



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

**НАНОСЕРТИФИКА**  
Система добровольной сертификации  
продукции наноиндустрии  
(рег. № РОСС RU.И750.04НЖ02)

G - 0000087



№ РОСС RU.И750.НЖ04.000067 Срок действия с 21.06.2021 по 20.06.2024

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ЗЕЛЁНОЙ» ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ  
«НАНОСЕРТИФИКА-ЗЕЛЁНЫЕ ИННОВАЦИИ» РОСС RU.И750.14НЖ04**  
117292, г. Москва, пр-т 60-летия Октября, д. 10А; тел.: +7 (495) 988-42-56;  
e-mail: info@nanocertifica.ru

## ПРОДУКЦИЯ

### Аккумуляторы литий-ионные модель LT-LFP72

ТУ 27.20.23-012-38294932-2019 «Аккумуляторы литий-ионные. Технические условия».  
Код ОКПД2 27.20.23.130. Серийное производство.

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТО МОН 2.29-2021 «Зеленые» стандарты в наноиндустрии. Аккумуляторы литий-ионные энергоэффективные. Общие требования к «зеленой» продукции и методы оценки».

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Общество с ограниченной ответственностью «Лиотех-Инновации» (ООО «Лиотех-Инновации»)**  
ОГРН 1127746039541, Россия, 633100, Новосибирская область, Новосибирский район,  
село Толмачево, о.п. 3307 километр, дом 16/1.  
Телефон: +7 (383) 354-54-99, e-mail: info@liotech.ru.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

**Обществу с ограниченной ответственностью «Лиотех-Инновации» (ООО «Лиотех-Инновации»)**  
ОГРН 1127746039541, Россия, 633100, Новосибирская область, Новосибирский район,  
село Толмачево, о.п. 3307 километр, дом 16/1.  
Телефон: +7 (383) 354-54-99, e-mail: info@liotech.ru.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ИЛ ООО «ИК ЦТО»/1258-2021 от 26.03.2021 Испытательной лаборатории ООО «Исследовательский Комплекс Центра Технологического Обеспечения»;  
Акта приемо-сдаточных испытаний № 2 от 17.03.2021, акта приемочных испытаний № 3 от 17.03.2021 ООО «Лиотех-Инновации»;  
Сертификата соответствия пожарной безопасности № НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.01732 от 15.12.2020 Органа по сертификации ООО «Альфа «Пожарная Безопасность»;  
Декларации о соответствии № РОСС RU Д-RU.PA01.В.74153/21 от 09.04.2021 зарегистрированная Федеральной службой по аккредитации;  
Заключения ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» № 091-1125 от 11.05.2021 по результатам классифицирования продукции наноиндустрии и технологии ее производства по степени потенциальной опасности;  
Акта о результатах анализа состояния производства № СП-Ап-13/2021 от 26.05.2021;  
Акта идентификации «зеленой» продукции № СП-Аз-02/2021/3 от 18.06.2021

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование знаком соответствия производится на основании «Порядка применения знака соответствия Системы добровольной сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА».

Срок действия сертификата: 1с.



И. В. ВР... РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

*Черезова*  
подпись

Черезова В.А.  
фамилия, инициалы