

г. Москва 07.04.2021

### Жалоба на действия заказчика

Заказчик	
Размещение осуществляет	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОНСИСТ - ОПЕРАТОР СВЯЗИ"
ИНН	7711077412
ОГРН	1027739236920

Контактная информация о Заказчике	
Почтовый адрес	115432, Г МОСКВА, ПРОЕЗД ПРОЕКТИРУЕМЫЙ 4062-Й, ДОМ 6, СТРОЕНИЕ 25
Место нахождения	115432, г Москва, р-н Даниловский, проезд Проектируемый 4062-й, дом 6, корпус 25
Ответственное должностное лицо	
Адрес электронной почты	
Номер контактного телефона	

Информация о закупке	
Сайт на котором размещена закупка	<a href="http://www.zakupki.gov.ru">www.zakupki.gov.ru</a>
Номер извещения №	32110152479
Способ определения поставщика	Запрос предложений в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства
Наименование закупки	Право заключения договора на оказание услуг по организации и предоставлению широкополосного канала доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с приемом услуги на узле связи Заказчика, расположенного по адресу: ММТС-9, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 7, этаж 11, помещение 1129Б, ряд.1а, место 10
Дата начала срока подачи заявок	01.04.2021
Дата и время окончания подачи заявок	09.04.2021 в 10:00
Дата подведения итогов	23.04.2021
Начальная (максимальная) цена контракта, рубль	8 097 000,00
Сроки оказания услуг	01.06.2021 – 31.05.2023

### Обжалуемые действия

В разделе 3.1 Технического задания указаны следующие требования к услугам:

“- Автономная система Исполнителя должна иметь четырёхзначный номер в целях снижения задержки передачи пакетов и улучшения качества предоставляемой Услуги.”

Заказчиком нарушаются положения части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее - Закон № 135) т.к. в описании объекта закупки включены требования,

создающие преимущественные условия, которые влекут за собой ограничение количества участников закупки, что является основанием для подачи жалобы в ФАС:

1. Автономная система (далее AS) — **равноправная часть интернета** и её основа, из совокупности автономных систем состоит интернет в целом. Согласно RFC 1930 Номер AS (ASN) , это не более чем идентификатор самой AS.
2. В Разделе 3.2 Заказчик указывает что Качество предоставления услуги должно соответствовать ГОСТ Р 55387-2012 Качество услуги «Доступ в Интернет». Данный ГОСТ и связанные с ним ГОСТы никак не описывают взаимосвязь между номером AS и качеством услуги .
3. Для номера AS используются "16-битные" либо "32-битные" двоичные коды. Для номеров AS от 0 до 65535, используется "16-битный" двоичный код. И четырехзначные и пятизначные номера AS сравниваются маршрутизаторами с одинаковой скоростью. **На скорость выбора маршрута номер AS не влияет.**
4. Заявитель обратился с запросом в интернет-регистратуру RIPE NCC (<http://www.ripe.net>) с разъяснением данного требования. **RIPE NCC представил ответ что никаким образом номер AS не может влиять на качество предоставления услуг.**
5. В одном из требованиях к Исполнителю заказчик указывает: “В целях снижения задержки передачи пакетов и улучшения качества предоставляемой Услуги Исполнитель гарантирует наличие прямых стыков по протоколу BGP4 как минимум с двумя участниками сетевого взаимодействия из: Ростелеком (AS12389) Мегафон (AS31133), DE-CIX RS (AS6695), ТТК (20485), TeliaSonera (AS1299)”

Заказчик указал одних из крупнейших Российских и Мировых операторов связи, однако как видно Ростелеком (AS12389), Мегафон (AS31133), ТТК (20485) имеют пятизначный номер, что еще раз подтверждает абсурдность условия о необходимости иметь четырехзначный номер.

Приложения:

1. Техническое задание.
2. Ответ на запрос разъяснений.
3. Электронная переписка с RIPE
4. Перевод Электронной переписки с RIPE

На основании вышеизложенного прошу::

1. Исключить из Технического задания ограничивающий конкуренцию пункт о том что Автономная система Исполнителя должна иметь четырёхзначный номер.