

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

Пресненская набережная, 10, стр. 2, Москва,
123112

Tel: +7 (495) 547-51-51



<http://www.rst.gov.ru>

MINISTRY OF INDUSTRY AND
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

FEDERAL AGENCY
ON TECHNICAL REGULATING
AND METROLOGY
(Rosstandart)

Presnenskaya embankment, 10-2, Moscow,
Russia, 123112

Fax: +7 (495) 547-51-60

09.12.2022 № АШ-4603/05

С О О Б Щ Е Н И Е ,
КАСАЮЩЕЕСЯ ОФИЦИАЛЬНОГО УТВЕРЖДЕНИЯ
ТИПА ЭЛЕМЕНТА СРЕДСТВА НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 122

COMMUNICATION
CONCERNING APPROVAL GRANTED OF A COMPONENT TYPE
PURSUANT TO REGULATION No. 122

Официальное утверждение № E22*122R00/06*0756*00
Approval No.:

РАЗДЕЛ I

SECTION I

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

GENERAL

- | | | |
|-------|---|--|
| 1.1 | Марка (фирменное название изготовителя):
Make (trade name of manufacturer): | ДиТаН; ДиТаН Next
DiTaN; DiTaN Next |
| 1.2 | Тип:
Type: | 14Д-24; 14Д-12; 5Д-24; 5Д-12
14D-24; 14D-12; 5D-24; 5D-12 |
| 1.3 | Средства идентификации типа, если таковые проставлены на устройстве:
Means of identification of type, if marked on the device: | этикетка на подогревателе
label on the heater |
| 1.3.1 | Место расположения такой маркировки:
Location of that marking: | на крышке блока управления
on the cover of the control unit |

- | | | |
|-----|---|---|
| 1.4 | Название и адрес изготовителя:

Name and address of manufacturer: | ООО "АЕРОТЕРМ",
423800, Республика Татарстан, г. Набережные
Челны, Индустриальный проезд, д.
62/21,помещение 16, Российская Федерация

AEROTHERM LLC, 423800, Republic of Tatarstan,
Naberezhnye Chelny, Industrial passage, d. 62/21,
room 16, Russian Federation |
| 1.5 | Место расположения знака
официального утверждения ЕЭК:
Location of the ECE approval mark: | этикетка на подогревателе

label on the heater |
| 1.6 | Адрес(а) сборочного(ых)
предприятия(й)

Address(es) of assembly plant(s) | ООО "АЕРОТЕРМ",
423800, Республика Татарстан, г. Набережные
Челны, Казанский проспект, д. 235 А,
Российская Федерация

AEROTHERM LLC, 423800, Republic of Tatarstan,
Naberezhnye Chelny, Kazansky prospect, 235 А,
Russian Federation |

РАЗДЕЛ IISECTION II

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Дополнительная информация (когда это применимо):

Additional information (where applicable) | —

n/a |
| 2. | Техническая служба, ответственная за проведение испытаний:

Technical Service responsible for carrying out the tests: | Научно-исследовательский центр по испытаниям и доводке автотехники ФГУП "НАМИ" (НИЦИАМТ ФГУП "НАМИ"), 141830, Московская область, Дмитровский район, пос. Автополигон, Российская Федерация

Scientific Research Centre for the Testing and Improvement of Automotive Technologies of the Federal State Unitary Enterprise (FSUE) "NAMI" (NITZIAMT FSUE "NAMI"), Posyolok Avtopoligon, Dmitrovski District, RUS-141830, Moscow Oblast', Russian Federation |
| 3. | Дата протокола испытания:
Date of test report: | 30.09.2022 |
| 4. | Номер протокола испытания:
Number of test report: | 208.0/TS/0/Z/A/R122-00/2022/519 |
| 5. | Примечания (если таковые имеются):
Remarks (if any): | —

n/a |
| 6. | Место:
Place: | Москва
Moscow |
| 7. | Дата:
Date: | см. страницу 1
see page 1 |
| 8. | Подпись:
Signature: | А.П. Шалаев

A. Shalaev |

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 02A929B5000BAEF7814AB38FF70B046437
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022

9. К настоящему сообщению прилагается перечень материалов, которые были переданы на хранение административной службе, предоставившей официальное утверждение, и которые можно получить по запросу.

The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.