


Для предоставления в диссертационный совет Д.212.142.03  
при ФГБОУ ВПО Московском государственном  
технологическом университете «СТАНКИН» по адресу:  
127055, Москва, Вадковский переулок, д. 1.

УТВЕРЖДАЮ

Вице-президент Дирекции по решениям и проектам  
ЗАО «Шнейдер Электрик» в России

 / Сосновский  
Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.



**Справка**


о внедрении результатов  
кандидатской диссертационной работы  
Большакова Олега Андреевича

Настоящим подтверждаем, что результаты диссертационного исследования Большакова О.А., основанного на автоматном программировании, на тему: «Автоматизация программирования логических контроллеров на основе компьютерных моделей при разработках автоматизированных систем управления технологическими процессами в промышленности» использованы при разработках автоматизированных систем управления энергоснабжением на следующих объектах:

1. ОАО «ГМК «Норильский никель» г. Мурманск.
2. ОАО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева» г. Железногорск.
3. ОАО "Международный Аэропорт Внуково" г. Москва.
4. ЗАО «Северо-западная Фосфорная Компания» Мурманская обл., район пос. Коашва, ГОК «Олений ручей».
5. ОАО «Кольская горно-металлургическая компания» г. Мончегорск.
6. Специализированное управление "ЛЕНОРГЭНЕРГОГАЗ" – филиал дочернего ОАО "ОРГЭНЕРГОГАЗ" ОАО "ГАЗПРОМ" г. Санкт-Петербург.


Использование результатов диссертационной работы позволяет сократить время разработки, уменьшить стоимость и повысить качество специального программного обеспечения для программируемых логических контроллеров и SCADA-систем.

Руководитель группы программного обеспечения

 / Прохоров С.И.

Руководитель отдела по разработке и реализации решений

для интеллектуальных сетей

 / Андреев М.А.

**ЗАО «Шнейдер Электрик»**

127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1

Тел.: (495) 777 99 90, факс: (495) 777 99 92

<http://www.schneider-electric.com>

Центр поддержки клиентов: (495) 777 99 88, 8 (800) 200 64 46