

К ИСТОРИИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Украины. Предприятие активно содействует внедрению и распространению результатов научных исследований, являясь соучредителем научно-технических журналов «Технология и конструирование в электронной аппаратуре» и «Техника и приборы СВЧ».

Эти производственно-экономические результаты и научно-технические достижения предприятия в последние годы вселяют уверенность в том, что нынешняя дата — 45-летие — является только очередной, но далеко не последней вехой в истории «Сатурна». И можно уверенно констатировать, что «Сатурн» по-прежнему занимает достойное и заметное место на орбите ведущих предприятий радиоэлектронной отрасли.

Chmil V. M., Glushechenko E. N. **"Saturn" remains in orbit.**

Keywords: SPE "Saturn", microwave devices, satellite communication systems, gallium arsenide radioactive elements.

The article is dedicated to scientific and production enterprise "Saturn" — since its foundation up to the present day. The authors describe the determining stages of its development and its team's scientific and technological achievements over the 45-year history of the enterprise.

Ukraine, Kiev, SPE "Saturn".

Чміль В. М., Глущеченко Е. М. **«Сатурн» залишається на орбіті.**

Ключові слова: НВП «Сатурн», СВЧ-пристрої, системи супутникового зв'язку, арсенід-галієві радіоелементи.

Статтю присвячено науково-виробничому підприємству "Сатурн" — від моменту створення до сьогоднішніх днів. Описано визначні етапи його розвитку та науково-технічні результати, досягнуті колективом впродовж 45-річної історії підприємства.

Україна, м. Київ, НВП «Сатурн».

РЕЦЕНЗЕНТЫ НОМЕРА

Белявский Евгений Данилович, докт. физ.-мат. наук, профессор НТУУ
«Киевский политехнический институт»

Вакив Николай Михайлович, докт. техн. наук, генеральный директор,
НВП «Карат», г. Львов

Дружинин Анатолий Александрович, докт. техн. наук, профессор, НУ
«Львовская политехника»

Зайков Владимир Петрович, канд. техн. наук, г. Одесса

Каримов Абдулазиз Вахитович, докт. физ.-мат. наук, ведущий научный
сотрудник, Физико-технический институт НПО «Физика-Солнце»
АН РУз, г. Ташкент

Карушкин Николай Федорович, канд. техн. наук, начальник отдела НИИ
«Орион», г. Киев

Коханов Александр Борисович, канд. техн. наук, доцент, Одесский наци-
ональный политехнический университет

Курак Владислав Владимирович, канд. техн. наук, доцент, Херсонский
национальный технический университет

Мокрицкий Вадим Анатольевич, докт. техн. наук, зав. кафедрой, Одес-
ский национальный политехнический университет

Николаенко Юрий Егорович, докт. техн. наук, ведущий научный сотруд-
ник, НТУУ «Киевский политехнический институт»

Рыбка Александр Викторович, канд. физ.-мат. наук, Национальный
научный центр Харьковского физико-технического института

Стевич Зоран, докт. техн. наук, профессор, Технический факультет Бора
Белградского университета

Томашук Василий Николаевич, докт. хим. наук, ученый секретарь,
Институт физики полупроводников им. В. Е. Лашкарёва НАНУ,
г. Киев

Чегиль Иван Иванович, канд. физ.-мат. наук, старший научный сотруд-
ник, директор НТЦ «Микроэлектроника» НВП «Карат», г. Львов