

Приложение к аттестату предоставления
полномочий испытательной лаборатории
на проведение работ в СДС ПО СИ
от 16 мая 2019 г. № 0003

1. Полное наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория программного обеспечения ФБУ «Томский ЦСМ»
2. Номер аттестата предоставления полномочий	0003
3. Функции испытательной лаборатории	<ol style="list-style-type: none">1. Проводит испытания ПО СИ в соответствии с областью полномочий.2. Направляет материалы по результатам испытаний ПО СИ в установленном порядке для экспертизы и принятия решения о выдаче сертификата соответствия.3. Постоянно поддерживает соответствие требованиям, установленным в документах:<ul style="list-style-type: none">- ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»;- Правила функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений;- Порядок предоставления полномочий испытательным лабораториям на право проведения работ в Системе добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений.4. Обеспечивает достоверность и объективность при проведении испытаний.5. Предоставляет в ФГУП «ВНИИМС» информацию о своей деятельности и обеспечивает необходимые условия для проведения инспекционного контроля.6. Осуществляет в пределах своей компетенции по запросам консультации по вопросам проведения испытаний ПО СИ
4. Адрес	634012, Томская область, г. Томск, ул. Косарева, 17а

5. Область полномочий		
№№ п/п	Виды полномочий (Основные характеристики ПО СИ)	Срок действия полномочий
1	Испытания ПО средств измерений	16.05.2024 г.
2	Испытания программного обеспечения измерительных и информационно-измерительных систем	16.05.2024 г.
3	Испытания программного обеспечения контроллеров и вычислительных блоков, не входящих в состав информационно-измерительных систем	16.05.2024 г.
4	Испытания системных программных средств, в том числе программное обеспечение автоматизированных систем коммерческого учета энергетических и природных ресурсов (электроэнергии, количества теплоты, газа, нефти и нефтепродуктов, воды), систем технической, информационной, противопожарной, радиационной и экологической безопасности	16.05.2024 г.
5	Испытания прикладных программных средств научных исследований, в том числе программы моделирования объектов и процессов, являющихся предметом исследований	16.05.2024 г.
6	Испытания прикладных программных средств идентификации объектов и процессов с использованием компьютерных баз данных	16.05.2024 г.
7	Испытания прикладных программных средств управления системами, техническими устройствами и технологическими процессами, использующими средства измерений и устройства с измерительными функциями	16.05.2024 г.
8	Испытания прикладных программных средств учебного назначения в области метрологии и метрологического обеспечения	16.05.2024 г.

Руководитель
Органа по сертификации
СДС ПО СИ

М.П.



Л.К. Исаев

16 мая 2019 г.