



РПС

Строительство
и коммуникации

Руководителю ФАС России
Артемьеву Игорю Юрьевичу

Общество с ограниченной ответственностью «РПС –
Строительство и коммуникации»
123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 23, корп. 1
ИНН/КПП 7714949125/771401001
тел. +7 (495) 133-7481
+ 7(926)902-9567

г. Москва, Садовая-Кудринская, д. 11

от Генерального директора
ООО «РПС - Строительство и коммуникации»
Якушкова Константина Владимировича
адрес: 123007, РФ, г. Москва, Хорошевское
шоссе д. 23 корп. 1,
ИНН 7714949125, КПП 771401001

Исх. № 04К-18 от "09" Апреля 2018 г.

Жалоба на действия заказчика, конкурсной, аукционной или котировочной комиссии.

Заказчик, являющийся Организатором конкурса: ОАО «МРСК Урала»,
юридический/фактический/почтовый адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка

Участник размещения заказа (заявитель): «РПС - Строительство и коммуникации», адрес: 123007,
РФ, г. Москва, Хорошевское шоссе д. 23 корп. 1. ИНН 7714949125, КПП 771401001

Адреса официальных сайтов (площадок) с информацией о проведении конкурсных процедур:

Сайт: www.zakupki.gov.ru

Закупка №31705681931

Ссылка на процедуру:

<http://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?regNumber=31705681931>

Официальная площадка проведения торгов <https://www.b2b-energo.ru>

Номер извещения: Конкурс № 913584

Ссылка на процедуру: <https://www.b2b-energo.ru/market/view.html?id=913584>

Закупка №17802, лот №58

Наименование закупки: Право заключения энергосервисного договора на оказание услуг, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии (в том числе снижения технологического расхода (потерь) электроэнергии при ее передаче в электрических сетях и увеличении объемов передачи электроэнергии потребителям) путем выявления и снижения потерь в электрических сетях ПАО "МЭС" (Верхнеуральский РЭС, Карталинский РЭС, Кизильский РЭС, Нагайбакский РЭС)

Дата публикации Извещения: 30.10.2017

Дата предварительного рассмотрения заявок: 16.03.2018

Обжалуемые действия Заказчика, которые, по мнению Заявителя нарушены: неправомерный отклонение Заявки участника. Недопуск к процедуре переторжки.

ФАС России
Рег. номер 52462/18
зарегистрирован 09.04.2018



Причина отклонения

- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.4 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации - в техническом предложении отсутствует информация о технических характеристиках шлюза коммуникатора - БСМ, предлагаемого участником для установки.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.5 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации - не предоставлено гарантийное письмо от производителя шлюза БСМ о поставке в срок, не ограничивающий выполнение работ, согласно графику выполнения работ, представленному в составе заявки участника.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.8 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации - в письменном подтверждении организации-разработчика ИВК ВУ, используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+») о поддержке ИВК ВУ оборудования предлагаемого участником отсутствует информация о поддержке шлюза коммуникатора - БСМ, предлагаемого участником для установки.

Доводы жалобы:

В связи с тем, что шлюз коммуникатор БСМ является ретранслятором радиосигнала, получаемого от приборов учета по радио интерфейсу LPWAN и передающего в сеть по средствам сети GPRS либо Ethernet это оборудование не является оборудованием уровня ИВКЭ, ИВК или ИВК ВУ и, как следствие не является обязательным к описанию в техническом предложении. Кроме того, в техническом предложении было отдельно отмечено, что уровень ИВКЭ не предусмотрен.

На основные элементы системы системы, в соответствии с требованиями ТЗ были выданы:

- гарантийное письмо Завода - Изготовителя оборудования (Приложение 1);
- письменное подтверждение организации-разработчика ИВК ВУ, используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+») о поддержке ИВК ВУ приборов учета, предлагаемых Участником что является достаточным по требованиям Конкурсной документации о признании предлагаемого оборудования совместимым (Приложение 2).

Дополнительное оборудования для передачи радиосигнала от уровня ИИК (измерительно-информационный комплекс точки учёта) до уровня ИВК ВУ определяется по результатам предпроектного обследования, проведения мероприятий по радиоразведке и согласования мест установки оборудования при проектировании системы. Гарантия на элементы системы, расходные материалы и пр. согласуется в ходе проектирования и соответствует нормам и правилам создания автоматизированных систем управления, а также строительным нормам и правилам в соответствии с законодательством РФ.

ПРОШУ:

1. Признать незаконными действия конкурсной комиссии по отклонению заявки ООО «РПС - Строительство и коммуникации» на участие в Закупке №17802, лот №58
2. Отменить результаты указанного конкурса.
3. Провести конкурс в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, обеспечив всем участникам равный доступ.

Приложения: 1.

1. Гарантийное письмо от производителя приборов учета электроэнергии

2. Письменное подтверждение организации-разработчика о поддержке ИВК ВУ
3. Итоговый протокол ООК/4227/3 от 16.03.2018

О результатах рассмотрения жалобы прошу уведомить по электронной почте: jakushkov@gmail.com

Генеральный директор



/ К.В. Якушков



ООО «Современные радио технологии»

+7 (495) 240-82-42

Юр. адрес: 143026, г. Москва, территория
Сколково инновационного центра,
Большой б-р, д. 42, стр.1, пом. 338

ОГРН 1177746154981

ИНН 7733316720

КПП 773101001

№ 14-11-2017/04

от 14.11.2017

Председателю конкурсной комиссии

ОАО «МРСК Урала»

Р.С. Соколову

Свидетельство - подтверждение производителя

Настоящим компания ООО «СРТ», являющееся производителем оборудования для учета электроэнергии, удостоверяет, что Участник ООО «РПС – Строительство и коммуникации» имеет все необходимые полномочия на предложение, поставку

- Счетчиков электроэнергии однофазных А1 в количестве 4 066 шт.;
- Счетчиков электроэнергии трехфазных прямого включения АЗ в количестве 1 869 шт.;
- Счетчиков электроэнергии трехфазных АЗ Т (трансформаторного включения) в количестве 323 шт.

в срок в соответствии с требованиями конкурсной документации в рамках **открытого одноэтапного конкурса без предварительного квалификационного отбора** на право заключения энергосервисного договора на оказание услуг, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии (в том числе снижения технологического расхода (потерь) электроэнергии при ее передаче в электрических сетях и увеличении объемов передачи электроэнергии потребителям) путем выявления и снижения потерь в электрических сетях ПО "МЭС" (Верхнеуральский РЭС, Карталинский РЭС, Кизильский РЭС, Нагайбакский РЭС)- в соответствии с Извещением о проведении открытого конкурса, опубликованном на официальном сайте www.zakupki.gov.ru от 30.10.2017 г., на сайте электронной торговой площадки www.b2b-energo.ru, от 30.10.2017 г. №913584, на сайте ОАО «МРСК Урала» www.mrsk-ural.ru, извещение от 30.10.2017 г.

Настоящим мы также подтверждаем, что распространяем все наши фирменные гарантии на оборудование, поставленное Участником ООО «РПС – Строительство и коммуникации» на срок 60 мес. с момента подписания сторонами Акта приемки законченного строительством объекта.

Генеральный директор

П.Ю. Старюк

Исп.: Никулин А.Ю.
+7 (926) 324-59-96



Серги
(подпись)

Исх. № 753 от 14.11.2017 г.

ООО «СРТ»

Свидетельство - подтверждение производителя

В рамках открытого одноэтапного конкурса без предварительного квалификационного отбора на Право заключения энергосервисного договора на оказание услуг, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии (в том числе снижения технологического расхода (потерь) электроэнергии при ее передаче в электрических сетях и увеличении объемов передачи электроэнергии потребителям) путем выявления и снижения потерь в электрических сетях ПО "МЭС" (Верхнеуральский РЭС, Карталинский РЭС, Кизильский РЭС, Нагайбакский РЭС) - в соответствии с Извещением о проведении открытого конкурса, опубликованном на официальном сайте www.zakupki.gov.ru от 30.10.2017 г., на сайте электронной торговой площадки www.b2b-energo.ru, от 30.10.2017 г. №913584, на сайте ОАО «МРСК Урала» www.mrsk-ural.ru, извещение от 30.10.2017 г.

ЗАО «НПФ Прорыв», являющееся разработчиком ПК «Телескоп+», подтверждает поддержку в ПК «Телескоп+», используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+»), оборудования компании ООО «СРТ» (Россия), а именно счетчиков электроэнергии однофазных А1, счетчиков электроэнергии трехфазных А3 прямого и трансформаторного включения в части сбора данных, установки тарифного расписания и передачи команд управления.

Генеральный директор

Мартынов А.И.



*Верин
(Суров)*

**Протокол
заседания конкурсной комиссии по подведению итогов**

№ ООК/4227/3

г. Екатеринбург

«~~16~~» ~~марта~~ 2018 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАКУПКЕ:

Форма и способ закупки: открытый одноэтапный конкурс без предварительного квалификационного отбора

Предмет закупки: право заключения энергосервисного договора на оказание услуг, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии (в том числе снижения технологического расхода (потерь) электроэнергии при ее передаче в электрических сетях и увеличении объемов передачи электроэнергии потребителям) путем выявления и снижения потерь в электрических сетях ПО "МЭС" (Верхнеуральский РЭС, Карталинский РЭС, Кизильский РЭС, Нагайбакский РЭС).

Закупка проводится для нужд филиала "Челябэнерго".

Основание проведения закупки:

План закупки ОАО «МРСК Урала» на 2017 год (Протокол ЦЗО от 20.10.2017 г. № 10-10/5).

Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота):

По лоту 1 (id-8138) Закупка № 17802, лот № 58, позиция № 3695 плана закупок ОАО "МРСК Урала" – 201 208 412,56 руб. без учета НДС (237 425 926,82 руб. с НДС).

Срок поставки товаров/выполнения работ/оказания услуг:

По лоту 1 – начало оказания услуг - не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения договора; - предельный срок оказания услуг - по сроку окупаемости Договора, но не позднее 2372 календарных дня с даты заключения договора, при этом период внедрения мероприятий 243 календарных дня.

Порядок проведения процедуры:

Закупка проводится на электронной торговой площадке (далее ЭТП) B2B-Energo, с использованием ее функционала.

Место и время публикации извещения и документации о закупке:

Извещение и документация о закупке (далее Документация) были опубликованы на официальном сайте www.zakupki.gov.ru, объявление № 31705681931 от 30.10.2017 г.; на сайте ЭТП <http://b2b-energo.ru>, объявление № 913584 от 30.10.2017 г.; на сайте ОАО «МРСК Урала» www.mrsk-ural.ru, объявление от 30.10.2017 г.

Дата и место вскрытия конвертов: 21.12.2017 г. в 09:00 (здесь и далее время московское), в электронном сейфе Организатора закупки на ЭТП.

Информация о конкурсной комиссии:

Конкурсная комиссия (далее Комиссия) действует на основании приказов ОАО «МРСК Урала» № 236 от 06.05.2013, № 451 от 02.10.2015, № 439 от 20.09.2017, № 89 от 20.02.2018г

Форма заседания Комиссии: очно-заочная.

Дата заседания Комиссии:

Заседание Комиссии проводится «16» марта 2018 г. в 7:00 (время московское) по адресу: 620042, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 140 в присутствии 8 членов Комиссии. Кворум имеется.

2. ПОВЕСТКА ДНЯ

Ранжирование заявок после проведения процедуры переторжки и подведение итогов.

3. ВОПРОСЫ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ:**3.1. Сведения об участниках, подавших свои предложения:**

№ п/п	Участник, его юридический адрес, ИНН	Ценовое предложение на котировочной доске, руб. без НДС	Цена заявки, предоставленной в электронный сейф, руб. без НДС
		начальная (максимальная) цена договора (цена лота) – 201 208 412,56 руб. без НДС	
1.	ООО "ОБЪЕКТ-ЭКСПЕРТ" (156007, Россия, Костромская обл., г. Кострома, ул. Ленина, д. 160, лит. Ю), ИНН 4401155344, КПП 440101001 Предложение подано: 20.12.2017 18:03	201 166 039,68	201 166 039,68
2.	АО "Тюменская энергосбытовая компания" (628403, Ханты-Мансийский Автономный Округ - Югра Автономный округ, Сургут г, Мира пр-кт, дом № 43), ИНН 8602067215, КПП 860201001 Предложение подано: 20.12.2017 22:35	201 166 412,00	201 166 412,00
3.	АО "Энергомера" (355000, Ставропольский край, Ставрополь г, Ленина ул, дом № 415, офис 294), ИНН 2635133470, КПП 263550001 Предложение подано: 20.12.2017 16:36	201 173 615,79	201 173 615,79
4.	ООО "РПС-Строительство и коммуникации" (123007, Россия, г. Москва, Хорошевское Шоссе, д. 23, Корпус 1), ИНН 7714949125, КПП 771401001 Предложение подано: 18.11.2017 17:30	201 208 412,56	201 208 412,56

5.	ООО "ТПП" (197046, Санкт – Петербург, ул. Куйбышева д. 26, корп. 2 литера А, помещение 29 – Н), ИНН 7813382398, КПП 783502001 Предложение подано: 20.12.2017 17:37	201 208 412,56	201 208 412,56
6.	ПАО "Ростелеком" (191002, Россия, г. Санкт - Петербург, ул. Достоевского, д. 15), ИНН 7707049388, КПП 667243001 Предложение подано: 21.12.2017 07:23	201 208 412,56	201 208 412,56

3.2. В соответствии с протоколом заседания конкурсной комиссии по предварительному рассмотрению и оценке заявок участников №ООК/4227/2 от 20.02.2018г. Комиссия приняла решения:

3.2.1. Признать несоответствующими требованиям Документации и отклонить заявки следующих Участников:

1. ООО "ОБЪЕКТ-ЭКСПЕРТ" (156007, Россия, Костромская обл., г. Кострома, ул. Ленина, д. 160, лит. Ю), ИНН 4401155344, КПП 440101001

Причины отклонения:

- п.2.9.2.4. (б), п.1.1.8 ТОМ 1 Документации, п. 1.5., п.9 Технического задания ТОМ 2 Документации – срок оказания услуг, указанный в оферте (январь 2018г-февраль 2021г) не соответствует требованиям Документации.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.7 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – файл копии гарантийного письма с обязательством проведения обучения персонала на право проведения работ по интеграции систем учета в указанный ИВК загружен на ЭТП некорректно, не открывается.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.8 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – в письменном подтверждении организации-разработчика ИВК ВУ, используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+») о поддержке ИВК ВУ счетчиков предлагаемых участником отсутствует указание на следующие типы приборов:1. РИМ 289.02 + GSM коммуникатор РИМ 071.02-01; 2. РИМ 489.14+ GSM коммуникатор РИМ 071.02-01; 3. Маршрутизатор каналов связи РИМ 099.03.

2. АО "Энергомера" (355000, Ставропольский край, Ставрополь г, Ленина ул, дом № 415, офис 294), ИНН 2635133470, КПП 263550001

Причины отклонения:

- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.8 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – в письменном подтверждении организации-разработчика ИВК ВУ, используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+») о поддержке ИВК ВУ счетчиков, предлагаемых участником, отсутствует информация о положительных результатах проверки возможности взаимодействия ИВК ВУ с данным оборудованием, включающего в себя сбор данных, удаленное

параметрирование и передачу команд управления. Кроме того, отсутствует информация о поддержке счетчиков типа СЕ 303, предлагаемых к установке участником.

3. ООО "РПС-Строительство и коммуникации" (123007, Россия, г. Москва, Хорошевское Шоссе, д. 23, Корпус 1), ИНН 7714949125, КПП 771401001

Причины отклонения:

- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.4 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – в техническом предложении отсутствует информация о технических характеристиках шлюза коммутатора - БСМ, предлагаемого участником для установки.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.5 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – не предоставлено гарантийное письмо от производителя шлюза БМС о поставке в срок, не ограничивающий выполнение работ, согласно графику выполнения работ, представленному в составе заявки участника.
- п.2.9.2.4. (б), п.2.3.2.2 (г) ТОМ 1 Документации, п.3.8 Приложения 4 к Техническому заданию ТОМ 2 Документации – в письменном подтверждении организации-разработчика ИВК ВУ, используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+») о поддержке ИВК ВУ оборудования предлагаемого участником отсутствует информация о поддержке шлюза коммутатора - БСМ, предлагаемого участником для установки.

3.2.2. Признать соответствующими требованиям Документации и предварительно ранжировать по степени предпочтительности для Заказчика, в соответствии с критериями оценки и порядком ранжирования заявок (п. 2.9.3.3. ТОМ 1 Документации), заявки следующих Участников:

Предварительное ранжирование	Наименование участника
1 место	ПАО "Ростелеком"
2 место	АО "Тюменская энергосбытовая компания"
3 место	ООО "ТПП"

3.2.3. Руководствуясь пунктом 8.1.10. Единого стандарта закупок, утвержденного Советом директоров ОАО «МРСК Урала», и пунктом 2.10. ТОМ 1 Документации провести аукционную процедуру на понижение цены (переторжку) по данной закупке с приглашением Участников, чьи заявки признаны соответствующими требованиям Документации.

3.3. По результатам проведенной 21.02.2018 г. в 10:00 переторжки, к оценке приняты следующие заявки со следующими данными:

№ п/п	Наименование Участника юридический адрес, ИНН	Первоначальная цена заявки, руб. без НДС	Цена заявки по результатам переторжки, руб. без НДС
		начальная (максимальная) цена договора (цена лота) – 201 208 412,56 руб. без НДС	
1.	АО "Тюменская энергосбытовая компания" (628403, Ханты-Мансийский Автономный Округ - Югра Автономный округ, Сургут г, Мира пр-кт, дом № 43), ИНН 8602067215, КПП 860201001	201 166 412,00	201 081 666,24
2.	ООО "ТПП" (197046, Санкт – Петербург, ул. Куйбышева д. 26, корп. 2 литер А, помещение 29 – Н), ИНН 7813382398, КПП 783502001	201 208 412,56	201 038 921,03
3.	ПАО "Ростелеком" (191002, Россия, г. Санкт - Петербург, ул. Достоевского, д. 15), ИНН 7707049388, КПП 667243001	201 208 412,56	201 013 497,31

4. РЕШЕНИЕ КОМИССИИ:

4.1. Ранжировать по степени предпочтительности для Заказчика, в соответствии с критериями оценки и порядком ранжирования заявок (п. 2.9.3.3. ТОМ 1 Документации), заявки с учетом результатов, полученных по итогам проведенной переторжки:

Критерии оценки	Всего значение	Заявки участников		
		ПАО "Ростелеком"	АО "Тюменская энергосбытовая компания"	ООО "ТПП"
Цена договора	85	85	84,97	84,99
Уровень ИВКЭ	3	0	0	0
Опыт выполнения аналогичных работ за последние 60 месяца (отсчет производится с даты объявления данной закупки)	12	12	7,01	5,83
Итого:	100	97	91,98	90,82
Ранжирование:		1 место	2 место	3 место

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» 7 членов Комиссии.

«Против» 0 членов Комиссии.

«Воздержалось» 0 членов Комиссии.

4.2. Признать Победителем закупки ПАО "Ростелеком" (191002, Россия, г. Санкт - Петербург, ул. Достоевского, д. 15), ИНН 7707049388, КПП 667243001 (не является субъектом МСП)

Заказчику заключить договор с Победителем в течение 20 рабочих дней, но не ранее 10 календарных дней с даты размещения на официальном сайте данного протокола, на оказание услуг, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии (в том числе снижения технологического расхода (потерь) электроэнергии при ее передаче в электрических сетях и увеличении объемов передачи электроэнергии потребителям) путем выявления и снижения потерь в электрических сетях ПО "МЭС" (Верхнеуральский РЭС, Карталинский РЭС, Кизильский РЭС, Нагайбакский РЭС), на сумму 201 013 497,31 руб. без НДС (Цена Договора с НДС – 237 195 926,83 руб.). Срок выполнения работ: начало оказания услуг - не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения договора; - предельный срок оказания услуг - по сроку окупаемости Договора, но не позднее 2372 календарных дня с даты заключения договора и иные существенные условия согласно Документации и заявке Победителя.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» 7 членов Комиссии.

«Против» 0 членов Комиссии.

«Воздержалось» 0 членов Комиссии.

ПОДПИСИ:

Председатель Комиссии:


Р.С. Соколов

Зам. председателя Комиссии:


Ю.А. Харитонов

Члены Комиссии:



Ю.В. Згуров


А.В. Ронжин


А.В. Меланина


А.Д. Ложкарев

Представители ПАО «Россети»


Норвейчик И.Д.


Макаров А.В.

Секретарь Комиссии
(без права голоса):


А. П. Кайгородцева



Общество с ограниченной ответственностью
«Современные радио технологии»
127055, г. Москва, ул. Сушевская, д.21
+7 (495) 374-86-80, info@strijz.tech

ОГРН 1177746154981
ИНН 7733316720
КПП 773101001

Кому:

Общество с ограниченной ответственностью «РПС – Строительство и коммуникации»
123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, д.23, корп.1
ИНН/КПП 7714949125/771401001

Генеральному директору
Якушкову К.В.

В ответ на Ваш запрос о взаимодействии оборудования ООО «СРТ» и программного обеспечения «Телескоп+» производства ЗАО «НПФ Прорыв» сообщаем:

В соответствии с Договором на интеграцию приборов учета между производителем оборудования ООО «СРТ» и производителем программного обеспечения «Телескоп+» ЗАО «НПФ Прорыв» провел успешную интеграцию оборудования производства ООО «СРТ», в частности приборов учета серии А1 и А3. В связи с тем, что предлагаемое техническое решение по умолчанию работает только в комплексе «счетчик-базовая станция» и иных технических решений по дистанционной (беспроводной) передаче данных от счетчиков А1 и А3 в ПО «Телескоп +» не предполагается, то свидетельство о поддержке приборов учета ООО СРТ – А1 и А3 в ИВК «Телескоп+» по умолчанию подразумевает работу системы через базовые станции и, соответственно, их поддержку. Данные о поддержке приборов учета А1 и А3 опубликованы на официальном сайте разработчика ПО «Телескоп+» - ЗАО «НПФ Прорыв».

В связи с тем, что указанное Вами оборудование (базовая станция БСМ) не является устройством сбора и передачи данных (УСПД), входящим в информационно-вычислительный комплекс электроустановки, в письмах о поддержке ПК «Телескоп+» данное оборудование не указано, как и иное оборудование, стенды и программное обеспечение, требуемое производителем ИВК ВУ для тестирования приборов учета.

Тем не менее, для исключения случаев двойного толкования, нами был сделан запрос и получено письмо (Прилагаем) с информацией о поддержке в ИВК ВУ «Телескоп+» базовых станций производства компании ООО «СРТ».

Директор по развитию систем учета

А.Ю. Никулин

Никулин А.Ю.
+7 (926) 324-59-96
anikulin@strijz.tech





Закрытое акционерное общество «НПФ ПРОРЫВ»
140184, Московская область, г. Жуковский, а/я 2401
(495) 556-66-03

proryv@proryv.com
www.proryv.com
www.proryv.rf

Свидетельство - подтверждение производителя

Исх. № 89 от 25.01.2018 г.

Настоящим письмом компания ЗАО «НПФ Прорыв», являющееся разработчиком ПК «Телескоп+» подтверждает поддержку в ПК «Телескоп+», используемого ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+»), оборудования компании ООО «СРТ» (Россия), а именно счетчиков электроэнергии однофазных А1, счетчиков электроэнергии трехфазных А3 прямого и трансформаторного включения, базовых станций «Звезда» в части сбора данных, установки тарифного расписания и передачи команд управления.

Генеральный директор

Мартынов А.И.



Комп
(документ)