

Duyunov की मोटरें

2025 में परियोजना की प्रमुख घटनाएँ



समाचार

D&E "Sovelmash"

D&E में नया उपकरण पहुँचा —
ड्राइव और प्रोपेलरों के परीक्षण के
लिए स्टैंड, ट्यूबों की लेज़र कटिंग
मशीन, श्रृंखलाबद्ध उत्पादन के लिए
स्वचालित स्टैम्पिंग मशीन

जनवरी





सात-ऑपरेशनों वाली स्टैम्पिंग डाई
एंगल ग्राइंडर की विद्युतचुंबकीय
प्रणाली के निर्माण हेतु और
एल्युमिनियम पुर्जों की ढलाई के लिए
टूलिंग प्राप्त हो चुके हैं

फरवरी

ऐतिहासिक क्षण — क्रूसिबल भट्टी
का प्रारंभ!

मार्च



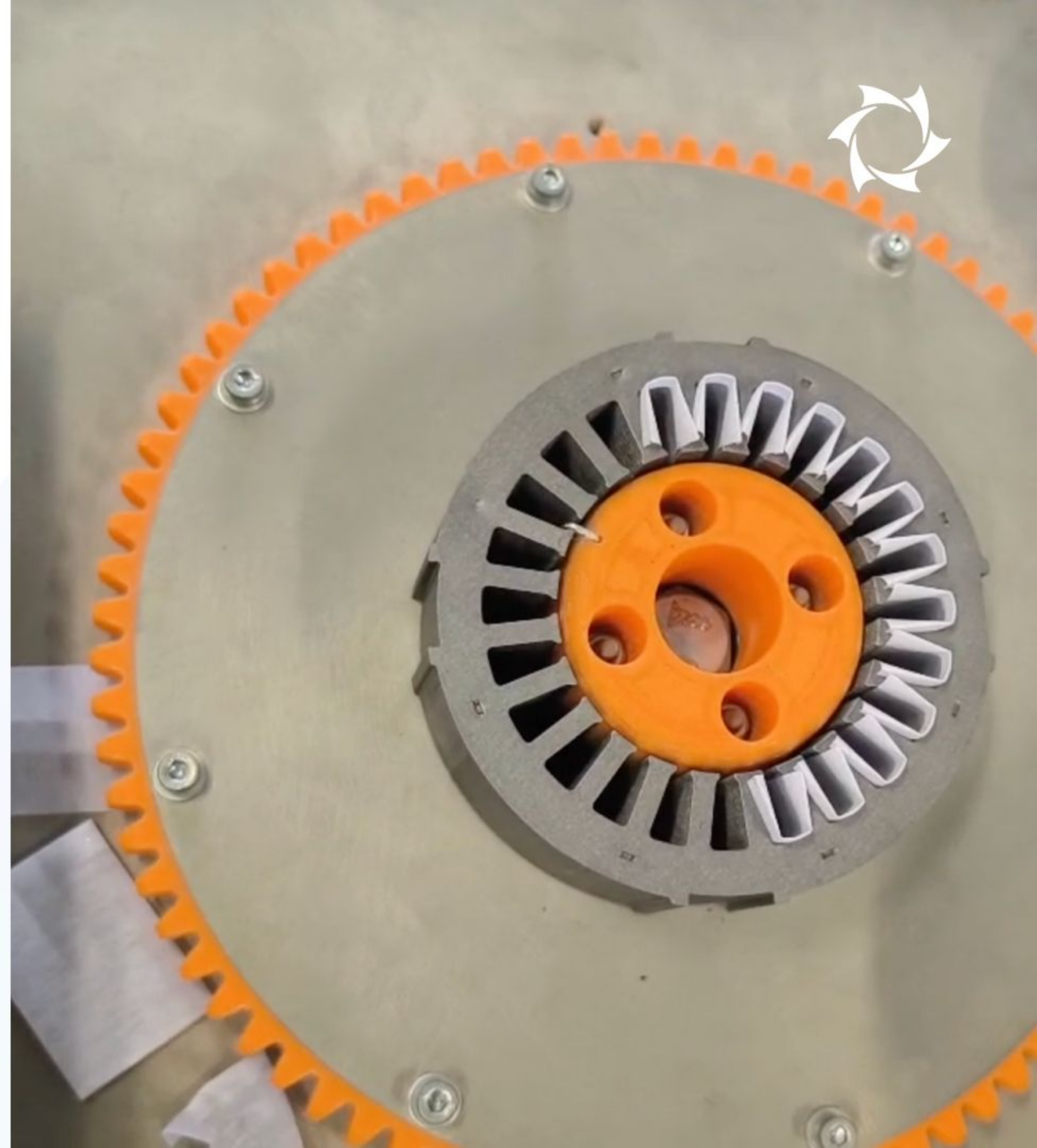


स्टैम्पिंग डाई की स्थापना और कमीशनिंग के अंतर्गत पहला धारावाहिक उत्पाद निर्मित किया गया: एकीकृत ड्राइव का स्टेटर हाथ से संचालित विद्युत औजारों के लिए

अप्रैल

स्लॉटिंग मशीन को प्रचालन में लाया गया एंगल ग्राइंडर के स्टैटर के उत्पादन के लिए

मई





अतिभारी श्रेणी का ड्रोन "मोटील्योक (माँथ)" असमकालिक विद्युत मोटरों से सुसज्जित, "Sovelmash" में विकसित, पहली बार परीक्षण किया गया खुले स्थान पर

मई

तकनीकी प्रक्रिया प्रारंभ की गई है,
जो श्रृंखलाबद्ध तरीके से स्टेटरों और
रोटरों के कोर का उत्पादन करने की
अनुमति देगी

जून





आपूर्ति की गई है **कोल्ड-हेडिंग मशीन**.
इस पर मोटरों के लिए शाफ्ट और
एक्सल का उत्पादन किया जाएगा
प्रति सेकंड **6 इकाइयाँ**

जून

318-फ्रेम आकार के **रोटर** प्राप्त किए गए हैं 55 मिमी स्टैक के साथ.

318-फ्रेम आकार की मोटर के लिए 50 मिमी स्टैक हेतु **फ्रेम** तैयार किए गए हैं

जून





चिलर प्लांट का प्रारंभ संपन्न हुआ —
यह D&E में सबसे जटिल
इंजीनियरिंग उपकरणों की प्रणाली है

जुलाई

नए उपकरण प्राप्त हुए हैं:

- धातु कतरन की ब्रीकेटिंग इकाई,
- वैक्यूम इम्प्रेगनेशन इकाई,
- सेक्शनों की वाइंडिंग के लिए दो मशीनें,
- वाइंडिंग डालने की मशीन

जुलाई





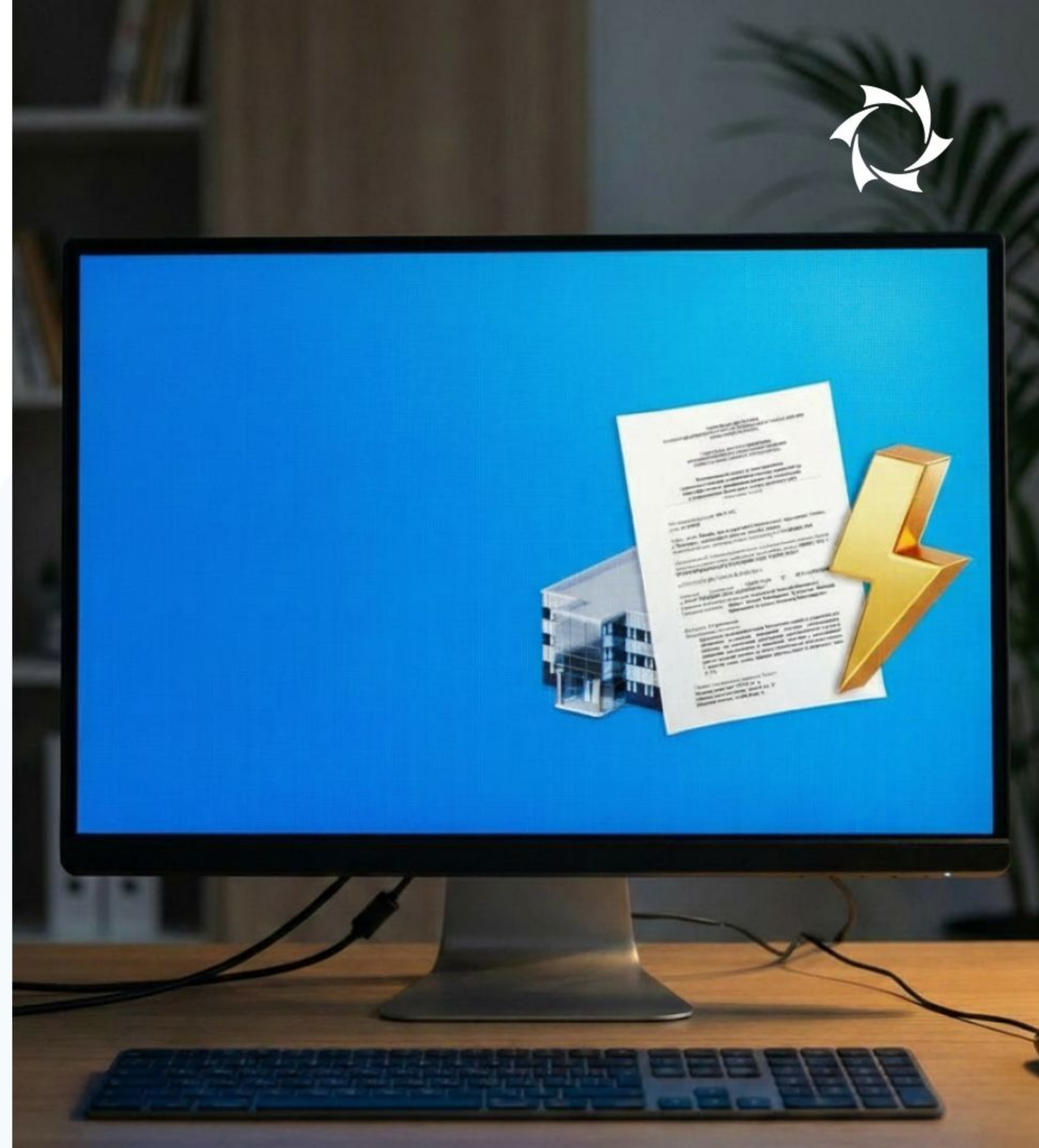
शुरू हो गए हैं मोटरों के समग्र परीक्षण

अगस्त



"Sovelmash" ने प्रमाणपत्र प्राप्त किया आर्किटेक्चरल अर्बन सॉल्यूशन के अनुमोदन का माँस्को शहर की वास्तुकला और शहरी नियोजन समिति से

अगस्त



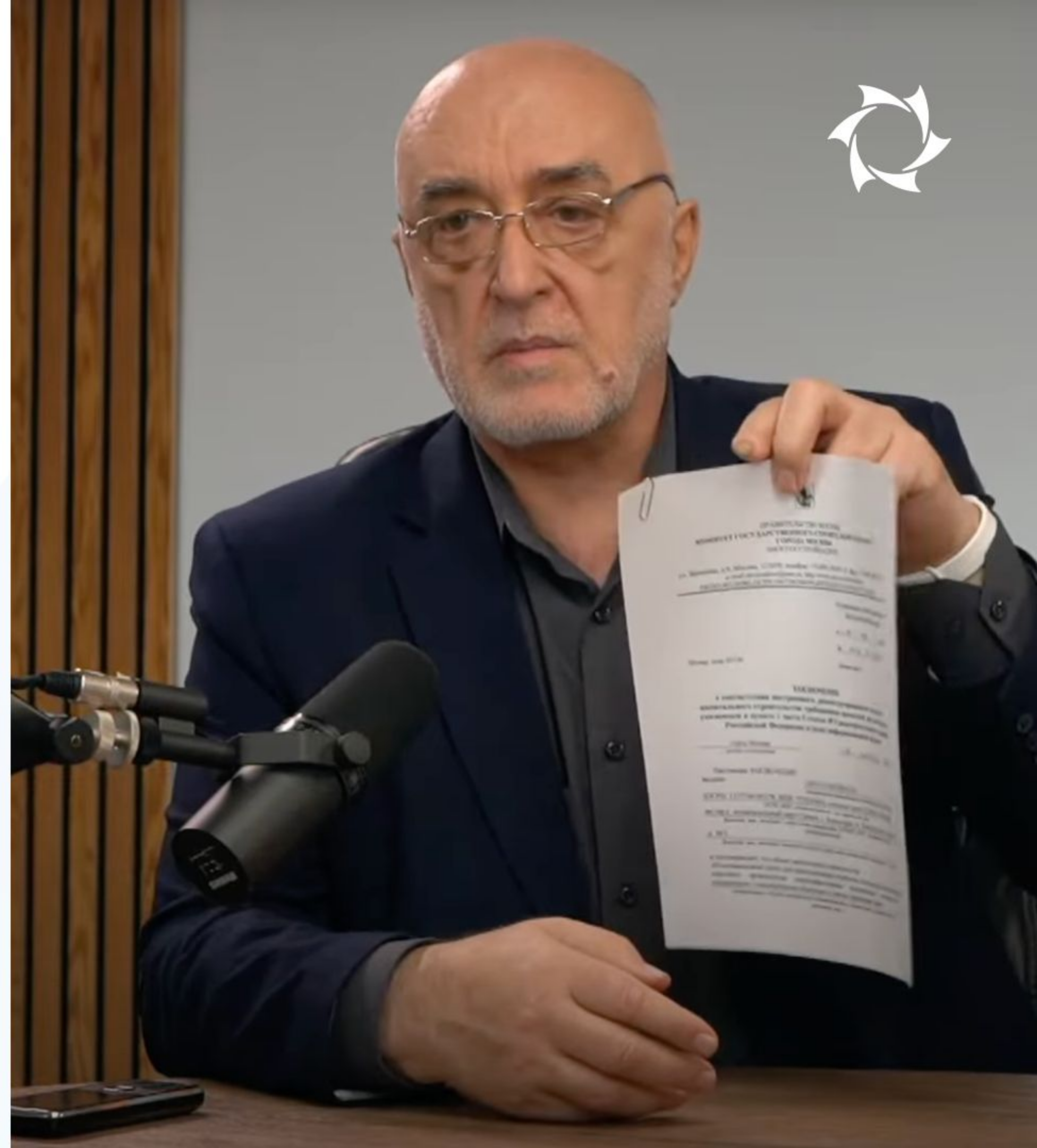


"Sovelmash" ने संभावित ग्राहकों के साथ वार्ताओं की एक श्रृंखला आयोजित की, जिनके परिणामस्वरूप कंपनी ने तकनीकी कार्य-निर्देशों का मसौदा तैयार करना शुरू किया

सितंबर

17 सितंबर कंपनी "Sovelmash"
ने निर्माण पूरा होने से संबंधित
सर्टिफिकेट प्राप्त किया

सितंबर





उत्पादन में निम्नलिखित शुरू किए गए हैं:

- फोमयुक्त सामग्रियों से पैकेजिंग इनसर्ट्स की कटिंग के लिए उपकरण,
- विमानन इंजनों के रोटार सेगमेंटों की प्रेस पर स्टैम्पिंग

अक्टूबर

नया उपकरण प्राप्त हुआ है:

- हीट-श्रिंक पैकेजिंग के लिए श्रिंक टनल,
- कंप्यूटरीकृत संख्यात्मक नियंत्रण वाली लेथ मशीनें

अक्टूबर





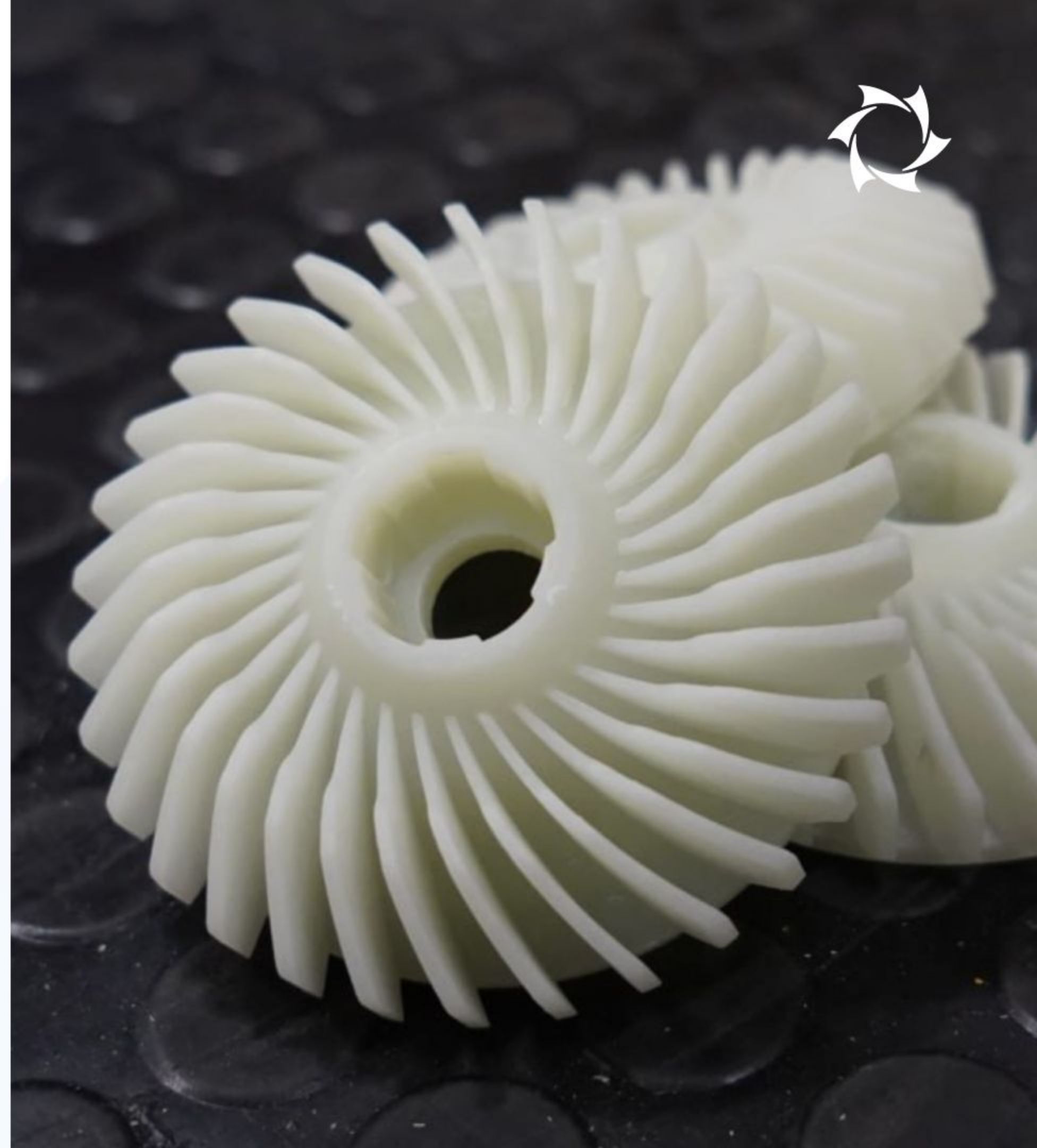
आपूर्ति की गई:

- पॉलीस्टाइरीन फोम से पैकेजिंग बनाने के लिए स्थापना ,
- कंपनी परीक्षण स्टैंड उत्पादों के परीक्षण के लिए

नंबर

इम्पेलर बुशिंगों की ढलाई प्रक्रिया
शुरू की गई, पहले व्यावसायिक
उत्पाद — एंगल ग्राइंडर के लिए
घटक निर्मित किए गए हैं

नवंबर





इंडक्शन हीटिंग इकाई को चालू कर दिया गया है उच्च आवृत्ति धाराओं से

दिसंबर

D&E "Sovelmash" के अतिथि

SOLARGROUP के पुर्तगाली
साझेदार का दौरा

अप्रैल





D&E "Sovelmash" के अतिथि



दक्षिण अफ्रीका से SOLARGROUP
के अग्रणी साझेदारों ने D&E का दौरा
किया

जुलाई

D&E "Sovelmash" के अतिथि

प्रसिद्ध ब्लॉगर सर्गेई ब्रेकोतिन ने ऊर्जा, अर्थव्यवस्था और भू-राजनीति को समर्पित अपने ब्लॉग में Sovelmash के बारे में बताया

नंबर





विश्व में "Slavyanka" प्रौद्योगिकी का उपयोग



SOLARGROUP के साझेदारों, ओह्रिद के, ने पारंपरिक नाव को Slavyanka पर आधारित विद्युत मोटर और सौर पैनल स्थापित करके आधुनिकीकृत किया

मार्च

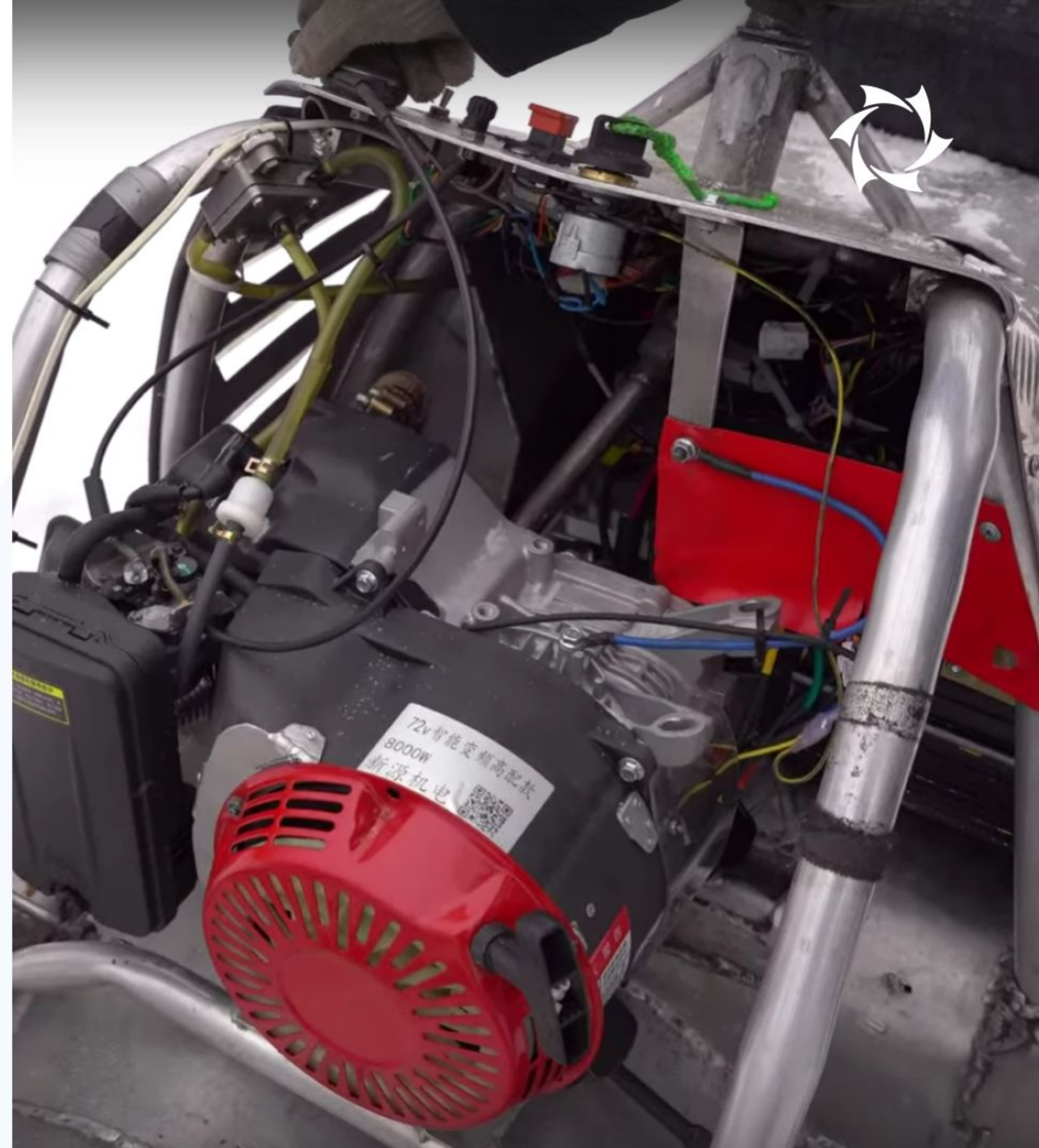


"Slavyanka" तकनीक पर आधारित मोटर से लैस सौर नाव ने भाग लिया जल परिवहन की अंतरराष्ट्रीय प्रदर्शनी Nautika में

अप्रैल

साइबेरिया में "Slavyanka"
तकनीक वाली मोटर के साथ
स्नोमोबाइल के परीक्षण हुए

अप्रैल





दक्षिण अफ्रीका में पीके "संसाधन" के निदेशक आंद्रेई लोबोव ने अंतरराष्ट्रीय सौर-कार दौड़ के प्रतिभागियों के समक्ष "Slavyanka" तकनीक प्रस्तुत की

जुलाई



बेनिन में "Slavyanka" पर नौका मोटर के पहले परीक्षण हुए

जुलाई





समाचार निवेश संबंधी दिशा

कार्यक्रम

SOLARGROUP का पहला
सम्मेलन आयोजित हुआ
सर्बिया में

फरवरी





कार्यक्रम



अंगोला में **SOLARGROUP** Africa Business Forum दौरे के तहत सम्मेलन आयोजित हुआ

जून

कार्यक्रम

मोज़ाम्बिक में **SOLARGROUP**
Africa Business Forum दूर के
तहत एक सम्मेलन आयोजित किया
गया

जून





कार्यक्रम



दक्षिण अफ्रीका में **SOLARGROUP**
Africa Business Forum के दौरान
के तहत 4 सम्मेलन आयोजित किए
गए

जून

कार्यक्रम

नाइजीरिया में **SOLARGROUP**
Africa Business Forum दूर के
तहत एक सम्मेलन आयोजित किया
गया

जुलाई



PROCHAINE PRÉSENTATION



LOMÉ

27.12.2025



कार्यक्रम



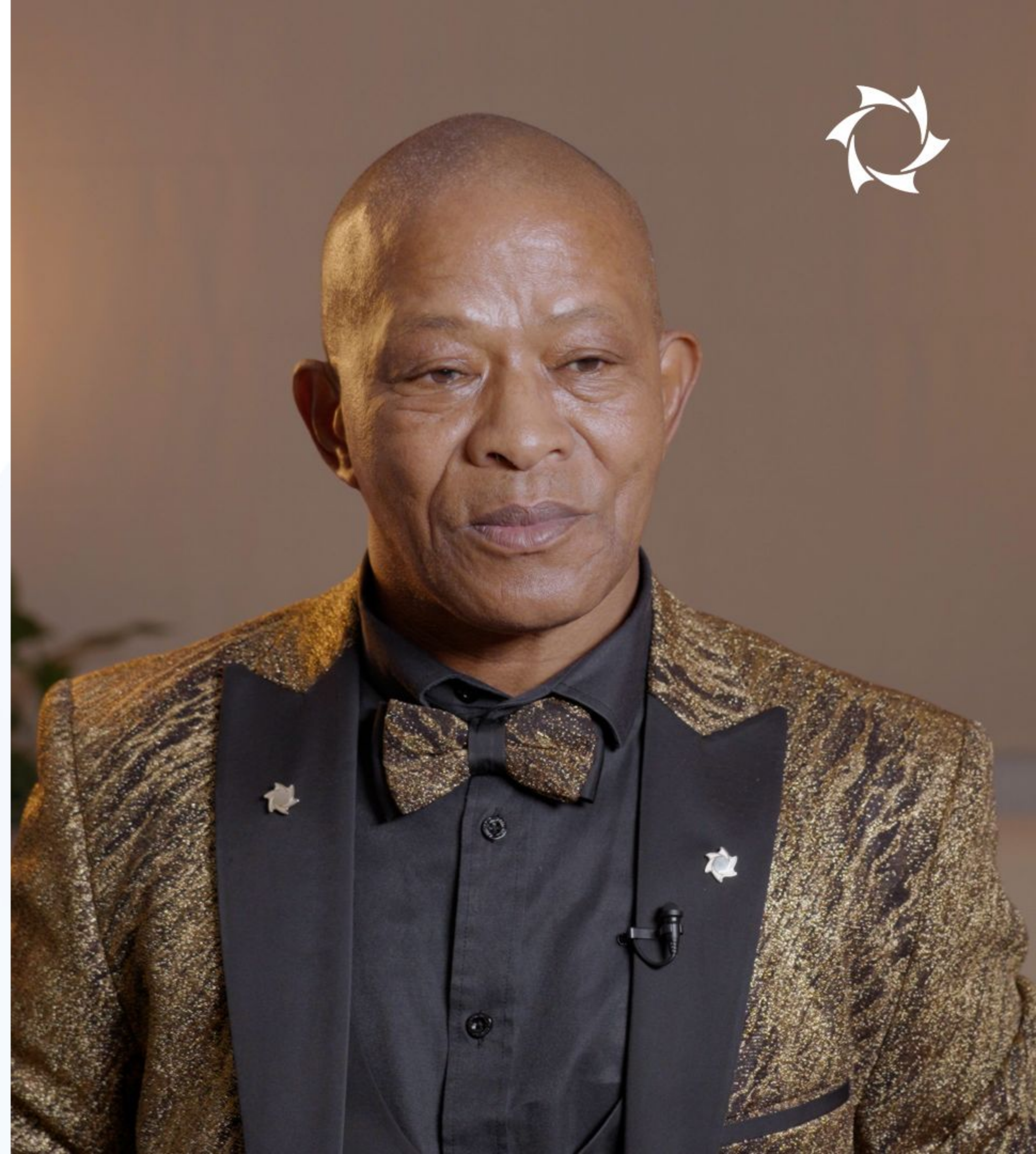
टोगो में **SOLARGROUP** का
सम्मेलन आयोजित हुआ

दिसंबर

घटनाएँ

SOLARGROUP ने दक्षिण अफ्रीका में अपना प्रतिनिधि कार्यालय खोला. **SOLARGROUP** की परियोजनाओं के प्रतिनिधि के रूप में **Sivuyile Thembinkosi Mtshemla** को नियुक्त किया गया है

जनवरी





घटनाएँ



SOLARGROUP लॉटरी के विजेताओं को मुख्य पुरस्कार — नवोन्मेषी Slavyanka पर आधारित मोटर वाला Denzel Liberty मोटरसाइकिल प्रदान किया गया।

अगस्त

व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP

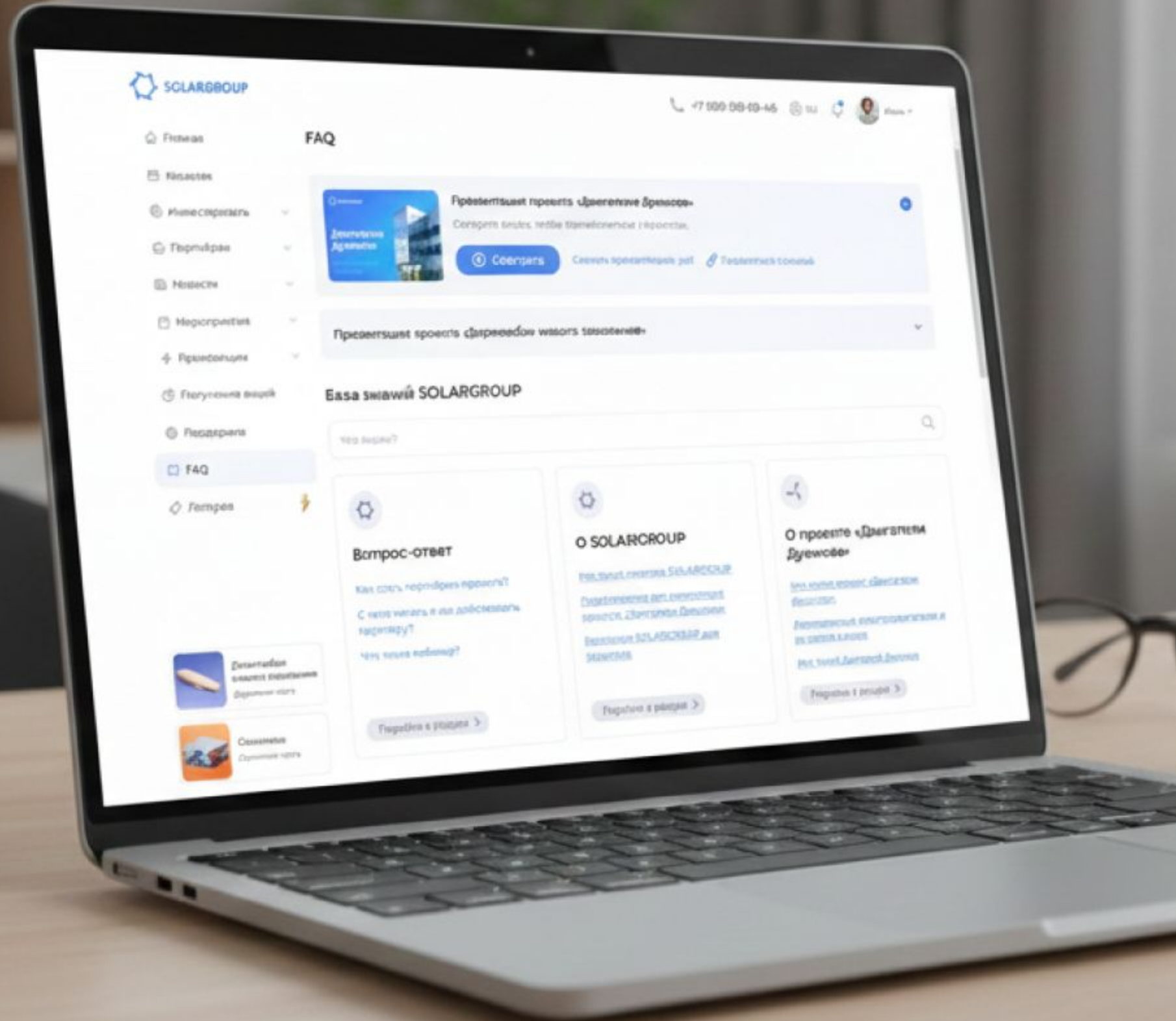


लॉगिन की सुविधा जोड़ी गई है
व्यक्तिगत खाते में Telegram के
माध्यम से

फरवरी



व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP



व्यक्तिगत खाते के उपयोगकर्ताओं की सुविधा के लिए FAQ और Support के स्वतंत्र अनुभाग बनाए गए हैं

मार्च

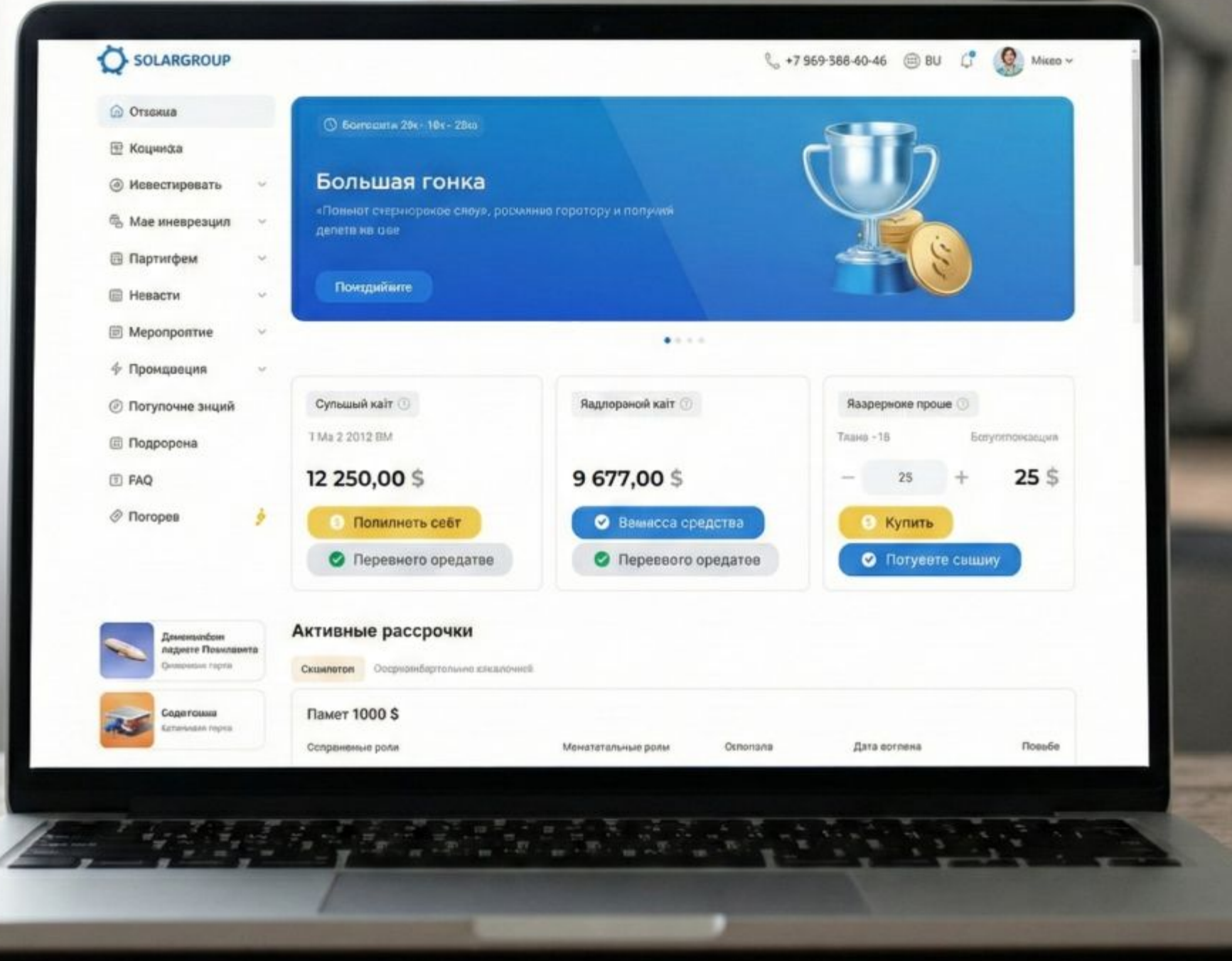
व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP

व्यक्तिगत खाता अब सर्बियाई भाषा
में उपलब्ध है

अप्रैल



व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP



व्यक्तिगत खाते में निवेशकों की
रेटिंग और परियोजना -वार शेयर जोड़े
गए हैं

अप्रैल

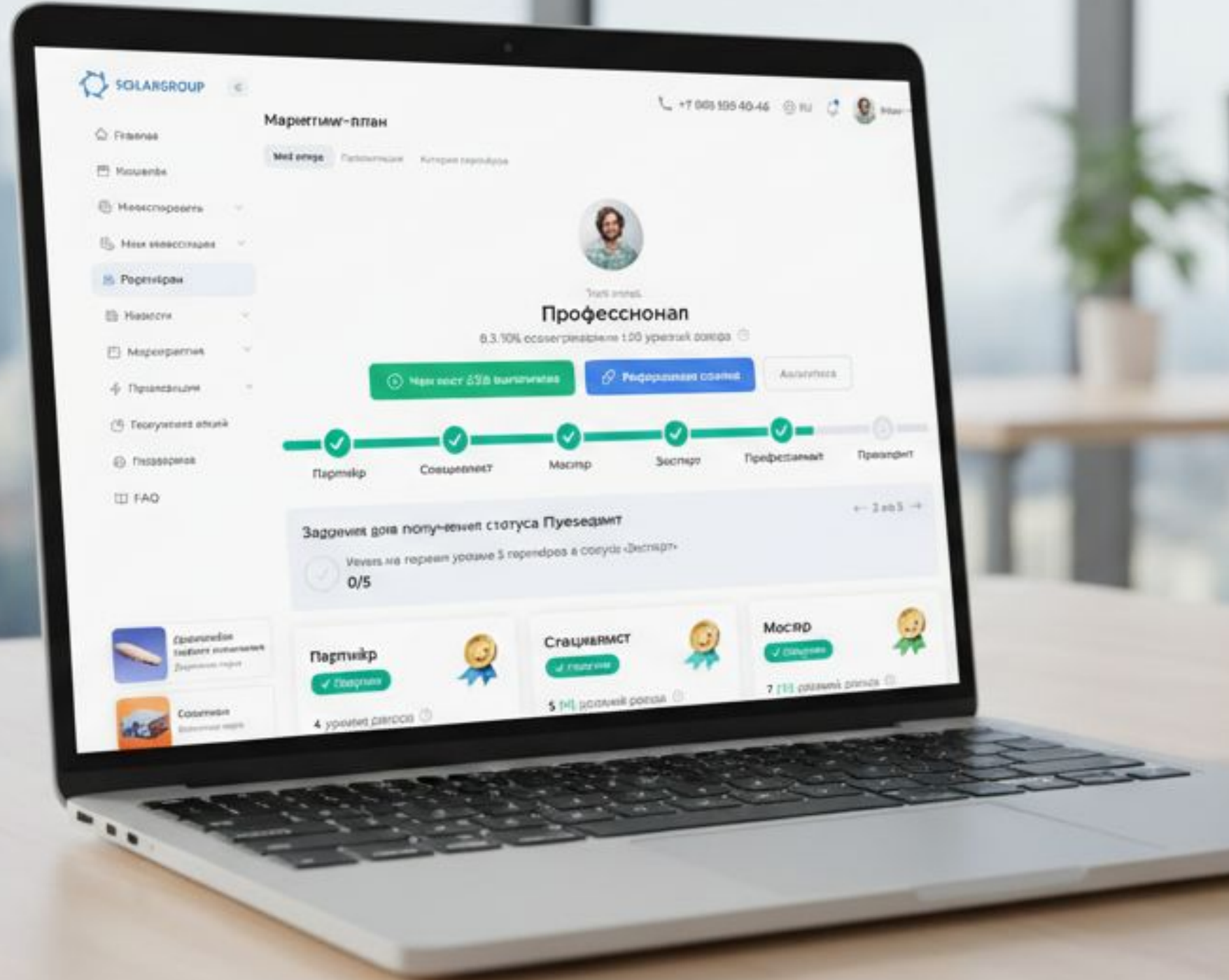
व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP

अब पर्सनल अकाउंट को PWA-
एप्लिकेशन के रूप में स्थापित करने
की सुविधा उपलब्ध कराई गई है

जुलाई



व्यक्तिगत खाता SOLARGROUP



"भागीदारों के लिए" अनुभाग में
"मार्केटिंग -प्लान" उप-अनुभाग को
पूर्ण रूप से अद्यतन किया गया है

नवंबर

वर्ष 2025 के परिणाम आंकड़ों में



निवेश

113 577 633 \$

+15 975 893 \$



निवेशक

84 834

+9 522



साझेदार

23 578

+2 394



पंजीकरण

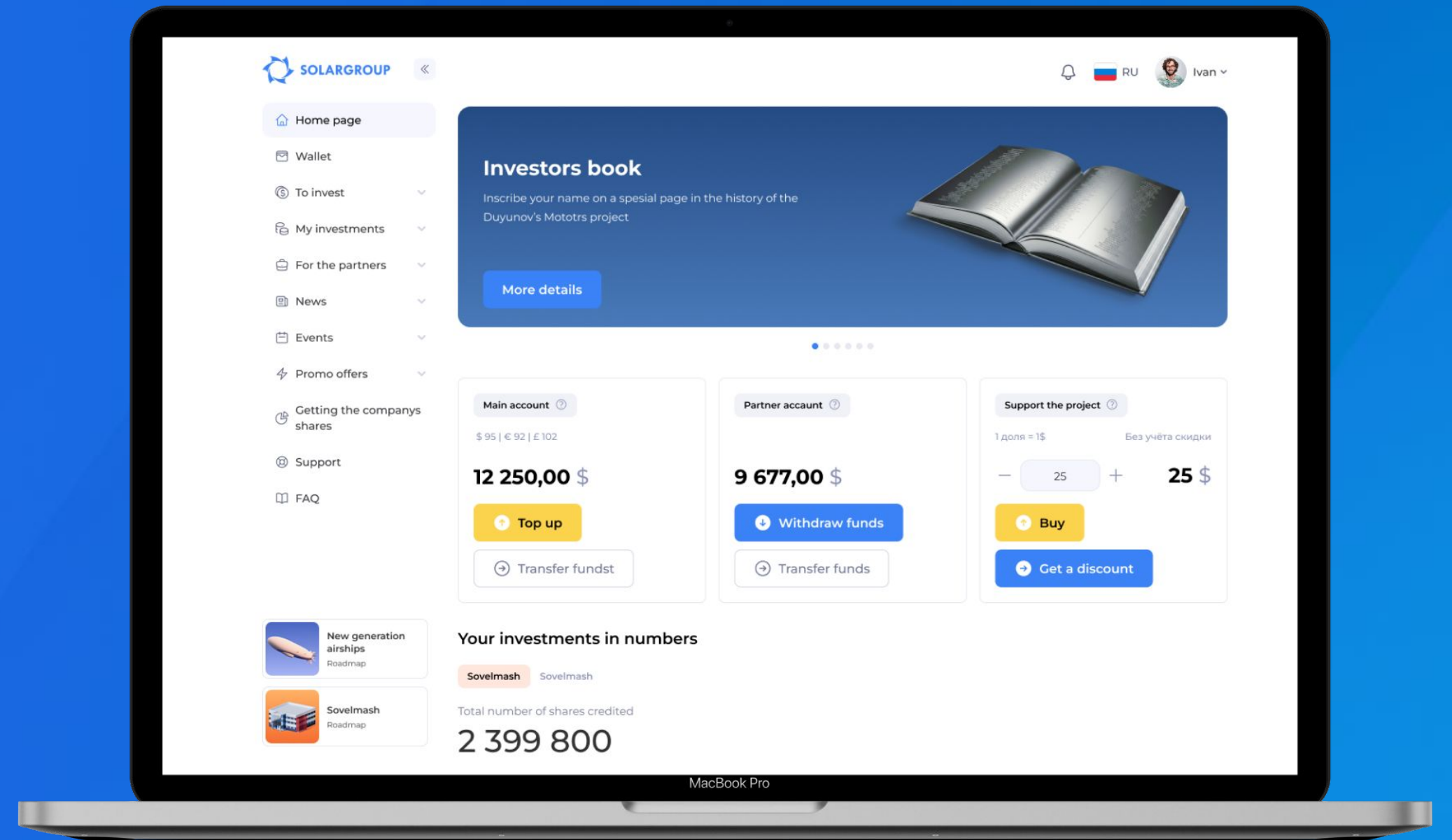
589 044

+47 880



निवेश करें
भविष्य की तकनीकों में!

और जानें



*अनुवाद कृत्रिम बुद्धिमत्ता की सहायता से किया गया है