## SANOAT NAMUNASIGA PATENT

### ПАТЕНТ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

# OʻZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI HUZURIDAGI INTELLEKTUAL MULK AGENTLIGI АГЕНТСТВО ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

#### Nº SAP 02263

Ushbu patent Oʻzbekiston Respublikasining "Ixtirolar, foydali modellar va sanoat namunalari toʻgʻrisida"gi Qonuniga asosan quyidagi sanoat namunasiga berildi:

Настоящий патент выдан на основании Закона Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах», на следующий промышленный образец:

Mobil avtonom-gibrid quyosh-yoqilgʻi elektr stansiyasi Мобильная автономно-гибридная солнечно-топливная электростанция

Talabnoma kelib tushgan sana: Дата поступления заявки:

27.08.2021

Talabnoma raqami: Номер заявки:

SAP 2021 0156

Ustuvorlik sanasi . Дата приоритета:

27.08.2021

Patent egasi (egalari): Патентообладатель(и):

Oʻzbekiston Respublikasi Energetika vazirligi xuzuridagi Qayta tiklanuvchi energetika manbalari milliy ilmiy-tadqiqot instituti, UZ Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан, UZ

Sanoat namunasi muallif(lar)i: Автор(ы) промышленного образца:

Матчанов Нураддин Азадович, Авезова Нилуфар Раббанакуловна, Далмурадова Наргиза Нуриллаевна, Шерматова Малика Бахром кизи, Рашидов Карим Юсуфович, UZ

Patent Oʻzbekiston Respublikasining barcha hududida 27.08.2021 yildan patentni kuchda saqlab turish uchun boj oʻz vaqtida toʻlangandagina 10 yil mobaynida amal qiladi.

Oʻzbekiston Respublikasi sanoat namunalari davlat reestrida 31.03.2022 yilda Toshkent shahrida roʻyxatdan oʻtkazilgan.

Патент действует на всей территории Республики Узбекистан в течение 10 лет с 27.08.2021 г. при условии своевременной уплаты пошлины за поддержание в действии.

Зарегистрирован в государственном реестре промышленных образцов Республики Узбекистан, в г. Ташкенте 31.03.2022 г.

Direktor Директор Т. Абдусаттаров





INTELLEKTUAL MULK AGENTLIGI

### (12) Sanoat namunasi patentiga nashr varagʻi

(11) UZ SAP 02263

(51) SNXK 7

S

13-02; 13-99;

(21) SAP 2021 0156

(22) 27.08.2021

(13)

29.04. 2022. Бюл, № 4

(72) Matchanov Nuraddin Azadovich, Avezova Nilufar Rabbanakulovna, Dalmuradova Nargiza Nurillayevna, Shermatova Malika Baxrom kizi, Rashidov Karim Yusufovich, UZ

Матчанов Нураддин Азадович, Авезова Нилуфар Раббанакуловна, Далмурадова Наргиза Нуриллаевна, Шерматова Малика Бахром кизи, Рашидов Карим Юсуфович, UZ

(71) Energetika vazirligi xuzuridagi Qayta tiklanuvchi energetiya manbalari milliy ilmiy-tadqiqot instituti, UZ Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан, UZ

(73) Energetika vazirligi xuzuridagi Qayta tiklanuvchi energetiya manbalari milliy ilmiy-tadqiqot instituti, UZ Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан, UZ

(54) MOBIL AVTONOM-GIBRID QUYOSH-YOQILGʻI ELEKTR STANSIYASI

МОБИЛЬНАЯ АВТОНОМНО-ГИБРИДНАЯ СОЛНЕЧНО-ТОПЛИВНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

(55)



