

Перечень не востребовавшихся материально-технических ресурсов ООО "Газпром флот"

по состоянию на: 31.03.2024

По всем вопросам приобретения обращаться на адреса электронный почты: Strijak@gazpromflot.ru, Antiushina@gazpromflot.ru, Golub@gazpromflot.ru

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2563428	1090180043008	Переводник с ниппель 7 5/8 х ниппель 7 5/8 без НДС	Переводник ниппель 7 5/8 REG х ниппель 7 5/8 REG (Crossover 7 5/8 Reg Pin х 7 5/8 Reg Pin)	ГОСТ 23979-80	да	2009	шт	1	да	Reamco Incorporated	Отапливаемое помещение	46 000,00	Сахалинская область
2	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032131	Переводник 273,05 мм х 11,43 мм, муфта JFE FOX х ниппель VAM TOP	Переводник 273,05 мм х 11,43 мм, муфта JFE FOX х ниппель VAM TOP	Сертификат соответствия № РОСС JP.МЛ 17. Н00736	да	2015	шт	1	да	Metal One Corporation	Отапливаемое помещение	1 311 000,00	Сахалинская область
3	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032129	Переводник 273,05 х 11,43 мм, муфта VAM TOP х ниппель JFE FOX	Переводник 273,05 х 11,43 мм, муфта VAM TOP х ниппель JFE FOX	Сертификат соответствия № РОСС JP.МЛ 17. Н00736	да	2016	шт	2	да	Metal One Corporation	Отапливаемое помещение	2 338 000,00	Сахалинская область
4	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032130	Переводник, муфта 273,05 мм х 11,43 мм JFE FOX х ниппель 244,5 мм х 11,99 мм JFE BEAR	Переводник, муфта 273,05 мм х 11,43 мм JFE FOX х ниппель 244,5 мм х 11,99 мм JFE BEAR	Сертификат соответствия № РОСС JP.МЛ 17. Н00736	да	2016	шт	2	да	Metal One Corporation	Отапливаемое помещение	3 230 000,00	Сахалинская область
5	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090180026021	Наддолотный стабилизатор 444мм соедин.6 5/8 муфта 7 5/8 без НДС	Наддолотный стабилизатор 444мм дял долота,резьбовое соединение соедин.6 5/8 муфта 7 5/8 без НДС	ГОСТ 23979-80	да	2009	шт	1	да	Hulliburton DBC	Отапливаемое помещение	541 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	4212291	1010010014030	Труба обсадная 9 5/8" (244.5мм); т/с 13.84 мм;резьба VAM TOP; марка стали 13 CrL80	Труба обсадная 9 5/8" (244.5мм); т/с 13.84 мм;резьба VAM TOP; марка стали 13 CrL80	ГОСТ 632-80	да	2011	м	122,058	да	Vallourec& Mannesmann Tubes, Франция	Крытый склад	1 244 992,00	Сахалинская область
7	4211124	1090110242462	Алюминиевая внутренняя труба 30 футов x 108 мм	Алюминиевая внутренняя труба 30 футов x 108 мм	ГОСТ 23786-79	да	2011	шт.	96	да	Halliburton	Отапливаемое помещение	4 224 000,00	Сахалинская область
8	4219103	1090190002012	Бурголовка (311,2мм x 133,3мм) Ci3206C IADC-M843	Бурголовка для отбора керна 311 мм x 133 мм Ci3206C / Core Drill Bit Security DBS for Casing 12 1/4" x 5 1/4" Ci3206C	ГОСТ 26474	да	2009	шт.	1	да	Halliburton	Отапливаемое помещение	1 322 000,00	Сахалинская область
9	4219104	1090190002011	Бурголовка 215,9 x 101,6 мм Ci314GB IADC-M844	Бурголовка для отбора керна 216 мм x 102 мм Ci3146B / Core Drill Bit Security DBS 8 1/2" x 4" Ci3146B	ГОСТ 26474	да	2009	шт.	1	да	Halliburton	Отапливаемое помещение	840 000,00	Сахалинская область
10	4215008	1090110103006	Доска для наддолотного стабилизатора 17 1/2, без НДС	Доска для наддолотного стабилизатора 17 1/2, без НДС	ГОСТ 26474	да	2009	шт	1	да	Halliburton	Отапливаемое помещение	13 000,00	Сахалинская область
11	2276658	1090180072010	Каптажная головка на колонну 18-3/4" без НДС	Каптажная головка на колонну 18-3/4" без НДС	Сертификат соответствия № С-NO/МЛ19.В.00 533	да	2010	шт	1	да	FMC Technologies	Отапливаемое помещение	307 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	4219041	1090180072182	Обуточный фрезер с НД 288,9 мм, ВД 220,5 и длиной 1445 мм, изготовленный из ОК 244,5 мм с резьбовым соединением VAM TOP муфта.	Обуточный фрезер с НД 288,9 мм, ВД 220,5 и длиной 1445 мм, изготовленный из ОК 244,5 мм с резьбовым соединением VAM TOP муфта.	ГОСТ 632-80	да	2016	шт.	1	нет	Везерфорд	Отапливаемое помещение	25 000,00	Сахалинская область
13	4249601	1090210032077	Башмак ОК с обратным клапаном и эксцентричной направляющей для 9 5/8" (244,5 мм) ОК марка стали 13Cr L80, VAM TOP	Башмак ОК с обратным клапаном и эксцентричной направляющей для 9 5/8" (244,5 мм) ОК с толщиной стенки 47PPF (11,99мм), марка стали 13Cr L80, VAM TOP.	ГОСТ 12.2.008-83	да	2011	шт.	1	да	Тор-Со, Канада	Отапливаемое помещение	272 000,00	Сахалинская область
14	4215003	1090180072183	Промысловый переводник ХТ-57 BOX x 9-5/8" VAM TOP Pin/AISI 4145	Промысловый переводник ХТ-57 BOX x 9-5/8" VAM TOP Pin/AISI 4145	ГОСТ 632-80	да	2016	шт.	1	нет	Везерфорд	Отапливаемое помещение	23 000,00	Сахалинская область
15	4233037	1090210011030	Обратный клапан типа 225-4HF для 9-5/8 (244,5мм) ОК, сталь L-80/N-80.	Обратный клапан типа 225-4HF для 9-5/8 (244,5мм) ОК, толщина стенки 36 PPF (8,94 мм) сталь L-80/N-80, резьбовое соединение Vam Top.	ГОСТ 12.2.008-83	да	2009	шт.	1	да	Тор-Со, Канада	Отапливаемое помещение	96 000,00	Сахалинская область
16	4192815	1090190002032	Долота 12 1/4"(311,2мм) FM3845Z (IADC M334) без НДС	Долота 12 1/4"(311,2мм) FM3845Z (IADC M334) Кол-во лопастей: 8. Диаметр резцов: 13мм Кол-во резцов на вед. лопастях: по 15 шт. Кол-во резцов на втор. лопастях: по 9 шт	ГОСТ 26474	да	2009	шт	2	да	Halliburton Energy Services NV, Бельгия	Отапливаемое помещение	1 986 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	2455107	1090190015032	Долото 12-1/4" (311.1 mm) с доской отворота PDC FX65D, IADC M323, комбинация резцов 16/13 мм; 6 лопастей; 6 насадок, 6 5/8 Reg ниппель	Долото 12-1/4" (311.1 mm) с доской отворота PDC FX65D, IADC M323 Кол-во лопастей: 6. Диаметр резцов: 13, 16 мм. Двухрядное расположение резцов. Кол-во резцов на вед. лопастях: по 12 шт. Кол-во резцов на втор. лопастях: по 7 шт.	ГОСТ 26474	да	2011	шт	2	да	Halliburton International Inc., США	Отапливаемое помещение	2 378 000,00	Сахалинская область
18	2487661	1090190015033	Долото 12-1/4" (311,1 mm) с доской отворота, PDC IADC M224, FX66, комбинация резцов 19/16/13 мм; 6 лопастей; с 9-ю насадками, 6 5/8 Reg ниппель.	Долото 12-1/4" (311,1 mm) PDC IADC M224, FX66, Кол-во лопастей: 6. Диаметр резцов: 12,15,18мм/ Кол-во резцов на вед. лопастях: по 9 шт. Кол-во резцов на втор. лопастях: по 5 шт.	ГОСТ 26474	да	2011	шт	2	да	Halliburton International Inc., США	Отапливаемое помещение	1 804 000,00	Сахалинская область
19	4193751	1090210003002	Башмак ОК с обратным клапаном для 30"(762мм)	Башмак ОК с обратным клапаном для 30"(762мм)сталь х52 соединение под сварку.	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2009	шт	1	да	Wezerford	Отапливаемое помещение	154 000,00	Сахалинская область
20	3907774	1090210032121	Обратный клапан ОК, 9 5/8" (244,5 мм), ТИП 965, сталь Super 13 Cr 110 KSI, резьба JFE Bear	Обратный клапан ОК, 9 5/8" (244,5 мм), ТИП 965, марка стали Super 13 Cr 110 KSI, резьбовое соединение JFE Bear	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	1	да	Top-Co	Отапливаемое помещение	829 000,00	Сахалинская область
21	3907184	1090210032125	Башмак ОК, 13 3/8" (339,7 мм), ТИП 966, сталь K55, резьба BTC	Башмак ОК, 13 3/8" (339,7 мм), ТИП 966, сталь K55, резьба BTC	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	1	да	Top-Co	Отапливаемое помещение	72 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	4193751	1090210004020	Башмак обс. колонны с обратным клапаном, для 30" (762мм) обс. колонн, марка стали К-55 Без НДС	Башмак с обратным клапаном, для 30" (762мм) колонны., марка стали К-55	ГОСТ Р 51682-2000	да	2009	шт	1	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	149 000,00	Сахалинская область
23	2464363	1090210032052	Башмак ОК с обратным клапаном для 6 5/8"(168,3 мм) ОК с толщиной стенки 10,59мм, L-80, Vam Top (TOP-CO TYPE 526 SINGLE VALVE FLOAT SHOE FOR 6 5/8" CSG)	Башмак ОК с обратным клапаном для 6 5/8" (168,3мм) ОК с толщиной стенки 10,59мм, L-80, Vam Top (TOP-CO TYPE 526 SINGLE VALVE FLOAP SHOE FOR 6 5/8" CSG)	ГОСТ 12.2.008-83	да	2011	шт	2	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	112 000,00	Сахалинская область
24	3879307	1090210032119	Башмак ОК, 9 5/8" (244,5 мм), ТИП 966 ,сталь Super 13 Cr 110 KSI, резьба JFE Bear	Башмак ОК, 9 5/8" (244,5 мм), ТИП 966 ,сталь Super 13 Cr 110 KSI, резьба JFE Bear	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	1	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	589 000,00	Сахалинская область
25	2464362	1090210032051	Башмак ОК с обратным клапаном для 9 5/8" (244,5мм) ОК с толщиной стенки 11,99мм, P-110, Vam Top (TOP-CO TYPE 226-4HF SINGLE VALVE FLOAT SHOE 9 5/8" CSG)	Башмак ОК с обратным клапаном для 9 5/8" (244,5мм) ОК с толщиной стенки 11,99мм, P-110, Vam Top (TOP-CO TYPE 226-4HF SINGLE VALVE FLOAT SHOE 9 5/8" CSG)	ГОСТ 12.2.008-83	да	2009	шт	1	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	71 000,00	Сахалинская область
26	2464362	1090210004026	Башмак с обр. клап типа 226-4HF для 9-5/8"(244.5 мм)	Башмак с обр.клапаном типа 226-4HF для 9-5/8" (244,5мм) марка стали P - 110, толщина стенки 47 PPF (11,99 мм), резьбовое соединение Vam Top	ГОСТ 12.2.008-83	да	2009	шт	1	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	59 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032114	Стопорное кольцо для центратора обсадной трубы 13 3/8" p/n 405-340	Стопорное кольцо для центратора обсадной трубы 13 3/8" p/n 405-340	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	51	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	66 300,00	Сахалинская область
28	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032115	Стопорное кольцо для центратора обсадной трубы 9 5/8" p/n 405-244	Стопорное кольцо для центратора обсадной трубы 9 5/8" p/n 405-244	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	141	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	121 260,00	Сахалинская область
29	2455106	1090210032057	Центратор (удлиненный) для ОК 244,5 мм x 311,1 мм TOP-CO TYPE 300 WELDED BOWSPRING CENTRALIZER FOR 9 5/8" CSG. X 12 1/4" HOLE (OAL = 21.0")	Центратор (удлиненный) для ОК 244,5 мм x 311,1 мм TOP-CO TYPE 300 WELDED BOWSPRING CENTRALIZER FOR 9 5/8" CSG. X 12 1/4" HOLE (OAL = 21.0")	Сертификат соответствия РОСС СА.АВ28.В002 51	да	2011	шт	19	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	47 500,00	Сахалинская область
30	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090210032079	Центратор (удлиненный) для ОК 273,1мм x 311,1мм, стопорное кольцо тип 405, TOP-CO TYPE 300 WELDED BOWSPRING CENTRALIZER FOR 10 3/4" CSG.X12 1/4" HOLE	Центратор (удлиненный) для ОК 273,1мм x 311,1мм, стопорное кольцо тип 405, TOP-CO TYPE 300 WELDED BOWSPRING CENTRALIZER FOR 10 3/4" CSG.X12 1/4" HOLE	Сертификат соответствия РОСС СА.АВ28.В002 51	да	2011	шт	13	да	Тор-Со LP, Канада; SledgeHammer, Индия	Отапливаемое помещение	33 800,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	2452474	1090210032123	Центратор для обсадных труб 13 3/8" x 17 3/4" p/n: 300-340-459	Центратор для обсадных труб 13 3/8" x 17 3/4" p/n: 300-340-459	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	65	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	312 000,00	Сахалинская область
32	2455106	1090210032128	Центратор для обсадных труб 9 5/8" x 12 1/4" 12 1/2" p/n: 300-3244-336	Центратор для обсадных труб 9 5/8" x 12 1/4" 12 1/2" p/n: 300-3244-336	Сертификат соответствия № С-СА.АВ51.В.010 34.	да	2015	шт	136	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	448 800,00	Сахалинская область
33	2455106	1090210029002	Центратор для ОК 244,5мм ствол скваж. 311,2мм	Центратор для обсадных труб 244,5 мм ствол скважины 311,2 мм	Сертификат соответствия РОСС СА.АВ28.В002 51	да	2010	шт	12	да	Тор-Со LP, Канада	Отапливаемое помещение	28 800,00	Сахалинская область
34	4212290	1060010002039	Труба насосно-компрессорная 127 мм x 9,2 м, 13Cr (80), VamТор НР муфта x ниппель	Труба насосно-компрессорная 127 мм x 9,2 м, 13Cr (80), VamТор НР муфта x ниппель	ГОСТ 632-80	да	2012	м	179	да	Schlumberger Logelco Inc.	Открытая площадка, с 2018 г. крытый склад	572 800,00	Сахалинская область
35	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090180072018	Наддолотный переводник 6-1/2" (165,1 мм) в.диам.2-1/4" (57,15 мм) сталь 4145 НТ,4-1/2" IFx4-1/2" Reg (муфта-муфта) без НДС	Наддолотный переводник 6-1/2" (165,1 мм) в.диам.2-1/4" (57,15 мм) сталь 4145 НТ,4-1/2" IFx4-1/2" Reg (муфта-муфта) без НДС	ГОСТ 7360-82	да	2010	шт	2	да	Reamco	Отапливаемое помещение	42 000,00	Сахалинская область
36	4215002	1090180072017	Наддолотный переводник 8"OD 3"(203,2 мм) вн.диам.2-13/16"(71,44 мм) сталь4145 НТ,6-5/8"муфта-муфта без НДС	Наддолотный переводник 8"OD 3"(203,2 мм) вн.диам.2-13/16"(71,44 мм) сталь4145 НТ,6-5/8"муфта-муфта без НДС	ГОСТ 7360-82	да	2010	шт	4	да	Reamco	Отапливаемое помещение	100 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	4214813	1090180072016	Наддолотный переводник 9-1/2"OD 3"(76,2мм) сталь4145 НТ,7-5/8"муфта-муфта без НДС	Наддолотный переводник 9-1/2"OD 3"(76,2мм) сталь4145 НТ,7-5/8"муфта-муфта без НДС	ГОСТ 7360-82	да	2010	шт.	1	да	Reamco	Отапливаемое помещение	36 000,00	Сахалинская область
38	4216974	1090180072072	Переводник box 4 1/2 Reg x pin 4 1/2 IF	Переводник box 4 1/2 Reg x pin 4 1/2 IF	Разрешение № РРС 00-23452	да	2012	шт	1	нет	ООО "Смит Интернэшнл Си-Ай-Эс"	Отапливаемое помещение	51 100,00	Сахалинская область
39	4216975	1090180026018	Переводник с муфтой 4 1/2 х ниппель 6 5/8 без НДС	Переводник с муфтой 4 1/2 х ниппель 6 5/8 без НДС	ГОСТ 7360-82	да	2009	шт.	1	да	Reamco	Отапливаемое помещение	43 600,00	Сахалинская область
40	4216976	1090180026019	Переводник с муфтой 6 5/8 х ниппель 7 5/8 без НДС	Переводник с муфтой 6 5/8 х ниппель 7 5/8 без НДС	ГОСТ 7360-82	да	2009	шт.	1	да	Reamco	Отапливаемое помещение	43 000,00	Сахалинская область
41	4216977	1090180012144	Переводник муфта 2-7/8" IF, ниппель XTM38	Переводник 2-7/8" IF Box x XTM 38 Pin	ГОСТ 23979-80	да	2010	шт.	1	да	Grant Prideco, Индонезия	Отапливаемое помещение	45 000,00	Сахалинская область
42	4216978	1090180012108	Переводники муфта 5-3/4" АСМЕ 4S, ниппель XTM38 без НДС	Переводники муфта 5 3/4" ASME 4S, Ниппель XTM38 (Crossover 5 3/4" АСМЕ 4S Box, XTM38 Pin)	ГОСТ 23979-80	да	2009	шт.	2	да	Grant Prideco, Индонезия	Отапливаемое помещение	574 000,00	Сахалинская область
43	4216979	1090180012145	Переводники муфта XTM38, ниппель 2-7/8" IF	Переводник 2-7/8" IF Pin x XTM 38 Box	ГОСТ 23979-80	да	2010	шт.	1	да	Grant Prideco, Индонезия	Отапливаемое помещение	45 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	4216980	1090180012110	Переводники муфта ХТМ38, ниппель 3-7/8" CAS	Переводники муфта ХТМ38, ниппель 3-7/8" CAS	ГОСТ 23979-80	да	2009	шт.	2	да	Grant Prideco, Индонезия	Отапливаемое помещение	573 200,00	Сахалинская область
45	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090180012136	Переводники Муфта ХТМ38, Ниппель без резьбы, наружный диаметр 200 мм без НДС	Переводники Муфта ХТМ38, Ниппель без резьбы, наружный диаметр 200 мм без НДС	ГОСТ 23979-80	да	2009	шт.	2	да	Grant Prideco, Индонезия	Отапливаемое помещение	141 400,00	Сахалинская область
46	4113255	1090180072196	Колонная головка высокого давления 18 3/4" (кондуктор): Удлинительный патрубок: внешний диаметр: 20" (508,0 мм); толщина стенки: 1,0" (25,4 мм)	Колонная головка высокого давления 18 3/4" (кондуктор): Удлинительный патрубок: внешний диаметр: 20" (508,0 мм); толщина стенки: 1,0" (25,4 мм)	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	2	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	6 820 000,00	Сахалинская область
47	4113254	1090180072195	Колонная головка низкого давления 30" (направление): Удлинительный патрубок: - внешний диаметр: 30" (762,0 мм); - толщина стенки: 1,5" (38,1 мм);	Колонная головка низкого давления 30" (направление): Удлинительный патрубок: - внешний диаметр: 30" (762,0 мм); - толщина стенки: 1,5" (38,1 мм);	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	2	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	5 266 000,00	Сахалинская область
48	4112899	1090180072197	Подвеска обсадной колонны 13 3/8" с патрубком: - толщина стенки: 12,19 мм; - материал: API L-80; - длина: 2,5 м. Низ: Buttress ниппель	Подвеска обсадной колонны 13 3/8" с патрубком: - толщина стенки: 12,19 мм; материал: API L-80; - длина: 2,5 м. Низ: Buttress ниппель	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	2	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	2 154 000,00	Сахалинская область

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	4112900	1090180072198	Подвеска обсадной колонны 10 3/4" с патрубком:- толщина стенки: 13,84 мм; - материал L-80 13Сг;- длина 2,5 м. Низ: VAM TOP ниппель	Подвеска обсадной колонны 10 3/4" с патрубком:- толщина стенки: 13,84 мм; - материал L-80 13Сг;- длина 2,5 м. Низ: VAM TOP ниппель	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	2	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	2 076 000,00	Сахалинская область
50	4122901	1090180072201	Аварийное межколонное уплотнение «металл по металлу» 18 3/4", в сборе	Аварийное межколонное уплотнение «металл по металлу» 18 3/4", в сборе	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	4	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	1 308 000,00	Сахалинская область
51	4112901	1090180072199	Межколонное уплотнение «металл по металлу» 18 3/4 в сборе	Межколонное уплотнение «металл по металлу» 18 3/4 в сборе	Сертификат RU Д-МУ.А301.В.02 04	да	2018	шт	3	да	FMC Wellhed Equipment Sdn. Bhd	Отапливаемое помещение	945 000,00	Сахалинская область
52	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090200008004	Бурильная труба наружный Д 5", толщина стенки 19,5 фунт/фут, марка стали S-135, длина 6м	Бурильная труба наружный Д 5", толщина стенки 19,5 фунт/фут, марка стали S-135, длина 6м	ГОСТ Р 54918-2012	нет	2008	шт	50	да	Xiandai petroleum drill tools LTD	Открытая площадка	1 115 000,00	г. Мурманск
53	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090200008005	Бурильная труба наружный Д 3-1/2", толщина стенки 13,3 фунт/фут, марка стали G-105, длина 6м	Бурильная труба наружный Д 3-1/2", толщина стенки 13,3 фунт/фут, марка стали G-105, длина 6м	ГОСТ Р 54918-2012	нет	2008	шт	65	да	Xiandai petroleum drill tools LTD	Открытая площадка	1 332 500,00	г. Мурманск

№ п/п	Код Справочника МТР ГК (Код ИУС МТР)	Код справочника МТР ДО	Наименование МТР (тип, марка, модель)	Технические характеристики / комплектность	ГОСТ, ТУ, СТО	Наличие технической документации да/нет	Год выпуска	Ед. изм.	Кол-во	Импорт (да/нет)	Наименование предприятия-изготовителя	Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице)	Результат независимой оценки рыночной стоимости продукции, руб. без НДС	РЕГИОН хранения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	2031754	1010070001117	Концевые крышки для фиброглассовых труб 243 255 611 без НДС	Концевые крышки для фиброглассовых труб 243	знак соответствия по ГОСТ Р 50460, а также соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 12.2.003 и ГОСТ 21210	нет	2006	шт	490	да	"Security DBS p.v." член группы компании Halliburtonl, Inc	Неотапливаемый склад	93 100,00	г. Мурманск
55	4196557	1090110079016	Предохранительный сухарный хомут для сборки - разборки снаряда без НДС	Предохранительный сухарный хомут для сборки - разборки снаряда	знак соответствия по ГОСТ Р 50460, а также соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 12.2.003 и ГОСТ 21210	нет	2006	шт	1	да	"Security DBS p.v." член группы компании Halliburtonl, Inc	Неотапливаемый склад	195 000,00	г. Мурманск
56	инициирована работа по присвоению кодов справочника МТР ИУС МТР	1090220141872	Устройство блокирующее ARX UB-5. Длина троса: 25 метров ТР ТС 019/2011	Тормозной механизм спасательное подъемное оборудование. Максимальная рабочая нагрузка: 140 кг, Длина троса: 25 м	EN360, EN1496-B	да	2018	шт	4	да	ARX	Неотапливаемый склад	184 000,00	г. Мурманск