

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, устанавливаемым в государственных и межгосударственных стандартах, не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан и должны быть не ниже следующих требований:

Для доукомплектования, модернизации и дооснащения основного (установленного) оборудования.

№ строка и ПЗ	№ строк и ПЗ	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	К-во	Срок поставки	Условия и место поставки	Марка, модель товара	Завод изготовитель	Страна происхождения	Гарантийный период
1	614 Т	<p>Ремонтный комплект на винтовые компрессора "MAEKAWA" Модель: 320 VLD Н"MAEKAWA" Модель: 320 VLD Н</p> <p>1. Главный подшипник CS0270-GRT 320*** поз.27 - 2 шт;</p> <p>2. Опорный подшипник CS0280-GRT 320*** поз.28 - 2 шт;</p> <p>3. Балансировочный поршень CS0300-GH 320**Н поз.30 - 1 шт;</p> <p>4. Втулка балансировочного поршня CS0330-GH 320**Н поз.33 - 1 шт;</p> <p>5. Упорный подшипник CS0380-G 732 IAFADFP5a+KLI 6BC2 поз.38 - 2 к-кт;</p> <p>6. Разгрузочный золотниковый клапан CS0540-GVL 320VL* поз.54 - 1 шт;</p> <p>7. Уплотнительная втулка CS0660-G CAP-3BE200 поз.66 - 1 шт;</p> <p>8. Шарикоподшипник CS0780-E #6000 поз.78 - 1 шт;</p> <p>9. V-образное кольцо CS0820-EВ 20x10x12 поз.82 - 1 к-кт;</p>	комплект	1	в течении 90 дней с момента подписания договора	DDP (Incoterms 2010) Кызылординская обл., м/р "Акшабулак", склад "КТМ"	320 VLD H	MAEKAWA		24 месяца

10. Пружина CS0830-E 200L\*\* поз.83 – 1 шт;
11. Упорная шайба CS4490-GV поз.449 – 2 шт;
12. Прокладка крышки всасывания CS0060-GV 320V\*\* поз.6 – 1 шт;
13. Прокладка корпуса подшипника CS0121-G 320\*\*\* поз.12 – 1 шт;
14. Прокладка крышки подшипника CS0170-GV 320V\*D поз.17 - 1 шт;
15. Прокладка крышки уплотнения CS0521-G 320\*\*\* поз.52 – 1 шт;
16. Прокладка подшипника CS0800-E 200L\*\* поз.80 - 1 шт;
17. Прокладка фланца всасывания CS0931-G MUK350A поз.93 – 1 шт;
18. Прокладка фланца нагнетания CR720 1-200 MUK200A поз.96 – 1 шт;
19. Прокладка фланца подачи масла CR720 1-040 MUK40A поз.216 – 1 шт;
20. Прокладка фланца впрыска масла CR720 1-025 MUK25A поз.219 – 1 шт;
21. Прокладка фиксатора фланца нагнетания CS2361-G поз.236 – 1 шт;
22. Прокладка, Фланец (для типа Electromizer) CR720 1-080 MUK80A поз.252 – 1 шт;
23. Прокладка, Фланец (для типа Aquamizer) CR720 1-050 MUK50A поз.255 – 1 шт;
24. Прокладка фланца подачи масла CR720 1-020 MUK20A поз.602 – 1 шт;
25. Прокладка кольцевая RA2401-058 JISB2401 1AP58 поз.9 – 1 шт;
26. Прокладка кольцевая RA2402-190 JISB2401 1AG190 поз.35 – 1 шт;
27. Прокладка кольцевая RA2402-160 JISB2401 1AG160 поз.49 – 1 шт;
28. Прокладка кольцевая RA2402-240

JISB2401 1AG240 поз.63 – 1 штг;									
29. Прокладка кольцевая PA240 1-200									
JISB2401 1AP200 поз.65 – 1 штг;									
30. Прокладка кольцевая PA240 1-044									
JISB2401 1AP44 поз.73 – 1 штг;									
31. Прокладка кольцевая PA2402-210									
JISB2401 1 AG 210 поз.75 – 1 штг;									
32. Прокладка кольцевая PA2402-220									
JISB2401 1AG220 поз.150 – 2 штг;									
33. Прокладка кольцевая PA240 1-058									
JISB2401 1AP58 поз.421 – 2 штг;									
34. Прокладка кольцевая PA2402-165									
JISB2401 1 AG 165 поз.432 – 4 штг;									
35. Прокладка кольцевая PA2402-165									
JISB2401 1AG165 поз.433 – 4 штг;									
36. Прокладка кольцевая PA240 1-044									
JISB2401 1AP44 поз.450 – 2 штг;									
37. Прокладка кольцевая PA2401-05A									
JISB2401 1AP50A поз.451 – 1 штг;									
38. Прокладка кольцевая PA2401-05A									
JISB2401 1AP50A поз.523 – 1 штг;									
39. Индикаторный выступ на валу CS0770- GVL 320VL* поз.77 – 1 штг;									

Требования к потенциальному поставщику:

На поставленные товары Потенциальный поставщик обязан предоставить гарантию в течение 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию. В случае поломки в течение гарантийного срока Потенциальный поставщик обязан устранить и заменить их за свой счет.

Директор ПТД

 / Ху Цзяньсян

Заместитель директора ПТД

Шамшиев А.

Начальник ОГХ

Садьков Б.

