

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:
2E458152CE73B88D6D7A91D5B6CB56346AC6289C

Владелец: Багиров Вугар Алинияз оглы

Действителен: с 18.12.2019 до 18.03.2021

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного
распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Директор Департамента _____ Багиров Вугар Алинияз оглы
координации
деятельности организаций
в сфере
сельскохозяйственных
наук Министерство науки
и высшего образования
Российской Федерации
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

" 07 " февраля 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01148-20-01

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЛОГИИ И
АГРОЭКОЛОГИИ"

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Сбор и обработка сточных вод;

Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными;

Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным
электросетям.

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему
утверждается государственное задание)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	07.02.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001У2497
по ОКВЭД	72.1
по ОКВЭД	37.00
по ОКВЭД	35.30.14
по ОКВЭД	35.12

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ50А320000	06.00.00 Биологи ческие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АИ40000	06.06.01 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.;
Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.;
Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 1259, 19.11.2013 г.;
Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Размещение информации на официальном сайте организации в сети Интернет	Режим работы учреждения, справочная информация, контактные данные, условия оказания услуги, порядок подачи жалоб и предложений, порядок оценки качества полученных услуг	Определяется приказом руководителя учреждения

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БВ09

Проведение фундаментальных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередно й финансово й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Комплексный балл публикационной результативности	Единица	642	86,5900	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	--	---------	-----	---------	---	---	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Выявление молекулярных основ перекрёстной устойчивости модельных и сельскохозяйственных растений к ионизирующему излучению и абиотическим стрессовым факторам 0458- 2019-0001	1	1	1	0	0	0		
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучить воздействие ионизирующего излучения на микробиоту и показатели качества сельскохозяйственного сырья и пищевой продукции для обоснования режимов радиационной обработки в целях обеспечения микробиологической	1	1	1	0	0

								безопасности, сохранения качества и повышения хранимоспособности продукции 0627-2019-0023									
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучить возможность применения неионизирующих излучений и низкотемпературной плазмы для создания агротехнологий нового поколения и решения экологических задач. 0627-2019-0024	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучить возможность применения низкоэнергетического электронного излучения (<200 КэВ) и различных источников НТАР (или нетепловой)-плазмы для фитосанитарной обработки семян сельскохозяйственных культур 0458-2019-0002	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучить закономерности перехода радионуклидов и тяжелых металлов по трофической цепи рацион-сельскохозяйственные животные, воздействие токсикантов на здоровье животных. Разработать научные основы применения новых видов сорбентов и кормовых добавок для повышения продуктивности сельскохозяйственных животных и получения экологически чистой продукции в зонах техногенного загрязнения. 0627-2019-0025	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучить цитогенетические, биохимические и физиологические механизмы действия тяжелых металлов на сельскохозяйственные растения в целях разработки научных основ экологического	1	1	1	0	0	0			

[illegible]

							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработать методологию, методы и информационное обеспечение агроэкологического и радиозэкологического мониторинга в зонах воздействия предприятий ядерного топливного цикла и промышленных предприятий 0627-2019-0022	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработать научно-методические подходы, математические модели и программные средства для оценки доз облучения почвенной мезофауны, сельскохозяйственных растений и животных при различных сценариях радиоактивного загрязнения 0627-2019-0001	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработать систему реагирования в сельском хозяйстве в случае аварии на радиационно-опасных объектах 0627-2019-0009	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработать технологические приёмы применения различных форм органо-минерального комплекса ГЕОТОН с целью увеличения продуктивности сельскохозяйственных культур и улучшения качества растениеводческой продукции в условиях техногенного загрязнения почв 0627-2019-0018	1	1	1	0	0	0		

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Создание научных основ и информационно- аналитического обеспечения для разработки систем реабилитации сельскохозяйственных земель, подвергшихся радиоактивному загрязнению 0627-2019-0005	1	1	1	0	0	0		
--	--	--	--	--	--	--	---------	-----	---	---	---	---	---	---	---	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

по запросу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2021 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2020 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания нет

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10;

(по частям).