

Комплекующие к реализации

Номенклатура	Количество
Амортизатор	1,00
Аппликация "Роснефть" 1750x1250	3,00
Болт М10-6gx120.46.019 ГОСТ 7798-70	2,07
Болт М12-6gx20.56.089 ГОСТ 7798-70	5,00
Вал карданный 66-220.20.10-04 L-640	1,00
Вентиль 998-20-0 ТУ 108-984-80 (с з. 31735Н)	1,00
Вентиль на трубопровод 1093-10-0 15с546к 04-15 (с з. 31735Н)	1,00
Втулка	5,00
Гайка М10-6Н ОСТ 37.001.124-93	60,00
Гайка М14x1,5-6Н ОСТ 37.001.124-93	30,00
Гвоздь предохранительный	20,00
Гвоздь предохранительный 18,5 МПа	55,00
Гвоздь предохранительный 40МПа	15,00
Гнездо конуса	4,00
Датчик уровня топлива В26 3827	20,00
Доработка вентиля 1031	1,00
Кабель АВВГ 4x16 (многократное использование)	40,00
Кабель КГ 3x2,5+0	250,00
Клапан обратный - Н500.08.00.000	1,00
Клапан предохранительный АРАМ-20/10/350-Х24DC	2,00
Клапан предохранительный СППКМр 25-100 17с84нж Рн 45	1,00
Клапан электромагнитный пневматический КЭМ-10-05 (24В,НЗ,К1/8"ГОСТ 6111-52)	2,00
Кольцо 076-082-36-2-4	27,00
Кольцо 080-085-30-2-4	37,00
Кольцо 095-105-58	117,00
Кольцо 310-320-58-2-2	117,00

Кольцо 60 II 01 3	55,00
Кольцо А130	6,00
Кран пробно-спускной сальниковый с прямым спуском и ниппелем 10Б196к1 ДУ20,Ру10	1,00
Крейцкопф	1,00
Лента транспортерная асбестовая армированная S-6	1,22
Люк замерный ЛЗ-150 ХЛ	2,00
Манжета 1,1-35х50-1	2,00
Манжета 1,1-55х75-1	4,00
Манжета 20х36	2,00
Манжета 3-110х85-4	36,00
Манжета 70х90	30,00
Манжета KLINGER A 50х65х10 NBR	10,00
Манжета армир. 1х35х50х7	10,00
Манометр ДМ2010 Сг 0-250 кгс/см2	1,00
Манометр М-ЗВУ-40 МПа-1 радиальный без фланца	28,00
Манометр МПЗ-У 0-16кгс/кв.см	2,00
Милливольтметр М42304(т) МВ 400	2,00
Наклейка "Роснефть" 950х1540 мм	2,00
Насос SUNTEC AE97C12 М вращение против часовой стрелке	1,00
Насос НШ 10-3 прав.вращения	13,00
Обжимная втулка (ООО"Пневмакс")	12,00
Опорная втулка для пластиковых труб (ООО"Пневмакс")	12,00
Отвод 30-219х10 ГОСТ 17375-2001	2,00
Отвод 90гр 89х3,5- 12Х18Н10	7,00
Отвод П90-1-33,7х3,2 ГОСТ 17375-2001	2,00
Отвод П90-325х8	2,00
Отвод П90-38х4-09Г2С	7,00
Парусина льняная №1кп арт. № 11124	45,00

Патрубок нижний 53-1303012	4,00
Переход 89х5-57х6 ГОСТ 17378-01	7,00
Переход ПК-57х6-32х5-09Г2С	4,00
Переход ПК-89х3,5-57х3-20	6,00
Переход ПК-89х6-57х5	6,00
Переход ПК-89х6-76х5-09Г2С	3,00
Переход Э-108х6-89х6-09Г2С	1,00
Пластина АМС-16	14,82
Подшипник 1092964	6,00
Подшипник 32160	3,00
Подшипник 3520	12,00
Подшипник 3632	2,00
Подшипник 7206А	7,00
Подшипник 80220	15,00
Преобразователь термоэлектрический ТХК-008-000.21.1 Т=-40...400 d=10 L=120	3,00
Прокладка	2,00
Прокладка 1-15-10-4 ОСТ 26.260.461-99	2,00
Прокладка 1-200-16,0-2	1,00
Прокладка 1-50-16,0-2	12,00
Прокладка ПУТГм- А-09-01-620х620х25-3,0-201(Н-14)	4,00
Прокладка СНП А-3-129-1,6-4,5	4,00
Прокладка СНП А-3-43-1,6-4,5	4,00
Прокладка СНП А-3-73-1,6-4,5	8,00
Прокладка СНП А-3-73-4,0-4,5	2,00
Прокладка СНП Б-3-227-2,5-3,2	13,00
Прокладка СНП Б-3-529-2,5-3,2	2,00
Прокладка СНП Д-2-102-1,6-4,5	1,00
Прокладка СНП Д-2-73-1,6-4,5	1,00

Прокладка СНП Д-3-127-2,5-4,5	10,00
Прокладка ТН-500-В-3-171-183-203-3,2-1,6-550	2,00
Прокладка ТН-500-В-3-811-841-865-4,5-1,0-220	8,00
Прокладка ТН-500-Г-3-67-3,2-0,25-022	12,00
Прокладка ТН-500-Д-3-127-3,2-1,0-222	20,00
Прокладка ТН-500-Д-3-172-3,2-0,25-222	6,00
Прокладка ТН-500-Д-3-227-3,2-1,0-222	12,00
Прокладка ТН-500-Д-3-43-3,2-1,0-222	4,00
Прокладка ТН-500-Д-3-55x67x83x95x3,2-0,25-555	2,00
Прокладка ТН-500-Д-3-73-3,2-1,0-222	60,00
Прокладка ТН-500-Д-3-73-3,2-1,6-222	4,00
Прокладка ТН-500-Д-3-813-833-857-882-4,5-1,0-222	4,00
Пружина клапана внутренняя	11,00
Пружина клапана наружная	5,00
Редуктор БАО-5-1 ГОСТ 6268-78	1,00
Реле потока РПИ-25 -1-Н напряжение 24В; Р-1МПа	2,00
Ремень А-1000	6,00
Ремень А-1090	10,00
Ремень А-1600	4,00
Ремень А-630	38,00
Ремень В-1900	4,00
Ремень В(Б)-2000 IV ХЛ ГОСТ 1284.1-89	6,00
Ремень клиновый А-1600 Т	8,00
Рукав Б-(1)-20-31,5-49-ХЛ	11,00
Рукав В(II)-10-31,5-У	24,40
Рукав 10х17.5 (14,7 атм)	3,00
Рукав 16х26,0-0,63ХЛ	4,60
Рукав 25х34 -1,6-В	40,00

Рукав 8x17.0-0,63ХЛ	10,00
Рукав Б(1)-10-25-38-ХЛ	17,00
Рукав Б(1)-16-20-31-ХЛ	4,50
Рукав Б(1)-20-38-55-ХЛ ГОСТ 18698-79	2,00
Рукав КЩ-2-75-10ХЛ	32,00
Рукав напорный Г ф 16 мм (10 атм.)	20,00
Рукав паропроводный ПАР-2/Х/-32	9,70
Рукав Ш ф 38 мм (16 атм)	40,00
Сапун 10 УХЛ1 ОСТ 2Г45-2-86	1,00
Стекло гладкое ТЗ-220-34-16	9,00
Стекло гладкое ТЗ-340-34-16	8,00
Счетчик времени наработки СВН.2-02	10,00
Табличка "ООО Спецгазэнергомаш"	2,00
Табличка "Устройство горелочное"	55,00
Таль ручная шестеренчатая	1,00
Тройник - Н500.06.00.000	1,00
Тройник 89x3,5	5,00
Указатель температуры УК-145А,40...120град.С	1,00
Уплотнение клапана	168,00
Уплотнение клапана	80,00
Уплотнение штока	8,00
Фитинг обжимной (ООО"Пневмакс")	12,00
Фитинг под врезную втулку (ООО"Пневмакс")	12,00
Фитинг-тройник ЕРЕ-08 под пневмотрубки Ф8мм	4,00
Фланец	1,00
Фланец	1,00
Фланец	1,00
Фланец	8,00

Фланец	2,00
Фланец	10,00
Фланец 2-300-40-09Г2С ГОСТ 12821-80	2,00
Фланец 3-300-40-09Г2С	2,00
Форсунка 2.5 0045 В	3,00
Форсунка 2.5 60В	2,00
Цанга 3,2мм	6,00
Цифра	2,00
Цифра	2,00
Цифра 0,5	2,00
Цифра 1,0	2,00
Цифра 1,5	2,00
Цифра 2,0	4,00
Цифра 2,5	2,00
Шарик 14-10	34,00
Шланг соединительный	2,00