



# КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ

07.10.2016. № 14/22841  
на № \_\_\_\_\_

ЗАО «Экоресурс» 011266  
Генеральному директору  
В.Р. Тучинскому  
проспект Труда, 111, г. Воронеж  
394026

## **УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДИМИР РАФАИЛОВИЧ!**

Направляем Вам отзыв о работе оборудования производства ЗАО «Экоресурс».

Приложение: 1. Отзыв о работе оборудования производства ЗАО «Экоресурс» на 1 л.  
2. Список эксплуатируемого на ПАО «Казаньоргсинтез» оборудования ЗАО «Экоресурс» в формате excel.

С уважением,

Главный специалист по ИТ и САУ и метрологии

А.Г. Строев

Исполнитель:

И.Ю. Спиридонов

Конт. тел. (843) 533-93-06

## Отзыв о работе оборудования производства ЗАО «Экоресурс»

ПАО «Казаньоргсинтез» имеет большой положительный опыт сотрудничества с компанией ЗАО «Экоресурс». Более десяти лет нас связывают деловые партнерские отношения.

На производствах ПАО «Казаньоргсинтез» применяются различные виды оборудования производства ЗАО «Экоресурс»:

- многоканальные промышленные программируемые контроллеры семейства БАЗИС-100;
- многоканальные промышленные контроллеры БАЗИС-21;
- многоканальные контроллеры для дискретных задач БАЗИС-35;
- компактные малоканальные контроллеры БАЗИС-12;
- преобразователи, предназначенные для наращивания входных каналов базовых контроллеров семейства БАЗИС-61;
- блоки сигнализации БВТ.

Общее количество единиц оборудования – более 270.

В результате многолетней эксплуатации контроллеров, преобразователей БАЗИС, блоков сигнализации БВТ можно отметить следующее:

- полное соответствие требованиям Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»;

- надежность, неприхотливость оборудования, минимальные требования к техническому обслуживанию, что имеет особое значение в условиях непрерывных технологических процессов;

- не значительный процент отказов, ремонтпригодность оборудования;
- высокая точность и хорошие показатели регулирования;
- гибкость при построении новых систем управления, контроллеры могут содержать как типизированные, так и универсальные модули ввода (с программным переключением типа подключаемого датчика), имеют варианты оснащения встроенными барьерами искрозащиты и, при необходимости, блоками питания датчиков;

- развитые средства программной логики, позволяющие с минимальными временными затратами реализовывать алгоритмы управления различных уровней сложности;

- хорошо продуманный и функциональный пользовательский интерфейс;

- невысокая цена.

Особо отмечаем отношение к Заказчику. ЗАО «Экоресурс» дорожит Заказчиком, заинтересовано в успехе внедрения оборудования на производственных объектах и поддержании его в работоспособном состоянии. Отличается не формальным отношением, оказывает всестороннюю информационную и техническую поддержку, постоянно готово оказать содействие, реакция на запросы очень быстрая. При отсутствии у Заказчика запасных частей ЗАО "Экоресурс" идет навстречу и оперативно предоставляет нужные запчасти.

Следует также отметить постоянное развитие ЗАО «Экоресурс», динамическое обновление оборудования и предлагаемых решений.

Главный специалист по ИТ и САУ и М

А.Г. Строев