

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2017-14-588-0006-3/2

заседания № 2 по оценке заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление
субсидий из федерального бюджета

г. Москва

30 сентября 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, 3 очередь) по проекту: «Проведение исследований по приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов стран-членов ЕС в рамках многостороннего сотрудничества в программе "Горизонт 2020" на 2016-2017 гг.: инициатива ЭРА-НЕТ «Устойчивое лесное хозяйство для общества будущего» (шифр: 2017-14-588-0006).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Едименченко Татьяна Михайловна

Казеев Илья Владимирович

Коротков Дмитрий Павлович

Лышенко Андрей Владиленович

Мякинин Дмитрий Анатольевич

Сёмин Алексей Алексеевич

Поляков Андрей Мартинович

Шашкин Антон Павлович

Процедура оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета состоялась 30 сентября 2016 г. по адресу: г. Москва, Тверская улица, д. 11.

Всего на заседании присутствовало 8 членов комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

Определение победителя конкурса осуществлено Конкурсной комиссией с учетом требований п. 9.3.4 Конкурсной документации с учетом:

– решений заседания № 1 конкурсной комиссии по оценке заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета (Протокол № 2017-14-588-0006-3 от 23 сентября 2016 г.);

– рейтинга совместного проекта, установленного международной рабочей группой по совместному конкурсу.

Рейтинг совместного проекта в соответствии с п.9.3.5 Конкурсной документации установлен международной рабочей группой по совместному конкурсу, в том числе с учетом рейтинга иностранного партнера. При этом каждая из заявок по результатам изучения и анализа международной рабочей группой в соответствии с п. 9.3.5 Конкурсной документации может получить код рейтинга А, В или С по мере убывания качества заявки. Конкурсной документацией установлено следующее соответствие между кодом рейтинга и рейтингом совместного проекта:

Код рейтинга совместного проекта	А	В	С
Рейтинг совместного проекта	2	1	0

Итоговая оценка заявки в соответствии с п.9.3.6 Конкурсной документации определена умножением экспертной оценки в баллах, проведенной российскими экспертами, на рейтинг совместного проекта, установленный международной рабочей группой по совместному конкурсу.

Сведения о порядковом номере, присвоенном конкурсной комиссией каждой заявке на участие в конкурсном отборе, указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

Конкурсная комиссия, учитывая результаты рассмотрения заявок, решила не определять победителя по данному конкурсу и признать конкурс несостоявшимся.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Члены комиссии: _____ Казеев И.В.

_____ Коротков Д.П.

_____ Лыщенко А.В.

_____ Сёмин А.А.

_____ Шашкин А.П.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии _____ Мякинин Д.А.

Приложение № 1 к протоколу № 2017-14-588-0006-3 заседания № 2 по оценке заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Наименование юридического лица участника конкурса	Тема проекта	Экспертная оценка (средний балл)	Рейтинговая оценка заявок международной рабочей группы	Итоговый балл заявки
Лот 1. № 2017-14-588-0006. «Проведение исследований по приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов стран-членов ЕС в рамках многостороннего сотрудничества в программе "Горизонт 2020" на 2016-2017 гг.: инициатива ЭРА-НЕТ «Устойчивое лесное хозяйство для общества будущего»							
1	2017-14-588-0006-005	6055	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Стратегии и вызовы рискоустойчивого управления лесами Евразии	65,3	С	0
2	2017-14-588-0006-004	9962	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук	Поддержка принятия решений по экосистемным услугам лесов Европы - определение ценности, синергетические эффекты и компромиссы	48,6	С	0
3	2017-14-588-0006-007	3653	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"	Адаптация системы лесоуправления после воздействия стрессовых факторов - три горизонта подходов.	46,4	С	0
4	2017-14-588-0006-001	5410	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"	Сравнительный анализ на основе эталонных показателей устойчивости цепочек производства стоимостей	43	С	0
5	2017-14-588-0006-003	2012	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт леса Карельского научного центра Российской академии наук	Оценка риска и разработка механизмов принятия решений в управлении экологическими и социально-экономическими услугами таежных лесов в условиях изменения климата	38,2	С	0
6	2017-14-588-0006-002	9831	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина"	Сравнительная оценка устойчивости стоимостных цепочек на основе лесных ресурсов и не возобновляемого сырья	33	С	0
7	2017-14-588-0006-008	3588	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-	Отбор, изучение и воспроизводство устойчивых и продуктивных генотипов	30,2	С	0

			исследовательский институт лесной генетики, селекции и биотехнологии"	быстрорастущих древесных растений на основе инновационных биотехнологий для создания энергетических плантаций			
8	2017-14-588-0006-009	6491	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лесоведения Российской академии наук	Совершенствование лесопроизводства для повышения устойчивости и биологической продуктивности искусственных и естественных еловых экосистем на фоне долгосрочных климатических изменений	30	С	0
9	2017-14-588-0006-006	8445	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук	Изучение транспорта углерода в микоризу как ключевого фактора устойчивости древесных пород к неблагоприятным последствиям глобального изменения климата	27,9	С	0

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Поляков А.М.

Члены комиссии:

_____ Казеев И.В.

_____ Коротков Д.П.

_____ Лышенко А.В.

_____ Сёмин А.А.

_____ Шашкин А.П.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии

_____ Мякинин Д.А.