

## РЕФЕРЕНС ЛИСТ

Поставки сливо-наливного оборудования на территории  
 Российской Федерации и стран СНГ

	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>ЗАКАЗЧИК</b>	<b>ГОД</b>
1	Станция налива жидкого аммиака, перекидные мостики	ОАО "Щекиноазот", РФ	2017
2	Устройство верхнего налива серной кислоты, перекидные мостики	ЕвроХим, ООО ПГ "Фосфорит", РФ	2017
3	Устройство нижнего слива ароматики	ПАО «Казаньоргсинтез», РФ	2017
4	Автоматизированная станция верхнего налива бутилакрелата и акриловой кислоты	ООО «Газпром нефтехим Салават», РФ	2017
5	Устройство верхнего налива толуола, бензола	ПАО "Славнефть-ЯНОС"	2017
6	Устройство верхнего налива фенолкарбомидоформальдегидных смол	Кронохем, (группа Kronospan), Республика Беларусь	2017
7	Станция верхнего слива метанола	Кронохем, (группа Kronospan), Республика Беларусь	2017
8	Устройство нижнего слива фенола	Кронохем, (группа Kronospan), Республика Беларусь	2017
9	Устройство нижнего налива фенолформальдегидного клея	Кронохем, (группа Kronospan), Республика Беларусь	2017
10	Устройство верхнего налива карбоминоформальдегидной смолы	Кроношпан, (группа Kronospan), г. Егорьевск, РФ	2017
11	Устройство верхнего налива сырой нефти и подтоварной воды	ПАО «ГазпромНефть», РФ	2017
12	Устройство нижнего налива сырой нефти	ПАО «НК «Роснефть», г. Красноярск, РФ	2017
13	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	ПАО «НК «Роснефть», г. Хабаровск, РФ	2017
14	Устройство нижнего слива	АО «Узбекнефтегаз»	2017
15	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики, устройства нижнего слива	ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»	2017
16	Станция нижнего налива светлых углеводородов	ПАО «ЛУКОЙЛ», г. Усть-Луга, РФ	2018
17	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	ПАО «ЛУКОЙЛ», РФ	2018

18	Станция нижнего налива светлых углеводородов	АО «Воронежнефтепродукт», РФ	2018
19	Станция нижнего налива светлых углеводородов	АО «Самаранефтепродукт», РФ	2018
20	Устройство верхнего налива светлых углеводородов	АО "РИТЭК", РФ	2018
21	Устройство верхнего налива светлых углеводородов	ООО "НОВАТЭК - Юрхаровнефтегаз", РФ	2018
22	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Прегольская ТЭС, ПАО «Интер РАО», РФ	2018
23	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Талаховская ТЭС, ПАО «Интер РАО», РФ	2018
24	Плавающие устройства склада ГСМ	АО «Международный аэропорт Шереметьево», РФ	2018
25	Устройство нижнего слива авиакеросина	АО «Международный Аэропорт «Внуково», РФ	2018
26	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	2-й Пусковой комплекс НПЗ	2018
27	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «Газпромнефть-Восток»	2018
28	Станция слива жидкого аммиака, перекидные мостики	АО «Газпромнефть-ОНПЗ», РФ	2018
29	Оборудование для резервуарного парка хранения авиакеросина	Аэропорт Жуковский, РФ	2019
30	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Нефтебаза, г. Атырау, Республика Казахстан	2019
31	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Нефтебаза, г. Электроугли, РФ	2019
32	Станция нижнего налива светлых углеводородов	Нефтебаза, г. Ногинск, РФ	2019
33	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Нефтебаза, г. Подольск, РФ	2019
34	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Нефтебаза, г. Клин, РФ	2019
35	Станция нижнего налива светлых углеводородов	Нефтебаза, г. Воронеж, РФ	2019
36	Устройство верхнего налива светлых углеводородов, перекидные мостики	Нефтебаза, г. Екатеринбург, РФ	2019
37	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ПАО «Роснефть»-Курганнефтепродукт (Шадринская НБ)	2019
38	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ПАО «Томскнефтепродукт» (Тульская НБ)	2019
39	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «Ставропольнефтегаз» УПСВ Мектеб Лесное	2019
40	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ОА «Самаранефтепродукт» Сызранский цех	2019
41	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «Краснодарнефтегаз» Убереженское м/р	2019

42	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «Томскнефтесервис», Вахское м/р	2019
43	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	АО «Иркутскнефтепродукт» Тайшетский цех	2019
44	Устройства налива	ООО «Башнефть-Розница»	2019
45	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «Новатэк-Юрхаровскнефтегаз» Юрхаровское НГКМ	2019
46	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	АО «РИТЭК»	2019
47	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	Средне-Назымское м/р	2019
48	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «НПЗ «Северный Кузбасс»	2019
49	Устройство слива серной кислоты	ОАО Марийский целлюлозно-бумажный комбинат г. Волжск, Марий-Эл	2019
50	Устройство верхнего открытого/герметичного налива	ООО «ИНК»	2020
51	Насос объемный роторный 2,5"	АО «Газпромнефть МЗСМ»	2020
52	Устройство верхнего открытого налива горячей воды без отвода паров DN100 и Устройство верхнего герметичного налива нефти/нефтепродуктов в автоцистерны DN100 с отводом паров DN80	ООО «Иркутская нефтяная компания»	2020
53	Устройство для верхнего открытого слива едкого натра	ПАО "Дорогобуж"	2021
54	Система верхнего слива серной кислоты с железнодорожных цистерн	ООО НЭК «Титан» (ранее Азия-Восток)	2021
55	Комплексная поставка оборудования эстакад битумной установки системой герметичного налива в ж/д цистерны с системой утилизации паров в печи дожига.	ПАО «Славнефть-Янос»	2021
56	Узел верхнего налива серной кислоты в автоцистерны	ГМК «Норильский никель»	2021

Директор



Халиков А.В.