

Утверждаю
И.о.Управляющего директора
по техническим управлениям

Жанабаев Б.К.

«14» апреля 2017 г.

Техническая спецификация на приобретение электротехнической продукции на 2017 год

Ном.№	Наименование закупаемых товаров	Техническая спецификация
607105100	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 10A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105101	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 16A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105104	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 25A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105106	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 32A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105109	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 5A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105110	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 63A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение, двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607105112	АВТОМАТ ВА 47-29 1P 40A	Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей от перегрузок и токов

[illegible]

[Handwritten signatures and initials]

			небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С.
607109100	АВТОМАТ 5739 250А	ВА	Предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей. В комплекте с метизами. Автоматический выключатель ВА 57-39 осуществляет функцию по протекции сетей с напряжением от 24 до 690 В переменного тока частотой 50, 60 Герц. Защита от токов короткого замыкания (с помощью ЭМ расцепителя), токов перегрузки (при посредстве теплового расцепителя), также даёт возможность ручного управления энергоснабжением цепи до 30 раз в сутки.
607109102	АВТОМАТ 5739 400А	ВА	Предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей. В комплекте с метизами. Автоматический выключатель ВА 57-39 осуществляет функцию по протекции сетей с напряжением от 24 до 690 В переменного тока частотой 50, 60 Герц. Защита от токов короткого замыкания (с помощью ЭМ расцепителя), токов перегрузки (при посредстве теплового расцепителя), также даёт возможность ручного управления энергоснабжением цепи до 30 раз в сутки.
607109104	АВТОМАТ 5739 630А	ВА	Предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей. В комплекте с метизами. Автоматический выключатель ВА 57-39 осуществляет функцию по протекции сетей с напряжением от 24 до 690 В переменного тока частотой 50, 60 Герц. Защита от токов короткого замыкания (с помощью ЭМ расцепителя), токов перегрузки (при посредстве теплового расцепителя), также даёт возможность ручного управления энергоснабжением цепи до 30 раз в сутки.
607110100	АВТОМАТ 57Ф35 100 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110101	АВТОМАТ 57Ф35 125 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110103	АВТОМАТ 57Ф35 200 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110104	АВТОМАТ 57Ф35 250 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания

			(сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110105	АВТОМАТ 57Ф35 63 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110106	АВТОМАТ 57Ф35 80 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.
607110107	АВТОМАТ 57Ф35 160 А	ВА	Автоматический выключатель ВА 57Ф35 - трехполюсный, с тепловым расцепителем токов перегрузки и электромагнитным расцепителем токов короткого замыкания, предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания (сверхтоков), а также для осуществления оперативного управления участками электрических цепей, а также для нечастых (до 30 раз в сутки) включений и отключений электроцепей. В комплекте с метизами.

Потенциальный поставщик обязан предоставить экспертной комиссии АО «ВК РЭК», до времени вскрытия тендерной заявки, образец предлагаемых им выключателей автоматических.

Требования к образцу выключателей автоматических:

- образец должен иметь навесную бирку с указанием: наименование поставщика, наименование лота, быть заверенной подписью первого руководителя и печатью организации. Крепление навесной бирки к образцу должно представлять собой единое целое (без узлов и наращивания) и быть опломбировано пломбой, устойчивой к повышенным и пониженным температурам, механическому воздействию;

- потенциальный поставщик должен предоставить по одному образцу на следующие виды товара (на любой номинал, указанный в техспецификации):

1. АВТОМАТ ВА 47-29 1Р ;
2. АВТОМАТ ВА 47-29 2Р ;
3. АВТОМАТ ВА 47-29 3Р ;
4. АВТОМАТ ВА 47-100 3Р ;
5. АВТОМАТ ВА 5739;
6. АВТОМАТ ВА 57Ф35;

- место предоставления образца г. Усть-Каменогорск, ул.Бажова, 10, каб. 105;

- потенциальный поставщик обязан в течение 45 календарных дней, с момента подведения итогов тендера, забрать предоставленный образец, за исключением победителя тендера с целью сопоставления его образца с партией поставки. Победитель тендера обязан забрать образец в течение 45 календарных дней с момента последней поставки. По истечению указанных сроков АО «ВК РЭК» снимает с себя ответственность за сохранность предоставленных образцов.

**Приложение №1 к технической спецификации
по закупке электротехнической продукции**

Информационный лист

№ лота	Наименование лота	Наименование Заказчиков, которым осуществлялись поставки резинотехнических изделий	Год поставки товара	Контактные данные заказчиков	Информация о наличии дилерства	Сведения о местном содержании (по каждому лоту отдельно)	Сведения о документе, подтверждающий качество предлагаемого товара

Управляющий директор по обеспечению

Поляков А.А.



**Приложение №2 к технической спецификации
по закупке электротехнической продукции**

**Справка
о наличии у участника тендера связей, носящих характер аффилированности
с сотрудниками Заказчика/Организатора тендера**

При рассмотрении нашей заявки просим учесть, что у _____ нет связей, которые могут быть признаны носящими характер аффилированности с лицами, так или иначе связанными Заказчика/Организатора тендера.

Подпись уполномоченного представителя

Имя и должность подписывающего.

**Управляющий директор
по обеспечению**



А.Поляков