



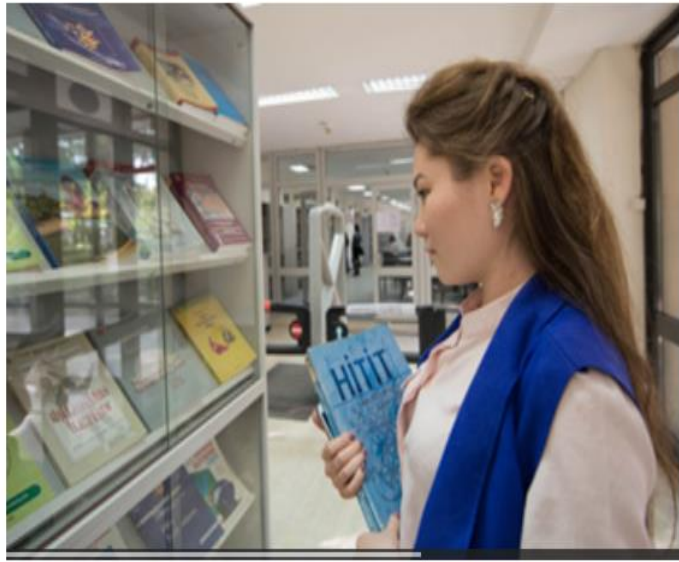
Веб баракчабызда  
(<http://library.manas.edu.kg/>) жайгашкан  
«Электрондук каталог» шилтемесин же  
<http://yordam.manas.edu.kg/> адресин  
ачып китепканабыздагы бардык газета,  
журналдардын макалаларына издөө  
жүргүзө аласыз.



КИТЕП - БИЛИМ БУЛАГЫ, БИЛИМ - ӨМҮР ЧЫРАГЫ  
KİTAP, BİLİM KAYNAĞI; BİLİM, HAYAT IŞIĞIDIR



- Башкы бет
- Университет
- @-Кат
- Электрондук журналдар
- Студенттик бөлүм
- Медиа Манас
- ManasBis
- Байланыштар



ЖАҢЫЛЫКТАР

- Электрондук каталог
- Электрондук китепкана
- Китеп белек кылгандар
- Пайдалуу шилтемелер
- Жалпы маалыматтар
- Максаты жана милдеттери
- Китепкана кызматкерлери
- Мыйзамдар
- Пландар жана статистикалар
- Стандарттуу формалар
- Окуу китептердин тизмеси
- Жазылган журналдар
- Кошумча маалыматтар
- Сүрөт галереясы

- WEB OF SCIENCE™
- Баам Догана докторунун досу
- Taylor, Francis Online
- STOR
- ТОКТОМ Корпорация Пресс
- manas library
- ТУРКСТАН ЖЫЙНАГЫ
- IOPscience
- Elgaronline
- DUKE UNIVERSITY PRESS
- AGORA

**Макала издөө үчүн «Электрондук каталог» жерине басыңыз.**

Издөлүүчү сөздү жазыңыз

Китепкана ▼ Бөлүм ▼ Коллекция ▼ Виртуалдуу бөлүм ▼

Түр ▼ Төмөнкү түр ▼ Тили ▼ Жаңылар

Формасы ▼ Чейресү  Университеттин басмасы  Көрүү мүмкүнчүлүгү чектелгендер  Визуалдык

Аталышы Автору Темасы

Басылган жылы Басмаканасы

Индекс маалымат Эскертүүлөр

**Деталдуу издөө үчүн бул жерге басыңыз.**

İstatistik

Konular

Китеп e-Китеп  
Диссертация Периодика

Genel Konular  
Felsefe

Издөлүүчү сөздү жазыңыз

Китепкана Бөлүм Коллекция Виртуалдуу бөлүм

Түр  
Диссертация  
Китеп  
Китептен башка  
Номеру  
**Периодика**  
е-Китеп

Төмөнкү түр  
Чөйрөсү

Тили

Жаңылар

Университеттин басмасы  Көрүү мүмкүнчүлүгү чектелгендер  Визуалдык

Автору  
Басманын чыккан жери  
Мазмуну

Темасы  
Басмаканасы  
Эскертүүлөр

**Алгач гезит журналдарга кирип макала издөөнү кааласаңыз, Түр жеринен «Периодика» бөлүмүн тандоо керек.**

İstatistik

Konular

Китеп е-Китеп  
Диссертация Периодика

Genel Konular  
Felsefe

Издөлүүчү сөздү жазыңыз

Китепкана | Бөлүм | Коллекция | Виртуалдуу бөлүм

Периодика | Төмөнкү түр | Тили | Жаңылар

Мөөнөт

Формасы | Чөйрөсү

Университеттин басмасы |  Көрүү мүмкүнчүлүгү чектелгендер |  Визуалдык

биология | Автору | Темасы

Басылган жылы | Басманын чыккан жери | Басмаканасы

Индекс маа

**Мисал катары, «Биология» сөзүн издейли.**  
**“Аталышы” жеринде бул сөздү жазып издөө жүргүзөлү.**  
**Жыйынтык тизмесинен бул басмага басыңыз.**

1 Молекулярная биология

050  
МОЛ  
1967  
D0075

Текчеде

Aziz SANCAR Kütüphanesi

### Молекулярная биология

#### Yer Bilgisi

Абалы	Төчөдө
Инвентар №	00075
Классиф.№	050 МОЛ 1967
Көчүрмө/Том	k.1

Китепкана	Aziz SANCAR Kütüphanesi
Бөлүм	
Коллекция	
Бөлмө	

#### Katalog Bilgisi

ISBN-ISSN 0026-8984  
 Басма маалыматы [Москва : Наука, 1967 \[20,5x28,5\]](#)  
 Индекс маалыматтары  
 Темасы [Периодика / Süreli yayınlr / Periodicals](#)  
[Молекулярная биология / Moleküler biyoloji / Molecular Biology](#)  
[Россия / Rusya / Russia](#)  
 Эскертүүлөр Учредитель : РАН отделения биологических наук



Периодика - Журнал - 2  
айлык - Басма - Кагаз -  
Орусча



**Тандаган басманын толук маалыматы чыгат.**

Номуру [9]

КАРАТ

# Ылдый жагынан бул журналдын сандарын көрүүгө болот.



Периодика - Журнал - 2  
айлык - Басма - Кагаз -  
Орусча



Номеру [9]

Жылы ▾

	Жылы	Том	Номеру	Датасы	Эскертүүлөр	Мазмуну	Абалы
1	2012		3	май-июнь	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		
2	2012		2	март-апрель	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		
3	2012		1	январь-февраль	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		
4	2011		6	ноябрь-декабрь	Переплет: Молекулярная биология №4-6 ; 2011 год		
5	2011		5	сентябрь-октябрь	Переплет: Молекулярная биология №4-6 ; 2011 год		
6	2011		4	июль-август	Переплет: Молекулярная биология №4-6 ; 2011 год		
7	2011		3	май-июнь	Переплет: Молекулярная биология №1-3 ; 2011 год		



КАРТ

### Номуру [9]

Жылы Изделүүчү сөздү жазыңыз

	Жылы	Том	Номуру	Датасы	Эскертүүлөр	Мазмуну	Абалы
1	2012		3	май-июнь	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		
2	2012		2	март-апрель	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		

CRISPR-системы адаптивного иммунитета прокариот / К.С. Пугач, А.В. Лопатина, К.В. Северинов Мультилокусные эпимутации импринтома при патологии эмбрионального Развития человека / Е.А. Саженова, Н.А. Скрябин, Н.Н. Суханова, И.Н. Лебедев Анализ ассоциации полиморфных маркеров генов ренин-ангиотензиновой системы и системы гемостаза ишемическим инсультом среди русских Центральной России / М.А. Ксачева (Авдонина), Т.В. Наседкина, А.Ю. Иконникова, А.В. Куликов Хромосомный регион 8q24 ассоциирован с повышенным риском развития рака предстательной железы в Сибирском регионе России, мета-анализ / Н.А. Оськина, У.А. Боярских Взаимное пространственное расположение компонентов ядрышка и ядрышкового хроматина в соматических ядрах инфузории *Didinium nasutum* / О.Г. Леонова, Б.П. Караджян Уровень экспрессии гена RASSF1A в первичных эпителиальных опухолях различной локализации / И.В. Пронина, В.И. Логинов, Д.С. Ходырев, Т.П. Казубская, Э.А. Брага Сравнительный анализ антирестрикционной активности белков ArdA и ArdB, кодируемых генами трансмиссивной плазмиды R64 (Incl1) / В.П. Балабанов, К.С. Пустовойт, Г.Б. Завильгельский Поиск партнеров нового селенового белка млекопитающих (Se1V) и экспрессия его мРНК в процессе онтогенеза и сперматогенеза / Е.Г. Варламова, В.И. Новосёлов Влияние генов UPF на проявление мутаций в гене SUP45 / Г.А. Журавлева, В.А. Грызина Роль нуклеокапсида в мультимеризации структурного белка GAG ретровируса *gypsy* / Б.В. Семин, О.Г. Леонова, Т.А. Тренделева Биосинтез В2-адренергического рецептора человек в клетках метилотрофных дрожжей *Pichia pastoris* и его очистка / А.С. Герасимов, О.А. Зейналов, М.А. Эльдаров, А.А. Шульга Кристаллографическая и ЯМР-спектроскопические структуры белков: межстаточные контакты / Л.В. Абатуров, Н.Г. Носова Структурно-функциональная организация белка CTR1, высокоаффинного импортера меди эукариот, определяет его способность транспортировать медь, серебро и цисплатину / А.Н. Скворцов, Е.А. Затуловский, Л.В. Пучкова Молекулярное моделирование взаимодействия тубулинового димера с цитостатиками / Л.Р. Варжабетян, Д.В. Глазачев, К.Б. Назарян Фуранозидазное суперсемейство: поиск гомологов / Д.Г. Наумов Предварительная версия генома макронуклеуса инфузории *Euplotes crassus* / Д.В. Виноградов, О.В. Цой, А.В. Зайка, А.В.



Периодика - Журнал - 2  
айлык - Басма - Кагаз -  
Орусча



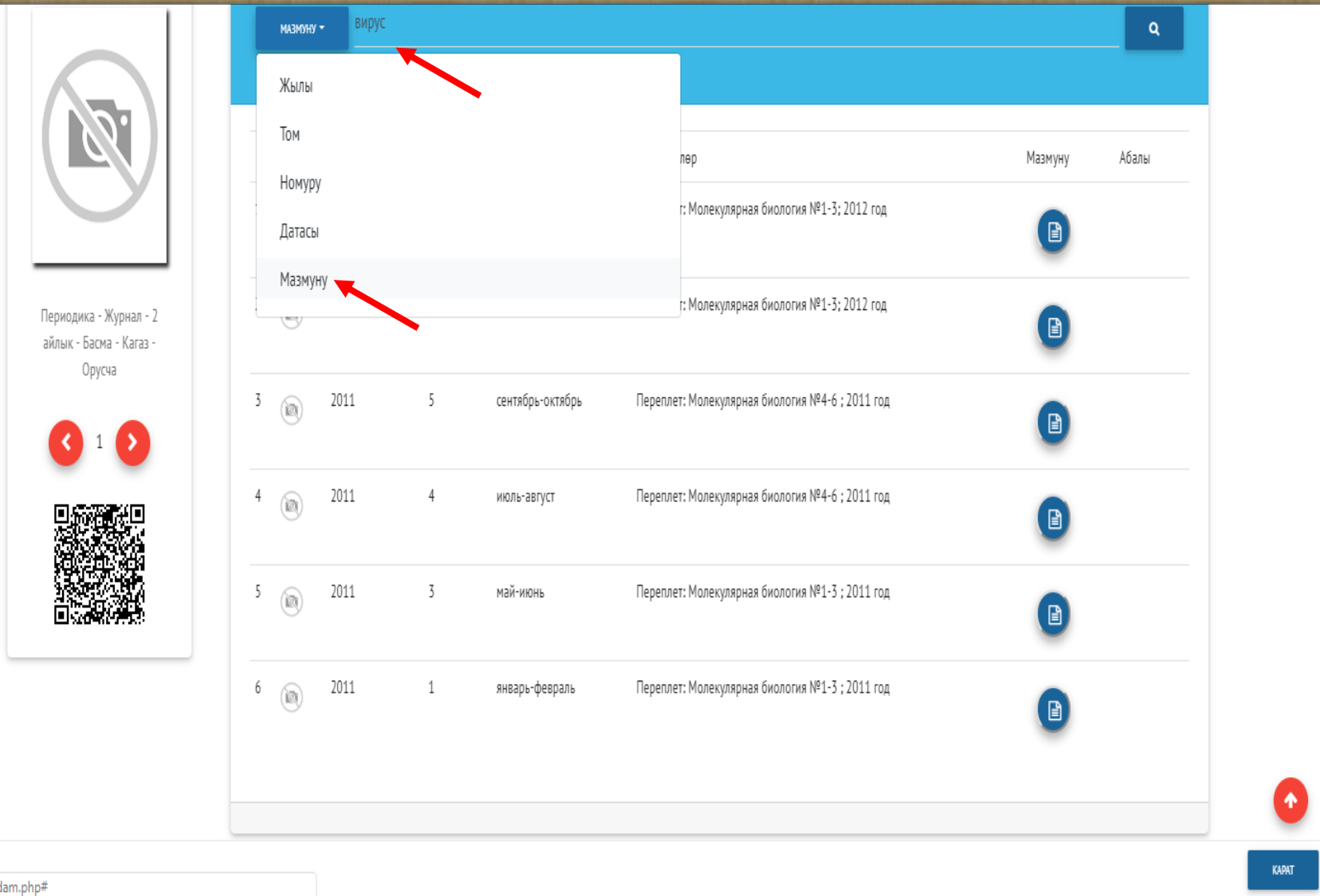
**“Мазмуну” шилтемесин басып бул санга жарыяланган макалаларды көрүүгө болот.**









КАРТ



**Бул журналга тийиштүү нумурлардан макалаларды өзүнчө издөөгө болот. Издөө экранынан “Мазмуну” жерин тандап, изделүүчү сөздү жазып издеңиз. Мисал катары, «Вирус» сөзүн камтыган макалаларды издейли.**



The screenshot shows a library website interface. On the left, there is a sidebar with a QR code and navigation buttons. The main content area displays a search filter menu for the word "вирус" (virus). The menu options are: Жылы (Year), Том (Volume), Номуру (Issue), Датасы (Date), and Мазмуну (Content). The "Мазмуну" option is highlighted with a red arrow. Below the menu, a table lists search results for the word "вирус". The table has columns for "Мазмуну" and "Абалы". The results are as follows:

Мазмуну	Абалы
Молекулярная биология №1-3; 2012 год	
Молекулярная биология №1-3; 2012 год	
Переплет: Молекулярная биология №4-6; 2011 год	
Переплет: Молекулярная биология №4-6; 2011 год	
Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2011 год	
Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2011 год	

At the bottom right, there is a red button with an upward arrow and a "КАРАТ" (Print) button.

# «Вирус» сөзүн камтыган макалалардын библиографиялык маалыматын көрүүгө болот.



Периодика - Журнал - 2  
айлык - Басма - Кагаз -  
Орусча



Жылы	Том	Номуру	Датасы	Эскертүүлөр	Мазмуну	Абалы
1		3	май-июнь	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		
<p>Тералевитические siРНК и не<span style="background-color: #e0e0ff;">вирусные</span> системы их доставки / К.В. Глебова, А.В. Марахонов, А.В. Баранова, М.Ю. Скоблов Невирусные системы доставки siРНК / К.В. Глебова, А.В. Марахонов, А.В. Баранова, М.Ю. Скоблов Протеинолитические формы нейродегенеративных заболеваний, в основе которых лежит патологическая агрегация белков / Т.А. Шелковникова, А.А. Куликова, Ф.О. Цветков, С.О. Бачурин, В.Л. Бухман, Н.Н. Нинкина Уточнение 5-НТ2А-рецепторов в генетических механизмах ауторегуляции серотониновой системы мозга / В.С. Науменко, А.С. Цыбко, Д.В. Базовкина, Н.К. Попова Казеинкиназа 2 - универсальный регулятор выживаемости клеток / Ю.Л. Володина, А.А. Штиль ДНК-вакцина, кодирующая альфа-фетопротеин и сигнал деградации орнитиндекарбоксилазы, существенно замедляет рост перевиваемой гепатоцеллюлярной карциномы у мышей / А.В. Морозов, В.А. Морозов, Т.М. Астахов, А.В. Тимофеев, В.Л. Карпов Регуляция инсулиноподобных факторов роста и NF-кВ протеасомной системой при раке эндометрия / Л.В. Спирина, Н.В. Бочкарева, И.В. Кондакова, Л.А. Коломиец, Е.Е. Шашова, В.Д. Коваль, А.Л. Чернышова, О.Н. Асадчикова Сканирование мутаций в коротких ампликонах: оптимизация метода плавления ДНК / И.В. Ботезату, К.И. Жордания, А.И. Карселадзе, А.М. Строганова, В.Н. Кондратова, В.П. Шелепов, М.В. Телков, А.В. Лихтенштейн Полиморфизм Pro 198-Leu гена глутатионпероксидазы: связь с продолжительностью жизни и ишемической болезнью сердца / Т.В. Жейкова, М.В. Голубенко, С.В. Буйкин, О.Ю. Боткина, О.А. Макеева, А.А. Лежнев, Е.В. Калянов, И.В. Цимбалюк, В.Н. Максимов, М.И. Воевода, В.М. Шипулин, В.П. Пузырев Ассоциация полиморфных локусов генов MMP3, MMP9, ADAM33 и TIMP3 с развитием и прогрессированием хронической обструктивной болезни легких / Г.Ф. Корытина, О.С. Целоусова, Л.З. Ахмадишина, Е.В. Викторова, Ш.З. Загидуллин, Т.В. Викторова Экспрессия гена FCRL1 человека в норме и при аутоиммунных заболеваниях / К.О. Баранов, О.Ю. Волкова, Л.В. Мечетина, Н.А. Чикаев, Е.С. Решетникова, Г.М. Никулина, А.В. Татарин, А.М. Наякин Репликационно-компетентный гамма-ретровирус Mo-MuLV, экспрессирующий ген зеленого флуоресцентного белка, как эффективный инструмент для поиска ингибиторов ретровирусов, использующих гепарансульфаты в качестве первичных клеточных рецепторов / О.А. Степанов, М.М. Прокофьева, В.П. Варламов, А.Н. Левов, Г.А. Вихорева, П.В. Спирин, С.Н. Михайлов, В.С. Прасолов Комбинированное применение нуклеотидных и аминокислотных последовательностей белка NS3 вируса гепатита С, гена гранулоцитарно-макрофагального колониестимулирующего фактора и блокатора регуляторных Т-клеток индуцирует эффективный иммунный ответ против вируса гепатита С / О.В. Масалова, Е.И. Леснова, Л.Н. Шингарова, В.Л. Туницкая, Т.И. Уланова, А.Н. Буркова, А.А. Куц</p>						
2		1	январь-февраль	Переплет: Молекулярная биология №1-3; 2012 год		



КАРТ

Издөлүүчү сөздү жазыңыз

Китепкана ▼ Бөлүм ▼ Коллекция ▼ Виртуалдуу бөлүм ▼

Түр  
Диссертация  
Китеп  
Китептен башка  
**Номуру**  
Периодика  
е-Китеп

Төмөнкү түр ▼ Тили ▼ Жаңылар

Чейресү

Университеттин басмасы  Көрүү мүмкүнчүлүгү чектелгендер  Визуалдык

Автору Темасы

**Гезит журналдарга кирбей туруп, түз эле сандарынан макала издөөгө болот. Бул үчүн Түр жеринен “Номуру” бөлүмүн тандоо керек.**

İstatistik

Konular

Китеп е-Китеп  
Диссертация Периодика

Genel Konular  
Felsefe

Издөлүүчү сөздү жазыңыз

Китепкана	Бөлүм	Коллекция	Виртуалдуу бөлүм	
Номуру	Төмөнкү түр	Тили	Жаңылар	
Мөөнөт	Жылы	Датасы	Том	Номуру
Формасы	Чөйрөсү	<input type="checkbox"/> Университеттин басмасы	<input type="checkbox"/> Көрүү мүмкүнчүлүгү чектелгендер	<input type="checkbox"/> Визуалдык
туркестанский сборник	Автору	Темасы	Басмаканасы	Эскертүүлөр
Басылган жылы	Басманын чыккан жери	Эскертүүлөр		
Индекс маалыматтары	киргиз			

**Мисал катары, «Туркестанский сборник» топтомунан «Киргиз» сөзүн камтыган макалаларды издейли.**

169 ТИЗМЕКТЕ



1. Туркестанский сборник [Сборник сочинений и статей, относящихся до Средней Азии вообще и Туркестанскому краю в особенности] [Y: 1868, с.2]

050  
ТУР  
1868  
С. 2  
L00002

Онлайн

Merkez Kütüphane (Kampus)  
Sürelî Yayınlar (Merkez K.)



2. Туркестанский сборник [Сборник сочинений и статей, относящихся до Средней Азии вообще и Туркестанскому краю в особенности] [Y: 1869, с.3]

050  
ТУР  
1869  
С. 3  
L00003

Онлайн

Merkez Kütüphane (Kampus)  
Sürelî Yayınlar (Merkez K.)



3. Туркестанский сборник [Сборник сочинений и статей, относящихся до Средней Азии вообще и Туркестанскому краю в особенности] [Y: 1869, с.4]

050  
ТУР  
1869  
С. 4  
L00004

Онлайн

Merkez Kütüphane (Kampus)  
Sürelî Yayınlar (Merkez K.)



4. Туркестанский сборник [Сборник сочинений и статей, относящихся до Средней Азии вообще и Туркестанскому краю в особенности] [Y: 1869, с.5]

050  
ТУР

Онлайн

**«Туркестанский сборник» топтомунда  
«Киргиз» сөзүн камтыган макалалары бар  
сандарынын тизмеси келет.**



**Туркестанский сборник** [Y: 1869, с.3] / Владимир Измайлович Межов, Н. В. Дмитриевский, Александр Александрович Семёнов, Евгений Карлович Бетгер

Yer Bilgisi

Абалы	Онлайн
Инвентар №	L00003
Классиф.№	050 ТУР 1869 С. 3
Көчүрмө/Том	-

Китепкана	Merkez Kütüphane (Kampus)
Бөлүм	Süreli Yayınlar (Merkez K.)
Коллекция	
Бөлмө	


Katalog Bilgisi

ISBN-ISSN  
 Басма маалыматы : , 1868  
 Индекс маалыматтары  
 Темасы [Тюркология / Türkoloji / Turcology](#)  
[История / Tarih / History](#)  
[Центральная Азия / Orta Asya / Central Asia](#)

Эскертүүлөр


Мазмуну  
 Оренбургские письма для желающих ознакомиться с Оренбургом, Орском, Троицком, фортом Александровским и дорогою через **Киргизскую** степь до форта № 1. / Михайлов, М. - С 001-112  
**Киргизские** очерки. / Гейнс, А. К. (Военный **сборник**) - С 113-243  
 Семимесячный плен в Бухарии. / Татаринов, А. - С 245-389


**Сандарынын толук түрүн ачып, издеген сөздү камтыган макалаларды көрүүгө болот.**



Периодика - Журнал - -  
 Электрондуу - Хард диск -  
 Орусча


2





Периодика - Журнал - -  
Электрондуу - Хард диск -  
Орусча

< 2 >



Туркестанский сборни

URL

**Ылдый жагынан  
электрондук түрү бар  
болгон басмалардын  
толук текстине кире  
аласыз.**

Bilgiler

КАРАТ



Суроолор үчүн китепкана жана иш  
кагаздары башкармалыгына  
кайрылсаңыздар болот.

Телефон: 492765 – (837, 694, 868)

Э-почта: [library@manas.edu.kg](mailto:library@manas.edu.kg)

**Чоң рахмат!**