

**ПРОТОКОЛ № 10/16-1**

**заседания закупочной комиссии Автономного учреждения «Технопарк-Мордовия»**

г. Саранск

«23» августа 2016г.

	Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия»
Адрес заказчика:	Юридический адрес: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, 3; Почтовый адрес: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, 3; Адрес сайта: <a href="http://www.technopark-mordovia.ru">www.technopark-mordovia.ru</a> ; E-mail: <a href="mailto:tpm-13@yandex.ru">tpm-13@yandex.ru</a> .
Состав закупочной комиссии:	Председатель закупочной комиссии: Зизин А.С. – директор по развитию. Члены закупочной комиссии: Суркова Е.В. – исполнительный директор, Батищева Т.С. – начальник отдела закупок, Гришин П.А. – начальник отдела формирования инновационно-территориального кластера, Карпов А.Ф. – начальник отдела систем автоматизации и электрических коммуникаций, Немаев С.В. – начальник отдела капитального строительства, Смирнов С.А. – начальник отдела опытно-конструкторских работ и технологий, Филипичева М.В. – начальник юридического отдела, Лоскутова Е.А. – менеджер отдела закупок (лицо ответственное за подсчет голосов). В заседании закупочной комиссии приняли участие 9 членов комиссии из 9. Кворум для проведения заседания имеется. Закупочная комиссия вправе принимать решения.
Форма заседания закупочной комиссии:	Очная
Время и место заседания закупочной комиссии:	10.00. «23» августа 2016 г. по адресу: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д.3, каб. №204.
Вопросы заседания закупочной комиссии:	1. Определение предмета закупки. 2. Выбор способа закупки. 3. Заключение договора.
О рассмотрении повестки дня:	Выступил член закупочной комиссии АУ «Технопарк-Мордовия» Гришин П.А., который пояснил, что для решения стратегических задач в области светотехники в Республике Мордовия создан кластер «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» (далее – Кластер). Он представляет собой территориально-производственную, специализированную (светотехника и силовая электроника) экономическую систему с наличием преимущественно горизонтальных производственно-хозяйственных связей компаний, производящих взаимодополняющие товары и использующие общие ресурсы и инфраструктуру на территории Республики Мордовия. Управляющей компанией кластера АУ «Технопарк-Мордовия» при консультационной поддержке федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – ФГАОУ ВО «НИУ ВШЭ») была разработана программа развития

Кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением». Научно-исследовательская работа по разработке программы развития инновационного территориального Кластера осуществлялась в рамках договора № 5А/12 от 22 марта 2012 г., заключенного между АУ «Технопарк – Мордовия» и ФГАОУ ВО «НИУ ВШЭ».

В рамках договора №906/13 от 21 августа 2013 г. ФГАОУ ВО «НИУ ВШЭ» разработало Региональную программу поддержки развития инновационного территориального Кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» на 2013 – 2015 гг., наличие которой в составе заявки от Республики Мордовия, согласно условиям ранее действующего Постановления Правительства РФ от 6 марта 2013 г. №188, являлось ключевым условием получения субсидий из федерального бюджета Российской Федерации. За период 2013 – 2015 гг. из федерального бюджета Российской Федерации было выделено 400,3 млн. руб. на реализацию Региональной программы поддержки развития Кластера. В течение реализации кластерной политики в Российской Федерации Республиканская программа поддержки развития Кластера служила логическим продолжением Программы развития Кластера.

В целях обеспечения опережающих темпов экономического роста регионов базирования отобранных инновационных территориальных кластеров на основе вывода кластероучастников проекта на мировой уровень инвестиционной привлекательности, эффективности поддержки предпринимательской деятельности и встраивания в глобальные производственные цепочки, согласно приказу №400 от 27 июня 2016 г., Министерством экономического развития России был утвержден паспорт приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня» (далее – Проект). Утверждение Проекта федеральными органами власти Российской Федерации – новый этап реализации кластерной политики в России после трехлетнего периода.

Согласно порядку проведения конкурсного отбора заявок на включение в перечень инновационных кластеров - участников приоритетного Проекта Минэкономразвития России, утвержденного решением Совета приоритетного Проекта Минэкономразвития России от 8 июля 2016 г., ключевым требованием к заявке является наличие Стратегии развития Кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» и Приоритетного проекта Республики Мордовия по развитию Кластера, с указанием основных мероприятий и ключевых проектов по доведению Кластера до мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности, с указанием объемов предполагаемого финансирования из средств федерального бюджета, регионального и местного бюджетов, внебюджетных источников. Стратегия развития Кластера является логическим продолжением Республиканской

программы поддержки развития Кластера. После участия Республики Мордовия в приоритетном Проекте Минэкономразвития России, в случае присвоения Кластеру «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» статуса лидера инвестиционной привлекательности мирового уровня, поддержка Минэкономразвития России будет осуществляться по следующим основным направлениям:

- формирование и обучение команд, управляющих кластерным развитием;
- облегчение доступа к уже существующим формам поддержки развития территорий, включая госпрограммы и институты развития: проектное финансирование в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 11 октября 2014 г. №1044, предоставление госгарантий в рамках постановлений правительства Российской Федерации от 14 декабря 2010 г., №1016 и №1017, поддержка по линии Внешэкономбанка, РОСНАНО, РВК и т.д., подготовка проектов в целях получения субсидий, предоставляемых Минэкономразвития России, Минобрнауки России, Минпромторга России и др.;
- содействие взаимодействию с компаниями с госучастием, в том числе в рамках реализации ими программ инновационного развития, программ развития поставщиков;
- поддержка выхода на внешние рынки, включая поддержку экспорта, привлечение инвестиций (торговые представительства, фонды БРИКС, ШОС, АТЭС, ЕЭК и пр.);
- содействие в кооперации с международными партнерами.

С целью разработки Стратегии развития Кластера и Приоритетного проекта Республики Мордовия по развитию Кластера ФГАОУ ВО «НИУ ВШЭ» обладает необходимыми компетенциями, а именно:

- наличие положительного опыта в подготовке конкурсной документации для участия в конкурсе программ развития пилотных инновационных территориальных кластеров;
- наличие собственной методики оценки инновационной активности регионов Российской Федерации;
- наличие научно-методического, аналитического и консалтингового центра, специализирующегося на проведении исследований в области кластерной политики и разработке проектов и программ инновационных территориальных кластеров;
- наличие компетенции как по вопросам региональной специфики и инфраструктуры Республики Мордовия, так и в области функционирования и развития светотехнической отрасли Мордовии, а также по вопросам развития инновационного территориального кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением»;
- владение информацией, связанной с работой Совета приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня», сформированного в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 27 июня 2016 г. № 400.

Принимая во внимание, что согласно п.п. «4», «5» п.26 и п.п.

	<p>«3» п. 28 Устава ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (утвержден Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 февраля 2016 г. №56), к числу основных видов деятельности университета отнесены информационно-аналитическое и экспертное обеспечение деятельности Правительства Российской Федерации, осуществление исследований и разработок, выполнение научно-технических, опытно-конструкторских и технологических работ, оказание экспертных, аналитических, информационных и консалтинговых услуг, а также наличие явной взаимосвязи выполненных работ по договорам № 5А/12 от 22 марта 2012 г. и №906/13 от 21 августа 2013 г. с работой по разработке стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия», разработку стратегии развития Кластера целесообразно поручить специалистам ФГАОУ ВО «НИУ ВШЭ».</p> <p>В соответствии с п. 2.14 статьи 24 Положения о закупках товаров, работ и услуг Автономным учреждением «Технопарк-Мордовия», закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) осуществляется Заказчиком в случае, если необходимо проведение дополнительной закупки и смена поставщика нецелесообразна по соображениям стандартизации или ввиду необходимости обеспечения совместимости с имеющимися товарами, оборудованием, технологией, работами или услугами. Таким образом, Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия» может осуществить закупку по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия» у единственного поставщика Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», зарегистрированного по адресу: 101000, Российская Федерация, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20, ОГРН 1027739630401, ИНН 7714030726, КПП 770101001.</p>
<p>Вопросы, вынесенные на голосование</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определение предмета закупки: заключение договора по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия».</li> <li>2. Выбор способа закупки по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера</li> </ol>

	<p>«Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия» – в форме закупки у единственного поставщика, в соответствии с п. 2.14 статьи 24 Положения о закупках товаров, работ и услуг Автономным учреждением «Технопарк-Мордовия».</p> <p>3. Заключение договора по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия» с Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», зарегистрированным по адресу: 101000, Российская Федерация, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20, ОГРН 1027739630401, ИНН 7714030726, КПП 770101001.</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» - 9 голосов;</p> <p>«против» - нет;</p> <p>«воздержался» - нет.</p>
<p>Закупочной комиссией принято решение:</p>	<p>1. Определить предмет закупки: выполнение научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия».</p> <p>2. Осуществить закупку по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия», в соответствии с п. 2.14 статьи 24 Положения о закупках товаров, работ и услуг Автономным учреждением «Технопарк-Мордовия» - у единственного поставщика.</p> <p>3. Заключить договор по выполнению научно-исследовательской работы по теме «Разработка стратегии достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением Республики Мордовия» с Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», зарегистрированным по адресу: 101000, Российская Федерация, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20, ОГРН 1027739630401, ИНН 7714030726, КПП 770101001</p>

Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами закупочной комиссии.

Председатель закупочной комиссии:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

А.С. Зизин

Члены закупочной комиссии:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

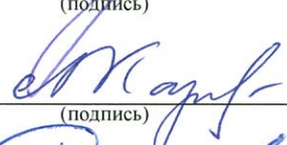
Е.В. Суркова

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Т.С. Батищева

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

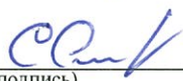
П.А. Гришин

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

А.Ф. Карпов

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

С.В. Немаев

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

С.А. Смирнов

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.В. Филиппичева

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Е.А. Лоскутова