

ПРОТОКОЛ № 12

**заседания закупочной комиссии к открытому конкурсу №6
(извещение №31300306144)
на право заключения договора на поставку ГСМ
через автоматизированную систему АЗС для нужд ОАО «711АРЗ»**

г.Борисоглебск

15 июня 2013 года

Закупочная комиссия (единая) по проведению открытого конкурса на право заключения договора на поставку ГСМ через автоматизированную систему АЗС для нужд ОАО «711 АРЗ», назначенная приказом от 29 декабря 2012 года № 135 в составе:

председатель комиссии – начальник ОМТС ОАО «711 АРЗ» - Пажитнова Зоя Васильевна
зам. председателя комиссии – зам.начальника ТО – Васичкин Владимир Иванович
Члены закупочной комиссии:
зам.гл.бухгалтера – Троянова Ольга Васильевна;
инженер по организации и нормированию труда- Пожидаева Вера Васильевна;
секретарь закупочной комиссии – инженер ОМТС – Лаптева Елена Алексеевна

На заседании комиссии присутствуют:

председатель комиссии – начальник ОМТС ОАО «711 АРЗ» - Пажитнова Зоя Васильевна
зам. председателя комиссии – зам.начальника ТО Васичкин Владимир Иванович
Члены закупочной комиссии:
зам.гл.бухгалтера – Троянова Ольга Васильевна;
инженер по организации и нормированию труда - Пожидаева Вера Васильевна;
секретарь закупочной комиссии – инженер ОМТС – Лаптева Елена Алексеевна

Кворум для заседания имеется.

Комиссия отмечает:

Дата размещения извещения	№ извещения	Адрес сайта на котором размещена информация о проведении закупочной процедуры
14 мая 2013 года	31300306144	официальный сайт www.zakupki.gov.ru , и сайт заказчика www.711arz.ru

1.Организатором открытого конкурса было размещено извещение, документация, техническое задание и проект договора о проведении открытого конкурса на право заключения договора на поставку ГСМ через автоматизированную систему АЗС для нужд ОАО «711 АРЗ» на официальном сайте www.zakupki.gov.ru, и сайте заказчика www.711arz.ru.

2.В срок по 15 июня 2013 года до 10 часов 00 минут (по московскому времени) включительно были получены заявки и документация на участие в открытом конкурсе от следующих организаций :

ООО «Автоколонна 1425.ГСМ»

