

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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:

№ строки ПЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период	
								2016 г.	2017 г.	2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Кран шаровый 4" ANSI 600, класса 600, цельносварной корпус, конструкция и размеры в соотв. с API 6D, TУ в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B16.10, крепление шара на цапфе, полный проход FB (просвет согласно BSS31), плавающие кольцо седла: подпружиненное, направление потока: двустороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), отстойное исполнение ШК в соотв. с BS6755/API 6FA/API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытания ШК 3.1 согл. EN 10 204, рабочая температура: от -40°С до +100°С, Корпуса: ASTM A350LF2 или ASTM A694 F52-65, Фланца: ASTM A350LF2, Шар: ASTM A350LF2, ENP, Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350LF2, ENP, Вставка седла: FRM LT, Уплотнительные кольца: FRM LT, Торцев. фланец: Вид управления: Редуктор, В комплекте с ответными фланцами.									Крылопордлинская обл., м/р "Ақшаруақ", склад ТОО "СП "КТМ"			
3	61-1 Т	Кран шаровой	28.14.13. 730.002.0 0.0796.00 00000000	шт.	10	10	10		60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	Крылопордлинская обл., м/р "Ақшаруақ", склад ТОО "СП "КТМ"			

Требования к потенциальному поставщику:

- Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев).
- Товар должен быть новым.
- Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.
- Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК.
 - * *предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара. Завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период.*
 - * *в графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*
 - * *графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др. номеров кодов товара.*

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньски

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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:

№ строки ПЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период	
								2016 г.	2017 г.	2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4	62-1 Т	28.14.13.7 30.002.00, 0796.0000 00000016 Кран шаровой	Кран шаровый 6" ANSI 600, класса 600, цельносварной корпус, конструкция и размеры в соотв. с API 6D, TV в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B16.10, крепление шара на цапфе, полный проход FB (просвет согласно BS5351), плавающие кольца седла: подружженное, направление потока: двустороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), огнестойкое исполнение в соотв. с BS6755/API6FA/ API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытания ШК 3.1 соотв. EN 10 204, рабочая температура: от -40°С до +100°С. Корпус: ASTM A350LF2/ASTM A694 F52-65, Фланец: ASTM A350LF2, Шар: ASTM A350LF2, ENP. Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350LF2, ENP, Вставка седла: ФРМ ЛТ. Уплотнительные кольца: ФРМ ЛТ. Торцы: фланец. Вид управления: Регулятор. В комплекте с ответными фланцами.	шт.	10	10	10	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	Казыпординская обл., м/р "Ақшабулақ", склад ТОО "СП "КТМ"				

Требования к потенциальному поставщику:

- Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев);
 - Товар должен быть новым;
 - Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар;
 - Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК;
- * **предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупке в данной форме, в предоставляемой технической спецификации к обязательному исполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара. Завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период;**
- * **в графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.**
- * **графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и артикулов кодов товара.**

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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

№ строки ПЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИИ и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Партийный период	
								2016 г.	2017 г.	2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	63-1 Т	28.14.13.7 30.002.00, 0796.0000 000000111 Кран шаровой	Кран шаровый 8" ANSI 300, класса 300, цельнооварной корпус, конструкция и размеры в соответствии с API 6D, TV в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B16.10, крепление шара на цапфе, полный проход BV (просвет согласно BS5351), плавающие кольцо седла подпружиненное, направление потока двухстороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), отстойное исполнение ШК в соотв. с BS6755/API 6FA/API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытания ШК 3.1 согл. EN 10 204, рабочая температура: от -40°С до +100°С, Корпус: ASTM A333 Gr-6 LT30 f, Фланцы: ASTM A550LF2, Шар: ASTM A350LF2, ENP, Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350LF2, ENP, Вставка седла: FRM LG, Торец: фланцевый с уплг выступом. Вид управления: рычажный, в комплекте с ответными фланцами.	шт.	6	6	6	6	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	ДБР (посетитс 2010) РК, Кызылординская обл., М/Р "Ақшабулак", склад ТОО "СП "КТМ"			

Требования к потенциальному поставщику:

- Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев).
- Товар должен быть новым.
- Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.
- Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК.
 - * предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, в предлагаемой технической спецификации к обязательному замочению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара. Заявка изготовитель. Страна происхождения.
 - * в графе Заявка изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.
 - * графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки, модели, и др.номеров кодов товара.

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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

№ строки ПЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период	
								2016 г.	2017 г.	2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	64-1 Т	28.14.13. 730.002. 00.0796. 0000000 00016	Кран шаровой 8" ANSI 600: класса 600, цельноосевой корпус, конструкция и размеры в соответствии с API 6D, TV в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B16.10, крепление шара на цапфе, полный проход FB (просвет согласно BS5351), плавающие кольцо седла: подпружиненное, направление потока: двустороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), огнестойкое исполнение ШК в соотв. с BS6755/API 6E/API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытания ШК 3.1 соотв. EN 10 204, рабочая температура: от -40°С до +100°С. Корпус: ASTM A350LF2 /ASTM A694 F52-65, Фланец: ASTM A350LF2. Шар: ASTM A350LF2, ENP, Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350LF2, ENP, Вставка седла: FRM LT, Уплотнительные кольца: FRM LT. Торц. фланец. Вид управления: редуктор. В комплекте с ответными фланцами.	шт.	4	6	6	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м/р "Ақшабулак", склад ТОО "СП "КТМ"				

Требования к потенциальному поставщику:

- Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев).
 - Товар должен быть новым.
 - Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.
 - Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК.
- * *предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в единой форме, в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара, Завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период;*
- * *в графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*
- * *графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др.номеров кодов товара.*

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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:

№ строки ЦЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период		
								2016 г.	2017 г.	2018 г.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
18	76-1 Т	Кран шаровой	Кран шаровый 3" ANSI 900, класс 900, цельносварной корпус, конструкция и размеры в соотв. с API 6D, TU ANSI B16.34/API 6D, шар установлен на нижней цапфе (опоре), полный проход FВ, направление потока двустороннее, система «double block and bleed», отстойное исполнение в соотв. с BS6755/API 6F/API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытаня ШК 3.1 согл. EN 10 204, рабочая темп. от -40°С до +100°С. Корпус: ASTM A350LF2. Фланец: ASTM A350LF2. Ответные фланцы: ASTM A350LF2. Шар: ASTM A350LF2. ENP. Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: нерж. ст. FPM/PT Торец: фланцевый с уплгт выступом. В комплекте с ответными фланцами. Вид управления: Редуктор.	шт.	20	10	10	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	Кызылординская обл., М/р "Ақшабулақ", склад ТОО "СП "КТМ"					

Требования к потенциальному поставщику:

- Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев).
- Товар должен быть новым.
- Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.
- Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК.
 - * предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара. Завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период;
 - * в графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.
 - * графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др.номеров кодов товара.

Директор производственно-технического департамента
 Заместитель директора производственно-технического департамента
 Главный механик

Ху Дзяньсян
 Шамшиев А.С.
 Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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:

№ строки ПЗ	№	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период	
									2016 г.	2017 г.	2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
21	79-1 Т	0.0796.00 000000000	Кран шаровой	Кран шаровый 6" ANSI 300, класса 300, пельноварной корпус, конструкция и размеры в соотв. с API 6D, TV в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B16.10, крепление шара на цапфе, полный проход FВ (проечет согласно BSS351), плавающие кольцо седла подпружиненное, направление потока двухстороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), отнеское исполнение в соотв. с BS6755/API 6B/API 607, защита от выброса штока давлением, испытания ШК 3.1 согл. EN 10 204, рабочая темп.: от -40°С до +100°С. Корпус: ASTM A33 Gr.6 LT50 f. Фланец: ASTM A350LF2, Шар: ASTM A350LF2, ENP, Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350LF2, ENP, Вставка седла: FRMLT, Финансирован с ултп выступом. Вид управления: рычажный, в комплекте с ответными фланцами.	шт.	27	10	10	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	ДДР (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м/р "Ақшiбулак", склад ТОО "СТ "КТМ"				

Требования к потенциальному поставщику:

1. Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев);

2. Товар должен быть новым;

3. Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.

4. Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК.

* *предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, в предельно возможной технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара, завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период;*

* *в графе завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*

* *графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др. номеров кодов товара.*

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директор производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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:

№ строки ЦЗ	Код ТРУ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во 2016 г.	Кол-во 2017 г.	Кол-во 2018 г.	Срок (График) поставки			Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период		
								2016 г.	2017 г.	2018 г.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
23	81-1 Т	0.0796.00 00000000 16	Кран шаровый 28.14.13. 730.002.0	Кран шаровый 10" ANSI 600, класса 600, цельносварной корпус, конструкция и размеры в соотв с API 6D, TV в соотв. с ANSI B16.34/API 6D, строительная длина в соотв. с ANSI B 16.10, крепление шара на цапфе, полный проход FV (просвет согласно BSS5351), плавающие кольцо седла: подпружиненное, направление потока: двустороннее, система двойной блокировки и продувки (double block and bleed), огнестойкое исполнение в соотв. с BS6755/API 6FA / API 607, защита от выброса штока давлением, антистатическое устройство, испытания 3.1 согл. EN 10 204, рабочая темп.: от -40°С до +100°С. Корпус: ASTM A350LF2 /ASTM A694 F52-65, Фланец: ASTM A350LF2, Шар: ASTM A350LF2, ENP. Шток: нерж. ст. AISI410, Седло: ASTM A350F2, ENP, Вставка седла: FPM/LT, Уплотнительные кольца: FPM/LT. Торцы: фланец. Вид управления: Редуктор. В комплекте с ответными фланцами.	шт.	4	2	2	60 дней с момента подписания договора	60 дней с момента подачи заявки заказчика	60 дней с момента подачи заявки заказчика	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м/р "Ақшабулак", склад ТОО "СП "КТМ"				

Требования к потенциальному поставщику:

1. Гарантия на товар - 2 года (24 месяцев).
 2. Товар должен быть новый.
 3. Потенциальный поставщик должен приложить к тендерной документации: полное техническое и эксплуатационное описание предлагаемого товара, чертежи/схемы с указанием размеров, полное описание деталей и материалов из которого изготовлен товар.
 4. Предоставить технические паспорта (при поставке) в соответствии с законодательством РК.
- * *предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный номер товара, завод изготовитель, Страна происхождения, Гарантийный период.*
- * *в графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*
- * *графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др. номере крдов товара.*

Директор производственно-технического департамента
 Ху Цзяньсян
 Заместитель директора производственно-технического департамента
 Шамшиев А.С.
 Главный механик
 Юсупов К.