



# СКИИ

# заповедни

# К

Работу выполнил  
обучающийся 9 «А»  
класса

МБОУ СОШ № 23

с. Новозаведенного

Потапенко Владислав

Учитель географии:

О. В. Третьяк

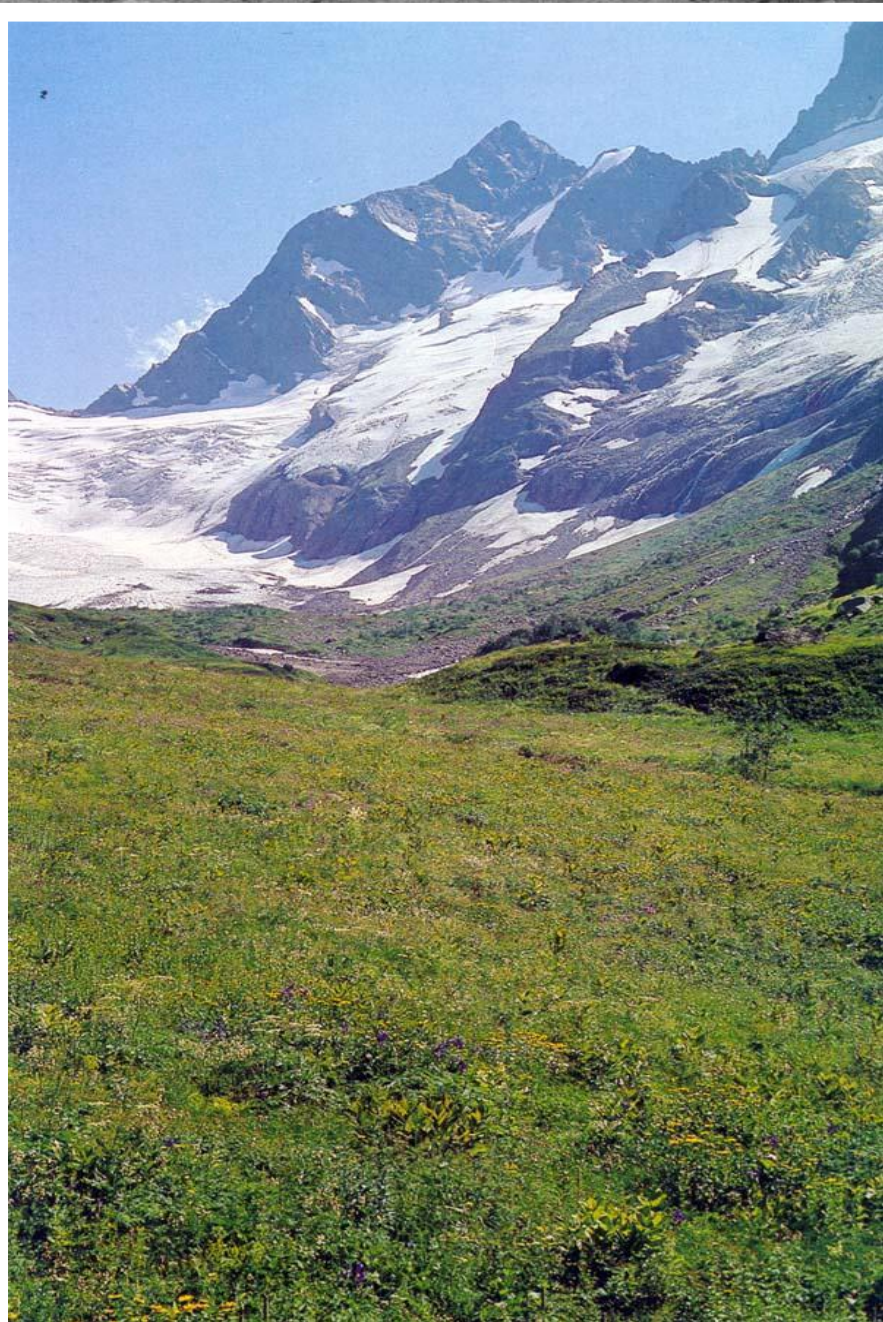




***Есть на Кавказе уголок, где высокие, покрытые лесами и изумрудными лугами горы, белоснежные вершины, бурлящие стремительные реки, сказочно красивые высокогорные озера, жемчужные нити водопадов, пышная растительность и разнообразный животный мир образуют настоящий музей природы под***



**Тебердинский  
заповедник был  
организован в 1935  
г. как заповедник  
местного значения.  
Назывался он  
тогда Тебердинский  
акклиматизационн  
ый заповедник.  
В марте 1936 г.  
Тебердинский  
заповедник был  
объявлен  
«Высокогорным**





Тебердинский заповедник располагается на северных склонах Главного Кавказского хребта двумя участками: Тебердинским и Архызским.



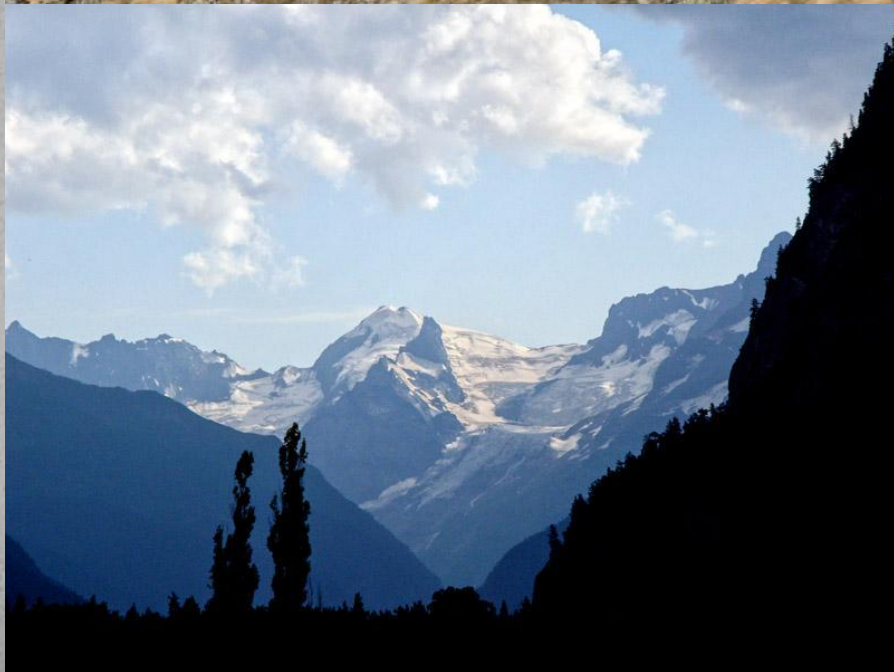
Первым из них это ущелье Кизгич, расположенное недалеко от пос. Архыз. Плюс к этому в 2009 г. под охрану Тебердинскому заповеднику передан Федеральный заказник «Даутский», площадью 7500 га. В 2010 г. создан биосферный заповедник Тебердинского заповедника, площадью 28 тыс. га, который соединил два





леднике насчитывается более 150 озер карстового и моренного происхождения. Площадь их акватории невелика. Все они возникли в период последнего оледенения. Славятся красотой, в частности, Бадукские озера. Повсюду слышно журчание горных рек, ручьёв или шум водопадов. Известны красотой и мощью Алибекский, Чучхурский и другие водопады. Реки Домбейского хребта питаются главным образом ледниками и снегами Главного Кавказского хребта. Из Амазонского ледника вытекает р. Амангауз, впадающая на север. На Домбайской поляне справа в неё впадает р. Ульген. Севернее Домбайской поляны в Аманауз впадает Большая Гоначхир. Гоначхир и Аманауз, сливаясь, образуют Теберду.





**Район,  
занимаемый  
Тебердинским  
заповедником,  
представляет  
собой типичную  
горную местность:  
83% его  
территории  
находится на  
высоте более 2000  
м над ур. моря.  
Главный  
Кавказский хребет  
в районе**





Климат в заповеднике мягкий, умеренно влажный, с прохладным летом и относительно теплой зимой. По числу солнечных дней и по своим целебным качествам он превосходит климат многих всемирно известных курортов. Для заповедника очень характерны микроклиматические изменения: почти каждое ущелье, склон, вершина характеризуется своим микроклиматом. Сложный высокогорный рельеф Гебердинского заповедника обусловил исключительное разнообразие природных условий и создал





**В составе фауны 43 вида млекопитающих, 170 — птиц, 7 — пресмыкающихся, 4 — земноводных и 3 вида рыб. В лесном поясе большую часть года держатся кабан, кавказский олень, кавказский бурый медведь, рысь, лесная кошка, лисица, волк, каменная куница, алтайская белка, кавказская ласка, горностай, заяц-русак и др. В 1968 г. в Архызе, в ущелье Кизгич были выпущены зубры. Из птиц обитают бородач, беркут, филин, неясыть, чеглок, кавказский улар, тетерев, кеклик, дятлы, сойки, синицы, поползни,**





козел. Особенностью этих животных являются большие саблевидные рога, достигающие у старых самцов 1 метра в длину и 30 сантиметров в обхвате у основания и удивительно тонкая приспособленность к существованию в горах. Тяжелые взрослые самцы,

достигающие веса 150 килограммов, легко передвигаются по крутым скальным стенкам, уверенно переходят каменные осыпи, ледники и снежники, перепрыгивая широкие трещины. Этому способствуют особенности строения их копыт, имеющих мягкие роговые подушки, которые при ходьбе или прыжке увеличивают трение между поверхностью скалы и копытами. В скалах тур почти недоступен для хищников: стадный образ жизни помогает им своевременно уйти от опасности в неприступные скалы и облегчает трудные переходы. Однако зимой во время передвижения по крутым заснеженным склонам туры часто





Л  
В  
Н  
С  
Ж

мировой войны были приняты энергичные меры по восстановлению их численности и, когда она стала достаточно высока, зубров стали выпускать на волю в основном в заповедники. В Тебердинский заповедник, в долину реки Кизгыч в 1968 году завезли 14 голов этих уникальных животных. В настоящее время живет их потомство, которое родилось и выросло в естественных условиях, превратившись в настоящих диких зверей.



# ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

[www.ru.wikipedia.org](http://www.ru.wikipedia.org)

[www.ecology.gpntb.ru](http://www.ecology.gpntb.ru)

[www.e-dag.ru/info/](http://www.e-dag.ru/info/)

[www.fotki.yandex.ru](http://www.fotki.yandex.ru)