

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**  
**ГОРОД ТЮМЕНЬ**  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«ЮГРАЭНЕРГОНАЛАДКА»**

625046, Россия, Тюменская обл.  
г. Тюмень  
ул. Широтная д. 112 к. 1 кв. 12  
Тел./факс 8(3452)69-49-85, 69-49-86

ОГРН 1077203001919  
ИНН: 7203187935  
КПП: 720401001  
e-mail: uen72@mail.ru

27.06.2014 Исх № 154  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
Микропроцессорные Технологии-  
Урал  
Д.Ю.Маркову

**Уважаемый Денис Юрьевич!**

ООО «Юграэнергоналадка» специализируется на проектировании, монтаже и наладке энергетического оборудования на действующих и строящихся станциях и подстанциях энергетических и промышленных предприятий.

ООО «Юграэнергоналадка» имеет свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и работам по архитектурно-строительному проектированию. Является членом Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация строителей Тюменской области» и Некоммерческого партнерства саморегулируемая организация проектировщиков «Западная Сибирь», а также штат технических специалистов, способных производить проектные, электромонтажные и пусконаладочные работы на современном оборудовании.


ООО Юграэнергоналадка, выполнялись работы по модернизации ПС-110 ГПП-5 Нижневартовских Электрических Сетей филиала ОАО «Тюменьэнерго», на данном объекте применялись устройства селективной защиты присоединений 6-35 кВ от однофазных замыканий на землю «ЗЗП-И(К)-01(02)-1СШ(2СШ). разработанных и производимых ООО Научно-производственное предприятие «Микропроцессорные технологии».

Выражаем благодарность коллективу ООО НПП «Микропроцессорные Технологии».

В ходе выполнения работ, сервисной-технической службой и отделом разработок ООО НПП «Микропроцессорные Технологии» осуществлялось техническое и проектное сопровождение по адаптации устройств и пуско-наладочным работам. А так же полезный обмен опытом между специалистами наших компаний.

В дальнейшем будем рады сотрудничеству.

Директор  
ООО «Юграэнергоналадка»

  
И.С. Чуклеев