

Приложение к аттестату предоставления  
полномочий испытательной лаборатории  
на проведение работ в СДС ПО СИ  
от 24 июня 2019 г. № 0004

<b>1. Полное наименование испытательной лаборатории</b>	Испытательная лаборатория СДС ПО СИ Обособленного подразделения Головной научный метрологический центр АО «Нефтеавтоматика»
<b>2. Номер аттестата предоставления полномочий</b>	0004
<b>3. Функции испытательной лаборатории</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проводит испытания ПО СИ в соответствии с областью полномочий.</li><li>2. Направляет материалы по результатам испытаний ПО СИ в установленном порядке для экспертизы и принятия решения о выдаче сертификата соответствия.</li><li>3. Постоянно поддерживает соответствие требованиям, установленным в документах:<ul style="list-style-type: none"><li>- ГОСТ ИСО/МЭК 17025 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»;</li><li>- Правила функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений;</li><li>- Порядок предоставления полномочий испытательным лабораториям на право проведения работ в Системе добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений.</li></ul></li><li>4. Обеспечивает достоверность и объективность при проведении испытаний.</li><li>5. Предоставляет в ФГУП «ВНИИМС» информацию о своей деятельности и обеспечивает необходимые условия для проведения инспекционного контроля.</li><li>6. Осуществляет в пределах своей компетенции по запросам консультации по вопросам проведения испытаний ПО СИ</li></ol>
<b>4. Адрес</b>	Россия, 420029, г. Казань, ул. Журналистов, 2а

## 5. Область полномочий

№№ п/п	Виды полномочий (Основные характеристики ПО СИ)	Срок действия полномочий
1	Испытания ПО средств измерений	24.06.2024 г.
2	Испытания программного обеспечения измерительных и информационно-измерительных систем	24.06.2024 г.
3	Испытания программного обеспечения контроллеров и вычислительных блоков, не входящих в состав информационно-измерительных систем	24.06.2024 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	24.06.2024 г.
5	Испытания прикладных программных средств научных исследований, в том числе программы моделирования объектов и процессов, являющихся предметом исследований	24.06.2024 г.
6	Испытания прикладных программных средств идентификации объектов и процессов с использованием компьютерных баз данных	24.06.2024 г.
7	Испытания прикладных программных средств управления системами, техническими устройствами и технологическими процессами, использующими средства измерений и устройства с измерительными функциями	24.06.2024 г.
8	Испытания прикладных программных средств учебного назначения в области метрологии и метрологического обеспечения	24.06.2024 г.

Руководитель  
Органа по сертификации  
СИ ПО СИ



Л.К. Исаев

24 июня 2019 г.