



## Ремонт и обслуживание АДПМ и ППУА

Многие жители Тюмени и Тюменской области понимают, насколько им повезло.

С одной стороны, у нас короткое лето и холодные зимы... С другой, Тюмень и города Тюменской области, ХМАО, ЯНАО быстро развиваются, отлично благоустроены и имеют хорошие автомобильные дороги. Да и средняя зарплата в нашем регионе серьезно превышает оплату труда во многих других федеральных округах России. Ценить свое место жительства начинаешь, когда поживешь в дотационных регионах. Тут уж и на морозы смотришь терпимее.



Но многие жители Тюмени, ХМАО и ЯНАО мало знакомы с оборудованием, которое и делает наши регионы стабильными и процветающими. Все мы понимаем, что бюджет наших территорий держится на нефтепродуктах. Действительно, добыча, переработка и транспортировка углеводородов является весомой частью бюджетов наших областей. И масса рабочих мест существует благодаря этим направлениям деятельности. Многие люди так или иначе осуществляют свой вклад в нефтяную и газовую отрасль. Есть рабочий состав, управленческий, обслуживание-сервис и научные кадры. В частности разработки инженеров и ученых помогают повысить эффективность нефтедобычи, хранения и транспортировки углеводородов.

Один из разработанных агрегатов называется АДПМ – Агрегат Депарафинизации Передвижной. Благодаря ему существенно повышается коэффициент полезного действия (КПД) нефтедобывающего оборудования и трубопроводов. А если агрегат выходит из строя, то для [АДПМ ремонт](#) и обслуживание заказать не сложно. Есть специализированные компании по ремонту и обслуживанию АДПМ и ППУА. В частности, компания «СпецЭнергоСтройСервис», тел.

8-922-480-62-07.

Мы вкратце расскажем для чего нужны АДПМ и ППУА. Нефть со временем оставляет налет из парафина и смол на всем оборудовании, емкостях и трубопроводах. Чем больше срок, тем отложений больше. И, соответственно, из-за парафина и смол оборудование может выйти из строя и уж точно снижается КПД работы. Поэтому используют АДПМ и ППУА. АДПМ нагревает нефть и пускает эту нефть в нефтяное оборудование и трубы. Горячая нефть растворяет парафин и смолы. ППУА – Передвижная парогенераторная установка, нагревает не нефть, а создает горячий водяной пар. Эта установка нужна также для отогревания любого оборудования, включая отрасли ЖКХ, в тех условиях, когда огонь использовать нельзя.