

УТВЕРЖДАЮ

Начальник финансово-экономического управления

(наименование должности лица, утверждающего документ)

Р.Н.Щелканов

(подпись)

(расшифровка подписи)

20 19 г.



**План
финансово-хозяйственной деятельности
на 2019 финансовый год и плановый период 2020 и 2021 годов
" 27 " декабря 2019 г.**

Наименование государственного учреждения (подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя

Федеральное агентство по техническому
регулированию и метрологии

Единица измерения: руб. (с точностью до второго десятичного знака)

Адрес фактического местонахождения государственного учреждения (подразделения)

190103, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ КУРЛЯНДСКАЯ, ДОМ 1

	КОДЫ
Дата	19.12.2018
по Сводному реестру	Х4458
по ОКПО	04725993
ИНН	7809018702
КПП	783901001
Глава по БК	172
ОКЕИ	383
ОКВ	643

Сведения о деятельности государственного учреждения

1. Цели деятельности Учреждения (Подразделения) в соответствии с федеральными законами, иными нормативными правовыми актами и уставом Учреждения (положением о Подразделении).

Обеспечение функционирования эффективной системы оценки соответствия продукции и системы качества, направленных на защиту жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества, повышения уровня экологической безопасности в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений

Обеспечение единства измерений в Российской Федерации для обеспечения потребности граждан, общества и государства в получении объективных, достоверных и сопоставимых результатов измерений

2. Виды деятельности Учреждения (Подразделения), относящиеся к его основным видам деятельности в соответствии с уставом Учреждения (положением о Подразделении).

ность в области метрологии

чень услуг (работ), относящихся в соответствии с уставом (положением о Подразделении) к основным видам
ности Учреждения (Подразделения), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется в
ле за плату.

ение поверки средств измерений до ввода в эксплуатацию или после ремонта (первичная), а также в процессе
тации (периодическая), в том числе предназначенных для применения в сфере государственного регулирования
ения единства измерений, в соответствии с установленной областью аккредитации, а также включённых в перечень
измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области
ения единства измерений государственными региональными центрами метрологии учитываемых при формировании
ственного задания в соответствии с действующим Ведомственным перечнем государственных услуг (работ),
аемых (выполняемых) находящимися в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
ениями в качестве основных видов деятельности

дение передачи единиц величин от государственных эталонов единиц величин другим эталонам единиц величин,
зам измерений, техническим системам и устройствам с измерительными функциями, в том числе учитываемое при
ровании государственного задания в соответствии с действующим Ведомственным перечнем государственных услуг
, оказываемых (выполняемых) находящимися в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и
огии федеральными государственными учреждениями и федеральными автономными учреждениями в качестве
ых видов деятельности

дение испытаний стандартных образцов и (или) средств измерений в целях утверждения типа в установленном порядке
тветствии с установленной областью аккредитации, в том числе учитываемое при формировании государственного
я в соответствии с действующим Ведомственным перечнем государственных услуг (работ), оказываемых
няемых) находящимися в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
льными государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности

дение испытаний стандартных образцов и (или) средств измерений, а также технических систем и устройств с
тельными функциями, по заявкам юридических лиц в добровольном порядке

дение обязательной метрологической экспертизы стандартов, проектной, конструкторской, технологической
ентации и других объектов в порядке и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также
овольном порядке, включая иные объекты, в отношении которых законодательством Российской Федерации не
мотрена обязательная метрологическая экспертиза, в соответствии с областью аккредитации

дение калибровки средств измерений

ие в комиссиях по аттестации поверителей

дение аттестации алгоритмов и программ обработки данных при измерениях

овление, ремонт, монтаж, наладка, юстировка, регулировка и техническое обслуживание средств измерений (включая
ы, испытательное оборудование и изделия медицинской техники), а также ремонт, монтаж, техническое обслуживание
ров и узлов учёта

овление за счёт средств, полученных от приносящей доход деятельности, средств измерений и стандартных образцов и
лизация

ние услуг по перевозке средств измерений и технических устройств с измерительными функциями при осуществлении
(услуг) в установленной сфере деятельности

дение первичной и периодической аттестации испытательного оборудования

дение обследований состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности по их заявкам,
ая оценку состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях

ты по оценке компетентности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в установленной сфере
ьности

ботка методик внутрилабораторного контроля точности измерений

ботка методик поверки и калибровки средств измерений, методик аттестации испытательного оборудования и методик
нения измерений

дение работ по добровольной сертификации систем менеджмента качества

дение работ по добровольному и обязательному подтверждению соответствия (сертификации, декларированию)
ов, работ, услуг в соответствии с областью аккредитации и действующим законодательством Российской Федерации

дение исследований (испытаний) и измерений, в том числе отбор образцов продукции, и осуществление экспертной
и продукции в соответствии с областью аккредитации

ты по измерениям параметров продукции, технологических процессов и окружающей среды

низация и проведение межлабораторных сравнительных испытаний продукции (товаров)

работка стандартов организаций, технических условий на продукцию (процессы)

