

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., Глушеченко 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 национальный политехнический университет
- Курак Владислав Владимирович*, канд. техн. наук, доцент, Херсонский национальный технический университет
- Мокрицкий Вадим Анатольевич*, докт. техн. наук, зав. кафедрой, Одесский национальный политехнический университет
- Николаенко Юрий Егорович*, докт. техн. наук, ведущий научный сотрудник, 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
- Томашик 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 сотрудник, директор НТЦ «Микроэлектроника» НВП «Карат», г. Львов