

Название	Авторы
Программно-аппаратный комплекс сбора данных о расходе энергоресурсов на базе беспроводной ячеистой сети	Суранов А.Я., Баранчугов Ю.А., Новиков Д.Н.
Технология увеличения экологической ёмкости ландшафта по отношению к человеку	Барышникова О.Н., Ненашева Г.И.
Методика качественной и количественной оценки геокультурного пространства региона	Редькин А.Г., Соболев И.Б., Третьякова О.С.
Технологии интродукции видов рода можжевельник ( <i>Juniperus</i> )	Шмаков А.И., Куцев М.Г., Смирнов С.В., Наумов И.В.
Технологии ландшафтного планирования	Шмаков А.И., Куцев М.Г., Смирнов С.В., Наумов И.В.
Технология акклиматизации декоративных травянистых растений	Шмаков А.И., Куцев М.Г., Смирнов С.В., Наумов И.В.
Технология размножения декоративных кустарников	Шмаков А.И., Куцев М.Г., Смирнов С.В., Наумов И.В.
Способ адаптации и производства оздоровленного посадочного материала растений	Таварткиладзе О.К., Бородулина И.Д., Мякишева Е.П.
Механизмы продвижения инновационной экологической продукции на рынке строительных материалов	Бочаров С.Н., Ксибаев Д.С.
Технология получения светопреобразующих металлсодержащих полимерных материалов	Смагин В.П.
Методика определения нутриционного статуса организма человека	Филатов О.В.
Способ производства оздоровленного безвирусного семенного материала картофеля	Дурникин Д.А., Мякишева Е.П., Таварткиладзе О.К., Гусева К.Ю.
Методологические схемы перехода на производство сельскохозяйственной органической (биотехнологической) продукции	Воронкова О.Ю., Петрова Л.И.
Технология интенсивного формирования комплексной иноязычной коммуникативной компетенции - ТИФ-КИКК	Шелбогашев В.А.
Инновационная технология плетения из рогоза, как основа возрождения народного искусства	Шокорова Л.В.
Стилизация элементов домовой резьбы в проектировании современного костюма как синтез традиций и новаций	Бацина О.А., Степанская Т.М.
Технология изготовления настенных росписей с объемным эффектом	Щеклеин В.В., Щеклеина П.Ю., Фатеев М.Ю.