

Прейскурант стоимости услуг по приготовлению технологических жидкостей
глушения и блокирующих составов

№	Наименование	Стоимость 1м ³ , руб.РФ (без учета НДС)
1	Раствор глушения на основе технической (подтоварной) воды 1,01г/см ³	
2	Раствор на основе NaCl плотностью 1,18г/см ³ с добавками KCl, Нефтенол-К, ингибитора солейотложений из материалов Подрядчика	
3	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,19г/см ³ из материалов Подрядчика	
4	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,20г/см ³ из материалов Подрядчика	
5	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,21г/см ³ из материалов Подрядчика	
6	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,22г/см ³ из материалов Подрядчика	
7	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,23г/см ³ из материалов Подрядчика	
8	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,24г/см ³ из материалов Подрядчика	
9	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,25г/см ³ из материалов Подрядчика	
10	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,26г/см ³ из материалов Подрядчика	
11	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,27г/см ³ из материалов Подрядчика	
12	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,28г/см ³ из материалов Подрядчика	
13	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,29г/см ³ из материалов Подрядчика	
14	Раствор на основе CaCl ₂ с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,30г/см ³ из материалов Подрядчика	
15	Раствор нитрата кальция на основе CaCl с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,31г/см ³ из материалов Подрядчика	
16	Раствор нитрата кальция на основе CaCl с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,32г/см ³ из материалов Подрядчика	
17	Раствор нитрата кальция на основе CaCl с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,33г/см ³ из материалов Подрядчика	
18	Раствор нитрата кальция на основе CaCl с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солейотложений плотностью 1,34г/см ³ из материалов Подрядчика	

19	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,35г/см ³ из материалов Подрядчика	
20	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,36г/см ³ из материалов Подрядчика	
21	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,37г/см ³ из материалов Подрядчика	
22	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,38г/см ³ из материалов Подрядчика	
23	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,39г/см ³ из материалов Подрядчика	
24	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,40г/см ³ из материалов Подрядчика	
25	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,41г/см ³ из материалов Подрядчика	
26	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,42г/см ³ из материалов Подрядчика	
27	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,43г/см ³ из материалов Подрядчика	
28	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,44г/см ³ из материалов Подрядчика	
29	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,45г/см ³ из материалов Подрядчика	
30	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,46г/см ³ из материалов Подрядчика	
31	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,47г/см ³ из материалов Подрядчика	
32	Раствор нитрата кальция на основе CaCL с добавкой гидрофобизатора и ингибитора солеотложений плотностью 1,48г/см ³ из материалов Подрядчика	
33	Полисахаридная жидкость глушения (ПСЖГ) 0,4%	
34	Полисахаридная жидкость глушения (ПСЖГ) 0,8%	
35	Ставка приготовления растворов глушения NaCL, CaCL ₂ , нитрата кальция на основе CaCL ₂ из материалов Заказчика	

Ведущий инженер ОБИРС



А.В.Журав