

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ГАЗПРОМ ПОДЗЕМРЕМОНТ ОРЕНБУРГ



Павел Владимирович Гладков
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

С отличием окончил Московский институт нефти и газа имени И.М. Губкина. Награжден почетными грамотами ООО «Оренбурггазпром» и ОАО «Газпром».



ООО «ГАЗПРОМ
ПОДЗЕМРЕМОНТ ОРЕНБУРГ»

ДОНГУЗСКАЯ УЛ., Д. 60А,
ОРЕНБУРГ, РОССИЯ, 460027
ТЕЛ.: (3532) 734 818
ФАКС: (3532) 734 385
E-MAIL: GPRO@GPRO.GAZPROM.RU
WEB: WWW.ORENBURG-
PODZEMREMONT.GAZPROM.RU

Текущий и капитальный ремонт скважин всех типов и назначений – основной вид деятельности ООО «Газпром подземремонт Оренбург». Структуру компании составляют четыре филиала: Оренбургское, Астраханское, Краснодарское и Вуктыльское управления интенсификации и ремонта скважин.

Гибкая политика руководства компании и мобильность бригад позволяют проводить работы по интенсификации и ремонту скважин как на месторождениях дочерних обществ ОАО «Газпром», так и на месторождениях сторонних заказчиков. Территориальное расположение объекта не имеет принципиального значения.

Технический парк ООО «Газпром подземремонт Оренбург» насчитывает свыше 180 единиц спецтехники: мобильные подъемные установки для капитального ремонта скважин грузоподъемностью до 160 т, колтюбинговые установки, тросовые лебедки для планового ремонта скважин, азотные установки, цементировочные насосные агрегаты, бойлерную и автотракторную технику, паропедвижные установки и др.

Поиск и освоение новых технологий – одно из приоритетных направлений развития компании. Сотрудничество с ведущими институтами нефтегазовой отрасли и производ-

ственными департаментами ОАО «Газпром», отслеживание последних трендов в профессиональной сфере, а также внедрение в производственную практику лучших импортных и отечественных технологий при постоянном совершенствовании собственных играт важную роль в наращивании научнотехнического потенциала предприятия.

Контролировать качество выполняемых работ, оценивать и адаптировать существующие технологии, а также вводить собственные разработки помогают испытательные центры, созданные в филиалах Общества и оснащенные современным оборудованием. Для анализа и тестирования новых химических реагентов компания использует ресурсы собственной лаборатории аналитического контроля. Большое внимание уделяется соблюдению экологических требований. На Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении уже много лет при освоении скважин используются блочные мобильные сепарационные установки. С их помощью сокращается продолжительность ремонта и минимизируется вред, который может нанести окружающей среде утилизация продуктов освоения.

В Обществе действуют система менеджмента качества и система экологического менеджмента, соответствующие требованиям СТО Газпром 9001–2012 и ISO 14001:2004.