

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D41E7C75E9035000000005122E0001

Владелец: Краевой Сергей Александрович

Действителен: с 18.07.2018 до 18.07.2019

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

заместитель Министра

(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович

(расшифровка подписи)

" 26 " декабря 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00133-19-00

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИМИ РИСКАМИ ЗДОРОВЬЮ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;

Подготовка кадров высшей квалификации.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	26.12.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001У1492
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ10

Проведение прикладных 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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		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	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Научное обоснование методологии оценки биологической эффективности и безопасности питьевых вод, полученных на основе новых физических технологий, для применения их в целях профилактики метаболических нарушений и в качестве вспомогательного средства в комплексной терапии экологически обусловленных заболеваний	1	1	1	0	0	0		
									Совершенствование государственной системы контроля и обеспечения химической безопасности окружающей среды для здоровья населения с учетом процессов трансформации веществ	1	1	1	0	0	0		
									Анализ изменений адаптации у населения, проживающего в районах размещения предприятий – источников запаха, с целью разработки рекомендаций	1	1	1	0	0	0		

							для органов здравоохранения по управлению риском возникновения экологически обусловленных заболеваний										
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка системы профилактических мероприятий по оптимизации внутренней среды помещений лечебно-профилактических учреждений стационарного типа	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оценка риска воздействия противогололедных материалов на здоровье человека и объекты окружающей среды при их применении на урбанизированных территориях	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Анализ влияния загрязнения окружающей среды на продолжительность жизни и структуру причин смерти населения	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Стратегическое планирование, обоснование новых критических технологий и проектов в сфере здоровьесбережения населения и экологии человека с учетом задач социально- экономического и научно-технологического развития Арктической зоны Российской Федерации	1	1	1	0	0	0		

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ11

Выполнение экспериментальных научных разработок.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		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	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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.БВ11АА00004						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка методов профилактики сердечно- сосудистых заболеваний на основе модуляции состава и функционирования кишечной микробиоты.	1	1	1	0	0	0		
									Разработка метода терапии воспалительных заболеваний кишечника путем корректировки метаболического профиля кишечной микрофлоры.	1	1	1	0	0	0		
									Разработка технологий криоконсервирования и архивирования биообразцов микробиологических ресурсов человека.	1	1	1	0	0	0		
									Разработка противоопухолевых препаратов на основе рекомбинантных онколитических вирусов.	1	1	1	0	0	0		
									Разработка противоопухолевого препарата на основе генов	1	1	1	0	0	0		

[illegible]

						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка универсальной технологической платформы для быстрого создания профилактических вакцин против РНК-содержащих вирусов. Разработка профилактической вакцины против лихорадки Денге.	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка универсальной технологической платформы на основе технологии редактирования генома CRISPR/Cas9 для быстрого создания вакцинных штаммов бактериальных патогенов с улучшенными свойствами.	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Создание готовых лекарственных форм препаратов на основе артилизинов для лечения инфекций, вызываемых грамотрицательными бактериями.	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка и доклинические исследования новых препаратов на основе пиразина для терапии сепсиса и сочетанных инфекций вирусной и бактериальной природы.	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка нейропротекторного лекарственного препарата для терапии болезни Альцгеймера.	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Создание метода терапии антибиотико-ассоциированной диареи с помощью аутотрансплантации микроаэрофильных и облигатно-анаэробных бактерий толстого кишечника.	1	1	1	0	0	0		
						Количество	Единиц	642	Создание мицеллярных	1	1	1	0	0	0		



						эксперимента льных научных разработок	а	пробиотиков нового поколения для направленного изменения состава микробиоты человека при хронических неинфекционных заболеваниях.									
						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица 642	Создание лекарственных средств на основе видонеспецифических медиаторов систем quorum sensing (QS) микробиоты человека для модуляции эндокринной и метаболической функции жировой ткани.	1	1	1	0	0	0			

Раздел 3

1. Наименование работы

Научно-методическое обеспечение.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ16

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

Органы государственной власти.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Содержание государстве нной работы					наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Содерж ание госуда рственн ой работы					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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.БВ16АА02001	Не указано					Количество мероприятий	Единица	642	Информационно- аналитическое и организационно- методическое обеспечение в сфере здравоохранения и медицинской науки	1	1	1	0	0	0		

Раздел 4

1. Наименование работы

Информационно-аналитическая и экспертная поддержка организации взаимодействия в области биологической и химической безопасности.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ23

2. Категории потребителей работы

органы государственной власти;

Органы местного самоуправления.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		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	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
620100Ф.99.1.АЖ23АА00000						Количество отчетов	Единица	642	Информационно- аналитическая и экспертная поддержка организации взаимодействия в области биологической и химической безопасности	2	2	2	0	0	0		

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

решения судебных органов;

окончание срока действия лицензии организации;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения;

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

решение учредителя;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"( вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")").

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

Содержание научных работ и планируемые результаты их выполнения определены планом научных работ, утвержденным Ученым советом организации..

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
отчет о выполнении государственного задания	В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год; ; в части выполнения экспериментальных научных разработок и научно-методического обеспечения основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - ежеквартально	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

В части информационно-аналитической и экспертной поддержки организации взаимодействия в области биологической и химической безопасности: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 1 раза в год; В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год; ; в части выполнения экспериментальных научных разработок и научно-методического обеспечения основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - ежеквартально

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

В части информационно-аналитической и экспертной поддержки организации взаимодействия в области биологической и химической безопасности: основной отчет - не позднее 15 января; Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований, экспериментальных научных разработок и научно-методического обеспечения)

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

В части информационно-аналитической и экспертной поддержки организации взаимодействия в области биологической и химической безопасности: предварительный отчет - не позднее 5 июля; Предварительный отчет не позднее 5 июля, 20 сентября и 15 декабря текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований) не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок и научно-методического обеспечения)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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