



«Утверждаю»

Генеральный директор ООО «НУТЭП»

Матвиенко Ю. В.

«15» июля 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку фильтров топливных, масляных, гидравлических, воздушных.

№ п/п	Наименование техники	Тип фильтра	№ фильтра по каталогу фирмы-производителя техники	Проверенные в процессе эксплуатации аналоги оригинальных фильтров	Шт
1	Ричстакер KALMAR DRF 450 - 6585 зав.№ А11300428	Масляный	9231100057 или аналог	Donaldson P550425	53
2	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Гидравлический	Н/Д	Donaldson P 171622	5
3	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Топливный	Н/Д	Fleetguard FS1287	9
4	Ричстакер Феррари F 378.5 зав.№ZA9F378H501A26063	Гидравлический	520679 или аналог	Donaldson P 165705	24
5	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Гидравлический	555775 или аналог	Donaldson P 172467, Parker 937777Q	16
6	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Гидравлический	598308 или аналог	Donaldson P 765075	12
7	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Воздушный	P 777868	HP2584A	4
8	Ричстакер Феррари F 478.5 зав.№ZA9F478H502A26039	Воздушный	P 777869	HP2585A	4
9	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Обратный	9223150004 или аналог	937859Q	8
10	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр сеператор	9239763469 или аналог	Н/Д	8
11	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр топливный	9239763470 или аналог	Н/Д	8
12	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Гидравлический	9238551185 или аналог	Donaldson P 171783	4
13	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр вставка	922316.0007 или аналог	HY5/3MIC-LOW	8
14	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр вставка	9238551183 или аналог	SF-FILTER SBL 24190	1
15	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр	923855.1554	Н/Д	8
16	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Фильтр вставка	9238551184 или аналог	Н/Д	8
17	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Воздушный	9238551224	SL81137/SA16267	6
18	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ А11300428	Воздушный	9238551225	SL81138/SA16268	6
19	Погрузчик MECLIFT ML 1612R Зав.№ 60ML1612R/2013	Воздушный	P 60-8666	Н/Д	3

20	Погрузчик MECLIFT ML 1612R Зав.№ 60ML1612R/2013	Воздушный	P 60-1560	Н/Д	3
21	Ричстакер KALMAR DRF 450 -6585 зав.№ A11300428	Гидравлический	9239762805 или аналог	D781G10A	1
22	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Фильтр гидравлический	J6650504	Н/Д	2
23	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Фильтр гидравлический	R6550507	P 551402	7
24	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Фильтр гидравлический	R6650534	Н/Д	1
25	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Фильтр гидравлический	P 6650532	Н/Д	1
26	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Фильтр гидравлический	S6650512	Н/Д	1
27	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Воздушный	W 6650516	Н/Д	6
28	Ричстакер Терекс TFC 45 LSX зав.№ TFC46LSX120013	Воздушный	X 6650517	Н/Д	6
29	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Фильтр	Fleetguard FS 36247	Оригинал (гарантия)	12
30	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Система охлаждения	WE 2075	Н/Д	10
31	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Топливный	Fleetguard FS 1000	Оригинал (гарантия)	10
32	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Масляный	Fleetguard LF 9080 (замена производителем на LF1400NN)	Оригинал (гарантия)	12
33	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Воздушный	Donaldson P781398+P781399	Оригинал (гарантия)	6
34	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Масляный тормозной системы	HX-100X10P	Н/Д	7
35	Ричстакер ZPMC ZHRS 45 зав.№19ZHRS45004	Гидравлический	PO-CO-01-01420	Н/Д	6ы
36	Ричстакер Феррари F 279.5 зав.№ ZA9F279H501A26031	Топливный	Н/Д	Donaldson P 553004 или аналог	73
37	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Топливный	T 28041785 или аналог	Н/Д	91
38	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Фильтр воздушный (вставка)	T 28040731	Н/Д	51
39	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Топливный	T 13017183 или аналог	SN40541, FS1003	105
40	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Фильтр воздушный (основной)	T 28040722 или аналог	Н/Д	35
41	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Фильтр	0501.323.154 или аналог	P 550416	10
42	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Масляный	T 28041787 или аналог	P550428/LF3970	106
43	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№ XLWYT2226J6461968	Фильтр сапуна	T 28040806	Н/Д	32

44	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№XLWYT2226J6461968	Воздушный салона	T 28041789	AP064	55
45	Тягач портовый TERBERG YT 222 зав.№XLWYT2226J6461968	Осушитель	T 22037945 или аналог	P781466	76
46	Погрузчик вилочный Тойота 62-8 FD 25 зав.№ 608FD25- 16772	Воздушный	P 827655	A 0425/A1126 Set	30
47	Погрузчик HYUNDAI 45DS-7 зав.№FV0310267	Воздушный	A 5541 S	Н/Д	3
48	Погрузчик Коматсу FD70-7 зав.№45158	Воздушный	A 7939	Н/Д	3
49	Погрузчик HYUNDAI 25DF-7 зав.№ ННКННН07CD0000597	Воздушный	A 8602 S	HP 2586 + HP 2587	12
50	Погрузчик HYUNDAI 25DF-7 Зав.№ ННКННН07AE0000773	Воздушный	P 822768	HP 2586	6
51	JCB 3CX 14M2WM зав.№JCBSCX4TV02107551	Воздушный	32/925683	Н/Д	3
52	JCB 3CX 14M2WM зав.№JCBSCX4TV02107551	Воздушный	32/925682	Н/Д	3
53	Штабелёр Кальмар DCE 70- 45 E7 зав.№TD730VE2071147440	Воздушный	P 537876 + P 537877	Н/Д	3
54	Погрузчик HYUNDAI 25DF-7 зав.№ ННКННН07CD0000597	Масляный	C 306	Н/Д	1
55	Тягач портовый TERBERG RT 20 зав.№ XLWRO154XT2250559	Масляный	B 76 или аналог	P 553191	78
56	Тягач портовый TERBERG RT 20 зав.№ XLWRO154XT2250559	Гидравлический	P 171551	Н/Д	9
57	Тягач портовый TERBERG RT 20 зав.№ XLWRO154XT2250559	Сапун	P 528708	HP 763	2
58	Тягач портовый TERBERG RT 20 зав.№ XLWRO154XT2250559	Воздушный	P 537876	HP 2546 + HP 2522	15
59	Тягач портовый TERBERG RT 20 зав.№ XLWRO154XT2250559	Воздушный	P 771508	HP 783 + HP 734	21
60	Погрузчик HYUNDAI 25DF-7 Зав.№ ННКННН07AE0000773	Масляный	26330-4X000	50014540	2
61	Погрузчик вилочный Тойота 62- 8 FD 25 зав.№ 608FD25-16772	Фильтр топливный	FC 1104	FC 158, FT 1182	4
62	Погрузчик вилочный Тойота 62- 8 FD 25 зав.№ 608FD25-16772	Фильтр масляный	C 111	ZP3184	5
63	Погрузчик вилочный Хундай HDF 30-5 Зав.№ FG0311726	Фильтр топливный	FC 321	FC 5608	2

Место поставки товара	Товар поставляется по адресу: 353902, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 17А.
Срок поставки	Период поставки: с даты подписания договора по 31.12.2020г. Срок поставки 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня получения Поставщиком заявки на поставку от Заказчика.
Требования к поставляемому товару по комплектации и качеству	Товар должен быть новым, ранее не использованным, произведенным в 2020 году, упакован. Товар должен полностью соответствовать заводским характеристикам. Товар должен быть технически исправным и без внешних повреждений. Поставляемая Продукция по своим характеристикам должна соответствовать всем требованиям Заказчика и удостоверяться техническими паспортами и сертификатами соответствия на каждую партию поставляемой Продукции. Качество переданной Заказчику Продукции должно соответствовать качеству, установленному НТД завода-изготовителя.
Обязанности контрагента при поставке товара	Поставка товара осуществляется силами и за счет поставщика. Предоставление вместе с товаром счета на оплату, счета-фактуры, товарной накладной. При передаче материалов Заказчику должен быть приложен лист описи отгруженной продукции, подлинный транспортный документ. Для фильтров, номера которых отсутствуют в техническом задании, но определенных поставщиком как аналоги фильтров из техзадания, обязательно указание аналогами каких фильтров из техзадания они являются. На Продукцию, ввозимую в Российскую Федерацию с территорий государств, не являющихся членами Таможенного союза, предоставляются копии декларации на Продукцию с отметкой таможенного органа о выпуске в свободное обращение и сертификата происхождения Продукции, заверенные печатью и подписью уполномоченного лица поставщика. Для импортной Продукции необходимо предоставление перевода документов, относящихся к Продукции, на русский язык и заверенного подписью и печатью уполномоченного лица Поставщика. Данные документы должны быть предоставлены на этапе поставки Продукции на склад в составе товаросопроводительной документации.
Специальные требования к приемке товара	Приемка товара осуществляется путем проверки технических характеристик товара, указанных в техническом паспорте на товар и проверкой комплектности перечня деталей входящих в состав.
Требования к остаточному сроку годности, сроку хранения.	Требование к сроку годности и остаточному сроку хранения, согласно установленному сроку заводом-изготовителем.
Требования к участникам конкурентных мероприятий при подаче заявки	Участник закупки и его соисполнители (субподрядчики) должны отсутствовать в реестрах недобросовестных поставщиков, ведение которых осуществляется федеральным органом исполнительной власти в соответствии с законодательством РФ.

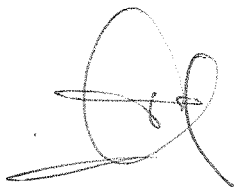
Главный механик



С. В. Писаренко

Согласовано:

Главный инженер



И. М. Фофонов