



Депрессор температуры замерзания нефти используется для уменьшения температуры ее застывания, что особенно важно в случае с высокопарафинистым сырьем. Присадка обладает комплексным действием, что положительно сказывается на физико-химических характеристиках нефти.

Использование **депрессора** позволяет добиться:

- снижения температуры застывания;
- уменьшения вязкости;
- прекращения формирования парафинсодержащего осадка;
- снижения расходов на транспортировку и переработку.

Выгрузка **депрессора** осуществляется при помощи насоса непосредственно в нефтяной поток при температуре выше температуры плавления присадки и парафиновой фракции - с дозировкой в соответствии с рекомендациями по эксплуатации.

По вопросам приобретения Противотурбулентная присадка ForeFTA и нефтеперерабатывающей промышленности и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: