

Исх.№ 228 от 16.10.2015

**Руководителю Управления Федеральной
антимонопольной службы по Ямало-Ненецкому
автономному округу
Печерину Олегу Юрьевичу**
629001, ЯНАО, г.Салехард, ул.Губкина, 13
to89@fas.gov.ru

Заявитель:

ООО «Компания Андел»
121170, г.Москва, Кутузовский пр-кт, д.36, стр.3
3492271612@mail.ru **Участник №18**

Уполномоченный орган:

Администрация МО Пуровский район
629850, ЯНАО, Пуровский р-н, г. Тарко-Сале,
Ул. Республики, 25
umzit@puradm.ru

Заказчик:

Управление транспорта, связи и систем
Жизнеобеспечения Администрации Пуровского района
629850 ЯНАО, Пуровский район, г. Тарко-Сале,
ул. Республики, д. 25
upravtsg02@mail.ru

Электронная площадка:

ЗАО «Сбербанк-АСТ»
www.sberbank-ast.ru

**Аукцион № 0190300001315000565
ДЕЛО № 04-01/244-2015**

ЖАЛОБА

На основании протокола рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе №0190300001315000565-1 от 18.09.2015 (прилагается), к электронному аукциону были допущены два участника: №17 и №18-ООО «Компания Андел».

На основании протокола подведения итогов электронного аукциона № 0190300001315000565-3 от 22.09.2015 (прилагается) аукцион был признан несостоявшимся с единственным участником №18 – ООО «Компания Андел».

На основании жалобы участника №20 – ООО Группа Компаний «Юг-Энерго» от 21.09.2015 исх.№245/215 (прилагается) и последующих за ней решения УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015 и предписания УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 об устранении нарушений Федерального закона № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (закупка № 0190300001315000565) от 02.10.2015, были отменены: Протокол подведения итогов электронного аукциона от 22.09.2015 №0190300001315000565-3, Протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 и назначена новая дата рассмотрения первых частей заявок на участие в Аукционе № 0190300001315000565.

16.10.2015 на сайте www.sberbank-ast.ru был опубликован протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе № 0190300001315000565-1 от 16.10.2015 (прилагается).

Из данного протокола следует, что к аукциону в электронной форме допущены участники №№ 17,

18-ООО «Компания Андел», 20-ООО Группа Компаний «Юг-Энерго», 21.

Считаем, решение о допуске к аукциону в электронной форме участников №№ 20,21 несоответствующим требованиям Федерального Закона №44-ФЗ от 05.04.2013, а также требованиям аукционной документации ч.2 «Технические требования» по следующим основаниям:

1. Заявка участника №21 была отклонена Протоколом рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 (прилагается). По данному протоколу от участника №21 не было подано жалоб, данная заявка не упоминалась в решении УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015 и предписании УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 об устранении нарушений Федерального закона № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (закупка № 0190300001315000565) от 02.10.2015.

А протоколом рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе № 0190300001315000565-1 от 16.10.2015 (прилагается) та же заявка того же участника №21 уже допущена к аукциону.

КАКОВЫ ОСНОВАНИЯ, ПО КОТОРЫМ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЗАКАЗЧИК ПОМЕНЯЛ СВОЕ РЕШЕНИЕ О ДОПУСКЕ К АУКЦИОНУ ДАННОЙ ЗАЯВКИ НА ПРОТИВОПОЛОЖНОЕ?

2. Из протокола рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 (прилагается) следует, что в заявках участников №№ 20,21 в комплектации дизельного агрегата присутствует один и тот же генератор MOTOR WHI-5FS. В своей жалобе исх.№245/215 от 21.09.2015 участник №20 – ООО Группа Компаний «Юг-Энерго» указывает на то, что генератор MOTOR WHI-5FS производится **НЕСЕРИЙНО**. См. выдержку из указанной жалобы:

ООО ГК «Юг-Энерго» аргументирует вышеуказанное утверждение о неправомерном отказе следующим: генератор MOTOR WHI-5FS (Производитель: Shandong Supermaly Generating Equipment Co., Ltd., Производство: Китай) является товаром не серийного производства, указанный генератор производится и комплектуется индивидуально, в соответствии с требованиями Заказчика.

Однако, в решении УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015 указывается на серийный характер производства электроагрегата:

Согласно представленному Заявителем Сертификату соответствия № РОСС RU.АГ79.Н08383 Изготовителем продукции «Дизель-генераторы. т.м. «Motor», модели, в т.ч., АД1000-Т400, является ООО Группа Компаний «Юг-Энерго». В материалы дела представлено письмо от SHANDONG SUPERMALY GENERATING EQUIPMENT CO., LTD от 30.09.2015 № SPRUGVI5005, согласно которому изготовление дизель-генератора, по заявке ООО Группа Компаний «Юг-Энерго», запускается в течение 2 дней после оплаты. В вышеуказанном письме приведены параметры дизельного двигателя по длине корпуса – 1366 мм и по массе генератора – 1800 кг.

*Кроме того, в Комиссии установлено, что ссылки, указанные в Протоколе рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 №0190300001315000565-1 не подтверждают параметры указанного товара, а именно генератора MOTOR WHI-5FS. Из указанной ссылки ссылке www.dongfeng-motor.com следует, что данный производитель изготавливает один вид генератора серии TFW2, что не соответствует марке генератора, указанного в заявке ООО Группа Компаний «Юг-Энерго». Согласно ссылке www.supermaly.com изготавливаемые генераторы не имеют префикса MOTOR, а значит, не могут являться доводом недостоверности сведений. ООО Группа Компаний «Юг-Энерго» подтверждает, что товар Электроагрегат дизельный MOTOR АД 1000 (2х510)-Т400 является **серийным**, что подтверждается Сертификатом соответствия на выпускаемую продукцию, представленным в дело.*

В Постановлении Госстандарта РФ от 16.07.1999 N 36 (ред. от 21.08.2002) "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 02.09.1999 N 1885) в разделе термины указано следующее:

Электрооборудование - совокупность электротехнических изделий и (или) электротехнических устройств, предназначенных для выполнения заданной работы.

Поэтому НЕ МОЖЕТ ЭЛЕКТРОАГРЕГАТ БЫТЬ СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ЕСЛИ ОН КОМПЛЕКТУЕТСЯ ГЕНЕРАТОРОМ ШТУЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА ЕЩЕ И ИНДИВИДУАЛЬНОЙ СБОРКИ!

А если все-таки может, значит ГЕНЕРАТОР этот НЕ ШТУЧНОГО (единичного), а СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА.

Если рассмотреть любой сертификат соответствия типа *РОСС RU*....., в нем обязательно указывается тип производства (единичное, серийное, массовое). Как правило, слева посередине.

Тип производства — это комплексная характеристика технических, организационных и экономических особенностей машиностроительного производства, обусловленная его специализацией, типом и постоянством номенклатуры изделий, а также формой движения изделий по рабочим местам.

Выделяют следующие типы производств:

единичное (проектное);

серийное;

массовое.

Порядок сертификации электрооборудования по типам производств подробно расписан:

- Система сертификации ГОСТ Р. Правила проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии http://snipov.net/c_4656_snip_99322.html

- **ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ** Утверждены Постановлением Госстандарта России от 16 июля 1999 г. N 36

<http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=38645;fld=134;dst=100259,0;rnd=0.1201682432827837>

Поэтому, если на представленном участником №20-ООО Группа Компаний «Юг-Энерго». Сертификате соответствия на электроагрегат № РОСС RU.АГ79.Н08383 указано «СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА» или, как вариант, «СЕРИЙНЫЙ ВЫПУСК», значит электроагрегат действительно серийного производства – вне всяких сомнений. *Тем более, что подлинность сертификата легко проверить. Гораздо сложнее проверить подлинность якобы письма от китайского производителя и достоверность приведенной в нем информации.*

Но тогда и генератор MOTOR WHI-5FS, входящий в комплектацию электроагрегата, вопреки утверждениям участника №20-ООО Группа Компаний «Юг-Энерго» - также СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА. Другого быть не может, т.к. в противном случае на сертификате на электроагрегат № РОСС RU.АГ79.Н08383 была бы надпись «ЕДИНИЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА».

Выходит, что и претензии муниципального заказчика в Протоколе рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 (прилагается) БЫЛИ ОБОСНОВАНЫ.

Прилагаем для информации полную ссылку на сайт производителя, где указаны характеристики генератора:

<http://www.dongfeng-motor.com/UpFile/Down/File/2014-09/22/20140922161229I466515.pdf>

Как видно, параметры, указанные в Протоколе рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 (прилагается) полностью подтверждаются: *указанная в заявке длина - 1366 мм, требования Технического задания - 1360-1366 мм), фактическая длина – 1341 мм; указанный в Заявке вес - 1800 кг, (требования Технического задания 1800-1810 кг, фактический вес – 1650 кг.*

Таким образом: если принять, что генератор MOTOR WHI-5FS единичного производства, то заявки участников №№20,21 не соответствуют требованиям аукционной документации о серийном характере производства поставляемого оборудования.

Если принять, что генератор MOTOR WHI-5FS серийного производства, то заявки участников №№20,21 не соответствуют требованиям аукционной документации

по техническим параметрам длина, вес.

Префикс MOTOR в названии марки генератора, на который указывается в решении УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015, это не более чем товарный знак, который выбрал себе сам производитель – ООО ГК «Юг-Энерго». С таким же успехом можно было зарегистрировать и AERO или POWER и т.д. Суть и характеристики генератора WHI-5FS от этого не поменялись бы.

Производитель – Shandong Supermaly Generating Equipment Co Ltd как производил **серийно** генератор WHI-5FS, так и продолжает его производить по сегодняшний день – см.ссылку выше.

3. Из Протокола рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1 (прилагается):

в заявке участника №21 указаны недостоверные параметры в отношении товара – дизельный двигатель MOTOR PТAA1120-G3 (степень сжатия двигателя, указанная в заявке - 15:1, требования Технического задания - от 15:1 до 16:1, фактическая степень сжатия - 14,6:1; длина, указанная в заявке - 1590 мм, требования Технического задания - 1590-1594 мм, фактическая длина - 1557 мм; Высота, указанная в заявке - 1223 мм, требования Технического задания 1220-1223 мм, фактическая высота 1248 мм; масса двигателя, указанная в заявке - 1260 кг, требования Технического задания 1250-1260 кг, фактическая масса 1225 кг.,

Приводим ссылку на сайт мирового торгового портала:

http://www.alibaba.com/product-detail/Googol-Small-Diesel-Engine-4-Stroke_60033227030.html

Как видно из ссылки, данные, указанные в протоколе подтверждаются в точности.

На основании изложенного в п.п.1-3 настоящей жалобы **ПРОСИМ:**

1. Приостановить проведение аукциона в электронной форме (срок проведения 19.10.2015 10.00)
2. Рассмотреть и признать настоящую жалобу обоснованной;
3. Признать протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе № 0190300001315000565-1 от 16.10.2015 недействительным.

Приложения:

- протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 18.09.2015 № 0190300001315000565-1
- протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе от 16.10.2015 № 0190300001315000565-1
- жалоба участника №20 – ООО Группа Компаний «Юг-Энерго» от 21.09.2015 исх.№245/215
- решение УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015
- предписание УФАС по ЯНАО № 04-01/244-2015 от 02.10.2015
- протокол подведения итогов электронного аукциона № 0190300001315000565-3 от 22.09.2015

Генеральный директор
ООО «Компания Андел»



Салтыков Игорь Алексеевич