

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОТОКОЛ № 2017-14-588-0003-2**

рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе  
на предоставление субсидий из федерального бюджета

г. Москва

24 октября 2016 г.

**Предмет конкурса:** Проведение конкурсного отбора на предоставление субсидий в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (мероприятие 2.2, 8 очередь) по проектам: «Проведение исследований в области промышленной биотехнологии/биоэкономики с участием научно-исследовательских организаций и университетов Федеративной Республики Германии» (шифр: 2017-14-588-0003)

**На заседании конкурсной комиссии присутствовали:**

Казеев Илья Владимирович  
Коротков Дмитрий Павлович  
Лыщенко Андрей Владиленович  
Мякинин Дмитрий Анатольевич  
Поляков Андрей Мартинович  
Шашкин Антон Павлович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета состоялась 24 октября 2016 г. по адресу: г. Москва, ул. Тверская, д. 11

Всего на заседании присутствовало 6 членов комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

По результатам рассмотрения заявок на предмет соответствия требованиям и условиям, установленным в конкурсной документации, конкурсная комиссия решила:

1. Допустить к участию в конкурсном отборе и признать его участниками участников конкурса согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

2. Отказать в допуске к участию в конкурсном отборе участникам конкурса согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

Подписи:

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Поляков А.М.

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ Коротков Д.П.

\_\_\_\_\_ Лышенко А.В.

\_\_\_\_\_ Шашкин А.П.

\_\_\_\_\_ Казеев И. В.

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_ Мякинин Д.А.

Приложение № 1 к протоколу № 2017-14-588-0003-2 рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

### О допуске к участию в конкурсном отборе

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Наименование юридического лица участника конкурса	Тема проекта	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)			
					Всего	2017 г.	2018 г.	2019 г.
<b>Лот 1. № 2017-14-588-0003 «Проведение исследований в области промышленной биотехнологии/биоэкономики с участием научно-исследовательских организаций и университетов Федеративной Республики Германии»</b>								
1	2017-14-588-0003-002	4915	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	Переработка сельскохозяйственных отходов путем торрификации и газификации с получением электрической энергии	42	14	14	14
2	2017-14-588-0003-003	1646	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Разработка научно-технических основ гибридной биотехнологии для конверсии отходов в биоудобрения с использованием микроводорослей	42,6	14,2	14,2	14,2
3	2017-14-588-0003-004	7180	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	Децентрализованная поставка энергии с использованием биогенных ресурсов Тамбовского региона (Россия) и северного Оберпфальца (Германия)	45	15	15	15
4	2017-14-588-0003-005	2529	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	Решения для биоэкономики города - секвестр выбросов диоксида углерода с использованием новой технологии на основе автоматизированных фотобиореакторов	45	15	15	15
5	2017-14-588-0003-006	7975	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет	Новые ферментные препараты для изготовления функциональных биокомпонентов из растительных масел и отходов, содержащих ненасыщенные жирные кислоты	18,2	7,92	6,44	3,84

				(NETFACOSS)				
6	2017-14-588-0003-007	8543	федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов"	Биотехнологический потенциал природного разнообразия для получения ферментов, снижающих вязкость растительной биомассы	45	15	15	15
7	2017-14-588-0003-008	6511	Общество с ограниченной ответственностью "Малое инновационное предприятие "СибАгроСад"	Разработка фундаментальных основ экономически эффективных технологий получения биопрепаратов <i>Elaeagnaceae ssp.</i> и <i>Lonicera ssp.</i> с повышенной биологической ценностью.	28,5	9,5	9,5	9,5
8	2017-14-588-0003-010	7336	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова Российской академии наук	Разработка основанных на использовании почвенных процессов инновационных биореакторов для переработки сельскохозяйственных отходов с низкой ценностью в обладающие высокой добавочной стоимостью продукты, обогащенные питательными веществами и белками (SOBIREACT).	36	12	12	12
9	2017-14-588-0003-011	6917	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	Применение стабильных изотопов для количественной масс-спектрометрии и Био-ЯМР: дизайнерское исследование по обогащению <sup>13</sup> C методом криогенной ректификации	24	12	12	0
10	2017-14-588-0003-012	6020	федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф.Гамалеи" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Биоразнообразие вирусов сельскохозяйственных животных и направленные изменения вирусов на платформе клеточной рекомбинантной биотехнологии и генетической инженерии	45	15	15	15
11	2017-14-588-0003-013	7453	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Использование консервирующих и пробиотических свойств микроорганизмов для разработки	44,4	14,8	14,8	14,8

			образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	технологии производства новых пищевых продуктов на основе пивной дробины				
12	2017-14-588-0003-014	6860	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Разработка и внедрение инновационных биотехнологий переработки микроводорослей <i>Chlorella sorokiniana</i> и ряски <i>Lemna minor</i> .	45	15	15	15
13	2017-14-588-0003-015	9562	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	Разработка модифицированных ферментных препаратов для эффективной биodeградации целлюлозосодержащих материалов	45	15	15	15

Подписи:

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_ Поляков А.М.

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ Коротков Д.П.

\_\_\_\_\_ Лыщенко А.В.

\_\_\_\_\_ Шашкин А.П.

\_\_\_\_\_ Казеев И. В.

Секретарь комиссии

\_\_\_\_\_ Мязинин Д.А.

Приложение № 2 к протоколу № 2017-14-588-0003-2 рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

**Об отказе в допуске к участию в конкурсном отборе**

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Причина отклонения
<b>Лот 1. № 2017-14-588-0003 «Проведение исследований в области промышленной биотехнологии/биоэкономики с участием научно-исследовательских организаций и университетов Федеративной Республики Германии»</b>					
1	2017-14-588-0003-001	0054	Новые биотехнологические подходы для устойчивой биоэкономики Тюменской области	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование п. 9.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенной субсидии: при общем снижении запрошенной субсидии от предельного размера субсидии по одному соглашению на 8,7% снижение по годам составило: в 2017г. - 1,56%; в 2011г. - 0,23%; в 2019г. - 24,23%. - нарушено требование п. 9.2.7.2 КД, в котором со ссылкой на п. 12.2.1.4 КД указано, что стоимость работ, выполняемых по проекту Иностранным партнером и оплачиваемых за счет средств Иностранного партнера, в целом на весь срок выполнения проекта и по годам должна составлять сумму, не менее 100% запрошенной субсидии. Данное требование выполнено только в отношении общей суммы, по годам средства

					распределены неравномерно: в 2017г. - 72,8%; в 2018г. - 100,56%; в 2019г. - 138,4%.
2	2017-14-588-0003-009	9916	CoMoBio: Compatible and Modular Biorefinery, based on lignocellulose and industrial organic waste - Комплексная модульная биопереработка биомассы на основе лигноцеллюлозных и промышленных отходов.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - имеются разночтения в отдельных документах заявки: в форме 2 "Заявка на участие в конкурсе" УК обязуется привлечь из ВБС 73,95 млн. руб., в т.ч.: средства иностранного партнера - 67,95 млн. руб. и средства индустриального партнера - 6,0 млн. руб.; в форме 5 "Соглашение о предоставлении субсидии" объем средств из ВБС составляет всего 6,0 млн. руб., в т.ч.: средства иностранного партнера - 0 (ноль) руб., средства индустриального партнера - 6,0 млн. руб., сведения о работах, выполняемых иностранным партнером, отсутствуют. 2. Нарушено требование п. 9.2.8 КД: План-график исполнения обязательств содержит сведения только о работах, выполняемых УК - за счет средств субсидии и за счет средств индустриального партнера.

Подписи:

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_ Поляков А.М.

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ Коротков Д.П.

\_\_\_\_\_ Лыщенко А.В.

\_\_\_\_\_ Шашкин А.П.

\_\_\_\_\_ Казеев И. В.

Секретарь комиссии

\_\_\_\_\_ Мякинин Д.А.