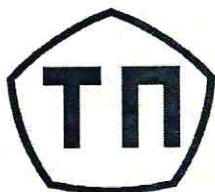


Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы»
(ФГУП «ВНИИМС»)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

Регистрационный № РОСС RU.V2156.04ЖЗУ1 от 17 октября 2019 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТП 262-22

Действителен до «25» июля 2025 г.

Орган по сертификации:

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы»
(ФГБУ «ВНИИМС»)

119361, Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Очаково-Матвеевское,
ул. Озерная, д. 46

наименование и адрес органа по сертификации

Программное обеспечение:

«АльфаЦЕНТР»

наименование ПО

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «АльфаЦЕНТР»
(ООО «АльфаЦЕНТР»)

111141, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Перово, пр-кт Зелёный, д. 5/12,
стр. 2, помещ. БТИ 16

наименование и адрес юридического лица

соответствует требованиям нормативной документации на программное обеспечение:

ГОСТ Р 8.654-2015

наименование нормативных документов

«АльфаЦЕНТР»

наименование юридического лица

имеет право применять знак «ТП» на документации, сопровождающей программный комплекс, характеристики которого приведены в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящего Сертификата

Сертификация проведена в соответствии с «Правилами функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений».

Первый заместитель директора
по науке

Главный эксперт
СДС ПО СИ
М.П.



Ф.В. Булыгин

подпись

А.Н. Паньков

подпись

«25» июля 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТП 262-22

Программное обеспечение «АльфаЦЕНТР»

наименование ПО

ПО «АльфаЦЕНТР» предназначено для автоматического сбора, накопления, обработки и отображения значений учета электроэнергии.

назначение и область применения ПО

Заявитель: **ООО «АльфаЦЕНТР»**
111141, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Перово, пр-кт Зелёный, д. 5/12, стр. 2, помещ. БТИ 16

наименование и адрес юридического лица

1. Предоставленная на испытания ПО техническая документация удовлетворяет требованиям к документации программного обеспечения по ГОСТ Р 8.654-2015.

характеристики программного обеспечения

2. ПО имеет структуру автономного программного обеспечения. Разделение ПО реализовано на «высоком уровне» с выделением метрологически значимой части.

характеристики программного обеспечения

3. Методы идентификации метрологически значимой части ПО «АльфаЦЕНТР» соответствуют заявленным в технической документации и не зависят от способа идентификации. ПО обладает следующими идентификационными признаками: номер версии ПО - 15.1; цифровой идентификатор метрологически значимой части ПО (MD5): ac_metrology2.dll – 39989384CC397C1B48D401302C722B02

характеристики программного обеспечения

4. Защита ПО от непреднамеренных и преднамеренных изменений соответствует уровню «высокий» по ГОСТ Р 8.883-2015. Значимая часть ПО и данные достаточно защищены с помощью специальных средств защиты от преднамеренных изменений.



характеристики программного обеспечения

Первый заместитель директора
по науке

Главный эксперт
СДС ПО СИ

М.П.




подпись

подпись

Ф.В. Булыгин

А.Н. Паньков

«25» июля 2022 г.