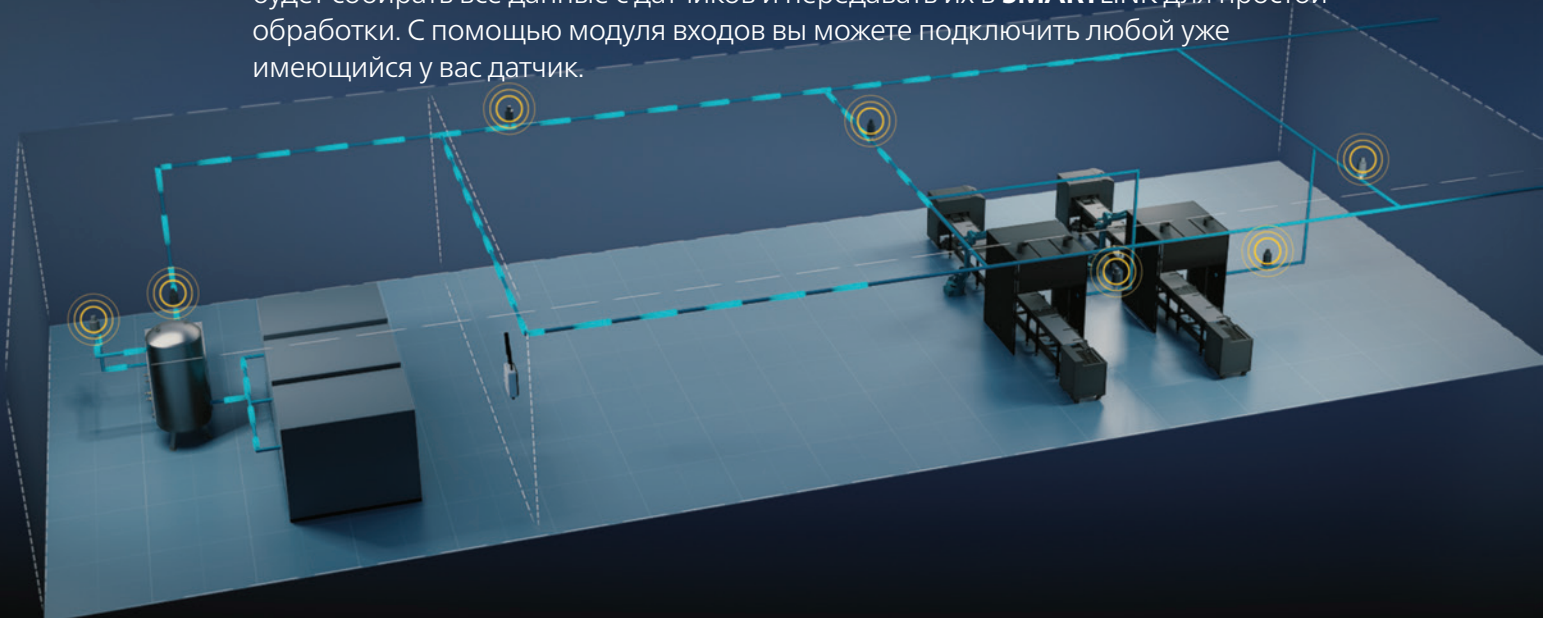
Выберите уровень обслуживания: SMART AIRnet

- Управляйте энергоэффективностью сети сжатого воздуха и оптимизируйте ее по всему предприятию
- Показатели производительности, эталонные значения и тенденции
- Простой доступ к отчетам и рекомендациям
- Необходимо для обеспечения соответствия требованиям ISO50001



Простота установки

Установка SMART AIRnet проста. Вы можете добавить датчики на любой трубопровод воздушной сети любого участка предприятия. Локальный шлюз будет собирать все данные с датчиков и передавать их в **SMARTLINK** для простой обработки. С помощью модуля входов вы можете подключить любой уже имеющийся у вас датчик.





atlascopco.com

