

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

201-09-219

по результатам метрологической экспертизы
конструкторской и технологической документации

Наименование и тип средства измерений: Системы автоматизированные информационно-измерительные учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК.

Изготовитель: ООО «Энтелс», г. Москва.

Номер Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений: 31974-14.

Номер свидетельства: RU.C.34.004.A № 56966.

Методика поверки: Э76.423625.001-02 МП «Системы автоматизированные информационно-измерительные учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК», утверждена ФГУП «ВНИИМС» 29.08.2014 г.

Интервал между поверками: 4 года.

1. ФГУП «ВНИИМС», номер аттестата аккредитации 30004-13 от 29.03.2018 г., провел метрологическую экспертизу конструкторской и технологической документации на системы автоматизированные информационно-измерительные учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК, изготавливаемые ООО «Энтелс», г. Москва, в соответствии с Административным регламентом по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли РФ от 12 ноября 2018 г. № 2346, для продления срока действия и выдачи свидетельства об утверждении типа.

Метрологическая экспертиза проведена на основании заявки ООО «Энтелс», г. Москва, № 26 от 13.03.2019 г.

2. На метрологическую экспертизу представлены следующие документы:

- подлинник свидетельства об утверждении типа RU.C.34.004.A № 56966;
- подлинник описания типа средства измерений, составленный в соответствии с приказом Минпромторга России от 30.11.2009 г. № 1081;
- заявление об отсутствии изменений в документации, влияющих на метрологические характеристики за период действия свидетельства;
- заявление об отсутствии претензий и рекламаций потребителей;

- заявление об отсутствии нарушений, выявленных органами госнадзора;
- эксплуатационная и техническая документация.

3. В результате метрологической экспертизы установлено следующее.

Системы автоматизированные информационно-измерительные учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК зарегистрированы в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений под № 31974-14 на основании положительных результатов испытаний, проведенных ИЦ ФГУП «ВНИИМС», г.Москва.

Соответствие данного типа систем автоматизированных информационно-измерительных учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК, изготавливаемых ООО «Энтелс», г. Москва, в течение действия свидетельства об утверждении типа успешно подтверждалось положительными результатами поверки.

Изменения, влияющие на метрологические характеристики систем автоматизированных информационно-измерительных учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК, изготавливаемых ООО «Энтелс», г. Москва, за период действия свидетельства об утверждении типа в техническую и эксплуатационную документацию ООО «Энтелс», г. Москва, не вносились.

Обращений потребителей с претензиями и рекламациями к качеству систем автоматизированных информационно-измерительных учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК изготавливаемых ООО «Энтелс», г. Москва, за период действия свидетельства об утверждении типа не поступало.

Заключение: На основании проведенной метрологической экспертизы ФГУП «ВНИИМС» считает возможным выдать ООО «Энтелс», г. Москва, свидетельство об утверждении типа систем автоматизированных информационно-измерительных учёта энергоресурсов (АИИС) ЭНТЕК с сохранением регистрационного номера свидетельства об утверждении типа RU.C.34.004.A № 56966 и регистрационного номера Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений 31974-14.


Руководитель
ИЦ ФГУП «ВНИИМС»



Н.В. Иванникова

Исполнитель:

Зам.начальника отдела 201 ФГУП «ВНИИМС»

 Ю.А. Шатохина

« 29 » 05 2019 г.