

Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Новосибирск

«22» мая 2015 года

Запрос котировок проводился заказчиком - ООО «ИМТЦ МТ»

Место нахождения заказчика: 630091, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 19а.

Почтовый адрес заказчика: 630091, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 19а.

Адрес электронной почты заказчика: office_imtz@inbox.ru.

Контактное лицо и номер контактного телефона заказчика: Медов Павел Александрович, 8-913-912-58-85.

1. **Наименование и способ размещения заказа:** запрос котировок на «Подготовку готовых опытно-конструкторских работ к массовому производству: разработка установки неразрушающего контроля головки эндопротеза тазобедренного сустава»

2. **Предмет договора:** Подготовка готовых опытно-конструкторских работ к массовому производству: разработка установки неразрушающего контроля головки эндопротеза тазобедренного сустава

Начальная (максимальная) цена договора: 810 000,00 рублей

Место оказания услуг: Место нахождения Исполнителя услуг.

Сроки оказания услуг: С момента заключения договора по «10» июля 2015 г.

3. Сведения о единой комиссии

На заседании единой комиссии по рассмотрению и оценке заявок на участие в запросе котировок присутствовали:

Председатель единой комиссии Медов Павел Александрович

Член единой комиссии Беляев Евгений Яковлевич

Секретарь единой комиссии Бауэр Дмитрий Кондратьевич

4. Извещение о проведении запроса котировок размещено «13» мая 2015 года на сайте ООО «ИМТЦ МТ» www.rcimt.ru

5. Существенные условия договора, опубликованные Заказчиком на сайте www.rcimt.ru:

Для нужд Заказчика необходимо разработать установку неразрушающего контроля головки эндопротеза тазобедренного сустава гидравлическим методом, что является приложением нагрузки на керамический имплантат, имитирующей нагрузки в соответствии с ГОСТ Р ИСО 7206-10-2005 «Определение сопротивления статической нагрузке модульных бедренных головок».

При разработке установки необходимо использовать требования ГОСТ Р ИСО 7206-10-2005 «Определение сопротивления статической нагрузке модульных бедренных головок», раздел 6: испытания на сжатие.

Рабочее давление жидкости должно обеспечивать имитацию усилия нагружения от 0 до 40 КН, подачей воды под давлением от 1 до 100 бар.

Время удержания давления должно быть от 1 до 5 с.

Контакт поверхности 1 детали (рис. 1; 2; 3) и установки должен обеспечиваться герметичным, не допуская утечки жидкости, подаваемой под рабочим давлением.

Диаметр детали $D=28$ мм; 32 мм.

Удерживающий захват головки должен обеспечить конгруэнтное совмещение с поверхностью головки на уровне, равном 0,643 диаметра $\pm 0,5$ мм (см. рис. 3б ГОСТ Р ИСО 7206-10). Материал захвата не должен повреждать или загрязнять поверхность головки.

Усилие удержания должно быть не менее, чем в 1,5 раза больше усилия нагружения.

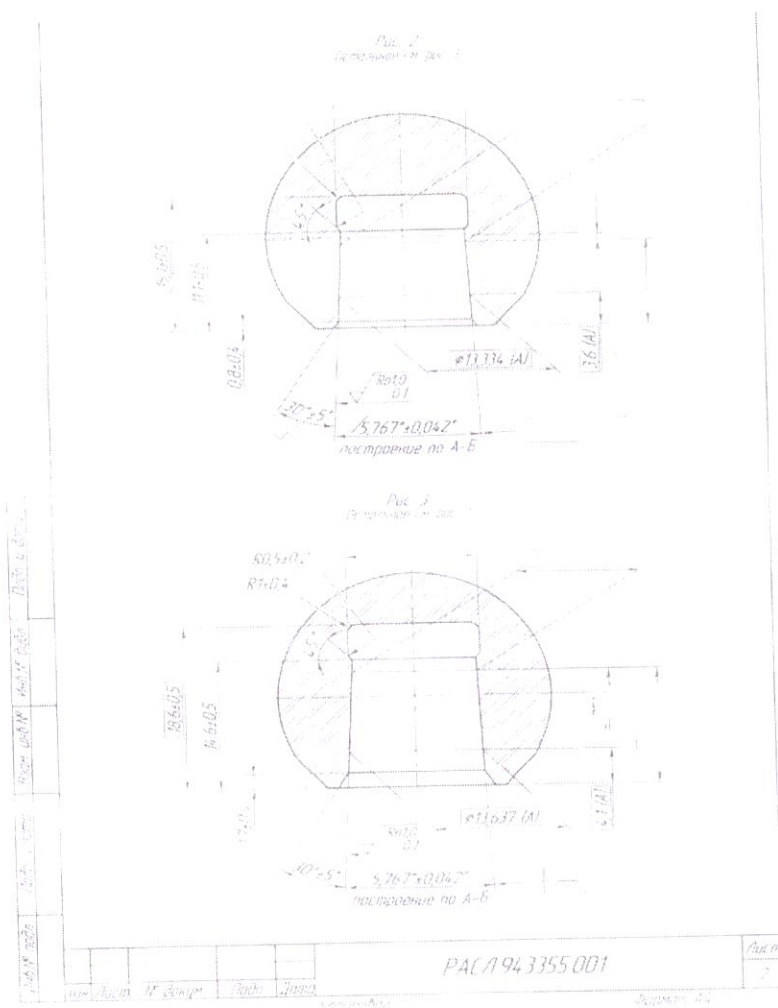
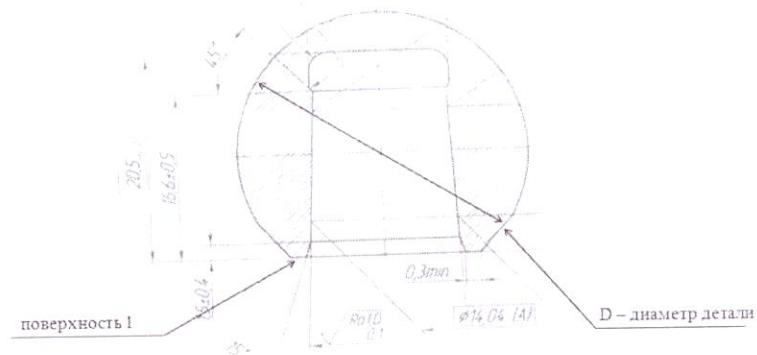
Испытатель должен быть защищен от повреждения фрагментами испытуемого образца при его разрушении под нагрузкой, а также при демонтаже или хранении испытанного образца после снятия нагрузки.

При испытании головки на установке не должно быть несмываемых следов в конусе головки.

Рабочее место должно отвечать требованиям промышленной эстетики.

Приложение: эскиз внешнего вида головки (рис.1; 2; 3). Различаются по трем типам по высоте внутреннего конуса.

Рис. 1



6. До окончания указанного в извещении о проведении запроса котировок срока подачи заявок на участие в запросе котировок «21» мая 2015 г. подана 1 (одна) заявка на участие в запросе котировок.

Единая комиссия рассмотрела заявки на соответствие требований извещения о проведении запроса котировок и приняла следующее решение:

Регистрационный номер заявки участника запроса котировок	Наименование участника запроса котировок	Адрес места нахождения участника запроса котировок	Решение комиссии
1	ЗАО "Нанокompозит"	630128, г. Новосибирск, ул. Кутателадзе, д.18	Заявка содержит все сведения, предусмотренные извещением о проведении запроса котировок. Представленные в заявке сведения соответствуют извещению о проведении запроса котировок. Признать заявку соответствующей извещению о проведении запроса котировок и допустить к участию в запросе котировок.

7. Сведения о заявках, предложенных ценах участниками запроса котировок на оказание услуг:

Регистрационный номер заявки участника запроса котировок	Дата и время поступления заявки (местное время заказчика)	Форма подачи котировочной заявки	Предложение о цене участника запроса котировок
1	20.05.2015 в 15:00	бумажная форма	810 000,00

8. Победителем в проведении запроса котировок определен участник с номером заявки 1. Наименование участника запроса котировок: **Закрытое акционерное общество «Нанокompозит»**

ИНН 5408268638, КПП 540801001 (адрес: 630128, г. Новосибирск, ул. Кутателадзе, д.18)

Предложение о цене договора: 810 000 (Восемьсот десять тысяч) рублей 00 копеек.

Запрос котировок признается состоявшимся. Договор заключается с победителем запроса котировок на условиях, указанных в извещении.

Решение единой комиссии по заявке участника запроса котировок с номером 1:

Беляев Евгений Яковлевич	участник размещения заказа соответствует требованиям извещения о проведении запроса котировок
Бауэр Дмитрий Кондратьевич	участник размещения заказа соответствует требованиям извещения о проведении запроса котировок
Медов Павел Александрович	участник размещения заказа соответствует требованиям извещения о проведении запроса котировок

9. Настоящий протокол подлежит размещению на сайте ООО «ИМТЦ МТ» www.rcimt.ru в сроки, предусмотренные Положением о порядке проведения закупок товаров, работ, услуг для нужд ООО «ИМТЦ МТ», утвержденным в редакции от 23.03.2015 г.

Подписи членов единой комиссии:

Председатель единой комиссии  Медов Павел Александрович

Член единой комиссии  Беляев Евгений Яковлевич

Секретарь единой комиссии  Бауэр Дмитрий Кондратьевич