

ООО «ПОЛИОМ»

Общество с ограниченной ответственностью
«Омский завод полипропилена»
Губкина пр., 30, г. Омск, 644035, Россия
тел (3812) 925-477 факс: (3812) 925-481
ИНН 5501085734, КПП 5544250001
E-mail: info@poliom.titan-chem.ru
ОГРН 1055501030650

30.11.2012г. № 3509

ЗАО «ЭлеСи»

Управляющему директору

А.Н. Ратахину

тел.: (3822) 601-000

факс: (3822) 601-001

Отзыв

Уважаемый Александр Николаевич!

Компания «ЭлеСи» в период с мая 2011 года выполняет комплекс работ по поставке и запуску в эксплуатацию Программно-аппаратного комплекса автоматической системы управления пожаротушением общезаводского хозяйства (АСУ ПТ ОЗХ) комплекса установки производства полипропилена Омского завода полипропилена ООО «Полиом» на базе программируемых логических контроллеров «ЭЛСИ-ТМ» и системы визуализации SCADA Infinity собственного производства. Требования к надежности и безотказности оборудования, осуществляющего противопожарную защиту объекта повышенной опасности, в полной мере удовлетворены поставленным комплексом технических средств, разработанных специалистами Компании «ЭлеСи». Опыт и профессионализм сотрудников ЗАО «ЭлеСи» постоянно доказывают компетентность компании на рынке промышленной автоматизации.

Важной особенностью методов работы Компании «ЭлеСи» является комплексный подход к решению поставленной задачи начиная от проектирования до ввода систем в эксплуатацию, нацеленность на достижение конечного результата. Следует так же отметить достоинства управления проектами (принятого в компании «ЭлеСи»), позволяющего постоянно осуществлять контроль над ходом реализации проекта на всех стадиях выполнения.

В настоящее время завершены пусконаладочные работы АСУ ПТ ОЗХ и ведутся работы по вводу в эксплуатацию систем пожаротушения по проектам: «Комплекс установки производства полипропилена. Пожаротушение импортная часть. Автоматизация систем пожаротушения» и «Комплекс установки производства полипропилена. Автоматизация. Автоматизация систем газового пожаротушения». Наличие в структуре Компании «ЭлеСи» всех необходимых звеньев для реализации комплексных систем автоматизации: проектного института, инжинирингового центра, завода по производству средств автоматизации и металлоконструкций, – позволяет расширять горизонты сотрудничества.

Заместитель технического директора по КИП



Д.С. Ан