

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Орган по сертификации электротехнических продукции при ГУ «UzTEST»

г. Ташкент ул. Богибустон, д. 210., тел.: (78)150-63-53. (Свидетельство об аккредитации № O'ZAK.MS.0026)
(Наименование органа по сертификации, адрес, № в Гос. реестре)

№ 2554848

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2554848



Зарегистрирован в Государственном реестре
" 04 " Марта 20 22 г.
№ Uz.SMT.01.0026.75482890
Действителен до " 04 " Марта 20 25 г.
Код ТН ВЭД 9032102000 (справочный)

Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал», Российская Федерация.
(предприятие, фирма, страна-изготовитель)

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция:

Термостаты – серии и типы согласно приложению.

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

(количество или серийное производство) (наименование, тип, вид, марка)

соответствует требованиям нормативной документации
ГОСТ МЭК 730-1-95; ГОСТ IEC 60730-1-2016; ГОСТ IEC 60730-2-9-2011.

Схема сертификации: Схема №3.

Заявитель (изготовитель, продавец) Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал»
(нужное подчеркнуть) ИНН: 1217006507, ОГРН: 1121223000051.

425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д. 1.

Номер телефона: +78363292100, адрес электронной почты: potencial@schneider-electric.com

Сертификат выдан на основании: Решение ОС о выдаче сертификата соответствия № 24-6938
а) документов

протоколы испытаний:

б) испытания образцов В КИЛ при ГУ «UzTEST» № 04Э от 28.02.2022г. (O'z.AK.SL.0098).

В ИЦ ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» (RA.RU.21BC05)

№ 9790ИЛНВО, 9791ИЛНВО от 01.06.2021г.

в) акта проверки производства Акт обследования условий производства ГУ «UzTEST» от 09.12.2021 г.

Инспекционный контроль осуществляет ОС «Электротехнической» продукции при ГУ «UzTEST»
с периодичностью: 1 раз 12 месяцев.

Особые отметки: данный сертификат соответствия действителен при соблюдении
изготовителем условий контракта на применение сертификата и знака соответствия № 23/2021 от 12.11.2021 г.

Знак соответствия проставляется на товаросопроводительной документации и маркировке продукции.

Сертификат действителен при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Примечание: Копия сертификата соответствия действительна только после заверения печатью органом по сертификации или
держателем подлинника.

Руководитель органа
по сертификации



М.П.

(подпись)

А.М. Абдужабаров
(Ф.И.О.)

Эксперт

М.П.

(подпись)

У.Х. Жамолов,
Ф.А. Илясов
(Ф.И.О.)

Орган по сертификации электротехнических продукции при
ГУ «UzTEST».

Приложения к сертификату соответствия от
«04» Марта 2022 года № Uz.SMT.01.0026.75482890.

№	Махсулот номи
10.	Термостаты серии «AtlasDesign» типа: ATN00..35, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.
11.	Термостаты серии «Glossa» типов: GSL00..35, GSL00..38, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.

Руководитель ОС



А.М. Абдужабаров

Эксперты

У.Х. Жамолов

Ф.А. Илясов