

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2017-14-595-0001-2

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

г. Москва

18 мая 2017 г.

Предмет конкурса: проведение конкурсного отбора на предоставление субсидий в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», (мероприятие 3.1.2, 1 очередь) по проекту: «Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития» (шифр: 2017-14-595-0001).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Гусев Александр Борисович
Засько Марина Петровна
Мастерских Евгений Сергеевич
Минцаев Магомед Шавалович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета состоялась 18 мая 2017 г. по адресу: г. Москва, ул. Тверская, д. 11.

Всего на заседании присутствовало 4 члена 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 _____ Минцаев М.Ш.

Заместитель председателя комиссии _____ Мастерских Е.С.

Члены комиссии: _____ Гусев А.Б.

_____ Засько М.П.

Приложение № 1 к протоколу № 2017-14-595-0001-2 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.
Лот 1. № 2017-14-595-0001. «Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития»							
1	2017-14-595-0001-001	7978	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической и физической химии им. А.Е.Арбузова Казанского научного центра Российской академии наук	Поддержка и развитие Коллективного спектро-аналитического центра физико-химических исследований строения, свойств и состава веществ и материалов (ЦКП САЦ) для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	120	60	60
2	2017-14-595-0001-002	4256	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дагестанский научный центр Российской академии наук	Комплексное развитие Аналитического центра коллективного пользования ДНЦ РАН для обеспечения поддержки реализации приоритетов научно-технологического развития, в том числе в кооперации с ведущими мировыми научными центрами	100	50	50
3	2017-14-595-0001-003	8141	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет"	Комплексное развитие Тункинского астрофизического центра коллективного пользования Иркутского государственного университета (ТАЦКП ИГУ) для обеспечения поддержки реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации и проведения междисциплинарных научных исследований в области астрофизики элементарных частиц, гамма-астрономии, физики космических лучей, физики околоземного пространства, физики метеорных явлений, гео- и радиофизики в кооперации с ведущими российскими и зарубежными университетами и научными центрами.	150	75	75
4	2017-14-595-0001-004	6218	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	Интеграция суперкомпьютерного- и Грид-комплексов для хранения, моделирования и обработки данных исследовательских установок мега-класса	108	54	54
5	2017-14-595-0001-006	8227	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием ЦКП "Биотехнологии, биомедицина и экологический мониторинг" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
6	2017-14-595-0001-008	1461	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Качественное расширение возможностей Центра коллективного пользования сверхвысокопроизводительными вычислительными ресурсами Московского университета по решению новых классов задач и метрологическому обеспечению работы суперкомпьютерного комплекса	150	75	75
7	2017-14-595-0001-012	3616	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием для создания генно-модифицированных	150	75	75

			активных веществ Российской академии наук	линий животных и изучения эффективности соединений на оригинальных клеточных и трансгенных моделях нейродегенеративных заболеваний человека			
8	2017-14-595-0001-014	5506	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Поддержка и развитие Томского регионального центра коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
9	2017-14-595-0001-015	7314	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Наукоемкие технологии" (ЦКП НТ) Челябинского государственного университета для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
10	2017-14-595-0001-016	3095	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им.Н.Н.Красовского Уральского отделения Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Суперкомпьютерный центр ИММ УрО РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
11	2017-14-595-0001-017	3987	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Иркутский суперкомпьютерный центр СО РАН	72	36	36
12	2017-14-595-0001-018	9538	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Междисциплинарный центр коллективного пользования в области нанотехнологий и новых функциональных материалов ДВФУ" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
13	2017-14-595-0001-020	5942	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Центр генетических ресурсов лабораторных животных путем инструментального развития биоимиджинговых исследований для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
14	2017-14-595-0001-021	7126	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования "Высокотемпературный контур" научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	90	45	45
15	2017-14-595-0001-023	7732	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматки и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	Комплексное развитие ЦКП ДВВР ИАПУ ДВО РАН для обеспечения широкого доступа к мультидисциплинарным фундаментальным и прикладным исследованиям и реализации приоритетов развития в Российской Федерации информационных и лазерных технологий, мониторинга окружающей среды, нанометрологии, наносенсорки и наноматериаловедения	141,4	70,7	70,7
16	2017-14-595-0001-025	5161	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Атмосфера для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития России	150	75	75

17	2017-14-595-0001-026	4743	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена"	Поддержка и развитие междисциплинарного ресурсного центра коллективного пользования научным оборудованием Современные физико-химические методы формирования и исследования материалов для нужд промышленности, науки и образования для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
18	2017-14-595-0001-027	9886	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием центра коллективного пользования "Научно-образовательный инновационный центр "Наноматериалы и нанотехнологии" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
19	2017-14-595-0001-028	0576	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Создание высокопроизводительного комплекса лабораторных методов локального анализа структуры и состава нефтесодержащих пород для разработки новых технологий повышения нефтеотдачи на залежах с трудноизвлекаемыми запасами.	150	75	75
20	2017-14-595-0001-029	0193	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Развитие центром коллективного пользования научным оборудованием комплексных исследований в обеспечении реализации приоритетов научно-технического развития	126,84	63,42	63,42
21	2017-14-595-0001-030	5413	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	Комплексное развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием Институт микро- и нанотехнологий Оренбургского государственного университета	60,8	30,2	30,6
22	2017-14-595-0001-034	5688	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук	Развитие Сибирского Центра синхротронного и терагерцового излучения	150	75	75
23	2017-14-595-0001-035	1343	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Технологический институт сверхтвердых и новых углеродных материалов"	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием "Исследования наноструктурных, углеродных и сверхтвердых материалов" ФГБНУ ТИСНУМ для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
24	2017-14-595-0001-036	2660	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет"	Развитие ЦКП НИУ МГСУ для обеспечения возможности реализации комплексных исследований в области создания инфраструктуры и новых конструкционных материалов для международных транспортно-логистических систем, освоения космического и воздушного пространства, Арктики и Антарктики	134	67	67
25	2017-14-595-0001-038	7171	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физико-технических проблем Севера им.В.П.Ларионова Сибирского отделения Российской академии наук	Поддержка и развитие научным оборудованием Центра коллективного пользования "Станция низкотемпературных натуральных испытаний" ИФТПС СО РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	35,2	16,5	18,7
26	2017-14-595-0001-041	7558	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Прикладные нанотехнологии" (ЦКП "ПНТ") для обеспечения реализации приоритетов	150	75	75

			исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ"	научно-технологического развития.			
27	2017-14-595-0001-044	0405	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П.Огарева"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Материаловедение" ФГБОУ ВО "МГУ им.Н.П.Огарева" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	120	60	60
28	2017-14-595-0001-045	2172	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Комплексное развитие Нижегородского регионального центра коллективного пользования научным оборудованием "Центр сканирующей зондовой микроскопии", обеспечивающего эффективную поддержку реализации научных, научно-технических и образовательных проектов, в области разработки и создания новых материалов и устройств обработки данных на их основе, систем искусственного интеллекта, интеллектуальных телекоммуникационных систем, а также в области высокотехнологичного здравоохранения.	150	75	75
29	2017-14-595-0001-047	2786	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова"	Развитие материально-технической базы федерального центра коллективного пользования (ЦКП) СОГУ "Физики и технологии наноструктур" аналитической и технологической системами для развития нового направления - исследование особенностей формирования и создания новых недорогостоящих металлических и металлооксидных каталитических материалов для утилизации и переработки углекислого газа в промышленное сырье и топливо	80	40	40
30	2017-14-595-0001-048	6633	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Расширение и совершенствование инструментального парка и научных услуг Центра коллективного пользования научным оборудованием Ивановского государственного химико-технологического университета для обеспечения реализации национальных приоритетов научно-технологического развития в мультидисциплинарных направлениях химии, химической технологии, экологии, энерго-, ресурсо- и здоровьесбережения	150	75	75
31	2017-14-595-0001-049	9199	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им.Г.А.Крестова Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Верхневолжский региональный центр физико-химических исследований для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	144	72	72
32	2017-14-595-0001-050	5539	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Экология, биотехнологии и процессы получения экологически чистых энергоносителей для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	144	72	72
33	2017-14-595-0001-051	4583	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технологический университет"	Комплексное развитие центра коллективного пользования научным оборудованием, обеспечивающего поддержку научных и научно-технических проектов по созданию наноструктурированных органических и неорганических композиционных материалов	150	75	75

34	2017-14-595-0001-052	5833	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Центр автоматизированных технологий проектирования и производства газовых турбин" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	114	57	57
35	2017-14-595-0001-053	8069	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Радиоинтерферометрический комплекс Квазар-КВО для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	98,25	49,125	49,125
36	2017-14-595-0001-054	4281	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Ульяновского государственного университета для реализации приоритетов научно-технологического развития в области ядерной медицины	150	75	75
37	2017-14-595-0001-055	3461	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Комплексное развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием Химический анализ и идентификация веществ Института химии ФГАОУ ВО Тюменский государственный университет в интересах реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, в том числе в области повышения эффективности добычи углеводородного сырья.	150	75	75
38	2017-14-595-0001-058	1743	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Удмуртский государственный университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования приборами УдГУ для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития. 1. Развитие научно-образовательного центра физики и химии новых материалов для проведения научно-исследовательских работ в интересах предприятий радиоэлектронной и электротехнической промышленности. 2. Создание уникального исследовательского комплекса по разработке и масштабированию технологических процессов промышленного синтеза, испытания и применения неорганических и гибридных функциональных материалов, преимущественно, ингибиторов коррозии. 3. Исследование конформационно нативных форм целевых белков, их сополимерно модифицированных структур и экранирующих матриц для обеспечения инфекционной и биологической безопасности фармацевтических биопрепаратов. 4. Создание робототехнического полигона. 5. Создание центра прототипирования.	140	70	70
39	2017-14-595-0001-059	9883	Федеральное государственное бюджетное учреждение Уфимский научный центр Российской академии наук	Создание и развитие Региональной технологической платформы Уфимского Федерального исследовательского центра РАН на базе РЦКП Агидель для реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации: разработка современных препаратов для медицины и сельского хозяйства, диагностика и лечение генетических заболеваний, синтез катализаторов для реализации энергосберегающих технологий, получение новых материалов для молекулярной электроники	150	75	75
40	2017-14-595-0001-	7698	Федеральное государственное бюджетное	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования	150	75	75

	060		научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	"Физика и технология микро- и наноструктур" научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития			
41	2017-14-595-0001-061	8140	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Суперкомпьютерное моделирование при Южно-Уральском государственном университете для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
42	2017-14-595-0001-063	7468	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Прогресс" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития в области экологически чистой энергетики и функциональных материалов нового поколения	100	50	50
43	2017-14-595-0001-064	6412	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина"	Развитие Уральского центра коллективного пользования Современные нанотехнологии Уральского федерального университета	130	65	65
44	2017-14-595-0001-068	3372	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им.В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием для многоэлементных и изотопных исследований на базе Института геологии и минералогии им. В.С.Соболева СО РАН в целях обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	72	36	36
45	2017-14-595-0001-070	2669	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Поддержка и развитие ЦКП "Высокие технологии" ЮФУ для обеспечения и реализации приоритетов научно-технологического развития РФ в области новых материалов, экологически чистого агрохозяйства, персонализированной медицины и редактирования генома	150	75	75
46	2017-14-595-0001-071	3519	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Аналитический центр ФГБОУ ВО СПХФА Минздрава России для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
47	2017-14-595-0001-072	7003	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Институт nano- и биотехнологий Тверского государственного технического университета для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
48	2017-14-595-0001-073	3962	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный университет"	Обеспечение комплексных физико-химических исследований в области инновационного материаловедения для развития научно-производственных кластеров и организаций Тверского региона и участников Национальной технологической инициативы.	150	75	75
49	2017-14-595-0001-074	8131	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Структура, механические и	150	75	75

			образования "Новосибирский государственный технический университет"	физические свойства материалов" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития			
50	2017-14-595-0001-076	9647	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В.Ломоносова"	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Арктика Северного (Арктического) федерального университета для проведения исследований и разработок в области рационального природопользования	150	75	75
51	2017-14-595-0001-078	9032	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук	Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития в целях реализации федеральной целевой программы Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы	118,05	58,35	59,7
52	2017-14-595-0001-079	7151	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования "Современные технологии машиностроения" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	148	74	74
53	2017-14-595-0001-080	5819	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Ресурсного центра коллективного пользования ДГТУ для обеспечения реализации приоритетного направления развития науки, технологий и техники Российской Федерации "Индустрия наносистем"	150	75	75
54	2017-14-595-0001-083	8235	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина"	Новые мультидисциплинарные экспериментальные разработки в области новых материалов авиакосмической и транспортной отраслей, нанохимии, экологии, сельского хозяйства и персонализированной медицины	150	75	75
55	2017-14-595-0001-085	8134	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием по биологии развития на основе использования клеточных технологий и оптических методов исследования Института биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
56	2017-14-595-0001-086	5929	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Развитие Федерального центра коллективного пользования научным оборудованием Материаловедение и диагностика в передовых технологиях для проведения комплексных исследований в целях обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации в области создания экологически чистой, ресурсосберегающей, безопасной гибридной ядерной энергетики	140	70	70
57	2017-14-595-0001-087	1380	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования уникальным научным оборудованием в области нанотехнологий (ЦКП МФТИ) для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	127,25	65	62,25
58	2017-14-595-0001-090	4122	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Гетероструктурная СВЧ-электроника и физика широкозонных полупроводников	150	75	75

			исследовательский ядерный университет "МИФИ"				
59	2017-14-595-0001-091	2577	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Протеом человека для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
60	2017-14-595-0001-092	9611	Федеральное государственное учреждение "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Структурная диагностика материалов" ФНИЦ "Кристаллография и фотоника" РАН для обеспечения реализации приоритетов развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы	119,42	59,71	59,71
61	2017-14-595-0001-093	1736	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Исследование физико-химических свойств веществ и материалов для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	59,48	29,74	29,74
62	2017-14-595-0001-094	1353	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Суперкомпьютерный центр Политехнический для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
63	2017-14-595-0001-095	6317	федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов "Прометей" имени И.В. Горьнина Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Состав, структура и свойства конструкционных и функциональных материалов НИЦ Курчатовский институт ЦНИИ КМ Прометей для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
64	2017-14-595-0001-096	5062	федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования ФГУП ВИАМ по испытаниям материалов, техники и сложных технических систем в природных средах для обеспечения приоритетов научно-технического развития	140,898555	70,088032	70,810523
65	2017-14-595-0001-097	1002	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования Аналитическая спектроскопия научным оборудованием для обеспечения разработки технологии синтеза и комплексного исследования свойств перспективных и технологически важных наноструктурированных материалов с заданными свойствами.	150	75	75
66	2017-14-595-0001-101	5629	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Возобновляемые ресурсы, источники энергии, новые материалы и биотехнологии для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	137,72	68,86	68,86
67	2017-14-595-0001-102	1052	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Развитие ЦКП ИВТ-Ресурс	140	70	70
68	2017-14-595-0001-	8686	федеральное государственное бюджетное	Поддержка и развитие центра коллективного пользования	150	75	75

	103		образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	научным оборудованием Центр коллективного пользования имени Д.И. Менделеева для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития			
69	2017-14-595-0001-104	5595	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М.Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием ЦКП ИБХ для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
70	2017-14-595-0001-107	4290	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова"	Развитие междисциплинарного межрегионального центра коллективного пользования научным оборудованием (Центра высоких технологий) Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова для разработки, исследования и комплексной аттестации материалов и изделий различного функционального назначения и эффективного научно-методического обеспечения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации	150	75	75
71	2017-14-595-0001-109	9054	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием "Биоинженерия" и "Промышленные биотехнологии" ФИЦ Биотехнологии РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
72	2017-14-595-0001-110	2698	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук	Расширение и модернизация экспериментальной базы Центра Коллективного Пользования Физическими методами исследования ФГБУН Института физической химии и электрохимии им А.Н. Фрумкина РАН (ЦКП ФМИ ИФХЭ РАН).	72	37,5	34,5
73	2017-14-595-0001-111	1766	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Федерального центра коллективного пользования Государственный инженеринговый центр МГТУ СТАНКИН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
74	2017-14-595-0001-112	1295	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский национальный исследовательский технический университет"	Развитие центра коллективного пользования Байкальский центр нанотехнологий научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития в Байкальском регионе.	150	75	75
75	2017-14-595-0001-113	0837	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Государственная коллекция фитопатогенных микроорганизмов и сорто-идентификаторов (дифференциаторов) патогенных штаммов микроорганизмов (далее ЦКП ГКФМ) ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии (далее - ФГБНУ ВНИИФ) для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	32	16	16
76	2017-14-595-0001-114	8879	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Суперкомпьютерный центр	150	75	75

			высоких температур Российской академии наук	Объединенного института высоких температур для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития			
77	2017-14-595-0001-115	7033	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием ИКИ-Мониторинг для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
78	2017-14-595-0001-116	9921	федеральное государственное унитарное предприятие "Институт химических реактивов и особо чистых химических веществ Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Комплексное развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Исследовательский научно-аналитический центр НИЦ Курчатовский институт ИРЕА для обеспечения проведения комплексных исследований в различных областях науки и технологии, в том числе в областях конвергенции естественно-научного и гуманитарного знания, разработки новых методов и методик исследований, испытаний и контроля качества для реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации	150	75	75
79	2017-14-595-0001-117	0103	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Микросистемная техника и электронная компонентная база для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
80	2017-14-595-0001-118	6737	федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Идентификация и оценка биотехнологического потенциала микроорганизмов - Биоресурсы для биотехнологии для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	150	75	75
81	2017-14-595-0001-119	9703	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской академии наук	Создание первого в России комплекса ускорительной масс-спектрометрии с использованием ускорительного масс-спектрометра (AMS) MICADOS (mini carbon dating system) для радиоуглеродного датирования на базе ЦКП Лаборатория радиоуглеродного датирования и электронной микроскопии Института географии РАН	150	75	75
82	2017-14-595-0001-120	3245	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Нанотехнологии научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	150	75	75
83	2017-14-595-0001-123	9662	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана (национальный исследовательский университет)"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Научно-образовательного центра "Функциональные Микро/Наносистемы"	150	75	75
84	2017-14-595-0001-124	9788	Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт оптико-	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования высокоточных измерительных технологий в области фотоники для обеспечения реализации приоритетов научно-	135	67,5	67,5

			физических измерений"	технологического развития			
85	2017-14-595-0001-127	7623	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	Развитие Центра коллективного пользования ИОХ РАН для обеспечения и реализации приоритетов научно-технологического развития	135	67,5	67,5
86	2017-14-595-0001-129	3428	Федеральное государственное учреждение "Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук"	Развитие центра коллективного пользования вычислительными ресурсами Межведомственного суперкомпьютерного центра Российской академии наук (МСЦ РАН) для обеспечения решения задач по приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской Федерации	150	75	75
87	2017-14-595-0001-130	4387	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии"	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Биотехнология" ВНИИСБ для реализации перехода к высокопродуктивному и экологически чистому сельскому хозяйству и созданию безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания.	150	75	75
88	2017-14-595-0001-133	7880	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии"	Создание комплекса современных молекулярно-клеточных методов и технологий биомоделирования по проблеме старения и возрастной патологии на базе ЦКП НИИ общей патологии и патофизиологии и новые подходы для обеспечения эффективного доступа биомедицинским организациям и стартапам к нему	52,37	26,1	26,27
89	2017-14-595-0001-134	3450	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	Развитие направления биомедицинских клеточных продуктов ЦКП Регенеративная медицина Сеченовского университета	150	75	75

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Минцаев М.Ш.

Заместитель председателя комиссии

_____ Мастерских Е.С.

Члены комиссии:

_____ Гусев А.Б.

_____ Засько М.П.

Приложение № 2 к протоколу № 2017-14-595-0001-2 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
Лот 1. № 2017-14-595-0001. «Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития»					
1	2017-14-595-0001-005	0881	Поддержка и развитие центра коллективного пользования "Урал-М" научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития в области разработки новых материалов и повышения эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирования новых источников, способов транспортировки и хранения энергии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук	Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 67,2%.
2	2017-14-595-0001-007	5286	Процессы тепло- и массопереноса в строительных технологиях для климатических условий регионов Сибири и Крайнего Севера.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный архитектурно-строительный университет"	Нарушено требование п. 8.2.6 КД: при общем снижении запрошенного размера субсидии на 23,3% на 2017 год запрошен размер, сниженный по сравнению с предельным размером на 40%, а на 2018 год - на 6,7%, т.е. превышен допустимый 5%-ный размер отклонения.
3	2017-14-595-0001-009	9443	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием СКГМИ (ГТУ) с целью разработки способов получения новых (микро)наноструктурированных, наномодифицированных материалов и изучения их поверхностных свойств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)"	Нарушено требование п. 8.2.6 КД: а) на 2018 год запрошен размер субсидии, превышающий предельный размер; б) при общем снижении запрошенного размера субсидии на 10% на 2017 год запрошен размер, сниженный по сравнению с предельным размером на 28,7%, а на 2018 год - на 108,7%, т.е. превышен допустимый 5%-ный размер отклонения.
4	2017-14-595-0001-010	8920	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Рентгеновская диагностика материалов научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова"	1. Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 58,87%. 2. Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД - в бумажной версии заявки отсутствует форма 7 "Потенциал участника конкурса".
5	2017-14-595-0001-011	4044	Комплексное развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием для эффективного проведения многопрофильных, многометодовых и междисциплинарных научно-технических проектов направленных на получение результатов, необходимых для реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	1. Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 33,87%. 2. Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД - в бумажной версии заявки форма 7 "Потенциал участника конкурса" отдельно не выделен.

Российской Федерации					
6	2017-14-595-0001-013	1555	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования Арктического инновационного центра Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	1. Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 52,5%. 2. Опись документов (форма 1) оформлена не в соответствии с требованиями КД
7	2017-14-595-0001-019	2045	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Геодинамика и геохронология для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук	Нарушено требование п. 3.1.4 КД: В соответствии с формой 8 "Соответствие центра критериям, установленным Правительством РФ", общая загрузка оборудования ЦКП составляет 21,55%.
8	2017-14-595-0001-022	5072	Поддержка и развития Байкальского аналитического центра коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук	1. Нарушено требование п. 8.2.6 КД - на 2017 год превышен предельный размер субсидии. 2. Нарушено требование подпункта 14) пункта 8.2.1 КД: в составе документов заявки отсутствует документ о назначении на должность первого лица (руководителя), в соответствии с которым он имеет право действовать от имени Участника конкурса без доверенности. 3. Нарушено требование п. 8.1.1 КД - заявка сформирована не на портале регистрации заявок (на документах отсутствуют ссг-коды)
9	2017-14-595-0001-024	1484	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Технологии наноструктурирования полупроводниковых, металлических, углеродных, биоорганических материалов и аналитические методы их исследования на наноуровне" (ЦКП "Наноструктуры") для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им.А.В.Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук	Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД - в бумажной версии заявки отсутствует форма 7 "Потенциал участника конкурса".
10	2017-14-595-0001-031	3414	Поддержка и развитие научно-образовательного Центра коллективного пользования научным оборудованием в области конструирования, диагностики сложных технических систем и робототехники для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный лесотехнический университет"	1. Нарушено требование п.8.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенного размера субсидии: при общем снижении размера субсидии на 76,16% снижение по годам составило: на 2017 год - 91,6%, на 2018 год - 60,7%, т.е. превышен допустимый 5%-ный размер отклонения. 2. Формы: 7 "Потенциал УК", 8 "Соответствие центра критериям, установленным Правительством РФ" и 10 "Сведения о деятельности ЦКП" не заполнены.
11	2017-14-595-0001-032	9826	Поддержка и развитие многофункционального центра коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития интеллектуальных телекоммуникационных и диагностических систем, использующих электромагнитные волны от сверхнизкочастотного до терагерцового диапазонов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД: Форма 7 "Потенциал УК" в бумажной версии заявки отсутствует; в электронной версии эта форма заполнена только в части публикаций, сведения о результатах интеллектуальной деятельности не приведены.
12	2017-14-595-0001-033	2377	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием "Ангара" для обеспечения реализации приоритетов научно-	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт солнечно-земной физики	1. Нарушено требование п.8.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенного размера субсидии: при общем снижении размера субсидии на 6,7% снижение по годам составило: на 2017

			технологического развития	Сибирского отделения Российской академии наук	год - 0%, на 2018 год - 13,3%, т.е. превышено допустимое 5%-ное отклонение 2. Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД: Форма 7 "Потенциал УК" в бумажной версии заявки отсутствует.
13	2017-14-595-0001-037	7863	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Функции и свойства почв и почвенного покрова для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Почвенный институт имени В.В.Докучаева"	Нарушено требование п.3.1.4 КД в части обеспечения минимальной общей загрузки оборудования ЦКП на уровне 70% - фактически уровень загрузки в 2016 году составил 61,72%.
14	2017-14-595-0001-039	1017	Дооснащение оборудованием Центра Коллективного Пользования Сибирский Суперкомпьютерный Центр ИВМиМГ СО РАН для решения фундаментальных и прикладных задач по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук	Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД: Форма 7 "Потенциал УК" в бумажной версии заявки отсутствует.
15	2017-14-595-0001-040	8517	Модернизация Кольского Центра геохронологических и геохимических исследований для решения актуальных задач по развитию минерально-сырьевой базы Арктического региона Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Кольского научного центра Российской академии наук	1. Судя по Плану-графику выполнения работ, проект рассчитан на выполнение в течение двух лет, а средства субсидии запрошены только на 2017 год. При этом в нарушение п. 8.2.6 КД превышен предельный размер субсидии. 2. Нарушено требование п.3.1.4 КД в части обеспечения минимальной общей загрузки оборудования ЦКП на уровне 70% - фактически уровень загрузки в 2016 году составил 20,55%. 3. В качестве сведений о деятельности ЦКП в 2016 году приведена итоговая таблица (по форме 12) на 1 странице.
16	2017-14-595-0001-042	4515	Технология локального U-Th-Pb изотопного датирования и микроэлементного анализа с помощью LA-ICP-MS метода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения Российской академии наук	1. Нарушено требование п.8.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенного размера субсидии: при общем снижении размера субсидии на 89,7% снижение по годам составило: на 2017 год - 80,9%, на 2018 год - 98,5%, т.е. превышено допустимое 5%-ное отклонение. 2. Нарушено требование п.3.1.4 КД: в части обеспечения минимальной общей загрузки оборудования ЦКП на уровне 70% - в соответствии с формой 10 "Сведения о деятельности ЦКП в 2016 году" общая загрузка оборудования ЦКП составляет 58,78%. 3. Нарушены требования п. 8.2.1 (14) КД: отсутствует документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявку от имени участника конкурса.
17	2017-14-595-0001-043	6569	Прецизионные исследования твердых объектов методом рентгеновской дифракции, в том числе высокотемпературной рентгенографией.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	1. Нарушено требование п.8.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенного размера субсидии: при общем снижении размера субсидии на 75,6% снижение по годам составило: на 2017 год - 52,4%, на 2018 год - 98,8%, т.е. превышено допустимое 5%-ное отклонение. 2. Нарушено требование п. 3.1.4 КД: в соответствии с формой 10 "Сведения о деятельности ЦКП в 2016 году" общая загрузка оборудования ЦКП составляет 58,78%. 3. Нарушены требования п. 8.2.1 (14) КД: отсутствует документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявку от имени участника конкурса.

18	2017-14-595-0001-046	8946	Развитие распределенного центра коллективного пользования научным оборудованием Экология и недропользование	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Югорский государственный университет"	ЦКП РЦКП НО «Экология и недропользование» на портале scr-rg.ru не зарегистрирован, что нарушает требования п. 3.1.4 КД в части регистрации ЦКП на портале центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (scr-rg.ru)
19	2017-14-595-0001-056	8836	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования Межкафедральный учебно-производственный научный центр САМ-технологий научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	1. Имеются разночтения по фактической общей загрузке оборудования ЦКП в формах 8 и 10 (70,8% и 49,56%). В соответствии с отчетом о деятельности ЦКП, зарегистрированным в системе scr-rg.ru, загрузка оборудования составляет 49,56%, что нарушает требования п. 3.1.4 КД в части обеспечения минимального значения общей загрузки оборудования ЦКП в 70% 2. Нарушено требование подпункта 10) пункта 8.2.1 КД: в бумажной версии заявки отсутствует форма 7 "Потенциал УК".
20	2017-14-595-0001-057	8204	Модернизация референтного аналитического центра мониторинга и контроля качества и безопасности сырья и пищевой продукции и создание системы Орелконтроль в Орловском регионе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный аграрный Университет имени Н.В.Парахина"	1. Нарушены требования пп. 8.2.14 и 8.2.15 КД: документы заявки на участие в конкурсе представлены в виде отдельных листов. Отсутствуют: прошивка листов заявки; бумажная наклейка с указанием количества листов в заявке за подписью уполномоченного представителя Участника конкурса. 2. Выполнение проекта рассчитано на срок, превышающий срок, определенный условиями конкурса. 3. Нарушено требование п. 3.1.4 КД в части обеспечения минимального значения общей загрузки оборудования ЦКП (в соответствии с формой 8 фактическая загрузка - 36,97%). 4. Нарушено требование п. 3.1.5 КД: в соответствии со сметой на закупку оборудования запланировано только 23,7% запрошенных средств субсидии
21	2017-14-595-0001-062	7261	Расширение функциональных возможностей МЦКП "Недра" в области комплексного исследования твердых, жидких и газообразных сред	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный нефтяной технический университет"	Нарушено требование п.3.1.4 КД в части обеспечения минимальной общей загрузки оборудования ЦКП на уровне 70% - фактически уровень загрузки в 2016 году составил 59,62%.
22	2017-14-595-0001-065	5226	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Геномика СО РАН научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	1 Форма 10 представлена не в соответствии с требованиями КД: в материалах заявки данные, указанные в форме 10, не соответствуют данным, представленным на портале scr-rg.ru, что нарушает требования п. 8.2.12. 2. В соответствии с формой 10, представленной в составе заявки, загрузка оборудования составляет 71,27%. В то время как в соответствии с документом, загруженным на портале scr-rg.ru, загрузка оборудования составляет 51.67%. (данный документ подписан и заверен печатью организации). Таким образом нарушено требование п.3.1.4 КД: в части достижения общей загрузки оборудования ЦКП на уровне 70 %.
23	2017-14-595-0001-066	8940	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Молекулярная биология ИБ Коми НЦ УрО РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения	1. Нарушено требование п.8.2.13 КД: на всех документах заявки на участие в конкурсе, формой которых предусмотрено наличие подписи и печати, отсутствуют первые подписи на ряде документов (Техническое задание на выполнение работ, План-

			технологического развития	Российской академии наук	график исполнения обязательств) (п.8.2.13 КД: должны быть скреплены печатью организации Участника конкурса (при наличии) и заверены подписью руководителя организации Участника конкурса или лицом, им уполномоченным). 2. Нарушены требования пп. 8.2.14 и 8.2.15 КД: документы заявки на участие в конкурсе представлены в виде отдельных листов. Отсутствуют: прошивка листов заявки; бумажная наклейка с указанием количества листов в заявке за подписью уполномоченного представителя Участника конкурса.
24	2017-14-595-0001-067	2313	Комплексное развитие Центра коллективного пользования геомеханических, геофизических и геодинамических измерений СО РАН на основе сетевой архитектурной концепции, включающей взаимодополняющий синтез полевых и лабораторных модулей измерения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук	Нарушено требование п.3.1.5 КД: На закупку дорогостоящего научного оборудования стоимостью свыше 1 млн. рублей, в том числе комплектующих, необходимых для сборки и (или) изготовления такого оборудования, направлено 79,6 % от запрашиваемых на реализацию проекта бюджетных средств (п.3.1.5 КД - не менее 80%).
25	2017-14-595-0001-069	5544	Комплексное развитие Центра коллективного пользования "Химия" Уфимского Института химии Российской академии наук (ЦКП "Химия" УФИХ РАН) научным оборудованием для обеспечения эффективной поддержки реализации научных программ и научно-технических проектов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Уфимский Институт химии Российской академии наук	Нарушено требование п. 3.1.4 КД: в Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 42,57 %; (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %).
26	2017-14-595-0001-075	5460	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Научный парк СПбГУ для обеспечения реализации приоритетов научно-технического развития	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Нарушено требование п. 3.1.4 КД: в Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 60,21%; (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %).
27	2017-14-595-0001-077	4373	Развитие научно-технического центра коллективного пользования "Недра" инжиниринга и проектных работ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова"	1. Нарушено требование п. 8.2.6 КД: запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета в 2018 году превышает предельный размер. 2. Нарушено требование п.3.1.5 КД: На закупку дорогостоящего научного оборудования стоимостью свыше 1 млн. рублей, в том числе комплектующих необходимых для сборки и (или) изготовления такого оборудования, направлено 68,1% от запрашиваемых на реализацию проекта бюджетных средств (п.3.1.5 КД: не менее 80%).
28	2017-14-595-0001-081	1057	Комплексное развитие ЦКП Наноструктурные материалы и высокие технологии ФГБОУ ВО УГАТУ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	1. Нарушено требование п.3.1.4 КД: В Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 26,46 % (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %). 2. Нарушено требование п.8.2.6 КД: запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета для выполнения работ на 2018 год превышает предельный размер.
29	2017-14-595-0001-082	3531	Развитие центра коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения физико-химических, физико-механических и климатических исследований направленных на разработку новых композиционных материалов и способов их конструирования.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный технический университет"	1. Нарушено требование п.3.1.4 КД: В Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 55,11 %; (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %). 2. Нарушено требование п.8.2.6 КД: в 2017 году запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета уменьшен на 54% от предельного размера субсидии; в 2018 году

					запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета уменьшен на 28,7% от предельного размера субсидии, т.е. превышено допустимое 5%-ное отклонение.
30	2017-14-595-0001-084	4553	Создание Уникальной научной установки для изучения пластичности мозга in vivo и in vitro с последующим включением ее в состав Центра коллективного пользования Протеомный анализ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт молекулярной биологии и биофизики"	1. Нарушено требование п.3.1.4 КД: В Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 24,22 % (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %). 2. Нарушены требования п.8.2.1 (14) КД (в заявке отсутствует документ о назначении на должность первого лица (руководителя), в соответствии с которым он имеет право действовать от имени Участника конкурса без доверенности). 3. Опись документов (форма 1) оформлена не в соответствии с требованиями КД.
31	2017-14-595-0001-088	5112	Поддержка и развитие центра коллективного пользования Электронная и зондовая микроскопия научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»	1. Нарушены требования п.3.1.4 КД: а) ЦКП не зарегистрирован на портале центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок (информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет» (скр-rg.ru)); б) в Форме 8 не указана общая загрузка оборудования ЦКП. 2. Нарушено требование п.3.1.5 КД: на закупку дорогостоящего научного оборудования стоимостью свыше 1 млн. рублей, в том числе комплектующих необходимых для сборки и (или) изготовления такого оборудования, направлено 77,6 % от запрашиваемых на реализацию проекта бюджетных средств (п.3.1.5 КД - не менее 80%). 3. Нарушено требование п.8.2.1 КД: сведения о деятельности ЦКП в 2016 году в заявке отсутствуют. 4. Нарушено требование п.8.2.6 КД: на 2017 год запрошен объем субсидии, превышающий предельный размер. 5. Опись документов (форма 1) оформлена не в соответствии с требованиями КД.
32	2017-14-595-0001-089	4590	Современная лаборатория XXI век	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Нарушено требование подпункта 14 пункта 8.2.1 КД: отсутствует документ, подтверждающий полномочия ректора университета.
33	2017-14-595-0001-098	2226	Поддержка и развитие Московского регионального взрывного центра коллективного пользования научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук	1. Нарушены требования п. 8.2.1 КД: а) в Плате-графике исполнения обязательств (Приложение 2 к форме 5) в столбце "Средства субсидии (млн. руб.)" отсутствует информация о расходовании средств субсидии; б) Приложение 7 «Потенциал участника конкурса (организации)» представлено в формате, отличающемся от утвержденного Конкурсной документацией. 2. Расхождение данных в Приложении 3 с заявкой на участие в конкурсе (объем внебюджетных средств). 3. Расхождение данных в Приложении 4 с формой 6 (по объемам расходов средств субсидии на приобретение оборудования).
34	2017-14-595-0001-099	8975	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием	федеральное государственное бюджетное образовательное	1. Нарушено требование п. 8.2.1 КД: Форма 9 заполнена не полностью и не в соответствии с требованиями КД.

			Биологическая медицина и биотехнология Алтайского государственного университета в качестве ресурсного центра и центра компетенций в области разработки лекарственных средств	учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет"	2. Нарушено требование п. 8.2.6 КД в части пропорциональности снижения запрошенного размера субсидии: запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета уменьшен в 2017 году на 33,6 %, а в 2018 году - на 100%, т.е. превышен допустимый 5%-ный размер отклонения.
35	2017-14-595-0001-100	7253	Поддержка и развитие центра коллективного пользования "Клеточные и молекулярные технологии" в направлении изучения механизмов функционирования головного мозга.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	Нарушено требование п.3.1.4 КД: В Форме 8 общая загрузка оборудования ЦКП указана в размере 65 % (3.1.4 КД - на уровне 70 %); сведения о загрузке, указанные в форме 8, не соответствуют сведениям, указанным в форме 10.
36	2017-14-595-0001-105	0936	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования (далее ЦКП) Медицинские и биотехнологические нанотехнологии (Медицинские нанобиотехнологии) научным оборудованием для активного участия в реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Нарушено требование пп. 8.2.14 и 8.2.15 КД: документы заявки на участие в конкурсе представлены в виде отдельных листов. Отсутствует прошивка листов заявки, бумажная наклейка с указанием количества листов в заявке за подписью уполномоченного представителя Участника конкурса.
37	2017-14-595-0001-106	8053	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием "Пластометрия" для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения Уральского отделения Российской академии наук	1. Нарушено требование п.8.2.1 КД: отсутствует документ о назначении на должность первого лица (руководителя), в соответствии с которым он имеет право действовать от имени Участника конкурса без доверенности).
38	2017-14-595-0001-108	1566	Развитие центра коллективного пользования Радиоэлектронные приборы, микроэлектроника и нанотехнологии Дагестанского государственного технического университета (ДГТУ) для решения приоритетных научных задач в области разработки изделий нано- и микроэлектронной техники с использованием полупроводниковых материалов с новыми свойствами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный технический университет"	Нарушено требование п.8.2.1 КД: сведения о деятельности ЦКП в 2016 году в заявке отсутствуют. В заявке имеется только лист с названием данного документа.
39	2017-14-595-0001-121	0205	Развитие и оснащение центра коллективного пользования Изотопно-геохимических исследований (ИГХ СО РАН, Иркутск) научным оборудованием для обеспечения и реализации комплекса многоцелевых приоритетных задач научно-исследовательского, технологического развития и природопользования.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	Нарушено требование пп. 8.2.14 и 8.2.15 КД: документы заявки на участие в конкурсе представлены в виде отдельных листов. Отсутствует прошивка листов заявки, бумажная наклейка с указанием количества листов в заявке за подписью уполномоченного представителя Участника конкурса.
40	2017-14-595-0001-122	9390	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием Специальной астрофизической обсерватории РАН для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук	1. Нарушено требование п. 3.1.4 КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 65,35%.
41	2017-14-595-0001-125	6622	Поддержка и развитие центра коллективного пользования научным оборудованием КАМИКС для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт теоретической и экспериментальной физики имени А.И. Алиханова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	1. Нарушено требование п.3.1.4 КД: в Форме 8 отсутствует информация об общей загрузке оборудования ЦКП (п.3.1.4 КД - на уровне 70 %). 2. Нарушено требование п. 3.1.1. КД: доля средств на закупку современного дорогостоящего научного и/или метрологического оборудования (стоимостью свыше 1 млн. рублей), в том числе

					комплектующих, необходимых для сборки и (или) изготовления такого оборудования - 79,93% (п.3.1.1 КД - не менее 80%).
42	2017-14-595-0001-126	4195	Поддержка и развитие Центра коллективного пользования научным оборудованием Научно-технологического центра уникального приборостроения Российской академии наук для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский политехнический университет"	Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 52%.
43	2017-14-595-0001-128	2324	Развитие центра коллективного пользования Научно-технологического центра уникального приборостроения Российской академии наук для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр уникального приборостроения Российской академии наук	Центр создан только в 2017 году, сведений о его деятельности в заявке нет (в Форме 8 отсутствует информация об общей загрузке оборудования ЦКП) - нарушено требование п.3.1.4 КД.
44	2017-14-595-0001-131	9809	Создание научно-технического и материально-технологического задела центра коллективного пользования научным оборудованием Воронежского государственного университета для имплементации прецизионных методов фотоэлектронной спектроскопии мирового уровня в междисциплинарные исследования материалов и структур перспективных технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет"	1. Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2016 году составила 67,42%. 2. Нарушено требование п. 3.1.5 КД (На 2018 год на закупку оборудования предусматривается 76,8% от бюджетного финансирования на соответствующий год).
45	2017-14-595-0001-132	2158	Поддержка и развитие центра коллективного пользования (научно-образовательного центра) РУДН научным оборудованием для обеспечения реализации приоритетов научно-технологического развития и создания передовых технологий полного цикла производства социально значимых лекарственных средств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	1. Представлен Отчет о деятельности ЦКП за 2015 год. 2. Нарушено требование п. 3.1.4. КД в части обеспечения загрузки оборудования ЦКП на уровне не менее 70% - фактическая загрузка в 2015 году составила 9,46%.

Подписи:

Председатель комиссии

_____ Минцаев М.Ш.

Заместитель председателя комиссии

_____ Мастерских Е.С.

Члены комиссии:

_____ Гусев А.Б.

_____ Засько М.П.