Список трудов ведущей организации – Казанский (Приволжский) федеральный университет

1. [**COULOMETRIC TITRATION WITH ELECTROGENERATED OXIDANTS AS A TOOL FOR EVALUATION OF COGNAC AND BRANDY ANTIOXIDANT PROPERTIES**](http://elibrary.ru/item.asp?id=21861193)
*Ziyatdinova G., Salikhova I., Budnikov H.*
[Food Chemistry](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1257994). 2014. Т. 150. С. 80-86.
2. [**ЭЛЕКТРОГЕНЕРИРОВАННЫЙ БРОМ  КУЛОНОМЕТРИЧЕСКИЙ РЕАГЕНТ ДЛЯ ОЦЕНКИ БИОДОСТУПНОСТИ ПОЛИФЕНОЛОВ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=15609017)
*Низамова А.М., Зиятдинова Г.К., Будников Г.К.*
[Журнал аналитической химии](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=928753). 2011. Т. 66. [№ 3](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=928753&selid=15609017). С. 308-316.
3. [**СИНТЕЗ И КИСЛОТНО-ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА АМИНОФОСФИНОКСИДОВ НА ОСНОВЕ ПРИРОДНЫХ АМИНОКИСЛОТ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=17851893)
*Черкасов Р.А., Гарифзянов А.Р., Кошкин С.А., Давлетшина H.В.*
[Журнал общей химии](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1025701). 2012. Т. 82. [№ 8](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1025701&selid=17851893). С. 1392-1393.
4. [**РЕАКЦИИ АНТИОКСИДАНТОВ КОНЬЯКА С ЭЛЕКТРОГЕНЕРИРОВАННЫМИ ОКИСЛИТЕЛЯМИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=19123706)
*Зиятдинова Г.К., Салихова И.Р., Будников Г.К.*
[Ученые записки Казанского университета. Серия: Естественные науки](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1126506). 2013. Т. 155. [№ 1](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1126506&selid=19123706). С. 78-86.
5. [**КУЛОНОМЕТРИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЖЕЛЕЗОВОССТАНАВЛИВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ НЕКОТОРЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=17649154)
*Зиятдинова Г.К., Низамова А.М., Будников Г.К.*
[Бутлеровские сообщения](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1012394). 2011. Т. 24. [№ 4](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1012394&selid=17649154). С. 72-79.
6. [**ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ АНТИОКСИДАНТОВ  БИСДИТИОФОСФОНОВЫХ КИСЛОТ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=15538470)
*Зиятдинова Г.К., Будников Г.К., Самигуллин А.И., Габдуллина Г.Т., Софронов А.В., Альметкина Л.А., Низамов И.С., Черкасов Р.А.*
[Журнал аналитической химии](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=925337). 2010. Т. 65. [№ 12](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=925337&selid=15538470). С. 1302-1308.
7. [**КУЛОНОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЛЕКАРСТВЕННОМ РАСТИТЕЛЬНОМ СЫРЬЕ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=14749656)
*Абдуллина С.Г., Агапова Н.М., Зиятдинова Г.К., Хазиев Р.Ш., Сидуллина С.А., Будников Г.К.*
[Фармация](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=846835). 2010. [№ 4](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=846835&selid=14749656). С. 13-15.
8. [**СПОСОБ КУЛОНОМЕТРИЧЕСКОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В РАСТИТЕЛЬНОМ СЫРЬЕ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=18507793)
*Абдуллина С.Г., Агапова Н.М., Хазиев Р.Ш., Зиятдинова Г.К., Будников Г.К.*
патент на изобретение RUS 2436084 06.04.2010