



Общее описание:

«БЖК» применяется при технологических операциях, направленных на повышение нефтеотдачи пласта, снижение обводненности скважин, выравнивание профиля приемистости нагнетательных скважин.

Краткие сведения о составе:

«БЖК» представляет собой сложную коллоидную систему на водной основе, состоящую из ксантанового биополимера поверхностноактивных веществ и биоцида.

Применение:

Физико-химические свойства:

[Техническая консультация](#)

Наименование показателей	Норматив по ТУ 2458-003-63121839-2010
Внешний вид при 20 ⁰ С	Вязкая жидкость от белого до бледно-желтого цвета
Молекулярная масса, -10 ⁶ Дальтон	8-10



Динамическая вязкость раствора, приготовленного разбавлением исходного продукта водопроводной водой в соотношении 1:5, мПа·с (при 20° С), не менее	12,0
Удельный вес, г/см ³	0,995-1,040

Особенности:

«БЖК» может применяться как в пресных, так и в высокоминерализованных средах. «БЖК» представляет из себя готовый к применению концентрат, не требующий проведения операций по диспергированию полимера в среде. «БЖК» подвергается биологическому разложению, не образуя вредных веществ.

Транспортировка и хранение:

«БЖК» транспортируют всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозок грузов. Гарантийный срок хранения «БЖК» составляет 12 месяцев со дня изготовления.

По вопросам приобретения **коллоидной системы БЖК** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджеру: