

<p>Исх. № 2023-01-25 от 25.01.2023 года</p>	<p><b>Руководителю Красноярского Управления Федеральной Антимонопольной Службы России</b> <b>Годованюк Александру Александровичу</b> Адрес: г. Красноярск, просп. Мира, 81, стр. 1, Телефон: +7 (391) 211-00-00 E-mail: to24@fas.gov.ru</p> <p><b>Заявитель:</b> Общество с ограниченной ответственностью «Меркатор Рус» (ООО «Меркатор Рус») Место нахождения: 644007, Российская Федерация, г. Омск, ул. Герцена, д. 51, офис 10 Почтовый адрес: 644007, Российская Федерация, г. Омск, ул. Герцена, д. 51, офис 10 ИНН/КПП: 5503190861/550301001 ОГРН: 1205500004687 Адрес электронной почты: info@merkator-rus.ru Номер контактного телефона: +7 (923) 6738585</p>
---	--

**Заказчик:** Публичное акционерное общество «Россети Сибирь».

**Место нахождения, почтовый адрес:** 660021, Красноярский край, город Красноярск, улица Богграда, дом 144А.

**Адрес электронной почты:** perchik\_ag@om.rosseti-sib.ru.

**Номер контактного телефона:** +7 (3812) 355247.

**Контактное лицо:** Перчик А. Г.

**Используемый способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя):** Конкурс в электронной форме.

**Номер процедуры в ЕИС:** 32211879266.

**Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:**  
<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/notice223/common-info.html?noticeInfoId=14757770>.

**Предмет электронного конкурса:** К № 22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго».

**Начальная (максимальная) цена контракта:** 20 937 603 рубля 60 копеек.

**Срок начала подачи заявок:** 24.11.2022 года.

**Срок окончания подачи заявок:** 28.12.2022 года.

## **ЖАЛОБА**

### **на действия/бездействия конкурсной комиссии ПАО «Россети Сибирь»**

Общество с ограниченной ответственностью «Меркатор Рус» (далее – «Заявитель») принимало участие в закупочной процедуре реестровой номер в ЕИС 32211879266 (далее – «Закупочная процедура») на поставку выключателей до 1 кВ, проводимую заказчиком Публичным акционерным обществом «Россети Сибирь». (далее - Заказчик).

Заявитель подал Заявку, соответствующую условиям Документации но заявка была неправомочно отклонена.

В составе Заявки представлено Техническое предложение по Форме 4 Документации.

Форма 4 Документации приложена в качестве Приложения № 02 к настоящей Жалобе.

В результате визуального сравнения Формы Документации 4. Техническое предложение и Формы Технического предложения, поданной Заявителем можно сделать однозначный вывод,

что данные документы полностью идентичны по своей структуре и содержанию исходных данных.

Форма Технического предложения, поданного Заявителем, также приложена в качестве Приложения № 03 к настоящей Жалобе.

На этапе рассмотрения Заявок Комиссия Заказчика направила в адрес Заявителя запрос на разъяснение положений заявки:

*«Настоящим уведомляем Вас о том, что в процессе экспертной оценки конкурсных заявок участников закупочной процедуры К №22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго» в Вашем предложении выявлены следующие замечания:*

- 1. В техническом предложении отсутствует таблица технических требований, согласно п.7 формы 4 закупочной документации.*
- 2. Отсутствует документация по монтажу, наладке и эксплуатации на русском языке, согласно п. 5.1. Технического задания.*

*Запрос размещен на сайте ЭТП. Документы необходимо размещать на сайте.*

*В случае непредставления документов в срок, ваше предложение будет отклонено.»*

Несмотря на тот факт, что все сведения запрашиваемые в Дополнительном запросе на разъяснение положений заявки, изначально входили в состав заявки в ответ были представлены следующие документы:

- 1) Техническое предложение заполнено в точном соответствии с техническим заданием. Таблица, согласно п.7 формы 4 Документации имеется в техническом предложении.
- 2) Документация по монтажу, наладке и эксплуатации на русском языке указана в паспорте на каждое изделие.
- 3) Каталоги производителя с техническими характеристиками на каждое изделие.
- 4) Техническое предложение с указанием технических требований к номенклатуре изделия.

Протоколом № 22 -200-Р-ОЭ от 19.01.2023г. заочного заседания постоянно-действующей конкурсной комиссии (ПДКК) по предварительному рассмотрению заявок, представленных участниками на ЭТП на конкурс в электронной форме № 22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго» Заявка Заявителя признана не соответствующей требованиям Документации в части: техническое предложение не по установленной форме (в таблице технических требований нет номенклатуры к поставке предлагаемое участником). Приложение № 2 к части II «Информационная карта закупки» п. 4 таблицы Документации.

Инструкция по заполнению Формы 4 Технического предложения в Документации не содержит требования указывать номенклатуру к поставке предлагаемую участником, а предписывает подтвердить согласие с пунктами технического задания.

Приложение 3 к техническому заданию сформирована как общий документ описывающий требования к Техническим характеристикам и требованиям к выключателям до 1 кВ также без разбивки по номенклатурным позициям. Документация не содержит требования предоставления описания каждой предлагаемой к поставке позиции отдельно.

Обращаем Ваше внимание, что в Техническом предложении Заявитель безоговорочно подтвердил согласие со всеми пунктами технического задания и обязательствами по поставке товара на условиях, предусмотренных Документацией. Заявитель посчитал нецелесообразным предоставлять расшифровку технических требований на каждую позицию ввиду отсутствия такого требования в документации и ввиду излишнего увеличения объема заявки в случае детальной расшифровки каждой из 188 позиций товара подлежащего поставке. Кроме того просто техническое описание 188 позиций сложно было бы выполнить в отведенный на подачу заявки срок.

В запросе на разъяснение положений заявки Заказчик не запросил разъяснений и не обозначил несоответствие заявки требованиям документации по которым в итоге заявка была отклонена.

Считаем, что при рассмотрении нашей заявки Заказчик закупки формально отнесся к оценке нашего предложения, полноценно не изучил информацию входящую в состав заявки и направленную в дальнейшем при ответе на дозапрос.

Также считаем, что возможно со стороны заказчика закупки имеет место предвзятое отношение к Заявителю по причине имеющих место судебных разбирательств между Заказчиком и Заявителем по факту неисполнения со стороны ПАО "РОССЕТИ" своих обязательств в части оплат по исполненным Заявителем контрактам в 2022 году.

На основании вышеизложенного и руководствуясь положениями Документации, а также правоприменительной практикой в области гражданского и антимонопольного законодательства РФ,

Прошу, Вас:

1) Признать Заявку Заявителя в части Технического предложения, соответствующей условиям Документации.

2) Аннулировать протокол № 22 -200-Р-ОЭ от 19.01.2023г. заочного заседания постоянно-действующей конкурсной комиссии (ПДКК) по предварительному рассмотрению заявок, представленных участниками на ЭТП на конкурс в электронной форме № 22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго»

Приложения:

- 1) Решение о назначении Генерального директора ООО «Меркатор Рус» на 1 л. в 1 экз.
- 2) Форма Документации 4. Техническое предложение.
- 3) Техническое предложение, поданное Заявителем.
- 4) Техническое предложение, с указанием технических требований к номенклатуре.

С Уважением,  
Генеральный директор ООО «Меркатор Рус» \_\_\_\_\_ /Попов А.В./

**ФОРМА 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**Техническое предложение**

**Способ и наименование закупки** \_\_\_\_\_  
**Участник закупки:** \_\_\_\_\_

***Суть технического предложения***

\_\_\_\_\_ (подпись уполномоченного представителя)

**М.П.**

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**Инструкции по заполнению**

1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных Участником.
2. Участник закупки приводит номер и дату письма о подаче оферты, приложением к которому является данное техническое предложение.
3. Участник закупки, являющийся юридическим лицом, должен указать свое полное наименование (с указанием организационно-правовой формы) и адрес место нахождения. Участник закупки, являющийся физическим лицом, в том числе индивидуальным предпринимателем указывает полностью фамилию, имя, отчество, паспортные данные, адрес прописки (индивидуальный предприниматель – адрес регистрации).
4. Выше приведена форма титульного листа Технического предложения.
5. В тексте Технического предложения приводится информация в объеме, достаточном для анализа выполнения всех требований части IV «ПРОЕКТ ДОГОВОРА» и части V «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ».
6. Техническое предложение Участника закупки, помимо материалов, указанных в тексте технических требований, должно включать, в зависимости от предмета закупки: описание всех предлагаемых технических решений, описание характеристик систем с необходимыми чертежами, порядок оказания услуг по договору и т.п.;
7. Участник в Техническом предложении должен представить таблицу соответствия своего предложения требованиям части V «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ» в соответствии с приведенной формой:

№	№ п.п. ТЗ	Выполнение	Пояснения	Ссылки на ПП

№:    порядковый номер

№ п.п. ТЗ:                                      номер пункта Технического задания

Выполнение:

"да" - будет выполнен полностью

"нет" - не будет выполнен

"частично" – выполняется с "такими-то" ограничениями

Пояснения:                                    необходимые пояснения

Ссылки на ПП:                                номер пункта материалов Предложений Подрядчика (ПП), где приведены подробные объяснения

Для предлагаемого оборудования и/или предлагаемых материалов (если техническим заданием предусмотрена поставка оборудования и/или материалов) таблицы технических требований, установленных в части V «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ», предоставляются в следующем виде:

№ п/п	Наименование параметра	Требуемое значение	Предлагаемое Участником закупки
1.			

Участник к Техническому предложению должен приложить файл технического предложения, выполненный в формате MS Word.

**Приложение № 3 к ЖАЛОБЕ  
на действия/бездействия конкурсной комиссии ПАО «Россети Сибирь»  
(исх. № 2023-01-25 от 25.01.2023 года)**

**ФОРМА 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**Техническое предложение**

**Способ и наименование закупки:** Конкурс в электронной форме «К №22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Омскэнерго»».

**Участник закупки:** Общество с ограниченной ответственностью «Меркатор Рус», 644007, г. Омск, ул. Герцена 51, оф. 10.

№	№ п.п. ТЗ	Выполнение	Пояснения	Ссылки на ПП
1	1	Да		
2	2	Да		
3	3	Да		
4	4	Да		
5	5	Да		
6	6	Да		
7	7	Да		
8	8	Да		

№:	порядковый номер
№ п.п. ТЗ:	номер пункта Технического задания
Выполнение:	
	"да" - будет выполнен полностью
	"нет" - не будет выполнен
	"частично" – выполняется с "такими-то" ограничениями
Пояснения:	необходимые пояснения
Ссылки на ПП:	номер пункта материалов Предложений Подрядчика (ПП), где приведены подробные объяснения

**Технические характеристики и требования к выключателям до 1 кВ**

№ п/п	Технические характеристики (наименование параметра)	Требование (значение параметра)	Предлагаемые технические характеристики (заполняется участником)
1.	Производитель	*	"CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"
2.	Заводской тип (марка)	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
3.	Количество, шт. (компл.)	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.	Основные параметры		
4.1.	Номинальное напряжение, В	230 400 690 800	230 400 690 800
4.2.	Номинальный ток, А	В соответствии с	В соответствии с

		заявкой	заявкой
4.3.	Количество полюсов, шт	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.4.	Тип расцепителя	Тепловой Электромагнитный	Тепловой Электромагнитный
4.5.	Номинальный ток максимальных расцепителя, А	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.6.	Уставка расцепителя тока короткого замыкания	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.7.	Дополнительный расцепитель (минимальный, независимый), Да/Нет	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.8.	Вспомогательные контакты	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.9.	Предельная коммутационная способность, не ниже, кА	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.10.	Регулировка расцепителей, Да/Нет	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.11.	Рабочее положение выключателя в пространстве- на вертикальной плоскости знаком «I» (включено) – вверх; возможен поворот вправо или влево на 90 градусов	Да	Да
4.12.	Степень защиты от воздействий окружающей среды и от соприкосновения с токоведущими частями - IP00 для выводных зажимов - IP20 для оболочки выключателя	Да Да	Да Да
5.	Номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69		
5.1.	Климатическое исполнение (У, ХЛ) и категория размещения (по ГОСТ 15150-69)	У3	У3
5.2.	Верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха, °С	+40	+40
5.3.	Нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха, °С	-45	-45
5.7.	Допустимая высота установки над уровнем моря, не менее, м	1000	1000
5.8.	Сейсмичность района, баллов по шкале MSK-64, не менее	8	8
6.	Комплектность поставки		
6.1.	Объем поставляемой продукции	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
6.2.	Комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП)	*	В соответствии с заявкой
6.3.	Технический паспорт, протоколы испытаний, документация по монтажу, наладке и эксплуатации на русском языке, экз.	1	1
7.	Требования по надежности		
7.1.	Срок гарантийного обслуживания с момента ввода в эксплуатацию, месяцев, не менее	60	60
7.2.	Срок службы, лет, не менее	15	15
8.	Требования по безопасности		
8.1.	Наличие российских сертификатов безопасности (да/нет)	Да, указать номер и дату документов	Да, № 0297198 от 04.12.2020
8.2.	Соответствие ГОСТ 12.2.003-91 п.п.1.2., 1.6., 2.1.10., 2.1.11, 2.1.13., 2.1.14., (да/нет)	Да	Да
9.	Маркировка, упаковка, транспортировка,		

	условия хранения		
9.1.	Маркировка, упаковка, консервация по ГОСТ 14192-96, ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69 (да/нет)	Да	Да
9.2.	Условия транспортирования	Защита от механических повреждений и воздействия факторов окружающей среды	Защита от механических повреждений и воздействия факторов окружающей среды

Поставка продукции осуществляется транспортом поставщика до места поставки. Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, условия транспортирования, в том числе требования к выбору вида транспортных средств, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей, расходных материалов и документации соответствуют требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия, требованиям ГОСТ 23216-78 и др. нормативно-технической документации. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке в соответствии с договором на поставку продукции.

Поставка продукции осуществляется на основании письменных заявок, подаваемых Покупателем не позднее, чем за 30 календарных дней до начала поставки, в которых указывается количество и сроки поставки. Общий срок поставки 365 календарных дней, с момента подписания договора.

---

(подпись уполномоченного  
представителя)

**М.П.**

Попов А.В. Генеральный директор ООО  
«Меркатор Рус»

---

(фамилия, имя, отчество подписавшего,  
должность)

**Приложение № 4 к ЖАЛОБЕ  
на действия/бездействия конкурсной комиссии ПАО «Россети Сибирь»  
(исх. № 2023-01-25 от 25.01.2023 года)**

**ФОРМА 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**Техническое предложение**

**Способ и наименование закупки:** Конкурс в электронной форме «К №22-200-ОЭ на право заключения договора на поставку выключателей до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Омскэнерго»».

**Участник закупки:** Общество с ограниченной ответственностью «Меркатор Рус», 644007, г. Омск, ул. Герцена 51, оф. 10.

**Суть технического предложения**

Наша организация имеет возможность поставить в точном соответствии с техническим заданием «Выключатели до 1 кВ для нужд филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Омскэнерго»».

№	№ п.п. ТЗ	Выполнение	Пояснения	Ссылки на ПП
1	1	Да		
2	2	Да		
3	3	Да		
4	4	Да		
5	5	Да		
6	6	Да		
7	7	Да		
8	8	Да		

№: порядковый номер

№ п.п. ТЗ: номер пункта Технического задания

Выполнение: "да" - будет выполнен полностью

"нет" - не будет выполнен

"частично" – выполняется с "такими-то" ограничениями

Пояснения: необходимые пояснения

Ссылки на ПП: номер пункта материалов Предложений Подрядчика (ПП), где приведены подробные объяснения

**Технические характеристики и требования к выключателям до 1 кВ**

№ п/п	Наименование параметра	Требуемое значение	Предлагаемое Участником закупки
1.	Производитель	*	"CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"
2.	Заводской тип (марка)	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
3.	Количество, шт. (компл.)	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.	Основные параметры		
4.1.	Номинальное напряжение, В	230 400 690 800	230 400 690 800



4.2.	Номинальный ток, А	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.3.	Количество полюсов, шт	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.4.	Тип расцепителя	Тепловой Электромагнитный	Тепловой Электромагнитный
4.5.	Номинальный ток максимальных расцепителя, А	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.6.	Уставка расцепителя тока короткого замыкания	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.7.	Дополнительный расцепитель (минимальный, независимый), Да/Нет	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.8.	Вспомогательные контакты	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.9.	Предельная коммутационная способность, не ниже, кА	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
4.10.	Регулировка расцепителей, Да/Нет	Да (в соответствии с заявкой)	Да
4.11.	Рабочее положение выключателя в пространстве- на вертикальной плоскости знаком «I» (включено) – вверх; возможен поворот вправо или влево на 90 градусов	Да	Да
4.12.	Степень защиты от воздействий окружающей среды и от соприкосновения с токоведущими частями - IP00 для выводных зажимов - IP20 для оболочки выключателя	Да Да	Да Да
5.	Номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69		
5.1.	Климатическое исполнение (У, ХЛ) и категория размещения (по ГОСТ 15150-69)	У3	У3
5.2.	Верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха, °С	+40	+40
5.3.	Нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха, °С	-45	-45
5.7.	Допустимая высота установки над уровнем моря, не менее, м	1000	1000
5.8.	Сейсмичность района, баллов по шкале MSK-64, не менее	8	8
6.	Комплектность поставки		
6.1.	Объем поставляемой продукции	В соответствии с заявкой	В соответствии с заявкой
6.2.	Комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП)	*	В соответствии с заявкой
6.3.	Технический паспорт, протоколы испытаний, документация по монтажу, наладке и эксплуатации на русском языке, экз.	1	1
7.	Требования по надежности		
7.1.	Срок гарантийного обслуживания с момента ввода в эксплуатацию, месяцев, не менее	60	60
7.2.	Срок службы, лет, не менее	15	15
8.	Требования по безопасности		
8.1.	Наличие российских сертификатов безопасности (да/нет)	Да, указать номер и дату документов	Да, № 0297198 от 04.12.2020
8.2.	Соответствие ГОСТ 12.2.003-91 п.п.1.2., 1.6., 2.1.10., 2.1.11, 2.1.13., 2.1.14., (да/нет)	Да	Да

9.	Маркировка, упаковка, транспортировка, условия хранения		
9.1.	Маркировка, упаковка, консервация по ГОСТ 14192-96, ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69 (да/нет)	Да	Да
9.2.	Условия транспортирования	Защита от механических повреждений и воздействия факторов окружающей среды	Защита от механических повреждений и воздействия факторов окружающей среды

Поставка продукции осуществляется транспортом поставщика до места поставки. Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, условия транспортирования, в том числе требования к выбору вида транспортных средств, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей, расходных материалов и документации соответствуют требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия, требованиям ГОСТ 23216-78 и др. нормативно-технической документации. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке в соответствии с договором на поставку продукции.

Поставка продукции осуществляется на основании письменных заявок, подаваемых Покупателем не позднее, чем за 30 календарных дней до начала поставки, в которых указывается количество и сроки поставки. Общий срок поставки 365 календарных дней, с момента подписания договора.

Генеральный директор  
ООО «Меркатор Рус»  
**М.П.**

А.В. Попов