

ПРОТОКОЛ № 6/13-3

заседания закупочной комиссии Автономного учреждения «Технопарк-Мордовия»

г. Саранск


«26» ноября 2013г.

Заказчик:	Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия»
Адрес заказчика:	Юридический адрес: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул.Лодыгина, д.3; Почтовый адрес: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул.Лодыгина, д.3. Адрес сайта: www.technopark-mordovia.ru; E-mail: tpm-13@yandex.ru.
Состав закупочной комиссии:	<u>Председатель закупочной комиссии:</u> Иванов Д.А. – директор по развитию. <u>Члены закупочной комиссии:</u> Зизин А.С. – начальник отдела маркетинга, Карпов А.Ф. - начальник отдела систем автоматизации и электрических коммуникаций, Немаев С.В. – начальник отдела капитального строительства, Смирнов С.А. - начальник отдела информационно-образовательных программ. В заседании закупочной комиссии приняли участие 5 членов комиссии из 8. Кворум для проведения заседания имеется. Закупочная комиссия вправе принимать решения.
Форма заседания закупочной комиссии:	Очная
Время и место заседания закупочной комиссии:	14.00ч. «26» ноября 2013г. по адресу: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д.3, кабинет № 204.
Вопросы заседания закупочной комиссии:	1. Внесение изменений в договор оказания услуг №45/13 от 22.04.2013г. с Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом химии высокочистых веществ им.Г.Г.Девярых Российской академии наук (ИХВВ РАН) и заключение дополнительного соглашения к договору оказания услуг.
О рассмотрении повестки дня:	Выступил член закупочной комиссии АУ «Технопарк-Мордовия» Смирнов С.А., который пояснил, что в ранее заключенный договор на оказание услуг по: * Подготовке специалистов в количестве 30 (тридцати) человек в течение 3 (трех) лет по программам «Химия и технология материалов для волоконной оптики», «Введение в волоконную оптику», «Химия стеклообразного состояния» с практическим изучением технологического маршрута получения заготовок волоконных световодов методами MCVD, FCVD, PCVD, технологии вытяжки волоконных световодов, записи брэгговских решеток, работы на измерительном оборудовании, поэтапно в соответствии с графиком подготовки специалистов; * Разработке с привлечением специалистов Заказчика основ и методов, необходимых для организации и функционирования производства

	<p>волоконных световодов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработка методов аналитического контроля исходных материалов и стекол; - Определение основных принципов построения технологии изготовления заготовок перспективных типов волоконных световодов; - Разработка физико-химических основ получения заготовок волоконных световодов на основе высокочистого кварцевого стекла с высокой концентрацией легирующих добавок для ВКР лазеров и усилителей; - Разработка физико-химических основ получения заготовок волоконных световодов на основе высокочистого кварцевого стекла, легированного редкоземельными элементами, для волоконных лазеров и усилителей. - Разработке и изготовлению экспериментальных образцов заготовок волоконных световодов с закупкой необходимого количества высокочистых кварцевых трубок, с Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом химии высокочистых веществ им.Г.Г.Девярых Российской академии наук (ИХВВ РАН) необходимо внести изменения, в приложения к договору (График подготовки специалистов - Приложение №1 к Договору №45/13 от 22.04.2013 года, Календарный план Приложение №3 к Договору №45/13 от 22.04.2013 года), а также внести изменения в пункт 7 «Перечень и сроки» Технического задания (Приложение №2 к Договору №45/13 от 22.04.2013 года).
<p>Вопросы, вынесенные на голосование</p>	<p>1. Внесение изменений в договор оказания услуг №45/13 от 22.04.2013г. с Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом химии высокочистых веществ им.Г.Г.Девярых Российской академии наук (ИХВВ РАН) и заключение дополнительного соглашения к договору оказания услуг.</p>
<p>Результаты голосования закупочной комиссии:</p>	<p>Голосование осуществляется по правилу: один член – один голос.</p> <p>Члены закупочной комиссии проголосовали по всем вопросам, следующим образом:</p> <p>«за» - 5 голосов;</p> <p>«против» - нет;</p> <p>«воздержался» - нет.</p>
<p>Закупочной комиссией принято решение:</p>	<p>1. Внести изменения в договор оказания услуг №45/13 от 22.04.2013г. с Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом химии высокочистых веществ им.Г.Г.Девярых Российской академии наук (ИХВВ РАН) и заключить дополнительное соглашение к договору оказания услуг.</p>

Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами закупочной комиссии.

Председатель закупочной комиссии:



(подпись)

Д.А. Иванов

Члены закупочной комиссии:



(подпись)

А.С. Зизин



(подпись)

А.Ф. Карпов



(подпись)

С.А. Смирнов



(подпись)

С.В. Немаев