

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель
 (уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
 МЕТРОЛОГИИ

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

Помощник Руководителя
 (должность)
 Дегулова Мария Геннадьевна
 (подпись) (расшифровка подписи)

" 24 " декабря 2018 г.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 172-00017-19-00
 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 БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
 РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В
 КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ, РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИИ И РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА"

Деятельность в области технического регулирования, стандартизации, метрологии,
 аккредитации, каталогизации продукции;

Ремонт электронного и оптического оборудования;

Деятельность предпринятой общественной питания по прочим видам организации
 питания;

Испытания и анализ состава и чистоты материалов и веществ; анализ химических и
 биологических свойств материалов и веществ; испытания и анализ в области гигиены

Сертификация продукции, услуг и организаций;

Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Форма по ОКУД	Дата начала действия	Дата окончания действия	Код по сводному реестру	Коды
по ОКВЭД			001Х1922	
по ОКВЭД			71.12.6	
по ОКВЭД			33.13	
по ОКВЭД			56.29	
по ОКВЭД			71.20.1	
по ОКВЭД			71.20.8	
по ОКВЭД			71.20.9	
по ОКВЭД			72.1	

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел I

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ34

1. Наименование работы
- Проверка средств измерений, входящих в перечень, средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии.
2. Категории потребителей работы
- Муниципальные учреждения.
- Государственные учреждения.
- Физические лица.
- Юридические лица.
- Органы местного самоуправления.
- 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 (форма) выполнения работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий выполнение работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (форма) выполнения работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий качество работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
711240Ф-99.1.БВ34АА000000							Количество рекламаций:	Штук	796						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				
															0,0000	0,0000	0,0000									

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (форма) выполнения работы (по справочникам)			Показатель, объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
711240Ф-99.1.БВ34АА000000							наименование показателя	единица измерения наименова ние	код по ОКЕИ	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		
							Количество средств измерений	Штук	796	Поверка средств измерений, входящих в перечень, средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии	61 683,0000	62 455,0000	63 712,0000	695,7000	695,7000	695,7000			1	

1. Наименование работы

Исполнения стандартных образцов или средств измерения в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений.

2. Категории потребителей работы

Муниципальные учреждения;

Государственные учреждения;

Физические лица;

Юридические лица;

Органы местного самоуправления;

Органы государственной власти.

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

БВ35

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочнику)						Показатель, характеризующий условия (форма) выполнения работы (по справочнику)		Показатель, качества работы				Значение показателя качества работы				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711240Ф-99.1.БВ35АА00000							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	
							796	Штуча	Испытания стандартных образцов или средств измерения в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений	0,0000	0,0000	0,0000	1					

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочнику)						Показатель, характеризующий условия (форма) выполнения работы (по справочнику)		Показатель объема работы				Значение показателя объема работы				Размер платы (цена, тариф)		Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
711240Ф-99.1.БВ35АА00000							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			
							796	Штуча	Испытания стандартных образцов или средств измерения в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений	6,0000	6,0000	7,0000	216 667,0000	225 000,0000	214 286,0000	1				

ЧАСТЬ 2. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания
 - решение Учредителя;
 - реорганизация Учреждения;
 - окончание срока действия лицензии организации;
 - решения судебных органов;
 - прекращение деятельности Учреждения как юридического лица;
 - ликвидация Учреждения;
 - иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;
- исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);
- иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

1	2	3
Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
ведение журнала учета поступивших обращений, заявлений, жалоб и предложений	- по мере необходимости;	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
отчет о выполнении государственного задания	квартал	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
текущий контроль в форме камеральной проверки	- по мере необходимости;	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
последующий контроль в форме камеральной проверки отчетности	- в случае поступления обоснованных жалоб	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
персонифицированный учет сведений об оказанных услугах (работах)	- по мере необходимости;	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
камеральная проверка	- в случае поступления обоснованных жалоб	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
последующий контроль в форме камеральной проверки	- в случае поступления обоснованных жалоб	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

Отчет об исполнении государственного задания

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания 10 дней после окончания периода

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Декабрь финансового года (по запросу)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания Сопроводительное письмо

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 1;

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 1 квартал от годового объема, %: 12;

Выполнение государственного задания по испытанием СИ за 1 квартал от годового объема, %: 17;

Выполнение государственного задания по испытанием СИ за 2 квартал от годового объема, %: 17;

Выполнение государственного задания по испытанием СИ за 3 квартал от годового объема, %: 33;

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 4 квартал от годового объема, %: 33;

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 2 квартал от годового объема, %: 27;

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 3 квартал от годового объема, %: 32;

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 4 квартал от годового объема, %: 29;

Прошито и пронумеровано 6 (шесть)

М.Г. Белюсова

Помощник Руководителя Федерального
агентства по техническому регулированию и
метрологии

М.Г. Белюсова
М.Г. Белюсова

