

Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в
Пензенской области»
(ФБУ «Пензенский ЦСМ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор



А. А. Данилов

«19» мая 2023 г.

Дата введения «01» июня 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о метрологической службе
ФБУ «Пензенский ЦСМ»

СМК 04-АД-12-2023

Экз. копировать

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 2 из листов 14

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Метрологическая служба ФБУ «Пензенский ЦСМ» (далее – МС) состоит из семи самостоятельных структурных подразделений ФБУ «Пензенский ЦСМ» (раздел 3.1 настоящего положения) и подчиняется заместителю директора.

1.2. МС в своей работе руководствуется действующим законодательством (федеральными законами «Об обеспечении единства измерений», «О техническом регулировании» и др.), национальными стандартами, нормативными документами Государственной системы обеспечения единства измерений (ГСИ), приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта), действующими постановлениями, приказами, распоряжениями, правилами и инструкциями Госстандарта России, областными аккредитации ФБУ «Пензенский ЦСМ» по испытаниям средств измерений (далее – СИ) в целях утверждения типа, по поверке СИ, по калибровке СИ, по аттестации методик (методов) измерений и метрологической экспертизе документации, документами системы менеджмента качества ФБУ «Пензенский ЦСМ», приказами по ФБУ «Пензенский ЦСМ», а также настоящим Положением.

1.3. МС возглавляется заместителем директора. Заместитель директора назначается на должность и освобождается от занимаемой должности приказами директора ФБУ «Пензенский ЦСМ».

1.4. Штатное расписание подразделений, входящих в состав МС, разрабатывается планово-экономическим отделом (далее – ПЭО) ФБУ «Пензенский ЦСМ», согласовывается с заместителем директора и утверждается директором ФБУ «Пензенский ЦСМ».

1.5. Деятельность МС осуществляется в соответствии с графиками поверки СИ, планами работы отделов, входящих в его состав, согласованными заместителем директора и утвержденными директором ФБУ «Пензенский ЦСМ».

1.6. В ведении МС находятся эталоны, средства измерений, вспомогательное и испытательное оборудование, государственные стандартные образцы, помещения (формы 2, 3, 4, 5 и 6 Паспортов №№ 1 - 5 ФБУ «Пензенский ЦСМ»).

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

МС ФБУ «Пензенский ЦСМ» осуществляет следующие основные задачи:

– обеспечение единства измерений на территории Пензенской области путём проведения испытаний в целях утверждения типа СИ, поверки СИ, аттестации методик (методов) измерений, метрологической экспертизы документации;

– передача единиц величин путём проведения аттестации эталонов;

– калибровка СИ;

– организация и проведение конференций и семинаров по обеспечению единства измерений в Пензенской области.

3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА

3.1. В МС входят структурные подразделения ФБУ «Пензенский ЦСМ» по видам измерений:

– отдел поверки средств измерений геометрических величин;

– отдел поверки средств радиоэлектронных измерений;

– отдел поверки средств измерений физико-химического состава и свойства веществ, средств теплофизических и температурных измерений;

– отдел поверки средств измерений электротехнических и магнитных величин;

– отдел поверки средств измерений механических величин;

– отдел метрологического контроля;

– сектор приема, учета и хранения средств измерений.

3.2. Структура и штаты отделов утверждаются директором ФБУ «Пензенский ЦСМ».

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 3 из листов 14

3.3 Схема организационной структуры представлена в приложении А настоящего Положения.

3.4 Отделы обеспечивают оказание услуг (выполнение работ) по обеспечению единства измерений (далее - ОЕИ) в помещениях ФБУ «Пензенский ЦСМ» (440028, г. Пенза, ул. Комсомольская, 20), по адресам местонахождения помещений владения и пользования:

- 440052, Пензенская область, г. Пенза, Первомайский район, ул. Свердлова / Гоголя, д. 51/53 – отдел метрологического контроля ;

- 442770, Пензенская область, р-н Бессоновский, с. Грабово, ул. Кирпичная, корпус калибровки – отдел поверки средств измерений механических величин;

- 440061, Пензенская область, г. Пенза, ул. Каракозова, д. 44 – отдел поверки средств измерений электротехнических и магнитных величин (обеспечено постоянное нахождение работника отдела);

- 440004, Пензенская область, г. Пенза, ул. Центральная, строение 1М – отдел поверки средств измерений механических величин;

- 440004, Российская Федерация, Пензенская обл., Пенза г., Первомайский р-н, Центральная ул., стр. № 1В – отдел поверки средств измерений механических величин

- 440039, Пензенская область, г. Пенза, ш. Заводское, д. 6 – отдел поверки средств измерений физико-химического состава и свойства веществ, средств теплофизических и температурных измерений, а также во временных местах осуществления деятельности (включая поверку автомобильных весов, топливо-раздаточных колонок, измерительных трансформаторов напряжения и тока, хроматографов и др.) в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов и иных документов, устанавливающих требования к услугам (работам) по обеспечению единства измерений.

4. ФУНКЦИИ

4.1. Общие функции:

– поверка средств измерений в соответствии с областью аккредитации, в том числе включённых в перечень средств измерений, утверждённый постановлением Правительства Российской Федерации от 20.04.2010 г. № 250, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений (далее – ОЕИ) государственными региональными центрами метрологии;

– передача единиц величин эталонам, используемым в соответствии с установленными требованиями юридическими лицами, аккредитованными на право поверки, испытаний и (или) калибровки СИ;

– испытания средств измерений в целях утверждения типа в соответствии с областью аккредитации;

– метрологическая экспертиза стандартов, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов в соответствии с областью аккредитации;

– аттестация методик (методов) измерений, в соответствии с областью аккредитации;

– калибровка средств измерений в соответствии с областью аккредитации, а также вне ее;

– аттестация испытательного оборудования;

– контроль состояния медицинских изделий;

– проведение оценки состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности;

– разработка методик поверки и калибровки, методик аттестации испытательного оборудования, методик измерений, методик внутрилабораторного контроля точности, методик аттестации эталонов;

– оказание услуг (выполнение работ) по измерениям параметров продукции, технологических процессов и окружающей среды;

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 4 из листов 14

- обеспечение реализации политики в области качества оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ, достижения целей и задач в области ОЕИ, выполнение плановых заданий и договорных обязательств подразделений МС;
- обеспечение хранения и содержания эталонов, средств измерений, испытательного и вспомогательного оборудования, применяемых для оказания услуг (выполнения работ) в области обеспечения единства измерений, в том числе учет и регистрация, обслуживание, ремонт, поверка, калибровка, аттестация в соответствии с разработанными графиками;
- проведение анализа и оценки технического уровня действующего испытательного оборудования, эталонов, СИ и подготовка предложений по их модернизации или замене;
- обеспечение хранения и учета рабочих экземпляров нормативных документов (далее – НД);
- управление компетентностью персонала подразделений путем организации его подготовки, включая систематическое проведение технической учёбы, стажировок, наставничества, с целью обеспечения взаимозаменяемости работников, организация контроля за работой персонала, в том числе стажеров, участие в процессе подбора персонала;
- осуществление организации оказания услуг (выполнения работ) в условиях, соответствующих требованиям нормативных документов, в том числе участие в планировании и осуществлении мероприятий по поддержанию помещений и создаваемых в них условий в соответствии с установленными требованиями;
- участие в работах по определению и анализу требований Заказчика к выполняемым работам (при заключении договоров), организация взаимодействия с заказчиком (при оказании услуг);
- участие в работах по планированию, выбору и оценке поставщиков, заключению договоров на закупку ресурсов, необходимых для проведения работ по поверке, калибровке и испытаниям СИ, организация проведения верификации закупленных ресурсов;
- организация и проведение регистрации и рассмотрения претензий к работе подразделения, поступивших как в письменном, так и в устном виде;
- осуществление систематического мониторинга работы подразделения и регистрацию его результатов, контроля результатов оказания услуг (выполнения работ), анализ результативности работы отдела;
- проведение анализ качества оказываемых услуг (выполняемых работ), возможных или потенциальных несоответствий, фактических несоответствий и осуществлять разработку и реализацию мер по их устранению или предотвращению;
- планирование и реализация действий, связанных с рисками, в том числе рисками для беспристрастности деятельности МС, и возможностями при проведении работ (оказании услуг) по ОЕИ;
- разработка и реализация мероприятий по обеспечению защиты и конфиденциальности информации, полученных в ходе оказания услуг (выполнения работ) по ОЕИ;
- организация регулярной проверки и актуализации НД системы менеджмента качества, закрепленной за подразделением
- освоение новых видов услуг;
- разработка и осуществление мероприятий по охране труда;
- внесение предложений по корректировке НД на поверку и калибровку СИ, межповерочных интервалов СИ, трудоемкости оказания услуг (выполнения работ) по ОЕИ;
- оказание консультационных услуг по вопросам метрологического обеспечения на предприятиях и организациях Пензенской области.

4.2 Функции внутренних структурных звеньев (в соответствии с приложением А).

4.2.1 Сектор приема, учета и хранения СИ осуществляет функции в соответствии с положением о секторе СМК 04-СП1-2019.

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 5 из листов 14

4.2.2 Отдел поверки средств измерений физико-химического состава и свойства веществ, средств теплофизических и температурных измерений осуществляет функции в соответствии с положением об отделе СМК 04-МГ1-2021.

4.2.3 Отдел поверки средств измерений механических величин выполняет функции в соответствии с положением об отделе СМК 04-ММ1-2021.

4.2.4 Отдел поверки средств измерений геометрических величин выполняет функции в соответствии с положением об отделе СМК 04-МГ1-2021.

4.2.5 Отдел поверки средств измерений электромагнитных величин выполняет функции в соответствии с положением об отделе СМК 04-МЭ1-2021.

4.2.6 Отдел поверки средств радиоэлектронных измерений осуществляет функции в соответствии с положением об отделе СМК 04-МР1-2021.

4.2.7 Отдел метрологического контроля выполняет функции в соответствии с положением о группе СМК 04-ОМК1-2021.

5. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

Описание взаимодействия МС при выполнении возложенных на нее функций с другими подразделениями ФБУ «Пензенский ЦСМ» представлено в таблице 1:

Таблица 1

Наименование структурного подразделения (должностного лица)	МС	
	Получает от подразделения, указанного в графе 1	Передает подразделению, указанному в графе 1
ПЭО	Штатное расписание подразделений службы	Предложения, касающиеся штатного расписания службы Предложения по распределению доплат и премий
	Формы типовых договоров, проекты не типовых договоров, проекты коммерческих предложений	Акты оказанных услуг (сдачи-приемки работ), согласованные проекты договоров, проекты ответов на запросы коммерческих предложений, служебные записки по внесению изменений в тарифы, предложения по расчетам командировочных расходов
	Экземпляры заключенных договоров	
	Формы отчетов	Ежеквартальные отчетные данные о работе подразделений службы
	Калькуляции на стоимость услуг (работ), тарифы на оказание услуг (выполнение работ) по поверке и калибровке СИ, еженедельные сведения о поступлении доходов по подразделениям службы	Служебные записки с обоснованием изменения тарифов

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 6 из листов 14

	Ежемесячные планы работы подразделений службы, копии разделов плана финансово-хозяйственной деятельности, касающейся приобретения оборудования, проведение ремонтов, оснащения компьютерной техникой	Заявки на поставку материалов Предложения по включению в план финансово-хозяйственной деятельности по ресурсному обеспечению подразделений службы, предложения по корректировке планов работы подразделений службы
		Оригиналы документов (договора, счета, накладные, акты оказанных услуг (сдачи-приемки работ), счета-фактуры) на произведенные расходы
Специалист по кадрам 2 категории	Сведения о проведении учебы, семинаров, курсов План подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников ФБУ «Пензенский ЦСМ» План проведения аттестации персонала отдела	Заявки на участие в конференциях, семинарах, курсах, копии документов о получении дополнительного образования, повышении квалификации, прохождении стажировки и т.д.
	График отпусков Должностные инструкции	Заявления на отпуск, табели учета рабочего времени. Листы учета нетрудоспособности работников службы
	Приказы и распоряжения директора, касающиеся подразделений службы	
Отдел стандартизации	Нормативные документы, литература, информационные материалы и журналы	Заявки на поставку НД, информационных материалов
Заместитель директора	Распоряжения Требования к работе службы	Данные о результатах поверки в сферах государственного регулирования в области обеспечения единства измерений Отчетные данные о работе службы Предложения по работе службы, в том числе по развитию новых видов работ, в соответствии с требованиями Заказчиков Документы с результатами оказания услуг (выполнения работ) для контроля и подписания
Бухгалтерия	Данные об оплате услуг (работ) наличным и безналичным платежом	Акты о вводе оборудования в эксплуатацию, акты о списании оборудования
Технический отдел	Материалы и канцелярские товары, необходимые для работы службы, обеспечение транспортом	

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 7 из листов 14

	Бланки документов для оформления результатов работ	
Специалист по охране труда	Инструкции по охране труда и техники безопасности Графики проведения учебы и инструктажа	
Отдел информационных технологий	Отлаженное программное обеспечение и компьютерное оборудование	Замечания и предложения по работе ПО и компьютерной техники
Канцелярия	Почта, распоряжения и приказы директора ФБУ «Пензенский ЦСМ», относящиеся к работе подразделений службы Приказ о направлении в командировку	Почта, подготовленная к отправке Документы, для передачи в архив Заявка на оформление в командировку Сведения о движении начальников подразделений службы (местные и другие командировки)
Ведущий инженер по качеству	Документация системы менеджмента качества (далее – СМК), относящаяся к работе службы, отчеты о внутренних аудитах Копии Протоколов Технического Совета, касающиеся работы службы План работ по совершенствованию СМК Сведения о результативности СМК в целом, результатах анализа со стороны руководства, направлениях улучшения и целях в области качества Согласованные проекты документов по аттестации эталонов (или замечания)	Предложения и замечания по документам СМК, относящихся к работе службы, планы корректирующих и предупреждающих действий, сведения о несоответствиях Сведения об изменениях в составе комплектов средств поверки и поверочных помещениях, персонале, сведения об актуализированных датах статусов используемого оборудования Проекты документов по аттестации эталонов Сведения о результатах функционирования СМК в службах для подготовки отчета об анализе со стороны руководства
Сектор приема, учета и хранения СИ	Средства измерений на поверку (калибровку), испытательное оборудование, медицинские изделия. Копия заявления-квитанции на оказываемые услуги (выполняемые работы) Договора на оказание услуг (выполнение работ)	Средства измерений после оказания услуг (выполнения работ) по поверке, калибровке, испытательное оборудование, медицинские изделия, документы, содержащие результаты оказания услуг (выполнения работ)
Ответственные за учет знаков поверки	Знаки поверки Акты передачи знаков поверки (за исключением клейм в виде наклеек)	Знаки поверки по истечению срока использования

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 8 из листов 14

Описание взаимодействия МС с внешними организациями представлено в приложение Б настоящего положения.

6. ПРАВА

6.1 Требовать от руководителей подразделений ФБУ «Пензенский ЦСМ» своевременного доведения до МС планового задания, тарифов на оказываемые (выполняемые) МС услуги (работы), другой информации необходимой для работы МС;

6.2 Решать с должностными лицами Росстандарта, государственных научно-методических центров технические и организационные вопросы, связанные с выполнением функций возложенных на МС.

6.3 Работники МС имеют право посещать в установленном порядке предприятия и организации с целью выполнения своих служебных обязанностей.

6.4 Требовать от предприятий и организаций выполнения положений нормативных документов при оказании услуг (выполнении работ) по ОЕИ.

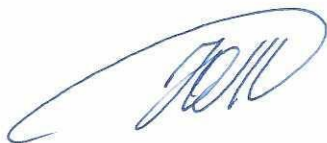
7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

7.1 Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением на МС задач и функций несет заместитель директора в соответствии с должностной инструкцией.

7.2 Степень ответственности других работников МС устанавливается должностными инструкциями.

Разработал:

Заместитель директора



Ю.Г. Тюрина

Согласовано:

Начальник ПЭО



Е. Б. Ломовцева

Специалист по кадрам 2 категории

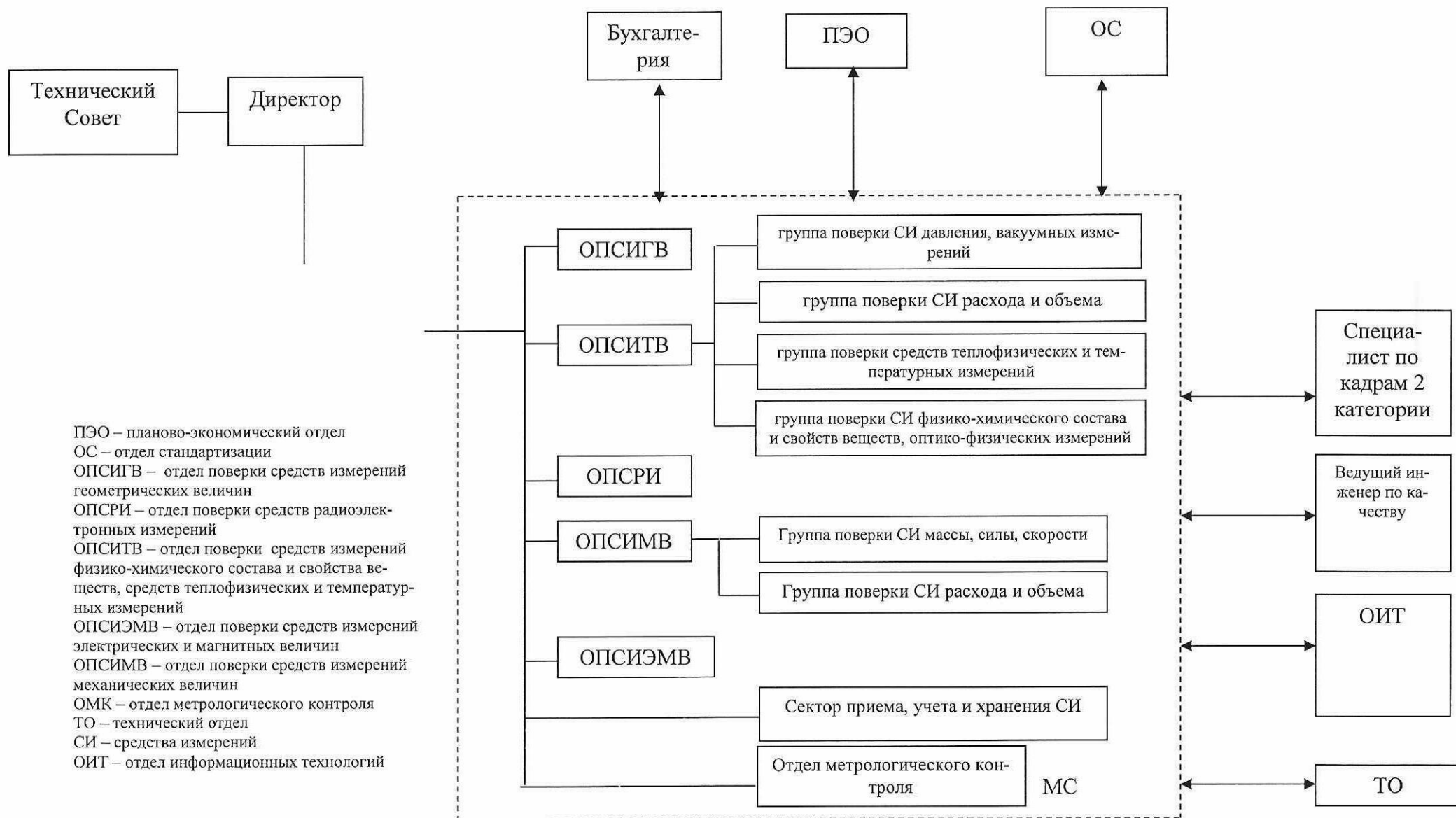


Ю.В. Леонидова

Юрисконсульт

М.С. Бакаев

Приложение А
СТРУКТУРА МС



ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 10 из 14

Приложение Б.
ПЕРЕЧЕНЬ
организаций взаимодействующих с МС

№№ п/п	Наименование и адрес организации	Процедуры, функции которые выполняет организация
1	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) 123112, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, этаж 7, 29, 39.	- организационно-методическое руководство деятельностью МС
2	Федеральная служба по аккредитации 125039, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2	- аккредитация и подтверждение компетентности аккредитованных лиц
3	Отдел (инспекция) в Пензенской области Приволжского межрегионального территориального управления Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) 440028, г. Пенза, ул. Комсомольская, 20	- предоставление информации о результатах поверки в сферах государственного регулирования обеспечения единства измерений
4	ФГБУ «Российский институт стандартизации» 117418, Москва, Нахимовский проспект, 31, корп.2	- поставка нормативных документов в области технического регулирования и обеспечения единства измерений
5	АСМС (учебная) 109443, г. Москва, Волгоградский пр-т, 90	- оказание услуг по подготовке и повышению квалификации персонала
6	Пензенский государственный университет Г. Пенза, ул. Красная, 40	- оказание услуг по подготовке и повышению квалификации персонала
7	ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ВНИИМС) 119361 г. Москва, ул. Озерная, 46	- подготовка и повышение квалификации персонала ФБУ «Пензенский ЦСМ»; - аттестация эталонов, поверка и калибровка средств измерений; - разработка и аттестация методик измерений; - испытание СИ в целях утверждения типа; - методическая помощь по поверке и испытаниям СИ; - получение обновлений сведений об утвержденных типах средств измерений в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений; - экспертиза материалов по аттестации эталонов; - поставка нормативных документов на методики поверки; - передача сведений о результатах поверки СИ

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 11 из 14

№№ п/п	Наименование и адрес организации	Процедуры, функции которые выполняет организация
8	ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт оптико-физических измерений» (ВНИИОФИ) 119361, г. Москва, ул. Озерная, 46	- аттестация эталонов, поверка и калибровка средств измерений; - методическая помощь по поверке и испытаниям оптико-физических СИ; - поставка эталонов; - поставка нормативных документов на методики поверки
9	ФГУП «Всероссийский ордена Трудового красного знамени научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ВНИИФТРИ) 141570, п/о Менделеево, Солнечногорский район, Московской области	- аттестация эталонов, поверка и калибровка средств измерений; - методическая помощь по поверке и испытаниям физико-технических и радио-электронных СИ; - поставка рабочих эталонов и государственных стандартных образцов; - поставка нормативных документов на методики поверки
10	ФБУ «Ростест-Москва» 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, 31	- аттестация эталонов и поверка средств измерений
11	ФБУ «Самарский ЦСМ» 443013, г. Самара, пр. Карла Маркса, 134	- аттестация эталонов, поверка и калибровка СИ; - организация участия в МСИ
12	ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И.Менделеева» (ВНИИМ ИМ. Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА) 198005, г. С.-Петербург, Московский пр., 19	- аттестация эталонов, поверка и калибровка СИ; - испытание СИ в целях утверждения типа; - методическая помощь по поверке и испытаниям СИ; - поставка государственных стандартных образцов; - поставка нормативных документов на методики поверки.
13	ФБУ «Нижегородский ЦСМ» 603600, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, 1	- аттестация эталонов, поверка и калибровка СИ; - поставка государственных стандартных образцов; - организация участия в МСИ.
14	ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан им. А.М. Муратшина» 450006, Республика Башкортостан, г. Уфа, б-р Ибрагимова, дом 55/59	- запросы информации о деятельности службы
15	ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А.Дубовикова» 410065, г. Саратов, ул. Тверская, дом 51а	- проведение совместных работ в области метрологии; - организация участия в МСИ
16	ФБУ «Мордовский ЦСМ» 430027, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. А. Невского, 64	- проведение совместных работ в области метрологии; - организация участия в МСИ

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 12 из 14

№№ п/п	Наименование и адрес организации	Процедуры, функции которые выполняет организация
17	ФБУ «Ульяновский ЦСМ» 432002, г. Ульяновск, ул. Урицкого, 13	- проведение совместных работ в области метрологии; - организация участия в МСИ.
18	ФБУ «Тверской ЦСМ» 170021, г. Тверь, ул. Плеханова, дом 51	- изготовление поверительных клейм
19	ПАО «Электромеханика» 440052, Пензенская область, г. Пенза, Первомайский район, ул. Свердлова / Гоголя, д. 51/53	- предоставление во владение и пользование оборудования для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
20	ОАО «Промэлектроника» 440052, Пензенская область, г. Пенза, Первомайский район, ул. Свердлова / Гоголя, д. 51/53	- предоставление во владение и пользование помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
21	ООО «НПО «НГМА» 121596, г. Москва, ул. Горбунова, д. 2, стр. 3, комн. 52	- предоставление во владение и пользование оборудования для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
22	ООО «Профэстейт» 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.57, стр. 1, комн. 31	- предоставление во владение и пользование помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
23	АО «НИИЭМП» 440061, Пензенская область, г. Пенза, ул. Каракозова, д. 44	- предоставление владение и пользование оборудования и помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
24	ООО «НПП «Геотек» 440004, Пензенская область, г. Пенза, ул. Центральная, строение 1М	- предоставление во владение и пользование оборудования и помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ;
25	АО «Завод ГРАЗ» 442770, Пензенская область, р-н Бессоновский, с. Грабово, ул. Кирпичная, д.58, корпус калибровки цистерн	- предоставление во владение и пользование оборудования и помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ - оказание услуг (выполнение работ) по техническому обеспечению работ по проведению испытаний, поверки и калибровки средств измерений на оборудовании АО «Завод ГРАЗ».
26	ООО «Контакт-Сервис» 440039, Пензенская область, г. Пенза, ш. Заводское, д. 6	- предоставление во владение и пользование оборудования и помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ

ФБУ «Пензенский ЦСМ»	СМК 04-АД-12-2023 Положение о метрологической службе	Издание: 2023-05
		Изменение:
		Лист 13 из 14

№№ п/п	Наименование и адрес организации	Процедуры, функции которые выполняет организация
27	ПАО «Контрольприбор» 440004, Российская Федерация, Пензенская обл., Пенза г., Первомайский р-н, Центральная ул., стр. № 1В	- предоставление во владение и пользование оборудования и помещений для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ
28	ООО «Завод трубопроводных систем» 440015, Пензенская Область, г. Пенза, ул. Литвинова, стр 40	- предоставление во владение и пользование оборудования для оказания услуг (выполнения работ) в области ОЕИ

