

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HP15.H01510

Срок действия с 07.07.2020 по 06.07.2023

№ 0006431

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11HP15, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента", 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, комната 19Б, офис 69, Тел: +7 903 119 8810, E-mail: ocenkapr@mail.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Модемы серии: NB-IoT, торговая марка Вега-Абсолют.  
Серийный выпуск

код ОК  
Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
26.51.44.000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60870-2-2-2001: механические воздействия по степени жёсткости не хуже чем для группы С<sub>m</sub>, климатические воздействия по степени жёсткости не хуже чем для группы D1: от минус 40 °С до плюс 85 °С,

ГОСТ 14254-2015: степень защиты корпуса IP67

код ТН ВЭД  
8517 69 900 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют", Место нахождения: 630008, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Кирова, Дом 113/1, Телефон: +7 (383) 206-41-35; E-mail: info@vega-absolute.ru, ИНН 5405302520

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют", Место нахождения: 630008, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Кирова, Дом 113/1, Телефон: +7 (383) 206-41-35; E-mail: info@vega-absolute.ru

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № И 129 от 27.03.2020 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации: 3с

Руководитель органа

*Петри*  
подпись

Д.А. Петри

инициалы, фамилия

Эксперт

*Алексеева*  
подпись

А.А. Алексеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

