

<i>Базарова А. С., Базаров А. В., Кураков С. А., Атутов Е. Б., Сычев Р. С., Башкуев Ю. Б. Поведение рефракции УКВ в нижнем слое атмосферы прибрежной зоны Большых Еравнинских озер.....</i>	7
<i>Букрин И. В., Иванов В. Э. Обзор применения радиолокаторов параметра ветра в мире.....</i>	27
<i>Доросинский Л. Г., Виноградова Н. С. Современное состояние проблемы распознавания радиолокационных изображений надводных кораблей средствами космического мониторинга.....</i>	55
<i>Доросинский Л. Г., Виноградова Н. С. Исследование методов классификации надводных кораблей по размерам, определяемым по их радиолокационным изображениям.....</i>	85
<i>Кадиров О. Х., Шипулин Ю. Г. Оптоэлектронный цифровой измеритель запыленности в цехах джиннирования хлопка.....</i>	110
<i>Ермолов П. П., Папуловская Н. В. СВЧ-техника и телекоммуникационные технологии — основа технологической независимости (обзор 33-й Международной конференции «СВЧ-техника и телекоммуникационные технологии»).....</i>	119