

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, устанавливаемым в государственных и межгосударственных стандартах, не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан и должны быть не ниже следующих требований:

№ строки ПЗ	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм	Кол-во	Срок поставки		Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, или спецификационный номер товара (заполняется номинальным поставщиком)	*Завод изготовитель (заполняется номинальным поставщиком)	*Страна происхождения (заполняется номинальным поставщиком)	Гарантийный период (заполняется номинальным поставщиком)
				До 01.08. 2016 г.	До 01.09. 2016 г.					
1	Для глубокого обезвоживания и обессоливания нефти. Цвет: желтый, темно-красно коричневый, коричневый; Внешний вид: прозрачный, темный, янтарный; Запах: ароматический; Физическое состояние: жидкость; Температура кипения: $\geq 65^{\circ}\text{C} / \geq 149^{\circ}\text{F}$; Температура вспышки (в закрытом типе): $> 1^{\circ}\text{C} / > 51,8^{\circ}\text{F}$; Удельный вес: 0,961; Относительная плотность: 0,952-0,98 г/см ³ при 16°С; Вязкость: кинематическая при 40°С 15к. 50 сСт; Растворимость: нерастворим в холодной воде; Температура замерзания: -30°С/-22°Ф; Химическая устойчивость: продукт стабилен; Дезмульгатор, специально разработан по физико-химическим свойствам Акшабулакской и Нуралинской нефти, применяется при подготовке на м/р Акшабулак и Нуралы. В состав входят сложная смолистая вещества, сульфонаты, сложные и простые эфиры, органические полимеры в соответствии с учетом особенности сырьевой нефти, обладающие поверхностно-активными свойствами.	кг	289 920	160 704	129 216	ДРР (Incoterm 2010) РК, Кызылордин ская обл., М.Р. "Акшабулак"				

Применяется для расщепления промысловой нефтяной эмульсий и получения безводной сырьевой ГОСТовской нефти (менее 0,5%обводненности и не более100мг/л соледоудержание) при минимальных затратах и соответствующего временного периода.																			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Требования к потенциальному поставщику:

1. Химреагент должен быть упакован в заводской таре;
2. Поставка должна производиться согласно графику поставок;
3. Дата изготовления товара должна быть не ранее 5 месяцев со дня поставки;
4. Товар должен иметь положительные результаты по опытно-промышленным испытаниям на рабочих средах нефти ТОО «СП «КаагерМунай» (эффективная дозировка не более 100 гр/тн), с предоставлением подписанных отчетов об успешном прохождении опытно-промышленных испытаний;
5. Наличие технических условий или стандарта организации на химический реагент;
6. При приёмке: наличие паспорта безопасности на химический реагент, зарегистрированного уполномоченным органом Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан (Закон РК от 21.07.2007 г. Статья 15 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 11.04.2014 г.));
7. Наличие свидетельства о регистрации химического реагента, выданного уполномоченным органом Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан (Закон РК от 21.07.2007 г. Статья 12 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 11.04.2014 г.));
8. Рекомендация от потенциального поставщика по оптимальному режиму ведения обработки реагента;
9. Потенциальный поставщик реагента должен обеспечивать постоянное сервисное обслуживание на весь период обработки, с выездом специалистов для проведения необходимых химических анализов, осмотра системы;
10. Посещение специалистами потенциального поставщика производственных объектов на которых применяется поставляемый ими реагент не реже 1 раза в месяц в течении 12 месяцев с начала дозирования реагента;
11. Ежемесячное составление актов по результатам осмотра совместно с мастером участка химизации с выдчей необходимых рекомендаций по дальнейшей работе;
12. При проведении мониторинга работы реагента, потенциальный поставщик должен использовать полностью собственные расходные материалы.

** в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, кампажонный номер товара, чертёжи. Завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период.*

Директор ПТД



Ху Цзяньсян

Заместитель директора ПТД



Шамшиев А.

Начальник ПТО



Амреев Н.