

ОАО «Фирма ОРГРЭС»

Открытое акционерное общество «Фирма по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей ОРГРЭС»

Семеновский пер., 15, г. Москва, 107023. Тел.: (495) 223-4114, факс: (495) 926-3043

E-mail: orgres@orgres-f.ru, <http://www.orgres-f.ru>

ИНН 7719766774, ОГРН 5107746015405

**УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕН
(открытая процедура)**

1. Заказчик, ОАО «Фирма ОРГРЭС», почтовый адрес: Семеновский пер., д. 15, тел. (495) 223-41-14, доб. 12-45, факс (495) 223-41-14, доб.12-46, настоящим объявляет о проведении открытого запроса цен на поставку автокрана для выполнения погрузочно-разгрузочных, строительно-монтажных работ. Требования к поставляемой продукции изложены в «Технических данных», которые являются неотъемлемой частью данного Уведомления.

Уведомление опубликовано на официальном сайте ОАО «Фирма ОРГРЭС», копия публикации на www.b2b-energo.ru.

2. Предложение (сводная таблица стоимости, условия и сроки поставки, описание поставляемой продукции) по запросу цен необходимо подать в письменном виде до **15:00 час.** (Московского времени) **31 января 2012г.** в Коммерческий отдел по:

электронной почте: rusinova@orgres-f.ru

или по факсу: (495) 223-41-14, доб.12-46

3. Настоящее уведомление не является извещением о проведении конкурса и не имеет соответствующих правовых последствий.

Утверждаю:

Председатель Комиссии по закупкам

Генеральный директор

ОАО «Фирма ОРГРЭС»

 А.Е. Юшин

«24» января 2012г.

« УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Комиссии по закупкам

Генеральный директор

ОАО «Фирма ОРГРЭС»

 А.Е. Юшин

Технические данные для приобретения автокрана.

Для выполнения погрузочно-разгрузочных, строительно-монтажных работ необходим автокран, работающий в режиме крана и в режиме подъемника для подъема людей на высоту.

Технические характеристики в крановом режиме.

Грузоподъемность не менее	25 т
Вылет стрелы максимальный не менее	21 м
Минимальный вылет стрелы минимальный	2,6 м
Максимальный грузовой момент не менее	84 тм
Высота подъема крюка максимальная не менее	24 м
Масса телескопируемого груза не менее	6 т
Сектор обслуживания	360 град.

Технические характеристики в режиме подъемника.

Грузоподъемность	300 кг
Высота подъема люльки не менее	30 м
Вылет стрелы не менее	15 м
Сектор обслуживания	360 град.
Марка базового шасси	КамАЗ 65115
Модель двигателя	74062-280 (Евро-3)
Дополнительное оборудование	Люлька для подъема людей