

ВЕБИНАР

«Как обосновывать, вводить в эксплуатацию, обслуживать и ремонтировать преобразователь частоты Триол АТ27»!

1 октября 2020 г. пройдет вебинар для Партнеров Триол, посвященный эксплуатации и сервисному обслуживанию средневольтных преобразователей частоты Триол АТ27 производства Корпорации Триол.



О том, как обосновывать применение частотного регулирования, вводить в эксплуатацию, обслуживать и ремонтировать преобразователи частоты производства Корпорации Триол Вам расскажут — Руководитель группы внедрений преобразователей частоты Игорь Лобач и Руководитель группы технической поддержки продуктов Корпорации Триол в РФ и СНГ Дмитрий Ледовский.

Преобразователи частоты Триол АТ27 – надежная работа для высокого дохода!

[Читать подробнее на сайте](#)

СТАТЬИ

Обслуживание вентиляторов в Триол АТ27



В преобразователях частоты Триол АТ27 применяются высоконадежные вентиляторы немецкого производства, которые имеют высокое качество и большой ресурс.

Для поддержания заявленного производителем срока службы вентиляторов, применяемых в Триол АТ27 линий ED, DD и RX, им необходимо грамотное сервисное обслуживание.

О том, какие факторы могут снизить ресурс вентиляторов и как с ними бороться, Вы узнаете из статьи!

Обслуживайте Ваше оборудование грамотно!

[Читать подробнее на сайте](#)

// Каталог

Триол АТ27 – Адаптированы для различных условий!

Преобразователи частоты Триол АТ27 представлены четырьмя линиями, каждая из которых соответствует различным климатическим условиям: от «комфортных» условий электропомещений до «экстремальных» условий жаркой пустыни, сибирских морозов, морского климата и металлургических цехов.

- ED** Степень защиты корпуса IP31/IP42, диапазон рабочих температур от -10°C до $+40^{\circ}\text{C}$
- DD** Степень защиты корпуса IP54, диапазон рабочих температур от $+1^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$
- RX** Степень защиты корпуса IP43, диапазон рабочих температур от -60°C до $+40^{\circ}\text{C}$
- MV** Степень защиты корпуса IP66, диапазон рабочих температур от -40°C до $+60^{\circ}\text{C}$

Узнайте подробнее о всех характеристиках средневольтных преобразователей частоты Триол АТ27 из каталога!

[Скачать каталог](#)



Партнерство с Корпорацией Триол

3 шага к цели!

Как получить персональные партнерские скидки на все преобразователи частоты производства Триол и зарезервировать свой проект в Вашем регионе?



- 1 //** Оформите заявку на получение статуса Партнера Корпорации Триол на нашем сайте
- 2 //** Получите персональное предложение после рассмотрения заявки
- 3 //** Оформляйте заказы онлайн в Личном кабинете интернет-магазина Триол!

[Стать Партнером](#)