



# ЧАТЫР ТАУ

**Выполнил работу ученик 8 а класса**

**Вахитов Ильнур, 14 лет**

**МБОУ Лицей №35 г.Казани**

**Руководитель Гилязова Г.Г.**

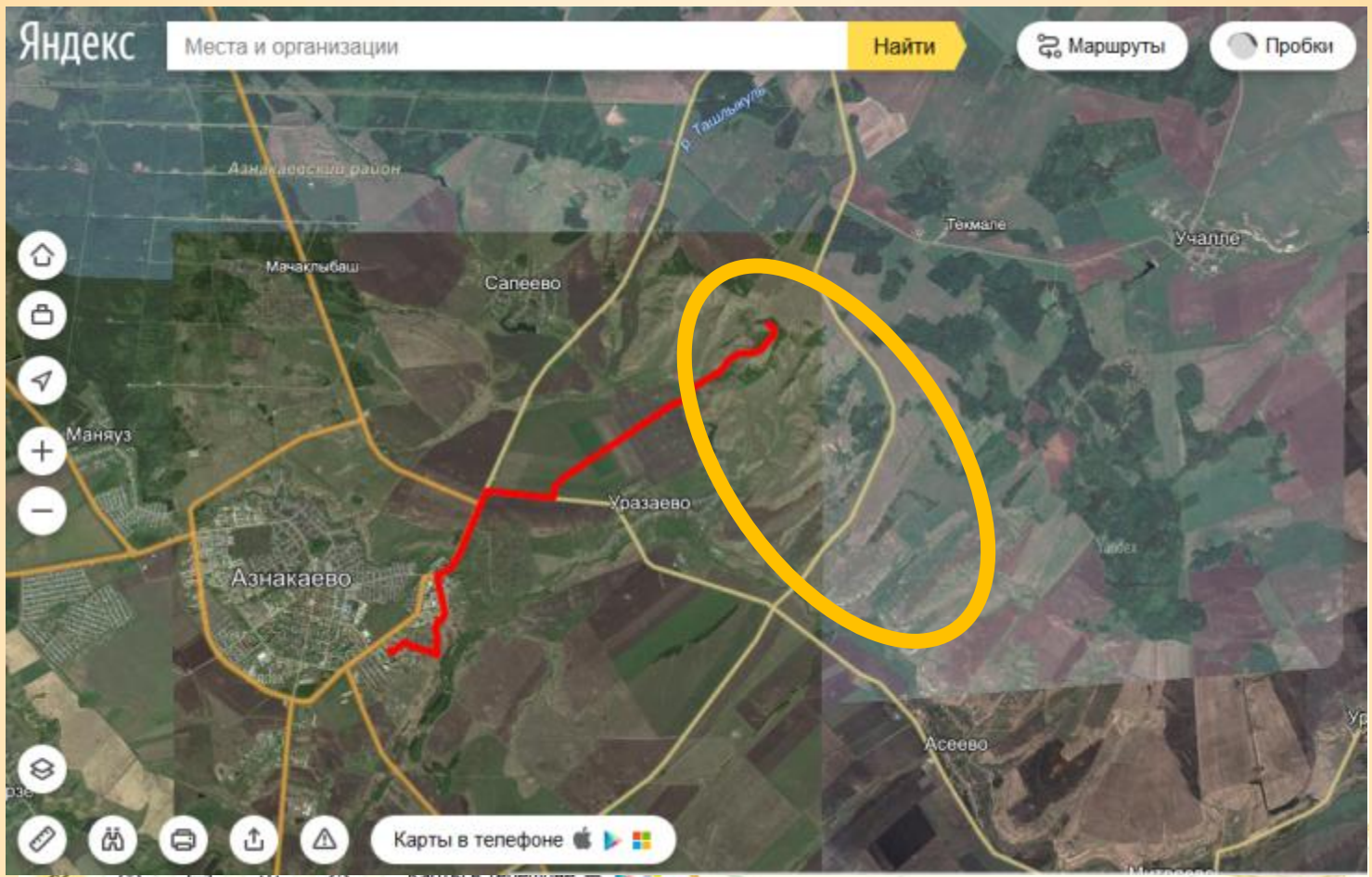


*Государственный природный заказник  
регионального значения комплексного профиля  
"Чатыр-Тау" является особо охраняемой  
природной территорией республиканского  
значения с 1999 года.*





ГПКЗ "Чатыр-Тау" расположен в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан в 7-8 км от г.Азнакаево на площади 4149,54 гектара





***Состав ГПКЗ «Чатыр-Тау» входят 2 участка***

Гора Чатыр-Тау


Пойменный  
лесостепной комплекс  
возле села Чекан

~ 2000 га



~ 2073 га





## ***Версии названия горы***

1. «Аю тавы» - в былые времена на горе рос непроходимый кустарник, а рядом были густые лесные массивы, в которых водились медведи. Именно поэтому закрепилось за горой это название.



## *Версии названия горы*

Пер  
вне

В пе  
«Ша

Дей  
усеч





## ***Версии названия горы***

Также «Чатыр» – это временное укрытие, которое сделано из водонепроницаемого материала, натянуто и прибито к земле колышками. Это такой дом, который оберегал летом от жары, а зимой от холода, служил веками.

«Тау»- гора. Действительно, это открытая всем ветрам столовая гора, с вершины которой открывается круговая панорама.

# Одна из самых высоких точек Татарстана





*P.S.единственный в Татарстане!*

**Чатыр-Тау** иногда обозначают на географических картах как «хребет»

Однако по своему происхождению это останец.

Ландшафт принял форму хребта вследствие эрозии окружающих его долин.

## РЕДКИЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ DISTRIBUTION RARE PLANT SPECIES



Рябчик русский



Виды растений, занесенные  
в Красную книгу Российской Федерации

- |   |  |   |
|---|--|---|
| Липарис Лезеля<br>( <i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.)             | Рябчик русский<br>( <i>Fritillaria ruthenica</i> Wikstr.)                | Ятрышник обожженный<br>( <i>Orchis ustulata</i> L.) |
| Ятрышник шлемоносный<br>( <i>Orchis militaris</i> L.)               | Астрагал Цингера<br>( <i>Astragalus zingeri</i> Korch.)                  | Ковыль перистый<br>( <i>Stipa pennata</i> L.)       |
| Полынь солянковидная<br>( <i>Artemisia salsoloides</i> Willd.)      | Венерин башмачок настоящий<br>( <i>Cypripedium calceolus</i> L.)         |   |
| Копеечник крупноцветковый<br>( <i>Hedysarum grandiflorum</i> Pall.) | Шаровница (глобулярия) точечная<br>( <i>Globularia punctata</i> Loreyr.) |   |



# Краснокнижные заказника Чатыр-Тау

На склонах Чатыр-Тау встречается уникальные растения



**Астрогал пузырчатый**



**Адонис**

## ПТИЦЫ

Аистообразные (выпь большая, выпь малая, цапля большая белая, аист черный и др.)

Журавлеобразные (журавель серый, камышница и др.)

Совообразные (сова белая, сова ушастая, сова болотная, филин, сич домовая, неясыть серая и др.)

Соколообразные (скопа, лунь полевая, осоед обыкновенный, змеяд, орел степной, могильщик, беркут, орлан-белохвост и др.)

Дятлообразные (дятел зеленый, дятел седой, дятел трёхпалый и др.)

Гусеобразные (казарка краснозобая, лебедь шилун)

Удодообразные (удод)

Курообразные (куропатка серая, перепел)

Поганкообразные (поганка красношейная)

Козодоеобразные (козодой обыкновенный)

Фламингообразные (фламинго обыкновенный)

Гагарообразные (гагара чернозобая)

Воробьинообразные (жаворонок лесной, сорокопут серый, кедровка, ремез обыкновенный и др.)

Ракшеобразные (зимородок обыкновенный, сизоворонка и др.)

Ржанкообразные (зюк малый, кулик-сорока, травник, кроншнеп большой, чайка малая и др.)

(*Rufibranta ruficollis*)  
 Саяга (*Oxyura leucoserphala*)  
 Скопа (*Pandion haliaetus*)  
 Тояк европейский (*Accipiter brevipes*)  
 Змеяд (*Circetus gallicus*)  
 Орел степной (*Aquila rapax*)  
 Могильщик (*Aquila heliaca* S.)  
 Беркут (*Aquila chrysaetos*)  
 Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicollis*)  
 Гриф черный (*Aegypius monachus*)  
 Сип белоголовый (*Gyps falvus*)  
 Кречет (*Falco rusticolus* L.)  
 Балабан (*Falco cherrug*)  
 Салсан (*Falco peregrinus*)  
 Журавль серый (*Orus orus*)  
 Дрофа (*Otis tarda* L.)  
 Стрелет (*Tetrax tetrax* L.)  
 Чирятка (*Chettusia gregaria*)



Орлан-белохвост

Масштаб 1:2 500 000

# Краснокнижные заказника Чатыр-Тау

из птиц – могильник, пустельга, дербник, щурка  
золотистая



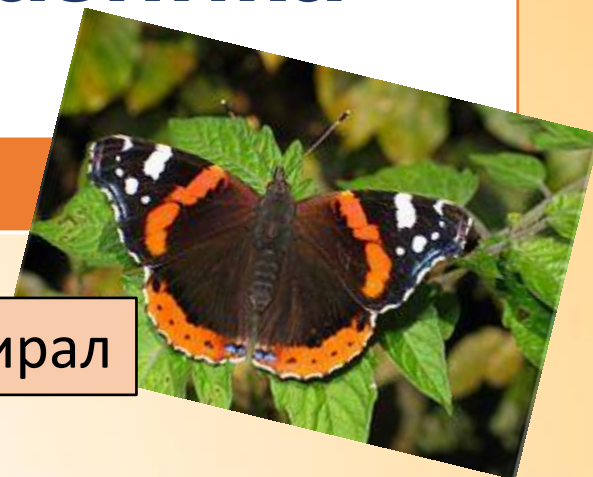
**Степная пустельга**



**Полевой конек**

# Краснокнижные заказника Чатыр-Тау

Рай для энтомологов



бабочка адмирал



пчела плотник

медяк степной



муравей жнец

# СОСТОЯНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ECOLOGY AND NATURE PROTECTION

## РЕДКИЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ ANIMALS FROM RED BOOK OF TATARSTAN

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ, ЗАНЕСЕННЫЕ В КРАСНУЮ  
КНИГУ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

- Хищные**
- медведь бурый
  - куница каменная, горностай, выдра
- Насекомоядные**
- ёж ушастый
  - выхухоль, кутора обыкновенная

- Грызуны**
- летяга обыкновенная, белка-телеутка, бурундук
  - суслик крапчатый, байбак европейский (сурок), соня лесная, мышовка лесная, хомячок серый
- Рукокрылые**
- ночница усатая, ушан бурый, вечерница гигантская, нетопырь лесной, кожан северный и др.

### РЕПТИЛИИ

- Ящерицы (веретеница ломкая)
- Змея (медянка, гадюка обыкновенная, гадюка степная)

### АМФИБИИ

- Хвостатые (тритон гребенчатый)
- Бесхвостые (жаба серая)

### РЫБЫ

- осетровые
- хариусовые
- лососевые
- карповые
- керчаковые



Выхухоль обыкновенная

Животные, занесенные  
в Красные книги  
МСОП и России

- Млекопитающие
- Выхухоль (Desmana moschata L.)
- Птицы
- Пеликан кудрявый (Pelecanus crispus B.)
  - Колпача (Platlea leucoroda L.)
  - Аист черный (Ciconia nigra L.)
  - Фламинго обыкновенный (Phoenicopterus roseus P.)
  - Казарка белошея (Buteo leucoroides)
  - Казарка краснобрюхая (Buteo rufirostris)

ПТИЦЫ

# Краснокнижные заказника Чатыр-Тау

Гора Чатыр-Тау  
примечательна богатейшей  
в республике колонией  
сурков-байбаков

*В 1995 году эти животные были занесены в Красную книгу РТ, но благодаря десятилетнему запрету на охоту зверек восстановил свою численность, что и дало основание вывести его из списка редких и исчезающих животных.*



# Азнакаевский район богат полезными ископаемыми

*о нефти до XX века ничего не было известно.*

*Залежи медных руд с содержанием меди до 2-4% выходили прямо на поверхность в нескольких местах.*

*И ныне остатки рудниковых шахт можно видеть на склонах Чатыр-Тау.*

*В виде пещеры одна из них еще до недавнего времени являлась объектом экскурсий.*

*Старожилы аула Уразай места разработок медной руды называют «паткуп» (от русского «подкоп»).*



*Следы разработок, то есть так называемые медные ямы (бакыр базлары), сохранились также возле аулов Асей, Ирекле, Учалле.*



У подножия горы много нефтяных качалок

# Спелесталогическая экспедиция





# Международный фестиваль «Чатыр тауда жыен»




тер-Горе»



*Заказник образован с целью сохранения естественных и искусственных экосистем Бугульминско-Белебеевской возвышенности, биологического разнообразия, редких объектов растительного и животного мира, обитающих и произрастающих на его территории*





Природа родного края, прекрасен в  
любое время года!





Спасибо за  
внимание!



## Список литературы

**ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КОМПЛЕКСНОГО ПРОФИЛЯ "ЧАТЫР-ТАУ" (с  
изменениями на: 11.06.2016)**

<http://aznakayevo.tatarstan.ru/predposilki-dlya-priznaniya-chatirtau-istoriko.htm>

<http://docs.cntd.ru/document/917017914>

[https://www.researchgate.net/publication/266622643\\_ornitofauna\\_respubliki\\_tatarstan\\_konspekt\\_sovremennogo\\_sostoania\\_Birdfauna\\_of\\_tatarstan\\_republic](https://www.researchgate.net/publication/266622643_ornitofauna_respubliki_tatarstan_konspekt_sovremennogo_sostoania_Birdfauna_of_tatarstan_republic)

<http://tatgo.ru/blog/2015-06-12-chetyrtau/>