

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ

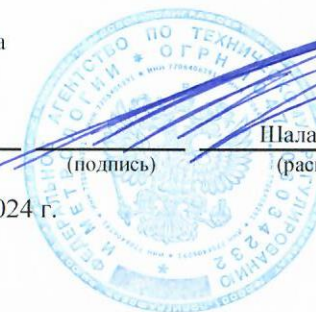
(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного
распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного
учреждения)

Руководитель
Федерального агентства
по техническому
регулированию и
метрологии
(должность)

(подпись)

Шалаев Антон Павлович
(расшифровка подписи)

" 24 " декабря 2024 г.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 172-00043-25-00

на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В
ПЕРМСКОМ КРАЕ"

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность в области метрологии.

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	24.12.2024
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001X6590
по ОКВЭД	71.12.62
по ОКВЭД	
по ОКВЭД	

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Проверка средств измерений, входящих в перечень средств измерений, проверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии.

Код по федеральному
перечню

BB34

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти:

Муниципальные учреждения:

Государственные учреждения:

Органы местного самоуправления:

Физические лица;

Юридические лица.

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		2025 год (очередн ой финансо вый год)	2026 год (1-й год планового периода)	2027 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютны х величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
711240Ф.99.1.БВ34АА00000						Количество рекламаций	Штука	796	0,0000	0,0000	0,0000	1,0000	

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		
						наименовани е показателя	единица измерения		описание работы	2025 год (очередной финансовы й год)	2026 год (1-й год планового о периода)	2027 год (2-й год планового периода)	2025 год (очередн ой финансов ый год)	2026 год (1-й год планового периода)	2027 год (2-й год планового о периода)	в процента х	в абсолютн ых величина х
							наименов а ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711240Ф.99.1.БВ34АА00000						Количес тво средств измерен ий	Штук а	79 6									
									Поверка средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии	58725, 0000	5885 0,000 0	59000,0 000	655,0 600	655,06 00	655,0 600	1,000 0	

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	22.12.2009	1057	"О порядке оплаты работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам"
федеральный закон	Государственная Дума Российской Федерации	26.06.2008	102-ФЗ	"Об обеспечении единства измерений"

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БВ35

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

2. Категории потребителей работы

Физические лица;

Государственные учреждения;

Юридические лица;

Муниципальные учреждения;

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			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	2025 год (очередн ой	2026 год (1-й год планового	2027 год (2-й год планового	в процентах	в абсолютны х

Нормативный правовой акт																	
вид	принявший орган							дата	номер			наименование					
1	2							3	4			5					
711240Ф.99.1.БВ35АА000000						Количество Стандартных образцов или средств измерений	Штука	796	Испытания стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений	4,0000	4,0000	4,0000	275000,0000	302500,0000	330000,0000	1,0000	

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

Нормативный правовой акт																	
вид	принявший орган							дата	номер			наименование					
1	2							3	4			5					
приказ	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации							11.11.2019	4189			"Об утверждении методики определения размера платы за оказание услуги по испытаниям стандартного образца или средства измерений в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений и предельного размера платы за оказание указанной услуги"					
постановление	Правительство Российской Федерации							06.05.2011	352			"Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти, Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" государственных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера платы за их оказание"					

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;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решения судебных органов;

окончание срока действия лицензии организации;

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

решение учредителя.

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

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
ведение журнала учета поступивших обращений, заявлений, жалоб и предложений	- по мере необходимости;	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
текущий контроль в форме камеральной проверки	- по мере необходимости; - в случае поступления обоснованных жалоб	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
последующий контроль в форме камеральной проверки	- по мере необходимости; - 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
последующий контроль в форме камеральной проверки отчётности	- по мере необходимости; - в случае поступления обоснованных жалоб	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
анализ отчета о выполнении государственного задания	квартал	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
камеральная проверка	- по мере необходимости; - 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

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Квартальная

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

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 До 1 декабря 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 %: 1.0000:

Выполнение государственного задания по испытаниям СИ за 4 квартал от годового объема, %:: 25:

Выполнение государственного задания по испытаниям СИ за 3 квартал от годового объема, %:: 25:

Выполнение государственного задания по испытаниям СИ за 2 квартал от годового объема, %:: 25:

Выполнение государственного задания по испытаниям СИ за 1 квартал от годового объема, %:: 25:

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 1 квартал от годового объема, %:: 19:

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 2 квартал от годового объема, %:: 26:

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 3 квартал от годового объема, %:: 30:

Выполнение государственного задания по поверке СИ за 4 квартал от годового объема, %:: 25.

Прошито и пронумеровано 7 (семь) листов

Руководитель Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии

А.П.Шалаев

