

**Активы, планируемые к выведению в категорию неэффективных
Заявки и предложения необходимо направлять на адрес электронной почты shumaeva@gazpromflot.ru.**

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
ЗИП и МАТЕРИАЛЫ								
1	Фильтр P/N 95508	1050040208626	шт	1	Холмск	Да	HRUV-43 48	2013 г
2	Холодильник масляный, ТМС 240, P/N NT 7443	1050030358047	шт	1	Холмск	Да	Запчасть для компрессора ТМС 240	2013 г
3	Вал шлицевой коробки передач Turnado 280	1050060044238	шт	2	Холмск	Да	Диаметр 36мм, размер шлицов 3*10 мм	2013 г
4	Крышка внутренней трубы	1050050038041	шт	660	Холмск	Да	Диаметр 4,5*120,9	2011 г.
5	Манжета П11.05.09.050	1050030356233	шт.	2	п.Ямбург	Нет	превентор универсальный сферический	2010 г
6	Манжета П11.05.09.050-01	1050030356234	шт.	1	п.Ямбург	Нет	превентор универсальный сферический	2010 г
7	Манжета П11.05.09.050-02	1050030356235	шт.	1	п.Ямбург	Нет	превентор универсальный сферический	2010 г
8	Манометр МП4-УУ2 250,0 кг/см.кв.	1050030356085	шт.	10	п.Ямбург	Нет	испол.на маниф. бур нас-са	2010 г
9	Манжета скребковая П11.05.09.007	1050030356236	шт.	1	п.Ямбург	Нет	гидр.часть превентора ПУС 350х35. 638х660мм	2010 г
10	Манжета скребковая П11.05.09.007-01	1050030356237	шт.	1	п.Ямбург	Нет	гидр.часть превентора ПУС 350х35. 780х817мм	2010 г
11	Игла (Сталь 38 ХМА ГОСТ 4543) УЕНИ 752.4412001	1050030356087	шт.	10	п.Ямбург	Нет	для клапана запорного игольчатого, испол.на предклапан бур.н	2010 г
12	Палец R 3002 Bowen № 80719	1050040208001	шт.	3	Мурманск	Да	Палец для грубобрежки лопастной внутренней Н.Д. 11-3/4" Log 000117609 А R 3005-001-001; 147371; Ø-32мм; L-146мм.	2010 г
13	Кольца 9581924	1010090175339	шт	16	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
14	Вкладыш верхний и нижний 1,3090	1050030002361	шт	12	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL», USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
15	Вкладыш шатуна 1 6100	1050030002367	шт	16	Мурманск	Да	Вспомогательные дизель генераторы: «DETROIT DIESEL», USA, Тип Series V-71 8. VA 253959. 7083-7005. //1200 об/мин. 125 л/с. выпуск 1974 г./V – образный, тронковый, нереверсивный, 2 – х, тактный.	2009 г.
16	Втулка 1,6180	1050030002364	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL», USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
17	Втулка цилиндровая 8268541	1050030356145	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
18	Втулка, 8474774	1050030357321	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2001 г
19	Держатель поршня 40115789	1050030356739	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
20	Зубчатый венец Rotex 24 92 Sh A T-PUR	1050030357718	шт	2	Мурманск	Да	к насосу гидрофора пресной воды Тип, изготовитель насоса неопределен, х-ки насоса: 440В; 2,8кВт; 60Гц; 3500об/мин.	2013 г
21	Клапан 1.8180	1050030002371	шт	32	Мурманск	Да	Вспомогательные дизель генераторы: «DETROIT DIESEL», USA, Тип Series V-71 8. VA 253959. 7083-7005. //1200 об/мин. 125 л/с. выпуск 1974 г./V – образный, тронковый, нереверсивный, 2 – х, тактный.	2009 г.
22	Клапан 1.8310	1050030002372	шт	32	Мурманск	Да	Вспомогательные дизель генераторы: «DETROIT DIESEL», USA, Тип Series V-71 8. VA 253959. 7083-7005. //1200 об/мин. 125 л/с. выпуск 1974 г./V – образный, тронковый, нереверсивный, 2 – х, тактный.	2009 г.
23	Клапан багерфляй DN 100 мм	1050030356725	шт	1	Мурманск	Да	для трубопроводов судовых систем	2010 г
24	Клапан багерфляй DN 125 мм	1050030356726	шт	1	Мурманск	Да	для трубопроводов судовых систем	2010 г
25	Клапан багерфляй DN 50 мм	1050030356723	шт	1	Мурманск	Да	для трубопроводов судовых систем	2010 г
26	Клапан багерфляй DN 80 мм	1050030356724	шт	1	Мурманск	Да	для трубопроводов судовых систем	2010 г
27	Ключ, 8474807	1050030357322	шт	1	Мурманск	Да	Инструмент для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type	2001 г
28	Кольцо компрессионное 1.6120	1050030002366	шт	32	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL», USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
29	Кольцо маслосъемное 1.6130	1050030002365	шт	32	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL», USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
30	Комплект поршневых колец 40033365	1050030356045	КОМПЛ	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
31	Коромысло 8262439	1050030356147	шт	6	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
32	Крышка подшипника 8361565	1050030356039	шт	8	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
33	Мост в сборе 8085260	1050030356146	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
34	Набор прокладок 8479836	1050030356744	шт	12	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
35	Набор уплотнений к цилиндровой головке 8413286	1050030356148	шт	3	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
36	Насос топливный V-71.8 VA 253959 к вспомогательному	1050030002232	шт	1	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор. «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834, 7083-7005	2009 г.
37	Носос форсунка 5228895	1050030357110	шт	16	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2001 г
38	Палец поршневой 40078951	1050030356038	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
39	Пневмораспределитель 2-НА-1L	1050030357683	шт	1	Мурманск	Да	Система Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны BOSCH REXROTH	2013 г
40	Пневмораспределитель 2-НА-2L	1050030357681	шт	3	Мурманск	Да	Система Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны BOSCH REXROTH	2013 г
41	Пневмораспределитель 2-НА-2L (with black coated cover and hub)	1050030357682	шт	1	Мурманск	Да	Система Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны BOSCH REXROTH	2013 г
42	Пневмораспределитель PD20031-1198	1050030357685	шт	1	Мурманск	Да	Пулт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны WABCO WESTINGHAUSE	2013 г
43	Пневмораспределитель PD40031-9820	1050030357684	шт	1	Мурманск	Да	Пулт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны WABCO WESTINGHAUSE	2013 г
44	Пневмораспределитель Wegeventil 3, арт.3630030100	1050030357676	шт	8	Мурманск	Да	Система управления ВРШ, BOSCH REXROTH	2013 г
45	Подшипник 8442226	1050030356738	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
46	Подшипник 8455844	1050030356735	шт	1	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
47	Подшипник коренной верхний 8455856	1050030356041	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
48	Подшипник коренной верхний 8455862	1050030356040	шт	7	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
49	Подшипник нижний 845568	1050030356042	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
50	Подшипник нижний вкладыш 8455665	1050030002139	шт	1	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
51	Подшипник нижний вкладыш 8455666	1050030002135	шт	7	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L, 2875 В.Н.Р. 900 RPM,ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
52	Поршень 1,6110	1050030002363	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
53	Поршень 40006131	1050030002158	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
54	Прокладка для крышки цилиндра 1-40099569	1050030357111	шт	10	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2001 г
55	Пружина клапана 1 8340	1050030002373	шт	27	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
56	Распредел 1 7001	1050030002368	шт	1	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
57	Ремкомплект для Н-2-FX	1050030357680	шт	3	Мурманск	Да	Пульт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны BOSCH REXROTH	2013 г
58	Ремкомплект для HD-2-FX	1050030357679	шт	1	Мурманск	Да	Пульт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны BOSCH REXROTH	2013 г
59	Ремкомплект для PD20031-1198	1050030357688	шт	2	Мурманск	Да	Пульт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны WABCO WESTINGHOUSE	2013 г
60	Ремкомплект для PD20046-1298	1050030357687	шт	2	Мурманск	Да	Пульт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны WABCO WESTINGHOUSE	2013 г
61	Ремкомплект для PD40031-9820	1050030357686	шт	2	Мурманск	Да	Пульт Управления Буксирной Лебедкой - Клапаны WABCO WESTINGHOUSE	2013 г
62	Роликотопкодишник 1 7225	1050030002369	шт	3	Мурманск	Да	Вспомогательные дизель генераторы: «DETROIT DIESEL» USA, Тип Series V-71 8. VA 253959. 7083-7005. //1200 об/мин. 125 л/с. выпуск 1974 г./V – образный, тронковый, нереверсивный, 2 – х, тактный.	2009 г.
63	Стопорная шайба 40039257	1050030356742	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
64	Трубка топливная 8160209 G 102	1050030356143	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
65	Упорная шайба 40102453	1050030356743	шт	4	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
66	Фильтр масляный большой ГД РТ-512	1050030002381	шт	10	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
67	Фильтр масляный циркуляционной системы ВДГ SFO-0132	1050030002385	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
68	Фильтр топливный грубой очистки ВДГ CS-1433M	1050030002383	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
69	Фильтр топливный грубой очистки ГД 809506572	1050030002378	шт	8	Мурманск	Да	фактическая маркировка фильтра: DAHL301, для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
70	Фильтр топливный тонкой очистки ВДГ CS-1432M	1050030002384	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
71	Фильтр топливный тонкой очистки ГД CS1543	1050030002379	шт	10	Мурманск	Да	фактическая маркировка фильтра: LF525, для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
72	Форсунка 2 1001	1050030002375	шт	16	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834. 7083-7005	2009 г.
73	Форсунка топливная 40084720	1050030356142	шт	16	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
74	Шайба, 8082006	1050030357323	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645	2001 г

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
75	Шатун 1 6001	1050030002370	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834, 7083-7005	2009 г.
76	Шатун в сборе (вильчатый) 40060841	1050030356736	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
77	Шатун в сборе (присяжной) 40108498	1050030356737	шт	2	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2010 г
78	Шатун подшипника верхний 8354118	1050030356043	шт	8	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
79	Шатун подшипника нижний 8136114	1050030356044	шт	8	Мурманск	Да	Для главных двигателей Electro-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA, Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900 RPM.ser№ 73M-1094,ser№ 73M-1095	2009 г.
80	Шпоночный паз Rotex 24 D=24 H7	1050030357717	шт	1	Мурманск	Да	к насосу гидрофора пресной воды Тип, изготовитель насоса неопределен, х-ни насоса: 440В; 2,8кВт; 60Гц; 3500об/мин.	2013 г
81	Автомат генераторный type 2AS250 установка R250A	1050030357043	шт	1	Мурманск	Да	для ГРЩ: подключение судового генератора к судовой сети	2010 г
82	Вал коленчатый 1,3001	1050030002362	шт	1	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834, 7083-7005	2009 г.
83	Коалесцер - фильтрующий элемент	1010090176623	шт	8	Мурманск	Да	Для ВДГ Detroit Дизель генератор: «DETROIT DIESEL» USA, Series V-71 8. VA 252834, 7083-7005	2012 г
84	Кольцо П11.05.09.008	1050030356238	шт.	1	п.Ямбург	Нет	гидр.часть превертора ПУС 350х35. кольцо кругл сечения 1020х8.5	2010 г
85	Кольцо П11.05.09.008-01	1050030356239	шт.	1	п.Ямбург	Нет	гидр.часть превертора ПУС 350х35. кольцо кругл сечения 860х8.5	2010 г
86	Кольцо(Фторопласт4 ОСТ В6-05-5022-81) УЕНИ.754.173.004	1050030356088	шт.	10	п.Ямбург	Нет	(Фторопласт4 ОСТ В6-05-5022-81)	2010 г
87	Механическое уплотнение MECHANICAL STAL (20077-055 29mm)	1050030002360	шт.	2	п.Ямбург	Да	испол.на центрбж нас-се	Поставлены до 2010 года
88	Сальниковое уплотнение Graphite Impregnated Kevlar 1/2 (12.7мм) 9518K66	1010090109074	шт.	10	п.Ямбург	Да	для набивки уплотнений в насосах	Поставлены до 2010 года
89	Сальниковое уплотнение Graphite Impregnated Kevlar 3/8 (9.5мм) 9518K65	1010090109070	шт.	5	п.Ямбург	Да	для набивки уплотнений в насосах	Поставлены до 2010 года
90	Сальниковое уплотнение Teflon Yam Packing 3/8 (9.5мм) 9467K5	1010090109069	шт.	10	п.Ямбург	Да	для набивки уплотнений в насосах	Поставлены до 2010 года
91	Сальниковое уплотнение Teflon Yam Packing 5/16 (7.9мм) 9467K4	1010090109071	шт.	10	п.Ямбург	Да	для набивки уплотнений в насосах	Поставлены до 2010 года
92	Термокарман УЕНИ 751125.001-07	1050030356090	шт.	10	п.Ямбург	Нет	исп. в котельн.оборуд.	2010 г
93	Термопреобразователи ТСПУ " МЕТРАН"-276-07-Exd-80-0,25-Н10-(0...100 град Цельсия)-4-20мА-ТВ У1.1	1050030356135	шт.	10	п.Ямбург	Нет	(0...100 град Цельсия)-4-20мА	2010 г
94	Уплотнение П11.06.04.050	1050030356241	шт.	12	п.Ямбург	Нет	уплотнение корпуса превертора L=394mm, H=74mm, B=62mm	2010 г
95	Уплотнение армированное П11.06.07.030	1050030356240	шт.	12	п.Ямбург	Нет	уплотнение торцевое под плащный превертор 345х9х8,5мм	2010 г
96	Уплотнитель П11.09.010	1050030356232	шт.	1	п.Ямбург	Нет	превертор универсальный сферический	2010 г
97	Шиберная задвижка 2" раб давл 2 М PSI (13,8 МПа) резьб соед 6-700054-02 без ндс	1090180068000	шт	1	Холмск	Да	2" раб давл 2 М PSI (13,8 МПа) резьб соед	2011 г.
98	Шиберная задвижка 2" -1/16 раб давл 5 М PSI (34,5 МПа)ARI 6A DD TRIM № 6-700058-04 без ндс	1090180068001	шт	1	Холмск	Да	2" -1/16 раб давл 5 М PSI (34,5 МПа)ARI 6A DD TRIM	2011 г.
99	Шиберная задвижка 2" -1/16 раб давл 10М PSI (69 МПа)ARI 6A DD TRIM № 6-700059-04 без ндс	1090180068002	шт	1	Холмск	Да	2" -1/16 раб давл 10М PSI (69 МПа)ARI 6A DD TRIM	2011 г.
Уплотнения								
100	Уплотнения "металл-металл", 15.000PSI, API6A/17D класс AA без НДС	1050040208070	КОМПЛ	1	Холмск	Да	M2M Seal Assembly 15.000PSI (UWD 15 M2M ANNULUS SEAL ASSY, F/ 18 3/4) Комплект уплотнения "металл-металл", 15.000PSI	2010 г
101	Уплотнение "металл-металл"	1050040029104	шт	1	Холмск	Да	M2M Seal Assembly 15.000PSI (UWD 15 M2M ANNULUS SEAL ASSY, F/ 18 3/4) Комплект уплотнения "металл-металл", 15.000PSI	2009 г.
102	Уплотнения "металл-металл", 15.000PSI, API6A/17D класс AA без НДС	1050040208070	КОМПЛ	2	Холмск	Да	M2M Seal Assembly 15.000PSI (UWD 15 M2M ANNULUS SEAL ASSY, F/ 18 3/4) Комплект уплотнения "металл-металл", 15.000PSI	2010 - 2011 гг.
103	Уплотнение "металл-металл"/ M2M Seal Assembly 15.000PSI	1090210032049	шт	4	Холмск	Да	Уплотнение Комплект уплотнение «металл-металл», 15.000 PSI, API 6A/17D класс AA (M2M Seal Assembly 15.000 PSI)	2011 г.
Втулки								
104	Втулка защитная 18-3/4"x13-3/8" 15.000PSI без НДС	1050040208072	шт	2	Холмск	Да	18 3/4" x 13-3/8" Wear Bushing/ Втулка защитная 18 3/4" x 13-3/8"	2010 г
105	Втулка защитная 18-3/4" 15.000PSI без НДС	1050040208074	шт	2	Холмск	Да	18-3/4" Bore Protector/ Втулка защитная 18-3/4"	2010 г

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
106	Втулка защитная 18-3/4"/ 18-3/4" Bore Protector	1050040208263	шт	2	Холмск	Да	Втулка защитная 18-3/4"15.000 PSI (18-3/4" Bore Protector, 15.000 PSI). Защита внутренней поверхности корпуса устьевой головки. Профиль для аварийного отсоединения при помощи пружинного инструмента. Вмонтированные нейлоновые болты для предотвращения засорения отверстий для срезаемых штифтов.	2011 г.
107	Втулка защитная 18 3/4" x 9 5/8"/ 18 3/4" x 9 5/8" Wear Bushing	1050040208264	шт	2	Холмск	Да	Втулка защитная 18-3/4"x9-5/8"15.000 PSI (18-3/4"x9-5/8" Wear Bushing, 15.000 PSI). Защита внутренней поверхности корпуса устьевой головки. Профиль для аварийного отсоединения при помощи пружинного инструмента. Вмонтированные нейлоновые болты для предотвращения засорения отверстий для срезаемых штифтов.	2011 г.
108	Втулка защитная 18 3/4" x 13-3/8"/ 18 3/4" x 13-3/8" Wear Bushing	1050040208265	шт	2	Холмск	Да	Втулка защитная 18-3/4"x13-3/8"15.000 PSI (18-3/4"x13-3/8" Wear Bushing, 15.000 PSI). Защита внутренней поверхности корпуса устьевой головки. Профиль для аварийного отсоединения при помощи пружинного инструмента. Вмонтированные нейлоновые болты для предотвращения засорения отверстий для срезаемых штифтов.	2011 г.
109	Втулка 13*9-5/8 без ндс	1050030354000	шт	1	Холмск	Да	Втулка защитная 18 3/4 X 13 3/8" (UWD-15, WEAR BUSHING ASSY, 18 3/4 X 13 3/8")	2011 г.
110	Втулка защитная 18-3/4"x13-3/8"	1050040029106	шт	1	Холмск	Да	Втулка защитная 18 3/4 X 13 3/8" (UWD-15, WEAR BUSHING ASSY, 18 3/4 X 13 3/8")	2009 г.
111	Втулка 20x13-3/8 № 2-501506-02 без ндс	1050040009048	шт	1	Холмск	Да	20x13-3/8 № 2-501506-02	2011 г.
112	Втулка защитная 18-3/4"x9-5/8"	1050040029107	шт	1	Холмск	Да	Втулка защитная 18 3/4" x 9 5/8" (UWD-15 Wear Bushing Assy 18 3/4" x 9 5/8")	2009 г.
113	Втулка 13x7" № 2-501474-02 без ндс	1050040009049	шт	1	Холмск	Да	13x7" № 2-501474-02	2011 г.
114	Втулка защитная 7	1050040029109	шт	1	Холмск	Да	Втулка защитная 18 3/4" x 7" (Wear Bushing 18 3/4" x 7")	2009 г.
115	Защитная втулка для DQ 20" NOM BOWL №6-500254-03 без ндс	1050040200001	шт	1	Холмск	Да	втулка для DQ 20" NOM BOWL	2011 г.
116	Защитная втулка для DQ 13" NOM BOWL №6-500243-03 без ндс	1050040200000	шт	1	Холмск	Да	втулка для DQ 13" NOM BOWL	2011 г.

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
Трубы								
117	Бурильная труба наружный Д5", толщина стенки 19,5 фунт/фут, марка стали S-135, длина 6м	1090200008004	шт	60	Мурманск	да	Бурильная труба Ø 5"(127мм) x 9,19мм, резьба- 4 1/2" IF, марка стали- S-135, запл.- 18", длина- 6м	
118	Бурильная труба наружный Д 3-1/2", толщина стенки 13,3 фунт/фут, марка стали G-105, длина 6м	1090200008005	шт	45	Мурманск	да	Бурильная труба Ø 3 1/2"(88,9мм) x 9,35мм, резьба- 3 1/2" IF, марка стали G-105, запл.- 18", длина- 6м	
119	Бурильные трубы УБТС-Б-89-38/3-73	1090200008003	шт	20	Мурманск	да	Утяжеленные бурильные трубы УБТС -Б -89-38/3-73, марка стали- 40ХГМА	
Долота								
120	Долото 215,9 мм M90HPX PDC (Код IADC S223 и M223)	1090190008080	шт.	1	Мурманск	Да	Долото 1/2" MDI616LKPX ER 25256, PDC, шестилопасное, N 60, Made Smith Bits-USA, 64532A 0001	Поставлено до 2010 года
121	Долото 311,2 мм типа PDC S75PX (код IADC S 222)	1090190008079	шт.	1	Мурманск	Да	Долото 311,2 мм типа PDC MDI516LHBPX, пятилопасная, B4321A0201, ER25264, Made -USA	Поставлено до 2010 года
Хозяйственный инвентарь								
122	Шампур, L=600мм (6шт) в чехле	1090150092126	шт	133	Холмск	Нет	Длина 60 см, 6 шт в упаковке	2013 г
123	Котел наплитный, 30л	1090150092137	шт	6	Холмск	Нет	Объем 30 литров	2013 г
124	Котел наплитный 20л	1090150016042	шт	3	Холмск	Нет	Объем 20 литров	2013 г
125	Сковорода чугун. 28см с чугун. Ручкой	1090150092155	шт	4	Холмск	Нет	Диаметр 28 см,чугунная	2013 г
126	Сковорода чугун. 250мм с чугун. ручкой	1090150025025	шт	7	Холмск	Нет	Диаметр 25 см,чугунная	2013 г
127	Снегоуборщик STG 30 шнековый, бензиновый двигатель 3 л.с., бак 1,5 л.колесный	1090110242000	шт	1	Холмск	Да	Шнековый, бензиновый двигатель 3 л.с., бак 1,5 л.колесный	2014 г.
128	Тепловая пушка ЭК 24П, 380В Элвин	30002403	шт	1	Холмск	Да	Напряжение-380В, мощность-24кВт, производительность-1500м3/ч, двигатель-34 W, Габариты- 750мм*440*650мм, вес 27 кг	2007 г
129	Кондиционер офисный Mitsubishi	30003048	шт.	1	п.Ямбург	Да	Класс энергопотребления: А, Бесшумная работа, от +21°С* до +43°С (наружная температура), от - 5°С до +21°С (наружная температура)	2009 г.
130	Кондиционер офисный Mitsubishi	30003049	шт.	1	п.Ямбург	Да	Класс энергопотребления: А, Бесшумная работа, от +21°С* до +43°С (наружная температура), от - 5°С до +21°С (наружная температура)	2009 г.
Труболовка								
131	Корпус внутр. освобождающейся труболовки гладкого типа НД 209,5мм без НДС	1090210011019	шт	1	Холмск	Да	Корпус внутр. освобождающейся труболовки гладкого типа наружный диаметр 209,5мм.	2009 г.
132	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan с наружным диаметром 8-1/4 дюйма с центрирующей оправкой	30003076	шт	1	Холмск	Да	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan с наружным диаметром 8-1/4 дюйма с центрирующей оправкой НД 8 1/4" для ОК 20" в сборе 9281 / 202-019-004 используется для ловильных рабрт	2009 г.
133	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan OD 8 1/4 "с верхним муфтовым соединением 6 5/8 Reg	30004160	шт.	1	Мурманск	Да	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan OD 8 1/4 " s/n Log 000126059-02, Assy 202-019-031; Log 000122363, F 1032-001, Grf 3032, 9282, Log 000119452 F 4032 9286, Log 000126060 F 5032 9284; с верхним муфтовым соединением 6 5/8 Reg, с захватом Log 000126065; F-3032-001, 1-35/64 Gap, 8.597 Nom, 9283	2013 г
134	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan с центрирующей оправкой наружным диаметром 5 дюймов	30003078	шт.	1	Мурманск	Да	Труболовка внутренняя освобождающаяся Logan OD 5", стандартная, s/n Log 000127767-01 Assy 202-014-013, Log 000104220 F 1023-002 Grf 3023 17235, Log 000109078 F4023. 9718; с верхним муфтовым соединением 3 1/2 IF. с захватом Log -84348, F-3023-009, 5.790" Nom, 17236, 1 1/2 Gap/	2009 г.
135	Труболовка полнозахватная со шпильками со штампом и предохранительным кольцом	30002237	шт.	1	СПБУ "Амазон", Кернь	Да	OD 8 1/4 "с верхним муфтовым соединением 6 5/8 Reg	2006 г
136	Освобождающаяся полнозахватная труболовка со шпильками со штампом 4-1/32" и предохранительным кольцом	30004162	шт.	1	Мурманск	Да	Освобождающаяся полнозахватная труболовка со шпильками со штампом 4-1/32" и предохранительным кольцом со штампом 3-13/16" для ловли 4-1/2" 12.6фунт/фут и с 3 1/2" Reg. верхним муфтовым соединением;PIN-6715; Log-59538 AV 1008-003; ASSY 204-008-003; WO 020746-01 № 6270; Log-63742 AV 2008 001; Log-59542 AV 3008-001; № 7616; Log-28699 AV 11002-001	2013 г
Колонная головка								

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
137	Колонная головка тип DQ-22 20" клиновья низ под сварку х верх фланец 20-3/4" 3м (20,7МПа)	30002635	шт	1	Холмск	Да	Компоненты колонной головки тип DQ-22 20" (инв.№ 30002635), для СПБУ	2008 г
Труборезка								
138	Труборезка с наружным диаметром 11/3/4", оборудованная муфтовой резьбой 6-5/8Red сверху и снизу	30003077	шт	1	Холмск	Да	Т Труборез LOGAN с наружным диаметром 11/3/4", оборудованная муфтовой резьбой 6-5/8Red сверху и снизу.	2009 г.
139	Труборезка лопастная внутренней н.д. 5-9/16"(142 мм) для резки ОК 6-5/8"-7-5/8" Box 3 1/2 IF x Box 3 1/2 Reg	30004159	шт.	1	Мурманск	Да	Труборезка лопастная внутренней н.д. 5-9/16" (142 мм.) для резки ОК 6-5/8"- 7-5/8" Box 3 1/2 IF x Box 3 1/2 Reg (102x88), (LOGAN) Log 59537,R 19002-00; ASSY 412556001, w/o 020744-01 № 80713; Log 59536, R1002; № 147490. (без резов)	2013 г
140	Труборезка лопастная внутренняя Н.Д. 11-3/4" для резки обсадной колонны 13-3/8"-36"	30003538	шт.	1	Мурманск	Да	Труборезка лопастная внутренняя Н.Д. 11-3/4" для резки обсадной колонны 13-3/8"-36"; s/n Log 000 135958-01; ASSY 412-1175-004; Log 000135965 R 10006-001; Log 000135071 R 10006-001; с верхним и нижним соединением Box 6-5/8 Reg x Box 6-5/8 Reg (с резами неармированные карбид-вольфрам Log 000123120 R 2013-001; 147358; Ø-32мм; для резки ОК 13 3/8)	2010 г
Придонная подвеска								
141	Придонная подвеска (Mud line) 30" x 20" x 13-3/8" x 9-5/8" x 6-5/8" на давление 10000 PSI	1090210032085	шт	1	Холмск	Да	30" x 20" x 13-3/8" x 9-5/8" x 6-5/8" на давление 10000 PSI	2011 г.
Муфта пневматическая								
142	Муфта пневматическая PneumaFlex	1050030357156	шт	1	Мурманск	Да	для главных двигателей Caterpillar-Motive Division, General Motors Corporation, Illinois USA. Type 16-645 E5 R-R и R-L. 2875 В.Н.Р. 900	2001 г
Автотранспорт								
143	Вагон-дом типа "Екатерина" с отделением под бытовку	30002506	шт.	1	п.Ямбург	Нет	Дома-ваго Екатерина Категория ТС прицеп (Е) Цвет черный Конструкционная масса 2260 Максимальная конструктивная скорость км/час 30 Габаритные размеры мм 10025x2500x1222 Пробег составляет 1100 км, изготовлен из гладкого листа на железном каркасе, внутри используется утеплитель KNAUF толщиной 150 мм, Год выпуска 2008. Комплектация : Стол приставной (1 шт.); Шкаф встроенный для одежды (2 шт.); Окно пластиковое с москитной сеткой (3 шт.); Эл. конвектор (1,5 кВт) (1 шт.); Шкаф для одежды (1 шт.); Табурет (4 шт.); Мойка нерж. с губкой и смесителем (1 шт.); Огнетушитель ОП-5 (1 шт.); Эл. щит распределительный с автоматическими выключателями и УЗО (1 шт.); Светильник внутреннего освещения (3 шт.); Площадка входная с лестницей (1 шт.);	2008 г
144	Вагон-дом типа "Екатерина" с отделением под просушивание одежды	30002510	шт.	1	п.Ямбург	Нет	Дома-ваго Екатерина Категория ТС прицеп (Е) Цвет черный Конструкционная масса 2260 Максимальная конструктивная скорость км/час 30 Габаритные размеры мм 10025x2500x1222 Пробег составляет 1100 км, изготовлен из гладкого листа на железном каркасе, внутри используется утеплитель KNAUF толщиной 150 мм, Год выпуска 2008. Комплектация : Стол приставной (1 шт.); Шкаф встроенный для одежды (2 шт.); Окно пластиковое с москитной сеткой (3 шт.); Эл. конвектор (1,5 кВт) (1 шт.); Шкаф для одежды (1 шт.); Табурет (4 шт.); Мойка нерж. с губкой и смесителем (1 шт.); Огнетушитель ОП-5 (1 шт.); Эл. щит распределительный с автоматическими выключателями и УЗО (1 шт.); Светильник внутреннего освещения (3 шт.); Площадка входная с лестницей (1 шт.);	2008 г
Буровой инструмент								
145	Ответный фланец 2 1/16" x1/2 раб давл 10М PSI (69 МПа) А PI 6-500062-02 без ндс	1050040187045	шт	1	Холмск	Да	2 1/16" x1/2 раб давл 10М PSI (69 МПа) А PI 6-500062-02	2011 г.
146	Уплотнитель пластик 3/4" Dia x4 "Long диапазон температур от 75 до 180 oF без ндс	1050040202000	шт	121	Холмск	Да	3/4" Dia x4 "Long диапазон температур от 75 до 180 oF	2011 г.
147	Гайки 7/8 " № 6-900078-06 без ндс	1050040187036	шт	16	Холмск	Да	7/8 " № 6-900078-06	2011 г.
148	Ответный фланец 2 1/16" x1/2 раб давл 5М PSI (34,5 МПа) А PI 6-500026-02 без ндс	1050040187034	шт	1	Холмск	Да	2 1/16" x1/2 раб давл 5М PSI (34,5 МПа) А PI 6-500026-02	2011 г.
149	Шпильки 7/8" x 6-1/4" длина № 6-900077-98 без ндс	1050040187035	шт	8	Холмск	Да	7/8" x 6-1/4" длина № 6-900077-98	2011 г.
150	Ответный фланец 2-1/16"x1/2 раб давл 10 м без ндс	1050030355000	шт	1	Холмск	Да	2-1/16"x1/2 раб давл 10 м	2011 г.
151	Манометр раб давл 0-5000 PSI (34,5 МПа) № 908123-07 без ндс	1050040187037	шт	1	Холмск	Да	раб давл 0-5000 PSI (34,5 МПа)	2011 г.
152	Манометр раб давл 0-10000 PSI (69 МПа) № 908123-08 без ндс	1050040187042	шт	1	Холмск	Да	раб давл 0-10000 PSI (69 МПа)	2011 г.
153	Патрубок 2"x6" длина № 908100-02 без ндс	1050040196000	шт	1	Холмск	Да	2"x6" длина № 908100-02	2011 г.

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
154	Глухая коническая пробка 2" № 6-500117-02 без НДС	1050040197000	шт	1	Холмск	Да	2" № 6-500117-02	2011 г.
155	Коническая пробка с резьб отверстием 2"х 1/2 № 6-500118-02 без НДС	1050040197001	шт	1	Холмск	Да	2"х 1/2 № 6-500118-02	2011 г.
156	Игольчатый вентиль № 6-900037-02 без НДС	1050040198000	шт	1	Холмск	Да	10 000 psi H20 B18	2011 г.
157	Игольчатый вентиль № 6-900037-04 без НДС	1050040198001	шт	1	Холмск	Да	10 000 psi H20 B18	2011 г.
158	Игольчатый вентиль № 6-900037-05 без НДС	1050040198002	шт	1	Холмск	Да	10 000 psi H18 B16	2011 г.
159	Игольчатый вентиль № 6-900037-05 без НДС	1050040198002	шт	1	Холмск	Да	10 000 psi H18 B16	2011 г.
160	Кольцо № 917155-330 без НДС	1050040029079	шт	1	Холмск	Да	Толщина 6 мм, диаметр 104	2011 г.
161	Кольцо № 917155-345 без НДС	1050040029078	шт	1	Холмск	Да	Толщина 6 мм, диаметр 170	2011 г.
162	Кольцо для 20" испытательной пробки № 902120-08 без НДС	1050040029080	шт	1	Холмск	Да	Кольцо для 20" испытательной пробки	2011 г.
163	Уплотнительное кольцо тип RX-24 (для соедин 2-1/16" 5M) № 6-900032-24 без НДС	1050040199000	шт	2	Холмск	Да	тип RX-24 (для соедин 2-1/16" 5M) № 6-900032-24	2011 г.
164	Манометр раб давл О-3000 PSI (20.7 МПа) № 908123-06 без НДС	1050040187033	шт	1	Холмск	Да	раб давл О-3000 PSI (20.7 МПа) № 908123-06	2011 г.
165	Манометр раб давл О-10000 PSI (69 МПа) № 908123-08 без НДС	1050040187042	шт	1	Холмск	Да	раб давл О-10000 PSI (69 МПа) № 908123-08	2011 г.
166	Инструментальный ящик для колонной головки № 6-500111-02	1090110242505	шт	1	Холмск	Да	Железный ящик Размер 213*151,5*96 см	2011 г.
167	Комб. инстр. пробка для испыт превент,спуска и извлеч защит втулки 20" х4-1/20№ 6-500056-02 без НДС	1090180069000	шт	1	Холмск	Да	для испыт превент,спуска и извлеч защит втулки 20" х4-1/20№ 6-500056-02	2011 г.
168	Комб. инстр. пробка для испыт превент,спуска и извлеч защит втулки 3-5/8"х4-1/2№ 6-500035-02 без НДС	1090180069001	шт	1	Холмск	Да	для испыт превент,спуска и извлеч защит втулки 3-5/8"х4-1/2№ 6-500035-02	2011 г.
169	Гладкий стабилизатор (верхний) 4 фута HD SLICK SUB 4 Ft & PROT. без НДС	1050040009016	шт.	1	Мурманск	Да	Гладкий стабилизатор (верхний) 4 фута HD SLICK SUB 4 Ft & PROT.	Поставлены до 2010 года
170	Наддолотный стабилизатор 17 1/2 без НДС	1090180026015	шт	2	Холмск	Да	Наддолотный стабилизатор 444,5мм, резьбовое соединение М 7 5/8" Reg x М 7 5/8" Reg (Stabilizer 17 1/2", 7 5/8 Reg Box x 7 5/8 Reg Box) Требуется инспекция	2009 г.
171	Калибратор лопастной спир. неразъемн. кол. типа Д-660 мм лов. шейка 30" Резьба 7-5/8" API REG без НДС	1090180001043	шт	2	Холмск	Да	КЛС 660,4 мм 7 5/8" Reg Н x 7 5/8 Reg М (Stabilizer 26", 7 5/8 Reg Pin x Box) Требуется инспекция	2009 г.
172	КЛС 215,9 неразъемн. кол. типа для скв. Д-8-1/2"(215,9мм) без НДС	1090180001044	шт	3	Холмск	Да	КЛС 215,9 мм 4 1/2 IF Н x 4 1/2 IF М (Stabilizer 8 1/2" (215mm) 4 1/2 IF Pin x 4 1/2 IF Box) Требуется инспекция	2009 г.
173	КЛС 311 неразъемн. кол. типа для скв. Д-12-1/4"(311,15мм) без НДС	1090180001045	шт	3	Холмск	Да	КЛС 311,15 мм 6 5/8 Reg Н x 6 5/8 Reg М (Stabilizer 12 1/4" 6 5/8 Reg Pin x 6 5/8 Reg Box) Требуется инспекция	2009 г.
174	КЛС 444,5 неразъемн. кол. типа для скв. Д-17,5"(444,5мм) Д лов. шейки 9 1/2"(241мм) без НДС	1090180001046	шт	2	Холмск	Да	КЛС 444,5, резьбовое соединение М 7 5/8" Reg x Н 7 5/8" Reg (Stabilizer 17 1/2" 7 5/8 Reg Box x 7 5/8 Reg Pin) Требуется инспекция	2009 г.
175	КЛС спирал. 3-х лопаст. 12-1/4"(311,2мм) в диам. 8"(203,2мм), сталь 4145H, 6 5/8 REG (нипель-муфта), ш. лоп. -3"(76,2мм) без НДС	1090210032022	шт	2	Холмск	Да	Калибратор спиральный, 3-х лопастной, цельнофрезерованный, колонного типа, 12-1/4" (311,2 мм) внеш. диаметр, 8" (203,2 мм) - внеш. диаметр корпуса, марка стали 4145H модифицированная, 6-5/8" Reg (нипель-муфта) присоединительные резьбы, тип вооружения - твердосплавные вставки (TCL), ширина лопасти - 3" (76,2 мм). Требуется инспекция	2010 г.
176	КЛС спирал. 3-х лопаст. 8-1/2"(215,9мм) в диам. 6-1/2"(165,1мм), сталь 4145H, 4 1/2 IF (нипель-муфта), ш. лоп. -3"(76,2мм) без НДС	1090210032023	шт	2	Холмск	Да	Калибратор спиральный, 3-х лопастной, цельнофрезерованный, колонного типа, 8-1/2" (215,9 мм) внеш. диаметр, 6-1/2" (165,1 мм) - внеш. диаметр корпуса, марка стали 4145H модифицированная, 4-1/2 IF (нипель-муфта) присоединительные резьбы, тип вооружения - твердосплавные вставки (TCL), ширина лопасти - 3" (76,2 мм). Требуется инспекция	2010 г.
177	Подвеска обсадной колонны тип DQ-21P 20x13-3/8" ручная без НДС	1090180067000	шт	1	Холмск	Да	тип DQ-21P 20x13-3/8"	2011 г.
178	Подвеска обсадной колонны тип DQ-22 13x9-5/8" автом ARI 6A №6-500170-02 без НДС	1090180067001	шт	1	Холмск	Да	тип DQ-22 13x9-5/8" автом ARI 6A №6-500170-02	2011 г.
179	Вертложные соединения. Диаметр 3", резьба 602	1050040208188	шт	12	Холмск	Да	Вертложные соединения. Диаметр 3", резьба 602	2010 г.
180	Сегментный захват в сборе для трубуловки внутренней 762 мм(30"); F 2906\$; 151308B-014 28" NOM Bowen	30004161	шт.	1	Мурманск	Да	Сегментный захват в сборе для трубуловки внутренней 762 мм(30"); F 2906\$; 151308B-014 28" NOM Bowen	2013 г.
Буровой оборудование								
181	Телескопические соединения с круглой оправкой	30004101	шт.	1	г. Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г.
182	Телескопические соединения с круглой оправкой	30004102	шт.	1	г. Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г.
183	Телескопические соединения с круглой оправкой	30004103	шт.	1	г. Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г.
184	Вертикальный амортизатор 5"	30004107	шт.	1	г. Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г.
185	Пневмозлеватр ВJ тип GA с центр. зашелкой для 3-1/2" БТ	10001761	шт.	1	Мурманск	Да	Пневмозлеватр ВJ тип GA с центральной зашелкой для 3-1/2" буровых труб. Грузоподъемность 350 т. Предназначен для спуско-подъемных операций с трубами	2005 г.

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
186	Пневмозлеатор ВJ тип GA с центр. зашелкой для 5" БТ	10001760	шт.	1	Мурманск	Да	Пневмозлеатор ВJ тип GA с центральной зашелкой для 5" бурильных труб. Грузоподъемность 350 т. Предназначен для спуско-подъемных операций с трубами	2005 г
187	Овершот с промывкой серии "G" в комплекте со спиральным захватом и пакером 10-1/8" (257,17 мм)	30002255	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	да	Overshots 7-3/4" (196,85мм), OD Series-150 Bowen releasing&circulating, тип-SH Box 4-1/2 IF, p/n-4785, серии "g" в комплекте со спиральным захватом	2006 г
188	Овершот с промывкой серии "G" в комплекте со спиральным захватом и пакером 11-3/4" (298,45 мм)	30002258	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	да	Overshots 11-3/4" OD BOWEN Series-150 Bowen releasing&circulating FS, Box 6 5/8" REG, p/n-C-5329 в комплекте со спиральным захватом	2006 г
189	Овершот с промывкой серии "G" в комплекте со спиральным захватом и пакером 12-3/4" (323,85 мм)	30002256	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	да	Overshots 12-3/4" OD Series-150 Bowen releasing&circulating Box 5/8" REG, p/n-15800, тип "FS" в комплекте со (Spiral Grapple) захватом	2006 г
190	Овершот с промывкой серии "G" в комплекте со спиральным захватом и пакером 5-5/8" (142,87 мм)	30002257	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	да	Overshots 5-5/8" OD Series-150 Bowen releasing&circulating, тип-SH, Box 3-1/2 IF, p/n- C-5168 в комплекте со спиральным захватом	2006 г
191	Овершот типа "SH" серии "G" в комплекте со спиральным захватом и пакером 7-5/8"	30002259	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	да	Overshots 7-5/8" OD Series-150 Bowen releasing&circulating", тип-SH, Box 4-1/2 IF, p/n-9860, серии "g" в комплекте со спиральным захватом	2006 г
192	Приспособление для предотвращения разлива бурового раствора для бурильных труб Ø 88,9мм	30004150	шт.	1	Мурманск	Да	Приспособление для предотвращения разлива бурового раствора для бурильных труб Ø 88,9мм	2013 г
193	Элеватор для СБТ 114мм. (4½") 18", MGG, Huges BJ	30004153	шт.	1	Мурманск	Да		2013 г
194	Клапан TST для опрессовки колонны НКТ	30004104	шт.	1	г.Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г
195	Клапан TST для опрессовки колонны НКТ	30004105	шт.	1	г.Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г
196	Пакер CHAMP IV 6 5/8" 28-32#	30004106	шт.	1	г.Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2013 г
197	Цементировочная головка	10001791	шт.	1	Мурманск	Да	Цементировочная головка в сероводородном исполнении на раб.давление 10000 PSI с верхним соединением для подстыковки к цементировочной линии, нижнее соединение с резьбой: 20", 13-3/8", 9-5/8", 6-5/8" Buttress. Набор для переоснастки цем.головки Torco 214 Liner. Предназначена для состыковки цементировочной линии с трубой	2005 г
198	Цементировочная головка 127 мм для хвостовиков	30004154	шт.	1	Мурманск	Да	Цементировочная головка 127 мм для хвостовиков	2013 г
199	Торцовый фрез Н.Д.435 мм резба 3-177 муфта, Junk Mill Flat Bottom FBM 17 1/8 " OD 7 5/8 Reg Box	40003580	шт	1	Холмск	Да	Торцовый фрез Н.Д.435 мм резба 3-177 муфта, Junk Mill Flat Bottom FBM 17 1/8 " OD 7 5/8 Reg Box	2011 г.
Оборудование								
200	Вспомогательное оборуд.для развертывания ССС "Ямал-12" на произв.уч.пос.Ямбург	30003448	шт.	1	п.Ямбург	Нет	В составе: Широкополосный модем-маршрутизатор DLink DIR 100	2010 г
201	Штрома 2 1/4 x 108" Varco 250 т	30004155	шт.	1	Мурманск	Да	Штрома 2 1/4 x 108" Varco 250т. Part № 16363Y1108	2013 г
202	Штрома 2 1/4 x 108" Varco 250 т	30004156	шт.	1	Мурманск	Да	Штрома 2 1/4 x 108" Varco 250т. Part № 16363Y1108	2013 г
203	Станция спутниковой связи "Ямал"	10000371	шт.	1	п.Ямбург	нет		2003 г

№	Наименование	Номенклатурный код	Ед. измер.	Кол-во	Место хранения	Импорт да/нет	Технич. хар-ки	Дата приобретения
204	Электроподстанция SDMO SH 4000	30001941	шт.	1	п.Ямбург	Да	Бензиновая электростанция SDMO SH 4000 предназначена для энергоснабжения вашего участка, на котором отсутствует электроэнергия. Максимально возможно подключать к данному аппарату один, или несколько электроприборов максимальной суммарной мощностью 4,0 кВт, при напряжении 220В. Расход бензина при средней нагрузке бензогенератора составит 1,9 л/ч. установлен двигатель внутреннего сгорания Honda, GX 270 со встроенным датчиком уровня масла, позволяющим предотвратить повреждение механизмов двигателя при отсутствии масла. Конструкция генератора выполнена с максимальной комфортностью, позволяющей перемещать генератор вручную, не прибегая к использованию транспортных приспособлений. У электростанции SDMO SH 4000 установлена выхлопная труба для вывода выхлопного газа, которая	2005 г
205	Система очистки и приготовления бурового раствора	30003256	шт.	1	п.Ямбург	Да	Вибросито Мангуст РТ, с двумя режимами вибрации-линейный и сбал.эллипт., Клиновое креп. карк.се.; Сито-гидроциклонная установка - Пескоотделитель 212 и Илоотделитель 6Т4 на базе вибросита Мангуст РТ; Гидромесительная воронка, серии HiRide, Модель 175SE, Манометр питающей линии 0-160psi S/N FLHR 148; Центробежный насос (6x5x14) Диаметр крыльчатки 13, с пультом управления и пускателями, Двигатель 75	2009 г.
206	Комплексе для обесп. подачи воздуха НД в сост: ротац. компрессор с возд.охл., адсорб.обезв.	30003255	шт.	1	п.Ямбург	Да	В составе: Ротационный компрессор "Atlas Copco GA90DFF-10EL2" с воздушным обезвоживателем; Адсорбционный обезвоживатель "Atlas Copco" типа BD 250; Стержневые грязевые задвижки с внутренним диаметром 4"-5000 psi	2009 г.
207	Подводный аппарат Гном Микро с аудио-видео рекордером MAVR H264*4	30003602	шт.	1	СПБУ "Амазон", Керчь	Да	рабочая глубина до 50 м	2011 г.
208	Установка комплексной очистки воды ЭКБ-3М с емкостью для воды	10001818	шт.	1	п.Ямбург	Нет	производ.3 м3/час	2005 г
209	Станция для приготовления питьевой воды, Озон-0,75	10001817	шт.	1	п.Ямбург	Нет	Станция для приготовления питьевой воды	2005 г
210	Агрегат талевых канатов	10001798	шт.	1	п.Ямбург	Да	Агрегат талевых канатов, включающий узел лебедки, электропривод во взрывозащитном исполнении, мощностью 15 л.с., канат длиной 25,000 футов (7,620 м) и комплектующие) Предназначен для работы с кабелем для спуска инклинометра маятникового типа.	2005 г
211	Вспомогательная азотная компрессорная установка MAXIMATOR DLE-75-1 с переносным футляром	30004110	шт.	1	г.Астрахань	Да	Насос для закачки азота	2013 г
212	Манометр с трубкой Бурдона Серия тестовых манометров, класс 0,6, модель 311.11	40003466	шт	1	Холмск	Да	МП4-УУ2 250 kgf/cm2	2010 г
213	Манометр с трубкой Бурдона Серия тестовых манометров, класс 0,6, модель 311.11	40003467	шт	1	Холмск	Да	МП4-УУ2 250 kgf/cm2	2010 г
214	Компрессор АВАК В7000/500 FT10	30002505	штг	1	Холмск	Да	АВАК В7000/500 FT10 P/N 30002505 , Lt 500	2008 г
215	Дифманометр Barton Oci Model 003B"f	30002419	шт.	1	г.Холмск	Да	Манометр для замера перепада давления при измерениях расхода газа	2007 г
216	Комплект вакуумного ручного насоса с резервуаром, адаптером и трубкой диаметром 1/8	30002420	шт.	1	г.Астрахань	Да	Подземное оборудование для испытания скважин в колонне	2007 г
217	Насос в сборе – переносной двухступенчатый высоконапорный насос для гидравлических испытаний	30004109	шт.	1	г.Астрахань	Да	Насос высокого давления для опрессовки подземного оборудования для испытания скважин в колонне	2010 г
СИЗ								
218	Наушники Пелтор Лайт Ком Бейск, модель MT53 Н7А4400(переговорные)	1090220141097	шт	9	ТЗ "Газпромшельф", Мурманск	нет	СИЗ	2010 г
219	Наушники противошумные Peltor LiteCom Basic	1090220028005	шт	8	ТЗ "Газпромшельф", Мурманск	нет	СИЗ	2010 г
220	Наушники Пелтор Лайт Ком Бейск, модель MT53 Н7А4400(переговорные)	1090220141097	шт	5	ТЗ "Газпромшельф", Мурманск	нет	СИЗ	2010 г
221	Наушники противошумные Peltor LiteCom Basic	1090220028005	шт	2	ТЗ "Газпромшельф", Мурманск	нет	СИЗ	2010 г