

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»  
АНО «МИЦ»

Address: Zelenograd 601-A,  
124489, Moscow, Russia  
Phone/Fax: (499) 976-14-28  
E-mail: info@gametest.ru



Адрес: 124489, г. Москва,  
Зеленоград, 601-А  
Тел./Факс (499) 976-14-28  
E-mail: info@gametest.ru

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АПП-065-1674

Действительно до «27» ноября 2020 г.

### ОБ АТТЕСТАЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

**Наименование программного обеспечения:**

«Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС»

**Заявитель:**

АО БСКБ «Нефтехимавтоматика»  
450075, РФ, Республика Башкортостан, г. Уфа, Проспект Октября, 149

**Назначение программного обеспечения:**

ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» предназначено для автоматизации процессов сбора, обработки, накопления, хранения и отображения информации, получаемой в результате проведения лабораторных испытаний, определяющих качество сырья, основных и вспомогательных материалов, продуктов (в том числе полуфабрикатов) и готовой продукции в соответствии с ГОСТ Р 53798-2010.

**Результаты аттестации (установлены в результате функциональных проверок и экспертных оценок):**

1. Документация, сопровождающая ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС», удовлетворяет требованиям ГОСТ Р 8.654-2015, а также стандартов ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000, ГОСТ Р ИСО 9127-94.

2. Методы идентификации ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» соответствуют методам, заявленным в технической документации на испытанное ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС». Идентификация ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» осуществляется путем снятия контрольных сумм с ключевых файлов и определения версионности ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» с помощью интерфейса пользователя.


3. Функциональные возможности ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» соответствуют требованиям нормативной и технической документации, заявленным в документации на испытанное ПО. При функционировании ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» в штатном режиме потерь или искажений данных не происходит.

4. ПО «Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» и данные достаточно защищены с помощью специальных средств защиты (авторизация пользователей, хранение файлов в бинарном виде) от преднамеренных и непреднамеренных изменений, что соответствует уровню защиты «Высокий» по ГОСТ Р 8.883-2015.

Генеральный директор  
АНО «МИЦ»

  
А.В. Шестаков

Старший научный сотрудник  
АНО «МИЦ»

  
М.В. Козлов

М.П.



«27» ноября 2017 г.

003383