



Группа Компаний  
**ЭНЕРГИЯ**  
Гарантия надёжности!

*Group of Companies "ENERGY"*  
*Development, production,*  
*sales of industrial equipment and devices*  
*Phone: 8 (8452) 390-844 / 8 (927) 220-9-110*  
*e-mail: info@energk.ru , www.energk.ru*

ИНН 6450091016 / КПП 645401001 / ОГРН 1156451026676  
Юридический адрес: 410017, г. Саратов, ул. Шелковичная, д.  
11/15, этаж 8, помещение 008  
Почтовый адрес: 410000, г. Саратов, а/я 99  
расчетный счет № 40702810423000024440  
В Поволжском филиале АО "Райффайзенбанк"  
БИК 042202847, к/счет 30101810300000000847

6450091016 INN / KPP 645401001 / BIN 1156451026676  
Legal address: 410017, Saratov, ul. Shelkovichnaya, d.  
11/15, f. 8, r. 008  
Mailing address: 410000, Saratov, p. O. box No. 99  
account No. 40702810423000024440  
In the Volga branch of JSC "Raiffeisenbank"  
BIC 042202847, to/account 30101810300000000847

*Исх. № 1126-19инф/1 «16» апреля 2019 г.*

Московское УФАС  
Рег. номер 24633/19  
зарегистрирован 06.05.2019



**Куда: Управление федеральной антимонопольной службы  
по г. Москве**

107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1

**От кого: ООО ГК «ЭНЕРГИЯ»**

410017, г. Саратов, ул. Шелковичная, д. 11/15, этаж 8, помещение 008

### **Жалоба на действия организатора торгов**

**Заказчик:** АО «Гидроремонт-ВКК», место нахождения: 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д.1;  
почтовый адрес: 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д.1, адрес электронной почты:  
MorevaMV@rushydro.ru, т./ф. 7(495) 225 32 32.

**Участник закупки (заявитель):** ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» (ИНН 6450091016), место нахождения:  
410017, г. Саратов, ул. Шелковичная, д. 11/15, этаж 8, помещение 008, адрес электронной почты:  
sales1@energk.ru, т/ф 8(8452) 390 -844.

**Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:** ЭТП «Единая  
электронная торговая площадка» <https://rushydro.roseltorg.ru>.

**Номер извещения:** 31907529212

**Дата опубликования извещения о проведении закупки:** 14.02.2019 г.

**Наименование закупки:** Поставка установки для обработки трансформаторного масла (37-  
ТПИРОНМ-2019-Гидроремонт)

#### **Обжалуемые действия:**

На необоснованное отклонение заявки Участника - ООО ГК «ЭНЕРГИЯ», содержание протокола  
заседания комиссии об отклонении заявок конкурса в электронной форме, что нарушает 135-ФЗ «О  
защите конкуренции» от 26.07.2006 г.

#### **Доводы жалобы:**

Согласно протоколу №2 Закупочной комиссии по конкурсу в электронной форме на право  
заключения договора на поставку установки для обработки трансформаторного масла (37-ТПИРОНМ-  
2019-Гидроремонт) нашу заявку признали не удовлетворительной по причинам несоответствия  
техническим характеристикам. В связи с чем хотим пояснить, что:

• 1) Основанием отклонения нашей заявки послужило отличие габаритов и веса предлагаемой установки УДВМ 10-10/32Т У1 от паспорта, входящего в состав заявки на установку УДВМ-12-30. Сообщаем, что в состав нашей заявки не входила ни какая техническая документация (паспорт, РЭ и т.д.), кроме Технического предложения (форма 4).

Так же сообщаем, что ранее нами было направлено письмо в адрес Заказчика АО «Гидроремонт-ВКК» с пояснениями и просьбой о повторном рассмотрении нашей заявки, в ответ на которое мы получили официальный письменный отказ (Исх.-151/1-гр.жг.ф. от 12.04.2019 г.), в котором сообщается, что в заявке Участника не предоставлен паспорт на предлагаемую Установку. Соответственно, данные причины отклонения Заказчика разнятся. Согласно приложению к документации №1 Техническое требования не содержат в себе обязательное предоставление паспорта на Установку вместе с подачей заявки, а только лишь при поставке оборудования на склад Заказчика.

2) Касается вопроса применения датчиков уровня в вакуумной колонне. Датчики уровня в колонне необходимы для автоматического поддержания заданного уровня масла в колонне, с целью исключения перебора масла, что влечёт за собой попадание трансформаторного масла в насос.

Выполнение задачи по поддержанию заданного уровня масла в колонне с одинаковой точностью обеспечивается, как поплавковыми датчиками, так и ёмкостными измерителями уровня. Разница лишь в том, что ёмкостной измеритель состоит из датчика, преобразователя и задатчика и в случае выхода из строя отремонтировать ёмкостной сможет только специалист электронщик при помощи специального оборудования.

А при выходе из строя поплавкового датчика, его замену с лёгкостью сможет произвести оператор установки в течении не более 10 минут. Исходя из практики применения этой конструкции датчика можем сказать, что выходы их из строя крайне редки.

Кроме того датчик верхнего уровня в нашем конструктиве дублируется ещё одним датчиком, который возьмёт на себя управление подающим в колонну насосом и подаст сигнал аварийного отключения. Выход из строя ёмкостного датчика полностью выводит из строя автомат поддержания уровня масла в колонне, что может привести к попаданию масла в вакуумный насос и его поломке, в следствии гидравлического удара.

3) Насосы ЭТМА ЦГЭ производятся одним единственным производителем, который находится на Украине, поэтому при выходе его из строя будет крайне затруднительно сделать ремонт или полную замену. Насосы Calpeda имеют широкую дилерскую сеть на всей территории России и доступны как в обслуживании, так и в продаже. Гарантийный срок у насосов ЭТМА ЦГЭ 1 год, у насосов Calpeda 5 лет, что тоже крайне существенно (для достоверности информации прилагаем образцы гарантийных талонов).

Так, что замечания по отклонению составлены с точностью да наоборот. Рассмотрение к поставке «морально» устаревшего оборудования производства Украины в ущерб отечественного производителя с современным подходом к качеству исполнения с использованием современных насосов вызывает определённое недоумение. К тому же недавним постановлением правительства РФ «О запрете ввоза с территории Украины перечня продукции» включает в себя запасные части, электродвигатели и другую

номенклатуру, которая по кодам ТНВЭД может совпадать с кодами насосов, заявленных в Техническом задании.

На основании вышеизложенного, и в соответствии со ст. 18.1 135-ФЗ, просим:

1. Отменить результаты рассмотрения и оценки заявок по конкурсу в электронной форме на поставку установки для обработки трансформаторного масла (37-ТПИРОНМ-2019-Гидроремонт).
2. Признать заявку Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» соответствующей требованиям документации.
3. Допустить Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» к повторной процедуре переторжки.

**Приложения:**

1. Протокол №2 заседания закупочной комиссии (копия)
2. Заявка Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ»
3. Техническое предложение Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» (форма 4)
4. Письмо в АО «Гидроремонт-ВКК» Исх. № 1113-19кп от 10 апреля 2019 г.
5. Ответное письмо АО «Гидроремонт-ВКК» Исх.-151/1-гр.жг.ф. от 12.04.2019 г. (копия)

С уважением к Вам,

Генеральный директор

И. Ю. Потапов



Исп. Горнова К.С.  
Тел.: 8 (8452) 390-844

---

Группа Компаний «ЭНЕРГИЯ» видит свою миссию в разработке, внедрении и реализации эффективной, надёжной, безопасной и конкурентноспособной продукции. Участие в международных научных программах, инновационных проектах и выставках позволяет находиться на высоком технологическом уровне, постоянно расширяя ассортимент и совершенствуя наши достижения.



Группа Компаний  
**ЭНЕРГИЯ**  
Гарантия надёжности!

**Group of Companies "ENERGY"**  
**Development, production,**  
**sales of industrial equipment and devices**  
**Phone: 8 (8452) 390-844 / 8 (927) 220-9-110**  
**e-mail: info@energk.ru , www.energk.ru**

ИНН 6450091016 / КПП 645401001 / ОГРН 1156451026676  
Юридический адрес: 410017, г. Саратов, ул. Шелковичная, д.  
11/15, этаж 8, помещение 008  
Почтовый адрес: 410000, г. Саратов, а/я 99  
расчетный счет № 40702810423000024440  
В Поволжском филиале АО "Райффайзенбанк"  
БИК 042202847, к/счет 30101810300000000847

6450091016 INN / KPP 645401001 / BIN 1156451026676  
Legal address: 410017, Saratov, ul. Shelkovichnaya, d.  
11/15, f. 8, r. 008  
Mailing address: 410000, Saratov, p. O. box No. 99  
account No. 40702810423000024440  
In the Volga branch of JSC "Raiffeisenbank"  
BIC 042202847, to/account 30101810300000000847

Исх. № 1113/1-19сп «23» апреля 2019 г.

**Куда: Управление федеральной антимонопольной службы  
по г. Москве**

107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1

**От кого: ООО ГК «ЭНЕРГИЯ»**

410017, г. Саратов, ул. Шелковичная, д. 11/15, этаж 8, помещение 008

### Сопроводительное письмо

Направляем в Ваш адрес:

1. Жалоба на действия организатора торгов - 3 листа;
2. Протокол №2 заседания закупочной комиссии (копия) - 15 листов;
3. Заявка Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» - 3 листа;
4. Техническое предложение Участника ООО ГК «ЭНЕРГИЯ» (форма 4) - 17 листов;
5. Письмо в АО «Гидроремонт-ВКК» Исх. № 1113-19кп от 10 апреля 2019 г. - 2 листа
6. Ответное письмо АО «Гидроремонт-ВКК» Исх.-151/1-гр.жг.ф. от 12.04.2019 г. (копия) - 3 листа.

С уважением к Вам,

Генеральный директор

И. Ю. Потапов

