

Обратные и некорректные задачи естествознания  
Жаратылыстанудың кері және қисынды емес есептері  
Inverse and ill-posed problems of natural science

1.	<b>Бидайбеков Е.Ы., Темирбеков Н.М., Темирбекова Л.Н.</b> Метод сопряженных уравнений для численного решения обратной задачи магнитотеллурического зондирования
2.	<b>Джанাবেкова С.К., Мухамбетжанов С.Т.</b> Об одном приближенном методе решения задачи теории фильтрации
3.	<b>Жаменкеев Е.К.</b> Поршенді сусорғысының негізгі кинематикалық параметрлерін алу
4.	<b>Kasenov S.E., Bakytbekova B.D.</b> Mathematical model of spreading infection
5.	<b>Kasenov S.E., Veibitkyzy A.</b> Numerical solution of the inverse problem for the acoustic equation
6.	<b>Kasenov S.E., Atudinov D.M.</b> Numerical solution cauchy problem for the laplace equation
7.	<b>Kasenov S.E., Aliaskar A.S.</b> Algorithm for solving the boundary inverse problem for the parabolic type of the equation
8.	<b>Касенов С.Е., Сагимбаева Л.А.</b> Фармакокинетиканың кері есебін генетикалық алгоритммен шешу
9.	<b>Кошанов Б.Д., Кунтуарова А.Д.</b> О разрешимости краевых задач для эллиптических систем первого порядка в многосвязной области
10.	<b>Темирбекова Л.Н.</b> Численный метод решения коэффициентной обратной задачи гиперболического типа
11.	<b>Уалиев Г., Уалиев З.Г.</b> Динамическое проектирование механизмов высоких классов переменной структуры
12.	<b>Хайруллин Е.М., Ажибекова А.С.</b> Об условиях разрешимости краевой задачи для уравнений тепло- и массообмена в полупространстве с нормальными производными высокого порядка
13.	<b>Шаймерденов Д.М., Закирова А.Б.</b> Использование производных признаков взаимной корреляции спектральных яркостей данных дистанционного зондирования для определения параметров состояния объекта