

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

Address: Zelenograd 601-A,
124489, Moscow, Russia
Phone/Fax: +7 (499) 976-14-28
E-mail: info@gametest.ru



Адрес: 124489, г. Москва,
Зеленоград, 601-А
Тел./Факс +7 (499) 976-14-28
E-mail: info@gametest.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АПШ-181-1975

Действительно до «29» мая 2027 г.

ОБ АТТЕСТАЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Наименование программного обеспечения (ПО):

«Система программирования микропроцессорных контроллеров с открытой архитектурой «KLogic». Версия 1.18

Заявитель:

ООО «Каскад-АСУ»
428003, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Машиностроителей, д.1, «КГ»

Назначение программного обеспечения:

ПО «Система программирования микропроцессорных контроллеров с открытой архитектурой «KLogic». Версия 1.18 (далее – ПО «KLogic») предназначено для создания программного обеспечения для автоматизированных систем контроля и управления технологическими процессами пользователями, не имеющими квалификации программиста, без использования специальных методов программирования, путем конфигурирования компонентов ПО «KLogic» в соответствии с требованиями конкретного проекта автоматизации.

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

1. Документация, сопровождающая ПО «KLogic», удовлетворяет требованиям ГОСТ Р 8.654-2015, а также стандартов ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000, ГОСТ Р ИСО 9127-94, ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 9294-93.
2. Структура ПО «KLogic» является структурой автономного ПО и соответствует требованиям ГОСТ Р 8.654-2015.
3. Идентификация ПО «KLogic» осуществляется путем снятия контрольных сумм с ключевых файлов и определения версии ПО «KLogic» с помощью интерфейса пользователя.
4. Функциональные возможности ПО «KLogic» соответствуют требованиям нормативной и технической документации, заявленным в документации на ПО «KLogic». При функционировании ПО «KLogic» в штатном режиме потерь или искажений данных не происходит.
5. ПО «KLogic» и данные достаточно защищены с помощью специальных средств защиты от преднамеренных и непреднамеренных изменений, что соответствует уровню защиты «Средний» по ГОСТ Р 8.883-2015.

Генеральный директор
АНО «МИЦ»

А.В. Шестаков

Ст. научный сотрудник
АНО «МИЦ»

М.В. Козлов

М.П.



«29» мая 2024 г.

003318