

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ  
N РОСС RU Д-RU.PA01.B.48245/24**



**Заявитель** Индивидуальный предприниматель Бичасный Михаил Александрович  
Зарегистрирован Управление Федеральной налоговой службы по Брянской области 29.05.2023  
Место жительства: 241035, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Ульянова, дом 37Б, квартира 25

Адрес места осуществления деятельности: 241010, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Зеленая, дом 27

ОГРНИП 310325623000231, ИНН 323208694731

Телефон: +7-929-025-65-64, Адрес электронной почты: akkusale@yandex.ru

**Заявляет, что продукция** Натриевые аккумуляторы серии «АККУ.pro», модели: 12012 Na+, 12025 Na+, 12045 Na+, 1207 Na+, 1212 Na+, 1217 Na+, 1226 Na+, 1230 Na+, 1245 Na+, 1250 Na+, 1265 Na+, 1275 Na+, 12100 Na+, 12150 Na+, 12200 Na+, 12240 Na+, 2x1207 Na+, 2x1217 Na+ торговой марки АККУ.pro

Изготовитель Индивидуальный предприниматель Бичасный Михаил Александрович

ОГРНИП 310325623000231, ИНН 323208694731

Место жительства: 241035, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Ульянова, дом 37Б, квартира 25

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241010, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Зеленая, дом 27

Телефон: +7-929-025-65-64, Адрес электронной почты: akkusale@yandex.ru

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.2.007.12-88, ГОСТ Р МЭК 62133-2004, ГОСТ Р МЭК 61960-2007 (Пп 5.3, 7.1, 7.2, 7.6)

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.20.23

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507800009

**соответствует требованиям**

ГОСТ 12.2.007.12-88 "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 62133-2004 "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие неокислотные электролиты. Требования безопасности для портативных герметичных аккумуляторов и батарей из них при портативном применении", ГОСТ Р МЭК 61960-2007 "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие неокислотные электролиты. Аккумуляторы и аккумуляторные батареи литиевые для портативного применения" (Пп 5.3, 7.1, 7.2, 7.6)

**Схема декларирования соответствия 1д**

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ИЛ11-52275 от 29.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Промснаб» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11 )

**Дополнительные сведения**

**Срок действия декларации о соответствии с 29.11.2024 по 28.11.2027**

М.П.  
(при наличии)

Заявитель

подпись

Бичасный Михаил Александрович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.