

ПРОТОКОЛ № 0173100003714000215-1

вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе

на право заключения государственного контракта на выполнение работ (оказание услуг) для государственных нужд в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (Мероприятие 3.3.2 – III очередь-2)

город Москва

26 июня 2014 г.

На заседании Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение работ (оказание услуг) в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» членами комиссии было принято решение назначить председателем комиссии Мехрякову Ирину Константиновну, в связи с отпуском председателя и заместителя председателя комиссии.

На заседании присутствовали:

1. Председательствующий: Мехрякова Ирина Константиновна

Члены комиссии:

2. Потапов Сергей Александрович

3. Секретарь комиссии: Денисова Ирина Григорьевна

Представитель Участника закупки: Габриелян Л.И.

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе началась в 11 часов 00 минут по московскому времени 26 июня 2014 г. по адресу: Брюсов пер., д. 11.

На заседании комиссии в соответствии с требованиями части 8 статьи 52 Федерального закона № 44-ФЗ от 5 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» осуществлялась аудиозапись.

Всего на заседании присутствовало 3 члена комиссии, что составило 50% от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

На заседании комиссии по вскрытию конвертов с Заявками на участие в конкурсе присутствовали представители Участника закупки, зарегистрированные в «Журнале регистрации прибывших на процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе».

Непосредственно перед вскрытием конвертов с Заявками на участие в Конкурсе присутствовавшим представителям Участника закупки Председателем комиссии было объявлено о возможности подать Заявки на участие в Конкурсе, изменить или отозвать поданные Заявки на участие в Конкурсе до момента вскрытия конвертов с Заявками на участие в Конкурсе.

До окончания указанного в извещении о проведении конкурса срока подачи заявок на участие в конкурсе было представлено 2 (два) запечатанных конверта с Заявками.

Информация о содержании Заявок на участие в конкурсе оглашена в момент вскрытия конвертов с Заявками на участие в Конкурсе в соответствии со статьей 52 Федерального закона № 44-ФЗ от 05 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Результаты вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе приведены в приложениях № 1 и № 2 к настоящему протоколу.

Комиссия, осуществив вскрытие конвертов с Заявками на участие в Конкурсе, **ПРИНЯЛА РЕШЕНИЕ:**

НАПРАВИТЬ заявки на участие в Конкурсе, поданные Участниками закупки, на рассмотрение и оценку в соответствии со статьей 53 Федерального закона № 44-ФЗ от 5 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в порядке, установленном Конкурсной документацией.

Председательствующий: _____ И.К. Мехрякова

Член комиссии: _____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии _____ Денисова И.Г.

Приложение № 1
к протоколу от 26 июня 2014г. № 0173100003714000215-1 заседания Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских работ в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица) Паспортные данные, место жительства (для физического лица)	Условия исполнения государственного контракта	Наличие документов, предусмотренных конкурсной документацией										
						Цена контракта (бюджетные средства, всего, млн. руб.)	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Эл. Версия	Проект г/к	Выписка из ЕГРЮЛ / ЕГРИП / копия паспорта	Документ, подтверждающий полномочия	Копии учредительных документов (для юридических лиц)	Копии документов о совершении крупной сделки
Лот 1. 2014-14-598-0007 «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)» Начальная (максимальная) цена государственного контракта по лоту: 4 000 000 рублей 00 коп. (Четыре миллиона рублей 00 копеек)																
1	2014-14-598-0007-001	Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)»	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	197376, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Профессора Попова, дом 14, литер А	3,95	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	
2	2014-14-598-0007-002	Обеспечение участия российских ученых в	Общество с ограниченной ответственностью	190000, Северо-Западный фе-	4,0	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	

		XX Европейском сим- позиуме по анализу количественных взаи- мосвязей «структура- активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure- Activity Relationships – EuroQSAR-2014”)	"ТехноСтандарт"	деральный ок- руг, Санкт- Петербург г, линия 17-я, дом 4-6															
--	--	---	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Подписи:

Председательствующий: _____ И.К. Мехрякова

Член комиссии: _____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии: _____ И.Г. Денисова

Приложение № 2
к протоколу от 26 июня 2014г. № 0173100003714000215-1 заседания Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских работ в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426

Условия исполнения контракта, предложенные участниками

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Квалификация участника	Цена контракта, млн. рублей	Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки, содержащиеся в заявке
Лот 1. 2014-14-598-0007 «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)»					
1	2014-14-598-0007-001	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Опыт выполнения работ участником закупки в предметной области лота (за последние 5 лет) Государственный контракт №16.N08.12.1019 от 14 мая 2012 г. «Доклинические исследования инновационного лекарственного средства, на основе производного малоновой кислоты, обладающего антиоксидантным и антиишемическим действием на миокард» на стоимость 33000000 (тридцать три миллиона) рублей 00 коп. Срок выполнения работ: 2012-2014 гг. Результаты интеллектуальной деятельности: Патент на изобретение №2515245 «Способ получения 4-(3-этокси-	3,95	<p>«Цель выполнения работ (оказания услуг)». Состав и содержание: будут созданы условия для информационного обмена в научно-исследовательской среде, включая организации сектора исследований и разработок в области наук о жизни, учреждения высшего профессионального образования и бизнес-сообщество, с участием признанных экспертов мирового уровня в сфере биомедицины и таких междисциплинарных направлений как биоинформатика, хемоинформатика и системная биология; расширения способов и инструментов научного взаимодействия и обмена информацией; обсуждения стратегии, политики и передового опыта в области разработки и применения компьютерных методов для создания новых лекарств, включая практические применения в смежных областях и химической экологии. Мероприятие способствует интенсификации международных научно-технических обменов, повышению уровня взаимодействия российских ученых и исследователей с мировым профессиональным сообществом, расширению двустороннего и многостороннего сотрудничества в научно-исследовательской сфере, а также привлечению внимания зарубежных ученых к возможности реализации высокотехнологичных проектов на территории Российской Федерации.</p> <p>Методы и способы: Двадцатый Европейский Симпозиум по анализу количественных соотношений структура-активность (QSAR) – EuroQSAR 2014 будет проводиться с 31 августа по 4 сентября 2014 года в Санкт-Петербурге. Симпозиумы EuroQSAR проходят с 1973 года и являются наиболее значимыми событиями в области разработки и применения компьютерных методов для создания новых лекарств, включая практические применения в смежных областях и химической экологии.</p> <p>Основное внимание Симпозиума EuroQSAR 2014 будет уделено проблематике “Понимание химико-биологических взаимодействий”, включая следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Химико-биологическое пространство: представление, визуализация и навигация. • Подходы хемо- и биоинформатики к мультитаргетному (Q)SAR. • Моделирование взаимодействий белка с лигандом: структура, функции и динамика. • Оценка кинетики связывания лигандов. • Компьютерная токсикология в оценке безопасности лекарств и химикатов. • Трансляционная биоинформатика: от геномов к лекарству. • Новые методы в молекулярном моделировании и QSAR. <p>Предполагается участие в Симпозиуме EuroQSAR-2014 300 ученых и специалистов, представляющих мировое научное сообщество. Свое согласие выступить с пленарными лекциями дали такие известные специалисты, как Тошио Фуджита (Университет Киото, Япония), Питер Эргл (Новартис, Швейцария), Брайан Шойчет (Университет Торонто, Канада), Вил Пит (ЮСБ Фарма, Великобритания),</p>

		<p>3-оксопропаноил)амино]бензойной кислоты». Характеристика успешности и уровень проведенных работ: Работа, выполнена в рамках государственного контракта в строгом соответствии с Техническим заданием и календарным планом. Отчет рекомендован к утверждению Заказчиком.</p> <p>Сведения о кадровом составе участника конкурса, в том числе наличие в нем докторов и кандидатов наук, специалистов с высшим образованием без ученой степени и их достаточность для достижения целей работы.</p> <p>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации обладает кадрами высшей квалификации, имеющих опыт организационно-методического и инженерно-технического обеспечения мероприятий в предметной области лота, и определяющих потенциальную успешность их проведения, в том числе:</p> <p>- докторов наук (с указанием молодых, до 39 лет включительно) -</p>	<p>Хелена Даниельсон (Университет Упсала, Швеция), Катрин Хасельгрин (АстраЗенека, Швеция), Курт Бренеман (Ренселаеровский центр хемоинформатики, США), Роберта Бурси (Грюненталь, Германия), Джон Рид (Хофман-ля-Рош, Швейцария).</p> <p>Основным организатором Симпозиума EuroQSAR-2014 является LD Organisation (LD Organisation sprl, Scientific Conference Producers, Rue Michel de Ghelderode 33/2, B-1348 Louvain-la-Neuve, Belgium; http://www.ldorganisation.com). Симпозиум EuroQSAR-2014 поддерживается также Комитетом по науке и высшей школе Санкт-Петербурга, и вошел в перечень официальных мероприятий Года науки Россия-ЕС 2014. Проведение Симпозиума в России в год науки "Россия-ЕС" дает уникальную возможность его участникам обмениваться информацией о последних достижениях в области хемо- и биоинформатики, системной биологии и медицины, связанным с разработкой и практическим применением компьютерных методов для создания более безопасных и эффективных лекарств, а также в смежных областях, включая химическую экологию.</p> <p>Исходя из вышеуказанного, будут созданы условия для информационного обмена в научно-исследовательской среде, включая организации сектора исследований и разработок в области наук о жизни, учреждения высшего профессионального образования и бизнес-сообщество, с участием признанных экспертов мирового уровня в сфере биомедицины и таких междисциплинарных направлений как биоинформатика, хемоинформатика и системная биология; расширение способов и инструментов научного взаимодействия и обмена информацией; обсуждение стратегии, политики и передового опыта в области разработки и применения компьютерных методов для создания новых лекарств, включая практические применения в смежных областях и химической экологии. Проведение мероприятия поспособствует интенсификации международных научно-технических обменов, повышению уровня взаимодействия российских ученых и исследователей с мировым профессиональным сообществом, расширению двустороннего и многостороннего сотрудничества в научно-исследовательской сфере, а также привлечению внимания зарубежных ученых к возможности реализации высокотехнологичных проектов на территории Российской Федерации.</p> <p>«Результаты выполнения работ (оказания услуг)».</p> <p>Состав и содержание:</p> <p>При выполнении работ будут получены следующие результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Научная программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность». 2. Согласованный с основным организатором симпозиума график подготовки и проведения симпозиума. 3. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в симпозиуме. 4. Регистрационная форма участника симпозиума. 5. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в выставке. 6. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума. 7. Списки российских и зарубежных участников симпозиума. 8. Согласованные с основным организатором симпозиума условия финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, студентов и приглашенных докладчиков симпозиума. 9. Электронный сборник научных материалов симпозиума. 10. Электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов российских участников симпозиума. 11. Образец конференц-пакета участника симпозиума. 12. Программа специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств. 13. Список молодых ученых, аспирантов и студентов – участников школы-семинара по методам компьютерного конструирования лекарств. 14. Каталог участников выставки. 15. Копии распространенных пресс-релизов по анонсированию, а также пост-пресс релизов мероприятия в российских и зарубежных печатных и электронных СМИ. 16. Отчет об организации необходимой визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия. 17. Краткий отчет о научных, образовательных и деловых результатах мероприятия. <p>Методы и способы: Будет выполнен адаптированный перевод на русский язык официального интернет-ресурса симпозиума. Согласование с основным организатором симпозиума (по условиям участия в симпозиуме и выставке, финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, студентов и приглашенных докладчиков симпозиума) будет проходить по средством электронной почты.</p> <p>Доставка нарочным:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конференц-пакета участника симпозиума. 2. Копии распространенных пресс-релизов по анонсированию, а так же пост-пресс релизов мероприятия в российских и зарубежных печатных СМИ. 3. Отчет об организации необходимой визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.
--	--	--	--

		<p>33 (0) - кандидатов наук (с указанием молодых, до 35 лет включительно) - 122 (22) - инженерно-технических работников с высшим образованием -6 - инженерно-технических работников без высшего образования -1 - преподавателей ВУЗов -208</p> <p>Деловая репутация Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации имеет различные дипломы и награды: - Золотая медаль III Московского международного салона инноваций и инвестиций за разработку «Панаксел – иммуномодулятор и иммуностимулятор (сочетание женьшеня и германия)». - Свидетельство участника конкурса на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга по качеству 2013 года. - Сертификат Победителя конкурса среди образовательных учреждений и инновационно-технологических центров, расположенных на территории Санкт-Петербурга на право обучения их</p>	<p>4. Краткий отчет о научных, образовательных и деловых результатах мероприятия. В электронном виде (на сайте) и печатном виде будут представлены:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Научная программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность». 2. Согласованный с основным организатором симпозиума график подготовки и проведения симпозиума. 3. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в симпозиуме. 4. Регистрационная форма участника симпозиума. 5. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в выставке. 6. Списки российских и зарубежных участников симпозиума. 7. Согласованные с основным организатором симпозиума условия финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, студентов и приглашенных докладчиков симпозиума. 8. Программа специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств. 9. Список молодых ученых, аспирантов и студентов – участников школы-семинара по методам компьютерного конструирования лекарств. 10. Каталог участников выставки. <p>На электронном носителе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электронный сборник научных материалов симпозиума. <p>Электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов российских участников симпозиума.</p> <p>«Требования к работам (услугам)» Состав и содержание: Исполнителем будут выполнены следующие работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 5 дней с даты заключения Государственного контракта предварительной программы XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014) (далее – симпозиум), тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств. 2. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта согласованного с основным организатором симпозиума графика подготовки и проведения симпозиума, включающего, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников. 3. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта уточненного проекта программы симпозиума. 4. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в симпозиуме для участников из России, стран СНГ и других зарубежных стран с выделением, при необходимости, специфических условий для каждой из сторон. 5. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта проекта страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума, в том числе для использования в интерактивном режиме. 6. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума. 7. Разработка и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта тематико-экспозиционного плана выставки. 8. Подготовка мастер-диска электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов, выполненных и выполняемых в период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств на компакт диске для распространения среди участников мероприятий на территории Российской Федерации и за рубежом. <p>В структуре электронного информационного каталога будут предусмотрены, помимо прочего, самостоятельные разделы, содержащие следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проектах, выполненных или выполняемых в рамках федеральных целевых программ, государственным заказчиком-координатором или государственным заказчиком которых является Минобрнауки России; – о предложениях российских вузов, в реализации которых возможно участие зарубежных партнеров. <ol style="list-style-type: none"> 9. Подготовка и распространение анонсирующих пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации, а также на профильных ресурсах в сети Интернет. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зару-
--	--	---	--

специалистов развитию и совершенствованию деятельности образовательных учреждений и инновационно-технологических центров на базе внедрения современных методов управления качеством.

- Почетный диплом за участие в выставке XXVI (89-й) сессии общего собрания РАМН «Нейронауки – современной медицине: нейрофизиология, нейробиология, неврология, нейрохирургия, психиатрия».

- Диплом за участие в выставке EXPO-RUSSIA KAZAKHSTAN и третьем алматинском бизнес-форуме «Свободное движение товаров, услуг, капитала и рабочей силы в рамках таможенного союза – риски, проблемы, решения».

- Диплом за активное участие в выставке «Фармация Санкт-Петербург».

Диплом за активное участие в выставочной экспозиции в VI Петербургском международном инновационном форуме. (Диплом прилагается)

Иные данные, подтверждающие квалификацию участника конкурса

Заведующий отделом биоинформатики ФГБУ «ИБМХ» РАМН, доктор биологических наук Поройков Владимир Васильевич за последние 5 лет являлся чле-

бежных СМИ, будут выполнены на английском языке. График распространения пресс-релизов будет согласован с основным организатором симпозиума. Текст пресс-релизов будет содержать указание на симпозиум.

10. Организация логистики мероприятия и сопровождение участия в симпозиуме 100 российских ученых и ученых из стран СНГ. Представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия для российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума.

11. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта детализированного проекта деловой программы симпозиума. Формирование программы мероприятия включает в себя, помимо прочего: согласование количества участников-выступающих; разработку и согласование регламента; определение председателей секций; согласование тем выступлений и очередности выступлений; согласование сопровождающего видеоматериала. Представляемый на утверждение проект деловой программы будет содержать указание на язык, на котором говорит каждый из выступающих, и рабочий язык мероприятия.

12. Формирование и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 20 дней с даты заключения Государственного контракта согласованных с основным организатором симпозиума условий использования помещений утвержденного места проведения мероприятия, включая места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых.

13. Проведение комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки, в том числе: проведение необходимых административных согласований; подготовку мест работы переводчиков-синхронистов; согласование условий и обеспечение использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия; согласование плана мероприятий по обеспечению безопасности.

14. Формирование аудитории симпозиума и представление на утверждение Государственному Заказчику списков участников не позднее, чем за 15 дней до начала мероприятия.

15. Организация проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и выставки.

16. Организация переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами с целью заключения соглашений о намерениях для продвижения результатов российских исследований и разработок.

17. Организация последовательного перевода выступлений на сессиях открытия и закрытия симпозиума и синхронного перевода (русский/английский) выступлений и прений школы-семинара для молодых ученых с привлечением трёх переводчиков-синхронистов и одного специалиста для последовательного перевода.

18. Подготовка и распространение пост-пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут выполнены на английском языке.

19. Организация, при необходимости, визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.

20. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с момента заключения Государственного контракта конференц-пакета участника. Изготовление и распространение конференц-пакета участника на мероприятии.

21. Обеспечение размещения итоговых документов мероприятия на соответствующей согласованной с Государственным Заказчиком странице интернет-ресурса. Распространение итоговых документов в сети Интернет на тематических сайтах, посвященных вопросам образования, науки и инноваций.

22. Подготовка и представление в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику краткого аналитического отчета о результатах мероприятия.

Количественные требования к работам (услугам)

№ п/п	Показатель качества	Требуемое значение
1.	Количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума	6
2.	Общее количество участников мероприятия	300
2.1.	Из них, российских участников	120
3.	Количество позиций в регистрационной форме участника мероприятия	10
4.	Количество конференц-пакетов участников мероприятия	300
5.	Объем электронного информационного каталога	100 Мб
6.	Количество изготовленных электронных информационных каталогов научно-исследовательских и инновационных проектов	300
7.	Количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий	20
6.1.	Из них, российских	10

ном Оргкомитетов более 10 российских и международных симпозиумов и конференций, в частности:

7th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (СМТПИ-2013), Seoul, Korea, October 8–12, 2013.

VII Московский международный конгресс "Биотехнология: состояние и перспективы развития", Москва, 19-22 марта 2013 г.

6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (СМТПИ-2011), Maribor, Slovenia, September 3–7, 2011.

International Moscow Conference on Computational Molecular Biology (MCCMB' 11), Moscow, Russia, July 21–24, 2011.

Seventh International Conference on Bioinformatics of Genome Regulation and Structure/Systems Biology, Novosibirsk, Russia, June 20 – 27, 2010.

Кроме того, в течение 1995-2014 г.г. был сопредседателем двадцати симпозиумов "Биоинформатика и компьютерное конструирование лекарств" в рамках Российских национальных конгрессов "Человек и лекарство".

8.	Количество подготовленных анонсирующих пресс-релизов	2
9.	Количество публикаций в СМИ	3

Методы и способы:

1. Формирование предварительной программы XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014) (далее – симпозиум), будет осуществлено на основании анализа научных мероприятий, которые уже состоялись в рамках года науки Россия-ЕС, экспертной оценки и статистической обработки полученной информации. Предварительная программа будет включать в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств, согласованного с основным организатором, а именно LD Organisation.
- Предварительная программа симпозиума будет отправлено посредством электронной почты на утверждение Государственному Заказчику не позднее 5 дней с даты заключения Государственного контракта.
2. График подготовки и проведения симпозиума будет сформирован исходя из информации о количестве российских и зарубежных участников (300 – на основании заполнения участниками регистрационных форм), графиков лекторов и согласования с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Будет включать место проведения – конгресс холл (выбор обусловлен планируемым количеством участников), четко спланированные выставочные площади и указание конкретного времени проведения, путем расчета необходимого времени для каждой лекции, семинара и т.д. по согласованию с учеными, которые будут проводить данные мероприятия и основным организатором симпозиума (LD Organisation).
3. Уточненный проект программы симпозиума, составленный с учетом выбранного места проведения – конгресс холла, уточненного количества участников симпозиума и графика проведения симпозиума, согласованного с основным организатором симпозиума (LD Organisation) будет представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.
4. Условия участия в симпозиуме для участников из России, стран СНГ и других зарубежных стран будут выработаны исходя из опыта проведения научных мероприятий и будут учитывать такие параметры, как данные об участнике, необходимости проживания, необходимости организации трансфера. Также предусмотрено выделение, при необходимости, специфических условий для каждой из сторон (по запросу сторон) и согласование основным организатором симпозиума (LD Organisation).
5. Проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума, в том числе для использования в интерактивном режиме, будет выполнен с помощью адаптированного перевода на русский язык официального интернет-ресурса симпозиума, а также включающий интерактивную регистрацию участников мероприятия; организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий на русском и английском языках; наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе. Разработанный таким образом проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса будет представлен на согласование посредством электронной почты Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта.
6. Контракт условий участия в выставке, будет разработан исходя из количества участников выставки, их возможностей и предложений, будет согласован с основным организатором симпозиума (LD Organisation) и на основании данной информации будут четко планироваться выставочные площади – план размещения выставки будет согласован с основным организатором симпозиума (LD Organisation) и направлен на согласование участникам выставки. Подготовленный таким образом контракт условий участия в выставке с приложением плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума будет предоставлен на согласование Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.
7. Тематико-экспозиционного плана выставки будет разработан с учетом специализации и проектов участников выставки, будет согласован с основным организатором симпозиума (LD Organisation) и представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.
8. Мастер-диск электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов, выполненных и выполняемых в период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств будет подготовлен с помощью анализа открытых источников данных о проведении научно-исследовательских и инновационных проектов, за период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств, а также сотрудничества с крупнейшими научно-исследовательскими центрами и институтами в рамках соглашений, заключенных данными организациями с Государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Санкт-Петербургской госу-

				<p>дарственной химико-фармацевтической академией» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Электронный информационный каталог будет включать в себя краткие описания разработок российских ученых, включая: наименование разработки, область применения, основные функции, технические характеристики, предложения по развитию и сотрудничеству, контактные данные организации-разработчика, фамилию, имя, отчество и контактные данные ответственного лица. На основании полученной информации в структуре электронного информационного каталога будут предусмотрены, помимо прочего, самостоятельные разделы, содержащие следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проектах, выполненных или выполняемых в рамках федеральных целевых программ, государственным заказчиком-координатором или государственным заказчиком которых является Минобрнауки России; – о предложениях российских вузов, в реализации которых возможно участие зарубежных партнеров. <p>Информация будет записана на диск, с дальнейшим его оформлением и тиражированием</p> <p>9. Анонсирующих пресс-релизы симпозиума и выставки будут подготовлены исходя из утвержденной программы симпозиума, количества участников симпозиума, участников выставки будут распространены в российских и зарубежных средствах массовой информации, посредством направления анонсирующих пресс-релизов в редакции средств массовой информации по электронной почте или факсу. При направлении пресс-релизов в зарубежные СМИ, будет выполнен их профессиональный перевод на английский язык. Для дополнительного направления заинтересованного читателя к информации о симпозиуме текст пресс-релизов будет содержать указание на симпозиум. График распространения пресс-релизов будет согласован с основным организатором симпозиума посредством электронной почты.</p> <p>10. Логистика мероприятия и сопровождение участия в симпозиуме 120 российских ученых и ученых из стран СНГ будет осуществлена посредством автотранспортных средств, а также подробного информирования участников симпозиума о месте проведения симпозиума и предоставления карт с проложенным маршрутом (в зависимости от места прибытия – аэропорта, вокзала и т.д.), а также размещение ее на странице официального интернет-ресурса. Контракт условий участия для российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума будет предоставлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>11. Детализированный проект деловой программы симпозиума будет сформирован исходя из количества участников симпозиума, подтверждения количества участия участников-выступающих и согласование их количества с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Проведение анализа регистрационных форм участников-выступающих позволит разработать регламент, исходя из времени выступления каждого из участников-выступающих (согласованного с основным организатором симпозиума (LD Organisation)), определение председателей секций; согласование тем выступлений и очередности выступлений; согласование сопровождающего видеоматериала. В представляемый на утверждение проект деловой программы будут включены указания на язык, на котором говорит каждый из выступающих, и рабочий язык мероприятия. Детализированный проект деловой программы симпозиума будет представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта.</p> <p>12. Контракт условий использования помещений конгресс холла будут сформированы исходя из количества участников симпозиума, анализа регистрационных форм и анализа возможностей конгресс холла, будет согласован посредством электронной почты с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых будут определены исходя из характеристик, заявленных участниками и их специализации. Контракт условий использования помещений будет представлен на согласование Государственному Заказчику в течение 20 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>13. Для проведение комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки будет осуществлено административное согласование с основным организатором симпозиума (LD Organisation), руководством конгресс холла. Члены локального комитета будут осуществлять проверку подготовку мест работы переводчиков-синхронистов, обеспечение использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия рабочей группой конгресс холла. План мероприятий по обеспечению безопасности будет включать в себя использование систем видеонаблюдения, будет согласован с основным организатором симпозиума (LD Organisation) посредством электронной почты.</p> <p>14. Аудитория симпозиума будет сформирована на основании анализа и обработки регистрационных форм, согласована с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Сформированные таким образом списки участников будут представлены на утверждение Государственному Заказчику не позднее, чем за 15 дней до начала мероприятия.</p> <p>15. Симпозиум будет организован на базе конгресс холла, согласованного с основным организатором симпозиума (LD Organisation). На базе Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академией» Министерства здравоохранения Российской Федерации будет проведена школа-семинар для молодых ученых и выставки, по согласованию с основным организатором симпозиума (LD Organisation).</p> <p>16. Для организации переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами, с целью заключения соглашений о</p>
--	--	--	--	--

				<p>намерениях для продвижения результатов российских исследований и разработок, будут арендованы необходимые площади конгресс холла и организована, при необходимости, защищенная видеосвязь для переговоров с партнерами, по согласованию с основным организатором симпозиума (LD Organisation).</p> <p>17. Для организации последовательного перевода выступлений на сессиях открытия и закрытия симпозиума и синхронного перевода (русский/английский) выступлений и прений школы-семинара для молодых ученых будут привлечены три переводчика-синхрониста и один специалист для последовательного перевода, путем найма данных работников в организации, специализирующейся на оказании услуг профессионального перевода, посредством заключения договора с данной компанией.</p> <p>18. Пост-пресс-релизы симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации будут подготовлены на основании программы симпозиума, места и времени проведения и утвержденных Государственным заказчиком списков участников симпозиума и выставки. Пост-пресс-релизы симпозиума и выставки будут распространены посредством направления пост-пресс-релизов в редакции средств массовой информации профильных изданий по электронной почте или факсу. Пост-пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут переведены на английский язык.</p> <p>19. Организация, при необходимости, визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия будет осуществляться на основании анализа регистрационных форм участников симпозиума и выявления участников, которым необходима вышеуказанная поддержка при совместной кооперации членов локального организационного комитета с основным организатором симпозиума (LD Organisation).</p> <p>20. Конференц-пакет участника будет разработан членами локального комитета и будет включать в себя: сумку участника с нанесенным логотипом мероприятия и логотипами организаторов и спонсоров мероприятия, сертификат участника, программу симпозиума и молодежной школы-семинара, тезисы докладов и каталог участников выставки на электронном носителе, электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов на компакт-диске, ручка и блокнот с нанесенным логотипом симпозиума. (Содержание конференц-пакета может меняться при согласовании с основным организатором симпозиума (LD Organisation)). Макет конференц-пакета участника будет представлен на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с момента заключения Государственного контракта нарочным. После утверждения Государственным заказчиком конференц-пакеты будут изготовлены в необходимом количестве. Распространение конференц-пакетов участников будет происходить при регистрации участников в дни проведения симпозиума (Предусмотрено, при необходимости, распространение конференц-пакетов участникам по почте)</p> <p>21. Обеспечение размещения итоговых документов мероприятия на соответствующей согласованной с Государственным Заказчиком странице интернет-ресурса. Распространение итоговых документов в сети Интернет на тематических сайтах, посвященных вопросам образования, науки и инноваций, в профильных изданиях и социальных сетях посредством распространения информации по электронной почте.</p> <p>После проведения симпозиума будет проведен анализ значимости и результативности проведенных мероприятий и составлен отчет, содержащий такие пункты, как: количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума, общее количество участников мероприятия, из них, российских участников, объем электронного информационного каталога, количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий, количество публикаций в СМИ. Составленный таким образом аналитический отчет будет представлен в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>«Технические требования»</p> <p>Состав и содержание:</p> <p>1. программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» будет включать в себя шесть сессий, соответствующих основным тематическим направлениям симпозиума, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Химико-биологическое пространство: представление, визуализация и навигация. – Подходы хемо- и биоинформатики к мультитаргетному (Q)SAR. – Моделирование взаимодействий белка с лигандом: структура, функции и динамика. – Компьютерная токсикология в оценке безопасности лекарств и химикатов. – Трансляционная биоинформатика: от геномов к лекарству. – Новые методы в молекулярном моделировании и QSAR. <p>Программа симпозиума будет включать в себя проведение восемь тематических лекций по основной тематике симпозиума, 20 устных выступлений и 100 стендовых докладов участников симпозиума.</p> <p>Программа школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств будет охватывать как методы конструирования лекарств, основанные на структуре макромолекулы-мишени, так и методы конструирования лекарств, основанные на структуре-лигандов. Школа-семинар будет включать в себя 6 лекций, продолжительностью один академический час каждая, и 4 практических занятий, продолжительностью два академических часа каждое, посвященных рассмотрению применения конкретных методов в практике поиска и оптимизации базовых структур новых лекарств. Лекционные и практические занятия будут проводиться авторитетными российскими и зарубежными специалистами; лекции на английском языке будут обеспечены синхронным переводом.</p>
--	--	--	--	---

				<p>В программе школы-семинара будет выделено достаточное время для вопросов-ответов и обсуждения представленного материала.</p> <p>2. Для соответствия статусу мероприятия года науки Россия-ЕС 2014 программа симпозиума будет включать в себя специальную научную сессию, посвященную Европейским инициативам в области анализа количественных взаимосвязей «структура-активность».</p> <p>3. В рамках симпозиума будет организовано три специальных семинара посвященных рассмотрению конкретных вычислительных методов и программ, предназначенных для компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>4. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума будет обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – интерактивную регистрацию участников мероприятия, в том числе указание на наличие доклада у участника; – организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий, в том числе для последующей подготовки сборника материалов на русском и английском языках; – наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе. <p>5. Регистрационная форма будет включать в себя: информацию о фамилии, имени и отчестве участника мероприятия, дате рождения, лаборатории/кафедре, институте/университете; контактных данных, включая почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты; краткая характеристика научных интересов; предложения по развитию международного сотрудничества.</p> <p>6. Конференц-пакет участника будет включать в себя: сумку участника с нанесенным логотипом мероприятия и логотипами организаторов и спонсоров мероприятия, сертификат участника, программу симпозиума и молодежной школы-семинара, тезисы докладов и каталог участников выставки на электронном носителе, электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов на компакт-диске, ручка и блокнот с нанесенным логотипом симпозиума.</p> <p>7. Электронный информационный каталог результатов научно-исследовательских и инновационных проектов будет включать в себя краткие описания разработок российских ученых, включая: наименование разработки, область применения, основные функции, технические характеристики, предложения по развитию и сотрудничеству, контактные данные организации-разработчика, фамилию, имя, отчество и контактные данные ответственного лица.</p> <p>8. Помещение для проведения устных докладов симпозиума будет обеспечивать одновременное участие 300 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудиооборудованием.</p> <p>9. Помещения для проведения стендовой сессии будут обеспечены стендовым оборудованием и крепежным материалом для представления 100 стендовых докладов участников симпозиума. Требования к подготовке стендовых докладов (максимальные размеры, вертикальное или горизонтальное размещение) будут доведены до зарегистрировавшихся участников не позднее, чем за 45 дней до начала симпозиума.</p> <p>10. Помещение для проведения школы-семинара молодых ученых будет обеспечивать одновременное участие 100 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудиооборудованием.</p> <p>11. Площадь помещения для проведения выставки будет иметь возможность размещать экспозиции 10 участников выставки, которым будут предоставлены необходимые условия (офисная мебель, доступ к электрическим розеткам). Будут обеспечены условия для одновременного посещения выставки 50 участниками симпозиума.</p> <p>12. Будут обеспечены условия для одновременного проведения переговоров двух участников симпозиума с потенциальными инвесторами для заключения соглашений о намерениях.</p> <p>13. В план мероприятий рекламно-информационной кампании войдут 2 пресс-релиза и 3 статьи, анонсирующих и сопровождающих проведение мероприятий проекта. Публикации будут размещены в 20 российских и зарубежных печатных и электронных СМИ.</p> <p>14. Аналитический отчет будет содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ значимости и результативности проведенных мероприятий; – обоснования и рекомендации для Государственного Заказчика по поддержке отдельных, вошедших в программу разработок, обладающих наибольшим научным и технологическим потенциалом для дальнейшего развития. Рекомендации и обоснования будут подготовлены для 5 разработок. <p>Методы и способы:</p> <p>Согласованная программа симпозиума, программа школы семинара для молодых ученых будут размещены на формате А4, цветная печать с логотипам симпозиума. Для обеспечения восьми тематических лекций по основной тематике симпозиума и 6 лекций школы-семинара будут приглашены ученые и специалисты, представляющие мировое научное сообщество.</p> <p>Интерактивную регистрацию участников мероприятия, в том числе указание на наличие доклада у участника, организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий, в том числе для последующей подготовки сборника материалов на русском и английском языках будут обеспечивать разделы русскоязычной версии официального интернет-ресурса симпозиума, путем доступности участникам в режиме 24/7</p> <p>Регистрационная форма будет разработана с учетом всех требований, будет размещена на официальном интернет-ресурсе симпо-</p>
--	--	--	--	--

				<p>зиума, а также в печатном виде в дни проведения симпозиума.</p> <p>Конференц-пакет участника будет распространяться при регистрации участников в дни проведения симпозиума (Предусмотрено, при необходимости, распространение конференц-пакетов участникам по почте)</p> <p>Электронный информационный каталог результатов научно-исследовательских и инновационных проектов будет напечатан в количестве 300 экземпляров цветной печати с размещением логотипов симпозиума.</p> <p>Необходимые помещения по согласованию с основным организатором симпозиума (LD Organisation) с необходимым оборудованием будет предоставлять конгресс холл на основании договора аренды.</p> <p>Члены организационного комитета будут связываться с редакциями российских и зарубежных печатных и электронных СМИ с целью размещения пресс-релизов и статей, анонсирующих и сопровождающих проведение мероприятий проекта</p> <p>После проведения симпозиума будет проведен анализ значимости и результативности проведенных мероприятий и составлен отчет, содержащий такие пункты, как: количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума, общее количество участников мероприятия, из них, российских участников, объем электронного информационного каталога, количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий, количество публикаций в СМИ. Составленный таким образом аналитический отчет будет представлен в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>«Требования к разрабатываемой документации»</p> <p>Состав и содержание:</p> <p>В ходе работы будут разработаны, согласованы и утверждены в установленном порядке следующие документы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предварительная программа симпозиума, тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств. 2. График подготовки и проведения симпозиума, включающий, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников. 3. Уточненный проект научной программы симпозиума. 4. Условия участия в симпозиуме для российских и зарубежных участников с выделением специфических условий для каждой из сторон. 5. Условия участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума. 6. Тематико-экспозиционный план выставки. 7. Проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума. 8. Мастер-диск электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов с приложением перечня проектов и разработок, представленных в каталоге. 9. Детализированный проект деловой программы симпозиума. 10. Условия использования помещений утвержденного места проведения мероприятия, включая места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых. 11. Краткий аналитический отчет о результатах мероприятия. 12. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы. 13. Тексты пресс-релизов на русском языке. 14. График распространения пресс-релизов, согласованный с основным организатором выставки. 15. Копии переводов текстов пресс-релизов на английский и язык. 16. Копии публикаций в СМИ, включая неофициальный перевод на русский язык публикаций на иностранном языке. 17. Список заявок участников и условия организации поддержки участия российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума. 18. Акт о проведении комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки, включающий, в том числе: необходимые административные согласования, подтверждение подготовки мест работы переводчиков-синхронистов, согласованные условия и свидетельства обеспечения использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия, согласованный план мероприятий по обеспечению безопасности, включая фотоотчет (30 фотографий с указанием на дату и место съемки). 19. Списки рассылки приглашений к участию в симпозиуме. 20. Список участников симпозиума. 21. Тексты типовых приглашений на русском и английском языках. 22. Соглашения о намерениях, список молодых ученых – участников симпозиума и фотоотчет (10 фотографий для каждого из мероприятий с указанием на дату и место съемки) организации проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и вы-
--	--	--	--	---

				<p>ставки.</p> <p>23. Протоколы переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами.</p> <p>24. Копии соглашений о намерениях.</p> <p>25. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы симпозиума и выставки.</p> <p>26. Тексты пресс-релизов на русском языке.</p> <p>27. Копии нотариально заверенных переводов текстов пресс-релизов на английский язык.</p> <p>28. Списки участников мероприятий, которым должна быть оказана поддержка и условия финансовой поддержки (при необходимости организации визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия).</p> <p>29. Образец конференц-пакета участника.</p> <p>30. Скриншоты соответствующих страниц Интернет-ресурса, на которых размещена информация об итогах мероприятия.</p> <p>31. Список Интернет-сайтов, на которых размещена информация об итогах мероприятия (электронная версия списка будет содержать активные гиперссылки).</p> <p>32. Заключительный отчет о выполнении работ (оказании услуг).</p> <p>Отчетная документация будет представлена Заказчику или уполномоченной им организации на бумажном носителе в одном экземпляре и в электронном виде в одном экземпляре.</p> <p>Методы и способы:</p> <p>После выполнения работ, будут подготовлены следующие документы и материалы:</p> <p>Научная программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность», включая дизайн-макеты программ XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» и школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств согласованные с основным организатором симпозиума, а именно LD Organisation.</p> <p>Согласованный с основным организатором симпозиума график подготовки и проведения симпозиума, а именно LD Organisation.</p> <p>Согласованные с основным организатором симпозиума LD Organisation условия участия в симпозиуме.</p> <p>Регистрационная форма участника симпозиума, включающая в себя информацию о фамилии, имени и отчестве участника мероприятия, дате рождения, лаборатории/кафедре, институте/университете; контактных данных, включая почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты; краткая характеристика научных интересов; предложения по развитию международного сотрудничества.</p> <p>Согласованные с основным организатором симпозиума LD Organisation условия участия в выставке.</p> <p>Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума, обеспечивающая:</p> <ul style="list-style-type: none"> -интерактивную регистрацию участников мероприятия; -организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий на русском и английском языках; -наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе. <p>Списки российских и зарубежных участников симпозиума. Создание базы данных участников, сбор контактной информации (фамилии, имени и отчестве участника мероприятия, дате рождения, лаборатории/кафедре, институте/университете; контактных данных, включая почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты; краткая характеристика научных интересов; предложения по развитию международного сотрудничества.)</p> <p>С учетом требования наличия не менее 40% российских участников мероприятия, согласованные с основным организатором симпозиума LD Organisation условия финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, студентов и приглашенных докладчиков симпозиума как в рамках симпозиума, так и в рамках школы-семинара для молодых ученых.</p> <p>Электронный сборник научных материалов симпозиума, тиражом 300 экземпляров.</p> <p>Электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов российских участников симпозиума.</p> <p>Образец конференц-пакета участника симпозиума, включающий в себя: сумку участника с нанесенным логотипом мероприятия и логотипами организаторов и спонсоров мероприятия, сертификат участника, программу симпозиума и молодежной школы-семинара, тезисы докладов и каталог участников выставки на электронном носителе, электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов на компакт-диске, ручка и блокнот с нанесенным логотипом симпозиума.</p> <p>Программа специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств, согласованная с основным организатором симпозиума LD Organisation.</p> <p>Список молодых ученых, аспирантов и студентов – участников школы-семинара по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>Каталог участников выставки.</p> <p>Копии распространенных пресс-релизов по анонсированию, а также пост-пресс релизов мероприятия в российских и зарубежных</p>
--	--	--	--	---

печатных и электронных СМИ.

Отчет об организации необходимой визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.

Краткий отчет о научных, образовательных и деловых результатах мероприятия.

«Требования к достижению программных индикаторов и показателей»

Состав и содержание:

В процессе выполнения работы будут достигнуты следующие значения программных индикаторов:

Наименование	ед. изм.	Год
		2014
И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	10
И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов (до 39 лет) в общем составе участников мероприятий	процентов	40
И 3.3.2.4. Число соглашений о намерениях, заключенных с инвесторами, на результаты российских исследований и разработок	единиц	10

Методы и способы: Программные индикаторы будут достигнуты, путем привлечения профильных СМИ, а также продвижения информации о симпозиуме в социальных сетях.

«Перечень, содержание основных работ (услуг) по этапам, сроки выполнения и стоимость этапов»

Количество и наименование этапов, содержание выполняемых работ (оказываемых услуг), перечень документов, разрабатываемых на этапах, сроки исполнения и контрактная цена приведены в календарном плане.

«Порядок сдачи-приемки результатов выполненных работ (оказанных услуг)»

Состав и содержание:

1. Сдача и приемка выполненных работ (этапов работ) будет осуществлена в порядке, установленном актами Государственного Заказчика.

2. Исполнитель предоставит акт сдачи-приемки работ (этапов работ) в двух экземплярах и оформленную в установленном порядке отчетную документацию, в том числе отчет о выполнении работ (оказании услуг) по теме: «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)».

3. По итогам сдачи-приемки исполненных обязательств по Государственному контракту (этапу Государственного контракта) отчетные материалы будут опубликованы на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» <http://2014.fcprg.ru>, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне.

Методы и способы:

1. Подготовка документации, сдача и приемка выполненных работ (этапов работ) будет осуществлена в порядке, установленном актами Государственного Заказчика.

2. Исполнитель предоставит акт сдачи-приемки работ (этапов работ) в двух экземплярах и оформленную в установленном порядке отчетную документацию, в том числе отчет о выполнении работ (оказании услуг) по теме: «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)».

По итогам сдачи-приемки исполненных обязательств по Государственному контракту (этапу Государственного контракта) отчетные материалы будут опубликованы на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» <http://2014.fcprg.ru>, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

«Цель выполнения работ (оказания услуг)».

Состав и содержание: будут созданы условия для информационного обмена в научно-исследовательской среде, включая организацию сектора исследований и разработок в области наук о жизни, учреждения высшего профессионального образования и бизнес-сообщество, с участием признанных экспертов мирового уровня в сфере биомедицины и таких междисциплинарных направлений как биоинформатика, хемоинформатика и системная биология; расширения способов и инструментов научного взаимодействия и обмена информацией; обсуждения стратегии, политики и передового опыта в области разработки и применения компьютерных методов для создания новых лекарств, включая практические применения в смежных областях и химической экологии. Мероприятие способствует интенсификации международных научно-технических обменов, повышению уровня взаимодействия российских ученых и исследователей с мировым профессиональным сообществом, расширению двустороннего и многостороннего сотрудничества в научно-исследовательской сфере, а также привлечению внимания зарубежных ученых к возможности реализации высокотехнологичных проектов на территории Российской Федерации.

Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:

Для создания условий для информационного обмена в научно-исследовательской среде будут проведены работы:

Организация помещения для проведения устных докладов симпозиума

Организация помещения для проведения стендовой сессии.

Организация помещения для проведения школы-семинара молодых ученых

Организация помещения для проведения выставки

Обеспечение условий для проведения переговоров, с обеспечением необходимой приборной базы.

Взаимодействие с участниками мероприятий по вопросам организации культурной программы на время проведения мероприятий, посредством телефонной связи, электронной почты и СМС-информирования.

Информационное сопровождение участников будет осуществлено посредством помещений, оборудованных проекционной техникой, а также аудиоборудованием и системой видео-конференц связи CISCO и LifeSize. Также использование системы для видеозаписи школы молодых ученых, с одновременным прямым эфиром в сеть интернет и возможность подачи вопросом в реальном времени, для возможности участия, тех кто не смог физически прибыть на школу-семинар, а также для дальнейшего использования видеозаписей в учебном процессе. Также будет использовано оборудование:

Кнопочная панель Crestron CNX-B12B

Видеотерминал Cisco Edge75MXP

Проектор ViewSonic PJD5123

Экран настенный ScreenMedia Champion 153x203MW

Стол президиума-01 модель, модификация 3000мм 3 функций.

Двухканальный усилитель в комплекте с громкоговорителями

Аудиопроцессор-микшер Digital Matrix Processor в комплекте с микрофонами

Профессиональная беспроводная радиосистема

Мультимедийная интерактивная трибуна для докладчика

Коммутатор 4x4 VGA и балансных звуковых стереосигналов

Масштабатор ProScale видеосигналов HDMI в VGA или HDTV

Масштабатор ProScale видеосигналов VGA в HDMI

Усилитель-распределитель 1:3 VGA, 400 МГц с технологией KR-ISP в комплекте с каб

Персональный компьютер с устройством ввода и манипулятором, мониторами и модулем

Wi-fi роутер

Радиосистема VHF-220-270мгц с микрофон,

Телевизор плазменный 50" LG 50P J250R.черный

«Результаты выполнения работ (оказания услуг)».

Состав и содержание:

При выполнении работ будут получены следующие результаты:

1. Научная программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность».
2. Согласованный с основным организатором симпозиума график подготовки и проведения симпозиума.
3. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в симпозиуме.
4. Регистрационная форма участника симпозиума.
5. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в выставке.
6. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума.
7. Списки российских и зарубежных участников симпозиума.
8. Согласованные с основным организатором симпозиума условия финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, сту-

				<p>дентов и приглашенных докладчиков симпозиума.</p> <p>9. Электронный сборник научных материалов симпозиума.</p> <p>10. Электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов российских участников симпозиума.</p> <p>11. Образец конференц-пакета участника симпозиума.</p> <p>12. Программа специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>13. Список молодых ученых, аспирантов и студентов – участников школы-семинара по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>14. Каталог участников выставки.</p> <p>15. Копии распространенных пресс-релизов по анонсированию, а также пост-пресс релизов мероприятия в российских и зарубежных печатных и электронных СМИ.</p> <p>16. Отчет об организации необходимой визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.</p> <p>17. Краткий отчет о научных, образовательных и деловых результатах мероприятия.</p> <p>Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ: Научная программа симпозиума и школы-семинара, условия участия, будет сформирована на основе исследования в области проведения симпозиума, учитывая пожелания спикеров и гостей. Разработка интернет ресурса, будет проведена по средством заключения контракта с компании, которая в свою очередь проведет работы по разработке дизайн-макета, верстки и публикации сайта, на облачном хостинге с отказоустойчивостью 99,882%.</p> <p>Формирование конференц пакета, также будет включено в контракт с компанией, для сохранения общей стилистики. Составление списка молодых ученых, на основе приглашений, высланных главам вузов, и их подтверждении или опровержении о приезде.</p> <p>«Требования к работам (услугам)»</p> <p>Состав и содержание:</p> <p>Исполнителем будут выполнены следующие работы:</p> <p>1. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 5 дней с даты заключения Государственного контракта предварительной программы XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014) (далее – симпозиум), тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>2. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта согласованного с основным организатором симпозиума графика подготовки и проведения симпозиума, включающего, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников.</p> <p>3. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта уточненного проекта программы симпозиума.</p> <p>4. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в симпозиуме для участников из России, стран СНГ и других зарубежных стран с выделением, при необходимости, специфических условий для каждой из сторон.</p> <p>5. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта проекта страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума, в том числе для использования в интерактивном режиме.</p> <p>6. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума.</p> <p>7. Разработка и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта тематико-экспозиционного плана выставки.</p> <p>8. Подготовка мастер-диска электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов, выполненных и выполняемых в период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств на компакт диске для распространения среди участников мероприятий на территории Российской Федерации и за рубежом. В структуре электронного информационного каталога будут предусмотрены, помимо прочего, самостоятельные разделы, содержащие следующую информацию:</p>
--	--	--	--	---

- о проектах, выполненных или выполняемых в рамках федеральных целевых программ, государственным заказчиком-координатором или государственным заказчиком которых является Минобрнауки России;
 - о предложениях российских вузов, в реализации которых возможно участие зарубежных партнеров.
9. Подготовка и распространение анонсирующих пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации, а также на профильных ресурсах в сети Интернет. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут выполнены на английском языке. График распространения пресс-релизов будет согласован с основным организатором симпозиума. Текст пресс-релизов будет содержать указание на симпозиум.
10. Организация логистики мероприятия и сопровождение участия в симпозиуме 120 российских ученых и ученых из стран СНГ. Представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия для российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума.
11. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта детализированного проекта деловой программы симпозиума. Формирование программы мероприятия включает в себя, помимо прочего: согласование количества участников-выступающих; разработку и согласование регламента; определение председателей секций; согласование тем выступлений и очередности выступлений; согласование сопровождающего видеоматериала. Представляемый на утверждение проект деловой программы будет содержать указание на язык, на котором говорит каждый из выступающих, и рабочий язык мероприятия.
12. Формирование и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 20 дней с даты заключения Государственного контракта согласованных с основным организатором симпозиума условий использования помещений утвержденного места проведения мероприятия, включая места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых.
13. Проведение комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки, в том числе: проведение необходимых административных согласований; подготовку мест работы переводчиков-синхронистов; согласование условий и обеспечение использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия; согласование плана мероприятий по обеспечению безопасности.
14. Формирование аудитории симпозиума и представление на утверждение Государственному Заказчику списков участников не позднее, чем за 15 дней до начала мероприятия.
15. Организация проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и выставки.
16. Организация переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами с целью заключения соглашений о намерениях для продвижения результатов российских исследований и разработок.
17. Организация последовательного перевода выступлений на сессиях открытия и закрытия симпозиума и синхронного перевода (русский/английский) выступлений и прений школы-семинара для молодых ученых с привлечением трёх переводчиков-синхронистов и одного специалиста для последовательного перевода.
18. Подготовка и распространение пост-пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут выполнены на английском языке.
19. Организация, при необходимости, визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.
20. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с момента заключения Государственного контракта конференц-пакета участника. Изготовление и распространение конференц-пакета участника на мероприятии.
21. Обеспечение размещения итоговых документов мероприятия на соответствующей согласованной с Государственным Заказчиком странице интернет-ресурса. Распространение итоговых документов в сети Интернет на тематических сайтах, посвященных вопросам образования, науки и инноваций.
22. Подготовка и представление в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику краткого аналитического отчета о результатах мероприятия.

Количественные требования к работам (услугам)

№ п/п	Показатель качества	Требуемое значение
1.	Количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума	6
2.	Общее количество участников мероприятия	300
2.1.	Из них, российских участников	120
3.	Количество позиций в регистрационной форме участника мероприятия	10
4.	Количество конференц-пакетов участников мероприятия	300
5.	Объем электронного информационного каталога	100 Мб
6.	Количество изготовленных электронных информационных каталогов научно-	300

	исследовательских и инновационных проектов	
7.	Количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий	20
6.1.	Из них, российских	10
8.	Количество подготовленных анонсирующих пресс-релизов	2
9.	Количество публикаций в СМИ	3

Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:

Для достижения функциональности, будут привлечены профильные компании, с опытом работ со СМИ. Для обеспечения участия российский ученых, печать в профильных журналах, и СМИ. Для обеспечения перевода, будет привлечена компания, имеющая в своем распоряжении вся материально-техническую базу, для проведения синхронного перевода (система гарнитур, передатчики, кабина переводчика). Электронный каталог будет создан, посредством записи на электронный носитель (диск), всех материалов представленных основным организатором для публикации.

Для работы переводчиков и докладчиков будет использовано следующее оборудование:

Мультимедийный проектор Mitsubishi XD600U
Процессор-контроллер Crestron MP2E
Конференц-телефон Polycom SoundStation2EX
Кнопочная панель Crestron CNX-B12B
Видеотерминал Cisco Edge75MXP
Проектор ViewSonic PJD5123
Экран настенный ScreenMedia Champion 153x203MW
Экран настенный ScreenMedia Champion 153x203MW
Стол президиума-01 модель, модификация 3000мм 3 функцион.
Двухканальный усилитель в комплекте с громкоговорителями
Аудиопроцессор-микшер Digital Matrix Processor в комплекте с микрофонами
Профессиональная беспроводная радиосистема
Мультимедийная интерактивная трибуна для докладчика
Стол президиума с отсеками под мониторы
Профессиональная беспроводная радиосистема
Экран с электроприводом Screen Media Champion 153*203 MW
Устройство видеозахвата PCI-E AverMedia Game
Коммутатор 4x4 VGA и балансных звуковых стереосигналов
Масштабатор ProScale видеосигналов HDMI в VGA или HDTV
Масштабатор ProScale видеосигналов VGA в HDMI
Усилитель-распределитель 1:3 VGA, 400 МГц с технологией KR-ISP в комплекте с каб
8-портовый асинхронный сервер RS-232 в Ethernet
Радиосистема VHF-220-270мгц с микрофон,
Телевизор плазменный 50" LG 50P J250R, черный
Акустическая система Behringer B 212A EUROLIVE 250/400 вт.
Стенд 950x12100мм
Доска интерактивная
Интерактивная система SMART Board SB480iv
Колонки Bardi CS-305W/B
Микшерный пульт Bardi SF 10/2
Сервер HP ProLiant DL320G6
Камера AXIS P5512 сетевая купольная поворотная PTZ
Беспроводная микрофонная система многоканальная Bardi SF-318 UHF
Экран настенный Lumien Master Picture 229x305
Мультимедиа плеер Western Digital WD TV Live HUB

«Технические требования»

Состав и содержание:

1. программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» будет включать в себя шесть сессий, соответствующих основным тематическим направлениям симпозиума, включая:

- Химико-биологическое пространство: представление, визуализация и навигация.
 - Подходы хемо- и биоинформатики к мультитаргетному (Q)SAR.
 - Моделирование взаимодействий белка с лигандом: структура, функции и динамика.
 - Компьютерная токсикология в оценке безопасности лекарств и химикатов.
 - Трансляционная биоинформатика: от геномов к лекарству.
 - Новые методы в молекулярном моделировании и QSAR.
- Программа симпозиума будет включать в себя проведение восемь тематических лекций по основной тематике симпозиума, 20 устных выступлений и 100 стендовых докладов участников симпозиума.
- Программа школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств будет охватывать как методы конструирования лекарств, основанные на структуре макромолекулы-мишени, так и методы конструирования лекарств, основанные на структуре-лигандов. Школа-семинар будет включать в себя 6 лекций, продолжительностью один академический час каждая, и 4 практических занятий, продолжительностью два академических часа каждое, посвященных рассмотрению применения конкретных методов в практике поиска и оптимизации базовых структур области анализа количественных взаимосвязей «структура-активность». В программе школы-семинара будет выделено достаточное время для вопросов-ответов и обсуждения представленного материала.
2. Для соответствия статусу мероприятия года науки Россия-ЕС 2014 программа симпозиума будет включать в себя специальную научную сессию, посвященную Европейским инициативам в области анализа количественных взаимосвязей «структура-активность».
 3. В рамках симпозиума будет организовано три специальных семинара посвященных рассмотрению конкретных вычислительных методов и программ, предназначенных для компьютерного конструирования лекарств.
 4. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума будет обеспечивать:
 - интерактивную регистрацию участников мероприятия, в том числе указание на наличие доклада у участника;
 - организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий, в том числе для последующей подготовки сборника материалов на русском и английском языках;
 - наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе.
 5. Регистрационная форма будет включать в себя: информацию о фамилии, имени и отчестве участника мероприятия, дате рождения, лаборатории/кафедре, институте/университете; контактных данных, включая почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты; краткая характеристика научных интересов; предложения по развитию международного сотрудничества.
 6. Конференц-пакет участника будет включать в себя: сумку участника с нанесенным логотипом мероприятия и логотипами организаторов и спонсоров мероприятия, сертификат участника, программу симпозиума и молодежной школы-семинара, тезисы докладов и каталог участников выставки на электронном носителе, электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов на компакт-диске, ручка и блокнот с нанесенным логотипом симпозиума.
 7. Электронный информационный каталог результатов научно-исследовательских и инновационных проектов будет включать в себя краткие описания разработок российских ученых, включая: наименование разработки, область применения, основные функции, технические характеристики, предложения по развитию и сотрудничеству, контактные данные организации-разработчика, фамилию, имя, отчество и контактные данные ответственного лица.
 8. Помещение для проведения устных докладов симпозиума будет обеспечивать одновременное участие 300 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудиооборудованием.
 9. Помещения для проведения стендовой сессии будет обеспечены стендовым оборудованием и крепежным материалом для представления 100 стендовых докладов участников симпозиума. Требования к подготовке стендовых докладов (максимальные размеры, вертикальное или горизонтальное размещение) будут доведены до зарегистрировавшихся участников не позднее, чем за 45 дней до начала симпозиума.
 10. Помещение для проведения школы-семинара молодых ученых будет обеспечивать одновременное участие 100 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудиооборудованием.
 11. Площадь помещения для проведения выставки будет иметь возможность размещать экспозиции 10 участников выставки, которым будут предоставлены необходимые условия (офисная мебель, доступ к электрическим розеткам). Будут обеспечены условия для одновременного посещения выставки 50 участниками симпозиума.
 12. Будут обеспечены условия для одновременного проведения переговоров двух участников симпозиума с потенциальными инвесторами для заключения соглашений о намерениях.
 13. В план мероприятий рекламно-информационной кампании войдут 2 пресс-релиза и 3 статьи, анонсирующих и сопровождающих проведение мероприятий проекта. Публикации будут размещены в 20 российских и зарубежных печатных и электронных СМИ.

				<p>14. Аналитический отчет будет содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ значимости и результативности проведенных мероприятий; – обоснования и рекомендации для Государственного Заказчика по поддержке отдельных, вошедших в программу разработок, обладающих наибольшим научным и технологическим потенциалом для дальнейшего развития. Рекомендации и обоснования будут подготовлены для 5 разработок. <p>Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:</p> <p>Для достижения функциональности, будут привлечены профильные компании, с опытом работ со СМИ. Для обеспечения участия российских ученых, печать в профильных журналах, и СМИ. Для обеспечения перевода, будет привлечена компания, имеющая в своем распоряжении вся материально-техническую базу, для проведения синхронного перевода (система гарнитур, передатчики, кабина переводчика). Электронный каталог будет создан, посредством записи на электронный носитель (диск), всех материалов представленных основным организатором для публикации. Комплексная проверка готовности помещений и технического оборудования вместе с основным организатором, проверка стендов для постерной сессии, проверка аудиооборудования, проверка помещения на предмет безопасности, в т.ч. вместе со службой безопасности площадки проведения основного симпозиума. Разработка конференц-пакета, будет осуществлена по средством заключения контракта с компанией, которая в свою очередь обязуется взять на себя все технологические операции по верстке макета, его согласование, и производство продукции.</p> <p>«Требования к разрабатываемой документации»</p> <p>Состав и содержание:</p> <p>В ходе работы будут разработаны, согласованы и утверждены в установленном порядке следующие документы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предварительная программа симпозиума, тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств. 2. График подготовки и проведения симпозиума, включающий, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников. 3. Уточненный проект научной программы симпозиума. 4. Условия участия в симпозиуме для российских и зарубежных участников с выделением специфических условий для каждой из сторон. 5. Условия участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума. 6. Тематико-экспозиционный план выставки. 7. Проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума. 8. Мастер-диск электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов с приложением перечня проектов и разработок, представленных в каталоге. 9. Детализированный проект деловой программы симпозиума. 10. Условия использования помещений утвержденного места проведения мероприятия, включая места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых. 11. Краткий аналитический отчет о результатах мероприятия. 12. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы. 13. Тексты пресс-релизов на русском языке. 14. График распространения пресс-релизов, согласованный с основным организатором выставки. 15. Копии переводов текстов пресс-релизов на английский и язык. 16. Копии публикаций в СМИ, включая неофициальный перевод на русский язык публикаций на иностранном языке. 17. Список заявок участников и условия организации поддержки участия российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума. 18. Акт о проведении комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки, включающий, в том числе: необходимые административные согласования, подтверждение подготовки мест работы переводчиков-синхронистов, согласованные условия и свидетельства обеспечения использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия, согласованный план мероприятий по обеспечению безопасности, включая фотоотчет (30 фотографий с указанием на дату и место съемки). 19. Списки рассылки приглашений к участию в симпозиуме. 20. Список участников симпозиума. 21. Тексты типовых приглашений на русском и английском языках. 22. Соглашения о намерениях, список молодых ученых – участников симпозиума и фотоотчет (10 фотографий для каждого из
--	--	--	--	--

				<p>мероприятий с указанием на дату и место съемки) организации проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и выставки.</p> <p>23. Протоколы переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами.</p> <p>24. Копии соглашений о намерениях.</p> <p>25. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы симпозиума и выставки.</p> <p>26. Тексты пресс-релизов на русском языке.</p> <p>27. Копии нотариально заверенных переводов текстов пресс-релизов на английский язык.</p> <p>28. Списки участников мероприятий, которым должна быть оказана поддержка и условия финансовой поддержки (при необходимости организации визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия).</p> <p>29. Образец конференц-пакета участника.</p> <p>30. Скриншоты соответствующих страниц Интернет-ресурса, на которых размещена информация об итогах мероприятия.</p> <p>31. Список Интернет-сайтов, на которых размещена информация об итогах мероприятия (электронная версия списка будет содержать активные гиперссылки).</p> <p>32. Заключительный отчет о выполнении работ (оказании услуг).</p> <p>Отчетная документация будет представлена Заказчику или уполномоченной им организации на бумажном носителе в одном экземпляре и в электронном виде в одном экземпляре.</p> <p>Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:</p> <p>Формирование предварительной программы XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014) (далее – симпозиум), будет осуществлено на основании анализа научных мероприятий, которые уже состоялись в рамках года науки Россия-ЕС, экспертной оценки и статистической обработки полученной информации. Предварительная программа будет включать в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств, согласованного с основным организатором, а именно LD Organisation. Предварительная программа симпозиума будет отправлено посредством электронной почты на утверждение Государственному Заказчику не позднее 5 дней с даты заключения Государственного контракта.</p> <p>График подготовки и проведения симпозиума будет сформирован исходя из информации о количестве российских и зарубежных участников (300 – на основании заполнения участниками регистрационных форм), графиков лекторов и согласования с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Будет включать место проведения – конгресс холл (выбор обусловлен планируемым количеством участников), четко спланированные выставочные площади и указание конкретного времени проведения, путем расчета необходимого времени для каждой лекции, семинара и т.д. по согласованию с учеными, которые будут проводить данные мероприятия и основным организатором симпозиума (LD Organisation).</p> <p>Уточненный проект программы симпозиума, составленный с учетом выбранного места проведения – конгресс холла, уточненного количества участников симпозиума и графика проведения симпозиума, согласованного с основным организатором симпозиума (LD Organisation) будет представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>Условия участия в симпозиуме для участников из России, стран СНГ и других зарубежных стран будут выработаны исходя из опыта проведения научных мероприятий и будут учитывать такие параметры, как данные об участнике, необходимости проживания, необходимости организации трансфера. Также предусмотрено выделение, при необходимости, специфических условий для каждой из сторон (по запросу сторон) и согласование основным организатором симпозиума (LD Organisation).</p> <p>Тематико-экспозиционного плана выставки будет разработан с учетом специализации и проектов участников выставки, будет согласован с основным организатором симпозиума (LD Organisation) и представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.</p> <p>Проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума, в том числе для использования в интерактивном режиме, будет выполнен с помощью адаптированного перевода на русский язык официального интернет-ресурса симпозиума, а также включающий регистрацию участников мероприятия; организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий на русском и английском языках; наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе. Разработанный таким образом проект страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса будет представлен на согласование посредством электронной почты Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта.</p> <p>Мастер-диск электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов, выполненных и выполняемых в период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками</p>
--	--	--	--	--

в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств будет подготовлен с помощью анализа открытых источников данных о проведении научно-исследовательских и инновационных проектов, за период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств, а также сотрудничества с крупнейшими научно-исследовательскими центрами и институтами в рамках соглашений, заключенных данными организациями с Государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академией» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Электронный информационный каталог будет включать в себя краткие описания разработок российских ученых, включая: наименование разработки, область применения, основные функции, технические характеристики, предложения по развитию и сотрудничеству, контактные данные организационно-разработчика, фамилию, имя, отчество и контактные данные ответственного лица. На основании полученной информации в структуре электронного информационного каталога будут предусмотрены, помимо прочего, самостоятельные разделы, содержащие следующую информацию:

- о проектах, выполненных или выполняемых в рамках федеральных целевых программ, государственным заказчиком-координатором или государственным заказчиком которых является Минобрнауки России;
- о предложениях российских вузов, в реализации которых возможно участие зарубежных партнеров.

Информация будет записана на диск, с дальнейшим его оформлением и тиражированием

Детализированный проект деловой программы симпозиума будет сформирован исходя из количества участников симпозиума, подтверждения количества участия участников-выступающих и согласование их количества с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Проведение анализа регистрационных форм участников-выступающих позволит разработать регламент, исходя из времени выступления каждого из участников-выступающих (согласованного с основным организатором симпозиума (LD Organisation)), определение председателей секций; согласование тем выступлений и очередности выступлений; согласование сопровождающего видеоматериала. В представляемый на утверждение проект деловой программы будут включены указания на язык, на котором говорит каждый из выступающих, и рабочий язык мероприятия. Детализированный проект деловой программы симпозиума будет представлен на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта.

Контракт условий использования помещений конгрессу холла будут сформированы исходя из количества участников симпозиума, анализа регистрационных форм и анализа возможностей конгресс холла, будет согласован посредством электронной почты с основным организатором симпозиума (LD Organisation). Места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых будут определены исходя из характеристик, заявленных участниками и их специализации. Контракт условий использования помещений будет представлен на согласование Государственному Заказчику в течение 20 дней с даты заключения Государственного контракта посредством электронной почты или на бумажном носителе.

После проведения симпозиума будет проведен анализ значимости и результативности проведенных мероприятий и составлен краткий отчет, содержащий такие пункты, как: количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума, общее количество участников мероприятия, из них, российских участников, объем электронного информационного каталога, количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий, количество публикаций в СМИ. Составленный таким образом аналитический отчет будет представлен в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику посредством электронной почты или на бумажном носителе.

«Требования к достижению программных индикаторов и показателей»

Состав и содержание:

В процессе выполнения работы будут достигнуты следующие значения программных индикаторов:

Наименование	ед. изм.	Год
		2014
И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	10
И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов (до 39 лет) в общем составе участников мероприятий	процентов	40
И 3.3.2.4. Число соглашений о намерениях, заключенных с инвесторами, на результаты российских исследований и разработок	единиц	10

Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:

Программные индикаторы будут достигнуты, путем привлечения профильных СМИ, а также продвижения информации о симпозиуме в социальных сетях, распространения электронных версий пресс-релизов.

«Перечень, содержание основных работ (услуг) по этапам, сроки выполнения и стоимость этапов»

				<p>Количество и наименование этапов, содержание выполняемых работ (оказываемых услуг), перечень документов, разрабатываемых на этапах, сроки исполнения и контрактная цена приведены в календарном плане.</p> <p>«Порядок сдачи-приемки результатов выполненных работ (оказанных услуг)»</p> <p>Состав и содержание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сдача и приемка выполненных работ (этапов работ) будет осуществлена в порядке, установленном актами Государственного Заказчика. 2. Исполнитель предоставит акт сдачи-приемки работ (этапов работ) в двух экземплярах и оформленную в установленном порядке отчетную документацию, в том числе отчет о выполнении работ (оказании услуг) по теме: «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)». 3. По итогам сдачи-приемки исполненных обязательств по Государственному контракту (этапу Государственного контракта) отчетные материалы будут опубликованы на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» http://2014.fcpr.ru, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне. <p>Методы, способы и программно-аппаратные решения для обеспечения требуемой функциональности результатов выполнения работ:</p> <p>В ходе работы будут разработаны, согласованы и утверждены (в т.ч. и с основным организатором) в установленном порядке, по средству деловой переписки, в электронном виде, и последующем подписании в бумажном виде, после окончательных правок следующих документов:</p> <p>Сдача и приемка выполненных работ (этапов работ) будет осуществлена в порядке, установленном актами Государственного Заказчика. Исполнитель предоставит акт сдачи-приемки работ (этапов работ) в двух экземплярах и оформленную в установленном порядке отчетную документацию, в том числе отчет о выполнении работ (оказании услуг) по теме: «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)».</p> <p>По итогам сдачи-приемки исполненных обязательств по Государственному контракту (этапу Государственного контракта) отчетные материалы будут опубликованы на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» http://2014.fcpr.ru, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне</p>
2	2014-14-598-0007-002	Общество с ограниченной ответственностью "ТехноСтандарт"	Квалификационные характеристики участника отсутствуют.	<p>Цель выполнения работ (оказания услуг)</p> <p>Будут созданы условия для информационного обмена в научно-исследовательской среде, включая организации сектора исследований и разработок в области наук о жизни, учреждения высшего профессионального образования и бизнес-сообщество, с участием признанных экспертов мирового уровня в сфере биомедицины и таких междисциплинарных направлений как биоинформатика, хемоинформатика и системная биология; расширения способов и инструментов научного взаимодействия и обмена информацией; обсуждения стратегии, политики и передового опыта в области разработки и применения компьютерных методов для создания новых лекарств, включая практические применения в смежных областях и химической экологии. Мероприятие поспособствует интенсификации международных научно-технических обменов, повышению уровня взаимодействия российских ученых и исследователей с мировым профессиональным сообществом, расширению двустороннего и многостороннего сотрудничества в научно-исследовательской сфере, а также привлечению внимания зарубежных ученых к возможности реализации высокотехнологичных проектов на территории Российской Федерации.</p> <p>Результаты выполнения работ (оказания услуг)</p> <p>При выполнении работ будут получены следующие результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 18. Научная программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность». 19. Согласованный с основным организатором симпозиума график подготовки и проведения симпозиума. 20. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в симпозиуме.

				<p>21. Регистрационная форма участника симпозиума.</p> <p>22. Согласованные с основным организатором симпозиума условия участия в выставке.</p> <p>23. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума.</p> <p>24. Списки российских и зарубежных участников симпозиума.</p> <p>25. Согласованные с основным организатором симпозиума условия финансовой поддержки молодых ученых, аспирантов, студентов и приглашенных докладчиков симпозиума.</p> <p>26. Электронный сборник научных материалов симпозиума.</p> <p>27. Электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов российских участников симпозиума.</p> <p>28. Образец конференц-пакета участника симпозиума.</p> <p>29. Программа специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>30. Список молодых ученых, аспирантов и студентов – участников школы-семинара по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>31. Каталог участников выставки.</p> <p>32. Копии распространенных пресс-релизов по анонсированию, а также пост-пресс релизов мероприятия в российских и зарубежных печатных и электронных СМИ.</p> <p>33. Отчет об организации необходимой визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.</p> <p>Краткий отчет о научных, образовательных и деловых результатах мероприятия.</p> <p>Требования к работам (услугам)</p> <p>Исполнителем будут выполнены следующие работы:</p> <p>23. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 5 дней с даты заключения Государственного контракта предварительной программы XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014) (далее – симпозиум), тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>24. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта согласованного с основным организатором симпозиума графика подготовки и проведения симпозиума, включающего, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников.</p> <p>25. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта уточненного проекта программы симпозиума.</p> <p>26. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в симпозиуме для участников из России, стран СНГ и других зарубежных стран с выделением, при необходимости, специфических условий для каждой из сторон.</p> <p>27. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта проекта страниц русскоязычной версии официального интернет-ресурса, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума, в том числе для использования в интерактивном режиме.</p> <p>28. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума.</p> <p>29. Разработка и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 30 дней с даты заключения Государственного контракта тематико-экспозиционного плана выставки.</p> <p>30. Подготовка мастер-диска электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов, выполненных и выполняемых в период 2012-2014 г.г. российскими и совместными научно-исследовательскими коллективами и отдельными разработчиками в области биоинформатики, хемоинформатики, системной биологии и компьютерного конструирования лекарств на компакт диске для распространения среди участников мероприятий на территории Российской Федерации и за рубежом. В структуре электронного информационного каталога будут предусмотрены, помимо прочего, самостоятельные разделы, содержащие следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проектах, выполненных или выполняемых в рамках федеральных целевых программ, государственным заказчиком-координатором или государственным заказчиком которых является Минобрнауки России; – о предложениях российских вузов, в реализации которых возможно участие зарубежных партнеров. <p>31. Подготовка и распространение анонсирующих пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах</p>
--	--	--	--	---

массовой информации, а также на профильных ресурсах в сети Интернет. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут выполнены на английском языке. График распространения пресс-релизов будет согласован с основным организатором симпозиума. Текст пресс-релизов будет содержать указание на симпозиум.

32. Организация логистики мероприятия и сопровождение участия в симпозиуме 120 российских ученых и ученых из стран СНГ. Представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта условий участия для российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума.

33. Формирование и представление на утверждение Государственному Заказчику в течение 15 дней с даты заключения Государственного контракта детализированного проекта деловой программы симпозиума. Формирование программы мероприятия включает в себя, помимо прочего: согласование количества участников-выступающих; разработку и согласование регламента; определение председателей секций; согласование тем выступлений и очередности выступлений; согласование сопровождающего видеоматериала. Представляемый на утверждение проект деловой программы будет содержать указание на язык, на котором говорит каждый из выступающих, и рабочий язык мероприятия.

34. Формирование и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 20 дней с даты заключения Государственного контракта согласованных с основным организатором симпозиума условий использования помещений утвержденного места проведения мероприятия, включая места проведения выставки и презентаций проектов и разработок, в том числе стендовых.

35. Проведение комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки, в том числе: проведение необходимых административных согласований; подготовку мест работы переводчиков-синхронистов; согласование условий и обеспечение использования инфраструктуры здания для проведения массового мероприятия; согласование плана мероприятий по обеспечению безопасности.

36. Формирование аудитории симпозиума и представление на утверждение Государственному Заказчику списков участников не позднее, чем за 15 дней до начала мероприятия.

37. Организация проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и выставки.

38. Организация переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами с целью заключения соглашений о намерениях для продвижения результатов российских исследований и разработок.

39. Организация последовательного перевода выступлений на сессиях открытия и закрытия симпозиума и синхронного перевода (русский/английский) выступлений и прений школы-семинара для молодых ученых с привлечением трёх переводчиков-синхронистов и одного специалиста для последовательного перевода.

40. Подготовка и распространение пост-пресс-релизов симпозиума и выставки в российских и зарубежных средствах массовой информации. Пресс-релизы, предназначенные для распространения в зарубежных СМИ, будут выполнены на английском языке.

41. Организация, при необходимости, визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия.

42. Разработка и представление на согласование Государственному Заказчику в течение 15 дней с момента заключения Государственного контракта конференц-пакета участника. Изготовление и распространение конференц-пакета участника на мероприятии.

43. Обеспечение размещения итоговых документов мероприятия на соответствующей согласованной с Государственным Заказчиком странице интернет-ресурса. Распространение итоговых документов в сети Интернет на тематических сайтах, посвященных вопросам образования, науки и инноваций.

44. Подготовка и представление в течение 10 дней после окончания мероприятия Государственному Заказчику краткого аналитического отчета о результатах мероприятия.

Количественные требования к работам (услугам)

№ п/п	Показатель качества	Требуемое значение
10.	Количество секций (разделов, тематических мероприятий) симпозиума	6
1.	Общее количество участников мероприятия	300
2.1.	Из них, российских участников	120
2.	Количество позиций в регистрационной форме участника мероприятия	10
3.	Количество конференц-пакетов участников мероприятия	300
4.	Объем электронного информационного каталога	100 Мб
5.	Количество изготовленных электронных информационных каталогов научно-исследовательских и инновационных проектов	300
6.	Количество СМИ, в которые разослана информация о проведении мероприятий	20

6.1.	Из них, российских	10
7.	Количество подготовленных анонсирующих пресс-релизов	2
8.	Количество публикаций в СМИ	3

Технические требования

15. программа XX Европейского симпозиума по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» будет включать в себя шесть сессий, соответствующих основным тематическим направлениям симпозиума, включая:

- Химико-биологическое пространство: представление, визуализация и навигация.
- Подходы хемо- и биоинформатики к мультитаргетному (Q)SAR.
- Моделирование взаимодействий белка с лигандом: структура, функции и динамика.
- Компьютерная токсикология в оценке безопасности лекарств и химикатов.
- Трансляционная биоинформатика: от геномов к лекарству.
- Новые методы в молекулярном моделировании и QSAR.

Программа симпозиума будет включать в себя проведение восемь тематических лекций по основной тематике симпозиума, 20 устных выступлений и 100 стендовых докладов участников симпозиума.

Программа школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств будет охватывать как методы конструирования лекарств, основанные на структуре макромолекулы-мишени, так и методы конструирования лекарств, основанные на структуре-лигандов. Школа-семинар будет включать в себя 6 лекций, продолжительностью один академический час каждая, и 4 практических занятий, продолжительностью два академических часа каждое, посвященных рассмотрению применения конкретных методов в практике поиска и оптимизации базовых структур новых лекарств. Лекционные и практические занятия будут проводиться авторитетными российскими и зарубежными специалистами; лекции на английском языке будут обеспечены синхронным переводом. В программе школы-семинара будет выделено достаточное время для вопросов-ответов и обсуждения представленного материала.

16. Для соответствия статусу мероприятия года науки Россия-ЕС 2014 программа симпозиума будет включать в себя специальную научную сессию, посвященную Европейским инициативам в области анализа количественных взаимосвязей «структура-активность».

17. В рамках симпозиума будет организовано три специальных семинара посвященных рассмотрению конкретных вычислительных методов и программ, предназначенных для компьютерного конструирования лекарств.

18. Русскоязычная версия официального интернет-ресурса симпозиума будет обеспечивать:

- интерактивную регистрацию участников мероприятия, в том числе указание на наличие доклада у участника;
- организацию сбора тезисов докладов и материалов презентаций участников мероприятий, в том числе для последующей подготовки сборника материалов на русском и английском языках;
- наличие разделов ограниченного доступа, предназначенных для участников мероприятий и содержащих информацию об услугах, оказываемых организаторами на возмездной основе.

19. Регистрационная форма будет включать в себя: информацию о фамилии, имени и отчестве участника мероприятия, дате рождения, лаборатории/кафедры, институте/университете; контактных данных, включая почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты; краткая характеристика научных интересов; предложения по развитию международного сотрудничества.

20. Конференц-пакет участника будет включать в себя: сумку участника с нанесенным логотипом мероприятия и логотипами организаторов и спонсоров мероприятия, сертификат участника, программу симпозиума и молодежной школы-семинара, тезисы докладов и каталог участников выставки на электронном носителе, электронный информационный каталог научно-исследовательских и инновационных проектов на компакт-диске, ручка и блокнот с нанесенным логотипом симпозиума.

21. Электронный информационный каталог результатов научно-исследовательских и инновационных проектов будет включать в себя краткие описания разработок российских ученых, включая: наименование разработки, область применения, основные функции, технические характеристики, предложения по развитию и сотрудничеству, контактные данные организации-разработчика, фамилию, имя, отчество и контактные данные ответственного лица.

22. Помещение для проведения устных докладов симпозиума будет обеспечивать одновременное участие 300 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудиооборудованием.

23. Помещения для проведения стендовой сессии будет обеспечены стендовым оборудованием и крепежным материалом для представления 100 стендовых докладов участников симпозиума. Требования к подготовке стендовых докладов (максимальные размеры, вертикальное или горизонтальное размещение) будут доведены до зарегистрировавшихся участников не позднее, чем за 45 дней до начала симпозиума.

24. Помещение для проведения школы-семинара молодых ученых будет обеспечивать одновременное участие 100 человек, будет обеспечено оборудованием для демонстрации слайдов, подготовленных в форматах PPT и PDF, будет обеспечено необходимым аудио-

				<p>оборудованием.</p> <p>25. Площадь помещения для проведения выставки будет иметь возможность размещать экспозиции 10 участников выставки, которым будут предоставлены необходимые условия (офисная мебель, доступ к электрическим розеткам). Будут обеспечены условия для одновременного посещения выставки 50 участниками симпозиума.</p> <p>26. Будут обеспечены условия для одновременного проведения переговоров двух участников симпозиума с потенциальными инвесторами для заключения соглашений о намерениях.</p> <p>27. В план мероприятий рекламной информационно-аналитической кампании войдут 2 пресс-релиза и 3 статьи, анонсирующих и сопровождающих проведение мероприятий проекта. Публикации будут размещены в 20 российских и зарубежных печатных и электронных СМИ.</p> <p>28. Аналитический отчет будет содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ значимости и результативности проведенных мероприятий; <p>обоснования и рекомендации для Государственного Заказчика по поддержке отдельных, вошедших в программу разработок, обладающих наибольшим научным и технологическим потенциалом для дальнейшего развития. Рекомендации и обоснования будут подготовлены для 5 разработок.</p> <p>Требования к разрабатываемой документации</p> <p>В ходе работы будут разработаны, согласованы и утверждены в установленном порядке следующие документы:</p> <p>33. Предварительная программа симпозиума, тематика секций которой соответствует статусу мероприятия года науки Россия-ЕС, а также включает в себя проведение специальной школы-семинара для молодых ученых по методам компьютерного конструирования лекарств.</p> <p>34. График подготовки и проведения симпозиума, включающий, помимо прочего, указание на место и время проведения, а также предварительную оценку числа российских и зарубежных участников.</p> <p>35. Уточненный проект научной программы симпозиума.</p> <p>36. Условия участия в симпозиуме для российских и зарубежных участников с выделением специфических условий для каждой из сторон.</p> <p>37. Условия участия в выставке с приложением согласованного с основным организатором симпозиума плана размещения выставки на площадях проведения симпозиума.</p> <p>38. ТЭП выставки.</p> <p>39. Проект страниц русскоязычной версии официального интернет-сайта, предназначенных для работ по подготовке и проведению симпозиума.</p> <p>40. Мастер-диск электронного информационного каталога научно-исследовательских и инновационных проектов (включает перечень проектов и разработок, представленных в каталоге).</p> <p>41. Детализированная деловая программа симпозиума.</p> <p>42. Условия использования помещений утвержденного места проведения мероприятия.</p> <p>43. Краткий аналитический отчет о результатах мероприятия.</p> <p>44. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы; тексты пресс-релизов (русский язык); график их распространения, согласованный с основным организатором выставки.</p> <p>45. Переводы текстов пресс-релизов на английский и язык (включая копии).</p> <p>46. Публикаций в СМИ (неофициальный перевод на русский язык публикаций на иностранном языке) (копии).</p> <p>47. Список заявок участников и условия организации поддержки участия российских ученых и ученых из стран СНГ, в том числе студентов, аспирантов и молодых исследователей, в мероприятиях симпозиума.</p> <p>48. Заключение о проведении комплексной проверки готовности помещений для проведения симпозиума и выставки и фотоотчет (30 фотографий, указание на дату и место съемки).</p> <p>49. Списки рассылки приглашений к участию в симпозиуме; список участников симпозиума; тексты типовых приглашений (русский и английский варианты)..</p> <p>50. Соглашения о намерениях, список молодых ученых – участников симпозиума и фотоотчет (10 фотографий для каждого из мероприятий с указанием на дату и место съемки) организации проведения симпозиума, школы-семинара для молодых ученых и выставки.</p> <p>51. Протоколы переговоров участников симпозиума с потенциальными инвесторами.</p> <p>52. Копии соглашений о намерениях.</p> <p>53. Список СМИ, куда были направлены пресс-релизы симпозиума и выставки; тексты пресс-релизов (на русском языке; копии нотариально заверенных переводов пресс-релизов на английский язык).</p> <p>54. Списки участников мероприятий, которым должна быть оказана поддержка и условия финансовой поддержки (при необходимости организации визовой поддержки, трансферов и гостиничного размещения для российских и зарубежных участников мероприятия).</p>
--	--	--	--	---

				<p>55. Образец конференц-пакета участника.</p> <p>56. Скриншоты соответствующих страниц Интернет-ресурса, на которых размещена информация об итогах мероприятия; список Интернет-сайтов, на которых размещена информация об итогах мероприятия (электронная версия списка будет содержать активные гиперссылки).</p> <p>57. Заключительный отчет о выполнении работ (оказании услуг).</p> <p>Отчетная документация будет представлена Заказчику или уполномоченной им организации на бумажном носителе в одном экземпляре и в электронном виде в одном экземпляре.</p> <p>Требования к достижению программных индикаторов и показателей В процессе выполнения работы будут достигнуты следующие значения программных индикаторов:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Наименование</th> <th rowspan="2">ед. изм.</th> <th>Год</th> </tr> <tr> <th>2014</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы</td> <td>единиц</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов (до 39 лет) в общем составе участников мероприятий</td> <td>процентов</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>И 3.3.2.4. Число соглашений о намерениях, заключенных с инвесторами, на результаты российских исследований и разработок</td> <td>единиц</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>Перечень, содержание основных работ (услуг) по этапам, сроки выполнения и стоимость этапов Количество и наименование этапов, содержание выполняемых работ (оказываемых услуг), перечень документов, разрабатываемых на этапах, сроки исполнения и контрактная цена приведены в календарном плане.</p> <p>Порядок сдачи-приемки результатов выполненных работ (оказанных услуг)</p> <p>4. Сдача-приемка выполненных работ (этапов работ) будет осуществлена согласно порядку, который установлен актами Государственного Заказчика.</p> <p>5. Исполнитель предоставит соответствующий акт сдачи-приемки работ (этапов работ) в 2-х экземплярах и оформленную в установленном порядке отчетную документацию, в том числе отчет о выполнении работ (оказании услуг) по теме: «Обеспечение участия российских ученых в XX Европейском симпозиуме по анализу количественных взаимосвязей «структура-активность» (20th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships – EuroQSAR-2014)».</p> <p>По итогам сдачи-приемки обязательств, исполненных по Государственному контракту (этапу Государственного контракта), отчетные материалы будут опубликованы на официальном сайте Федеральной Целевой Программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» http://2014.fcpr.ru, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне».</p>	Наименование	ед. изм.	Год	2014	И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	10	И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов (до 39 лет) в общем составе участников мероприятий	процентов	40	И 3.3.2.4. Число соглашений о намерениях, заключенных с инвесторами, на результаты российских исследований и разработок	единиц	10
Наименование	ед. изм.	Год															
		2014															
И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	10															
И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов (до 39 лет) в общем составе участников мероприятий	процентов	40															
И 3.3.2.4. Число соглашений о намерениях, заключенных с инвесторами, на результаты российских исследований и разработок	единиц	10															

Подписи:

Председательствующий:

_____ И.К. Мехрякова

Член комиссии:

_____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии:

_____ И.Г. Денисова