

Тел/Факс (8172) 72-06-12  
Россия, 160001,  
г. Вологда, ул. Мира, 34  
e-mail: promlesproekt@metacom.ru



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
**ПРОМЛЕСПРОЕКТ**

р/с 40702810712250100475  
в Вологодском отделении  
№ 8638 г. Вологда.  
БИК 041909644,  
к/с 30101810900000000644  
ИНН 3525011752,  
КПП 352501001  
ОКОНХ-66000,  
ОКПО-00263805

06.04.2005 № 136/1  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ОАО Петростройсистема

Письмо-отзыв.

В 2005 году ОАО ПЕТРОСТРОЙСИСТЕМА осуществила поставку и внедрение комплекса программного и аппаратного обеспечения для системы автоматизированного проектирования проектной организации ОАО ПИИ «Промлеспроект» (г.Вологда).

Комплекс включает в себя системное и прикладное офисное ПО Microsoft, антивирусное ПО Kaspersky с серверными и клиентскими лицензиями и графическое программное обеспечение компании Autodesk на 85 сетевых лицензий.

Внедрение лицензионного программного обеспечения Microsoft и Autodesk гарантирует информационную и юридическую безопасность бизнеса компании, позволяет предприятию получать техническую поддержку от официальных представителей компании Autodesk и Microsoft.

Компания ПЕТРОСТРОЙСИСТЕМА является опытным системным интегратором программного и аппаратного обеспечения САПР и ГИС, авторизованным системным центром компании Autodesk, специалисты компании проявили себя компетентными, высоко эрудированными консультантами по вопросам программного и аппаратного обеспечения САПР проектной организации, способными на месте решать все вопросы внедрения комплекса программ и компьютерного оборудования.

Мы намерены продолжать активное сотрудничество с ОАО ПЕТРОСТРОЙСИСТЕМА и рекомендуем эту компанию как надежного системного интегратора в области ИТ и программного обеспечения САПР.

Главный инженер

Начальник отдела автоматизации производства



Мякишев А.Н.

Кленов А.А.

**Проектно-изыскательский институт ОАО ПИИ <<Промлеспроект>>. Виды выполняемых работ:**

*Выполнение инженерных изысканий и полного комплекта проектно-сметной документации для нового строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения объектов промышленного и жилищно-гражданского назначения. Выполнение полного комплекса работ по обеспечению пожарной безопасности объектов. Проектирование автомобильных и лесовозных, железных дорог, железнодорожных и автодорожных мостов, деревянных мостов любой длины. Кроме того: поиск и разведка месторождений песка и гравия, проекты разработки и рекультивации карьеров глины, песка и гравия. Архитектурное проектирование и дизайн. Землеустроительные работы.*

**На все виды работ имеются лицензии.**