

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2/12

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

г. Москва

18 августа 2015 г.

Предмет конкурса: конкурсный отбор организаций-исполнителей прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по комплексному проекту, реализация которого осуществляется в рамках мероприятия 1.4 (12 очередь) и 1.3 (12 очередь) 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:

лот 1. «Разработка технологий проектирования широкой номенклатуры СВЧ интегральных микросхем диапазона 4 – 18 ГГц» (шифр: 2015-14-582-0060);

лот 2. «Разработка технологии ин-ситу пассивации поверхности нитридных гетероструктур и создания неплавных омических контактов к ним» (шифр: 2015-14-579-0158);

лот 3. «Исследования и разработка требований к взаимосогласованному комплекту СВЧ МИС в целом и к составляющим его отдельным СВЧ МИС» (шифр: 2015-14-579-0159).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Антропов Алексей Петрович

Баранова Вера Павловна

Поликанова Ирина Сергеевна

Поляков Андрей Мартинович

Скуратов Алексей Константинович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 18 августа 2015 г. по адресу: 125993, Москва, Тверская ул., д. 11.

Всего на заседании присутствовало 5 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.

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии: _____ Поляков А.М.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

Приложение № 1 к протоколу № 2/12 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	2015 г.	2016 г.	2017г
Лот 1. № 2015-14-582-0060 «Разработка технологий проектирования широкой номенклатуры СВЧ интегральных микросхем диапазона 4 – 18 ГГц»								
1	2015-14-582-0060-001	0223	Закрытое акционерное общество "Светлана-Рост"	Разработка технологий проектирования широкой номенклатуры СВЧ интегральных микросхем диапазона 4 – 18 ГГц	187,5	37,5	60	90
2	2015-14-582-0060-002	2280	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Разработка технологий проектирования широкой номенклатуры СВЧ интегральных микросхем диапазона 4 – 18 ГГц	187,5	37,5	60	90
Лот 2. № 2015-14-579-0158 «Разработка технологии ин-ситу пассивации поверхности нитридных гетероструктур и создания неплавных омических контактов к ним»								
3	2015-14-579-0158-003	7941	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники"	Разработка технологии ин-ситу пассивации поверхности нитридных гетероструктур и создания неплавных омических контактов к ним	7,8	4,8	3	0
4	2015-14-579-0158-004	7968	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	Разработка технологии ин-ситу пассивации поверхности нитридных гетероструктур и создания неплавных омических контактов к ним	7,8	4,8	3	0
Лот 3. № 2015-14-579-0159 «Исследования и разработка требований к взаимосогласованному комплекту СВЧ МИС в целом и к составляющим его отдельным СВЧ МИС»								
5	2015-14-579-0159-005	2168	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Исследования и разработка требований к взаимосогласованному комплекту СВЧ МИС в целом и к составляющим его отдельным СВЧ МИС	16,74	10,32	6,42	0

6	2015-14-579-0159-006	3312	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР-Д"	Исследования и разработка требований к взаимосогласованному комплекту СВЧ МИС в целом и к составляющим его отдельным СВЧ МИС	22,2	13,8	8,4	0
---	----------------------	------	--	--	------	------	-----	---

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Антропов А.П.

Члены комиссии:

_____ Поляков А.М.

_____ Поликанова И.С.

_____ Скуратов А.К.

Секретарь комиссии

_____ Баранова В.П.