

ТЕОРИЯ И КОНСТРУИРОВАНИЕ

Горемыкин В.И., Усанов Д.А., Просова Е.Е., Рыпик А.П., Григорьева М.М. Устройство для коррекции нарушений уродинамики верхних мочевых путей у детей с хроническим пиелонефритом	1
Кондрашин Д.В., Иващенко А.В., Лайва О.В. Система контроля и коррекции угловых отклонений стоматологического инструмента	4
Владимиров А.П., Малыгин А.С., Михайлова Ю.А., Бахарев А.А., Порываева А.П. Устройство оценки в режиме реального времени метаболической активности клеточных культур с вирусом герпеса	8
Сойко А.И., Карагаев Р.Н., Хрунина А.И. Влияние эластичности трубок гидравлического имитатора давления на результаты поверки неинвазивных сфигмоманометров	11
Спиридонов И.Н., Нехина А.А., Уварова Е.В., Гогье М.С., Дегтярев Д.Н. Определение дерматографических предикторов патологии развития половых органов у женщин	15
Жеребцов Е.А., Жеребцова А.И., Дунаев А.В., Подмастерьев К.В. Метод и устройство метрологического контроля приборов лазерной допплеровской флюорометрии	18
Гроховский С.С., Кубряк О.В. Метрологическое обеспечение стабилометрических исследований	22
Путрик М.Б., Лаврентьева Ю.Э., Анцыгин И.Н. Автоматизированное распознавание кист на изображениях поперечных срезов челюстно-лицевой области, полученных методом компьютерной томографии	25
Петухов Д.С., Сельццев С.В. Оценка изменений в работе правого желудочка сердца при наличии аппарата вспомогательного кровообращения левого желудочка сердца	28
Боронеев В.В. Анализ пульсовой волны в автоматизированном режиме	33
Коржук Н.Л., Индюхин А.А., Индюхин А.Ф., Томашвили А.В. Диагностическая система скрининга неврологических нарушений у детей	37
Носков В.Б., Николаев Д.В., Смирнов А.В., Туйзин С.А., Смирнов Ю.И. Прибор для неинвазивного определения состава тела человека в условиях космического полета	40
Зинкин В.Н., Шешегов П.М. Технология исследования звукопоглощающей способности материалов на основе тональной аудиометрии	43