



# ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

ул. Григория Кукуевецкого, 1, корпус 1, г. Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,  
Тюменская область, Российская Федерация, 628415  
Тел.: (3462) 42-61-33, 42-60-28, факс: (3462) 42-64-94, 42-64-95

«01» июня 2015 г.

№ 01-51-59-1720



DIR-19415-46291580

Генеральному директору  
ООО «РАТЭКС»  
Д.С. Фомичёву

## О направлении информации по работе техники

Начиная с 2005 года ОАО «Сургутнефтегаз» для рекультивации нефтезагрязненных участков использует универсальные плавающие платформы «Truxor» трех модификаций. В настоящее время эксплуатируются «Truxor DM 4700 В», «Truxor DM 5000» и «Truxor DM 5045» в количестве 29 единиц. Постоянным поставщиком плавающих платформ «Truxor» и навесного оборудования к ним в ОАО «Сургутнефтегаз» является ООО «РАТЭКС», Санкт-Петербург.

Универсальные плавающие платформы «Truxor» являются уникальным оборудованием, способным работать как на озёрах, прудах, суходольных участках, так и в тяжёлых условиях болотистой местности. Кроме того, обладая непревзойдённой манёвренностью плавающие платформы «Truxor» позволяют производить работы по очистке водной поверхности и дна на небольших реках и ручьях со сложной конфигурацией береговой линии, плотно заросших кустарником и деревьями. Особенностью плавающих платформ «Truxor» является то, что при производстве работ не требуется рубить просеки, уничтожая лесную растительность, или производить отсыпки грунтом подъездных дорог, перекрывая почвенный профиль, позволяя работать на локальных участках и только в тех местах, где требуются очистные (рекультивационные) работы, исключая неоправданные экологические риски. Навесное оборудование (экскаваторная навеска, ковш, винтовой грунтовой насос, косилка, фреза и др.) плавающей платформы «Truxor» делает её поистине универсальной, обеспечивая выполнение различных видов работ одной техникой, начиная от очистки водных объектов от донных осадков (ила), покоса растений до сбора нефти разной вязкости и рыхления грунта.

Эксплуатируемые в настоящее время в ОАО «Сургутнефтегаз» плавающие платформы новой модификации «Truxor DM 5045» отличаются увеличенной мощностью дизельного двигателя, большей мощностью гидравлической установки на выходе. Благодаря более мощному оснащению оборудование позволяет ликвидировать загрязнение в наиболее труднодоступных местах болотистых участков, малых рек, ручьев и озер, в том числе в период межсезонья, когда имеется ледовое покрытие и невозможно

использовать любую другую технику и оборудование без риска жизни человека.

Поставщики оборудования ООО «РАТЭКС» постоянно проводят работу по сбору информации с целью оптимизации и усовершенствования оборудования. Для улучшения эксплуатационных характеристик плавающих платформ они организуют выезды конструкторов оборудования на место производства работ для изучения недостатков плавающей платформы и получения отзывов о работе оборудования и рекомендации его по усовершенствованию. В результате накопленного многолетнего опыта эксплуатации и обмена информацией специалистами фирмы «Dorotea Mekaniska AB» неоднократно усовершенствовалось и модернизировалось оборудование для работы в условиях ОАО «Сургутнефтегаз».

Начальник управления  
экологической безопасности  
и природопользования



Л.А.Малышкина