Salobeal Allanda Salobeal Salo

Выполнили:
Нежданова
Кристина
Лепнина Дарья
Романова Аня
Видякина Алина
Падалко Роман

КОМСОМОЛЬСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Комсомольский заповедник расположен в бассейне реки Горин, крупного левого притока реки Амур, в Хабаровском крае. Заповедник основан в 1963 году. Рельеф территории низкогорный, сглаженный, водоразделы плоские, полностью поросшие лесом. Современная территория заповедника включает как горные гряды, так и приречные низины. В среднем высота гор составляет 500 метров над уровнем моря. Наивысшая точка заповедника гора Чоккеты (около 800 м). Заповедник расположен в устьевой части бассейна реки Горин - левого притока Амура. Помимо устьевой части Горин с притоками, в состав заповедника входит 100-метровая полоса русла Амура. В поймах этих рек располагается множество озер и стариц. Озера в большинстве небольшие, мелководные. Наиболее крупное озеро - Бич. Длина его около 2,5 км, ширина более 1 км, глубина до 2 метров.

Территория заповедника находится в зоне влияния дальневосточных муссонов. Зима, как правило, холодная, малоснежная, лето прохладное и дождливое. Средняя температура января составляет -25°С (минимальная





Джугджурский заповедник



Заповедник создан в 1990 году для охраны ненарушенных горнотаежных ландшафтов Приохотья с присущей им флорой и фауной, а также морских экосистем юга Охотского моря и морских млекопитающих, мест пролетных скоплений птиц. Территория заповедника включает центральную часть хребта Джугджур и южную часть хребта Прибрежный.





Особенности растительности заповедной территории определяются суровыми климатическими условиями западной части Охотского моря. По мнению ботаников, на побережье Аяно-Майского района расположен крупнейший очаг эндемизма, то есть многие из произрастающих здесь растений больше нигде не встречаются. Три вида растений заповедника занесены в Красную книгу России. Это венерин башмачок крупноцветковый, валериана аянская и бородиния Тилинга. Из животных на территории заповедника наиболее распространены бурый медведь, соболь, росомаха. Также часто встречается каменный глухарь. Представлены и типично арктические виды: белая куропатка, зимняк, и центрально-азиатские: снежный баран, черношапочный сурок, горный конек. В прибрежной части акватории Охотского моря встречаются разнообразные ластоногие: кольчатая нерпа (акиба), пятнистая нерпа (ларга), пегая нерпа (крылатка), морской заяц (лахтак).

Ботчинский заповедник





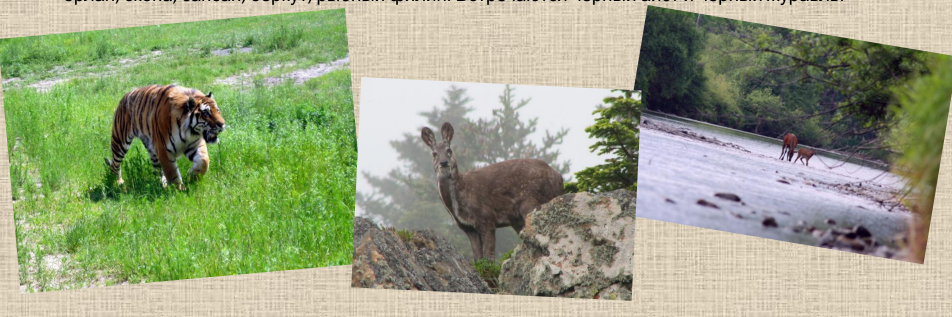


В 1982 году на Дальнем Востоке России в бассейне р. Ботчи был организован заказник краевого значения площадью 239 тыс. га. В 1984 году согласно плану развития сети заповедников России до 2000 года научная общественность края сделала обоснование о необходимости создания заповедника на базе существующего заказника. В результате подробных экспедиционных исследований биологического разнообразия Хабаровского края в 1994 году в Советско-Гаванском районе на месте существовавшего заказника был создан заповедник Ботчинский. Площадь Ботчинского заповедника составляет 267 380 га, он расположен в 120 км южнее города Советская Гавань.

Ботчинский заповедник находится на территории, где совместно существуют обитатели севера и юга. На севере в лесах преобладают хвойные породы: лиственница, ель, пихта. Из представителей маньчжурской тайги встречаются: виноград амурский, кедр корейский, тисс остроконечный, женьшень.

В верховьях притоков рек Иха и Мульпа развиты лиственничные леса. Заросли кедрового стланника встречаются в истоках реки Ботчи и ее притоков. Пихтово-еловые леса наиболее распространены на водоразделе между реками Нельма и Ботчи и в ее истоках. Из растений, занесенных в Красную книгу РФ, здесь встречаются венерин башмачок крупноцветковый, надбородник безлистный, пион обратнояйцевидный. Среди млекопитающих широко распространен лось, встречаются изюбрь, кабарга, росомаха, северный олень, бурый медведь. А вот белогрудый медведь считается здесь редким видом.

Ботчинский заповедник является самым северным местом постоянного обитания амурского тигра, численность которого здесь в последние годы колеблется от 4 до 6 особей. Из птиц, занесенных в Красную книгу РФ, отмечены мандаринка, белоплечий и белохвостый орлан, скопа, сапсан, беркут, рыбный филин. Встречаются черный аист и черный журавль.



Большехехцирский заповедник



герритория заповедника занимает большую часть хребта Большой Хехцир и заключена между долиной р. Уссури и железной дорогой Хабаровск-Владивосток. Рельеф заповедника по преимуществу горный, однако здесь имеются и равнинные участки - плоские, слаборасчлененные поверхности древнеозерных террас. Они лежат на абсолютных высотах от 35 до 100 м, в среднем 40-50 м над ур. моря. Для равнинных участков характерны длительносезонная мерзлота и переувлажненность; основной тип ландшафта – маревый. Предгорья Хехцира – холмисто-увалистые. Средние высоты – 80-150 м, отдельные холмы достигают 200-250 м н.у.м. Есть несколько старичных озер – Нимфейно Сюрприз, Бразениевое. Весенние паводки не выражены, наводнения обычны летом, в период выпадания муссонных дождей.



В предгорной и горной местности обычен лещинный дубняк, а травостой характеризуется папоротником орляком, астры и осока уссурийская. Кроме дуба в таких местах встречаются липа амурская, клен мелколистный, береза даурская.

В долинах преобладают ивняки, ольшаники и ясеневики. Ивняки, представлены ивой Шверина, а ольшаники ольхой пушистой, ясеневики – ясенем маньчжурским.

В долинах горных рек и ручьев встречаются кустарниковые и кедровники из группы долинных влажных кедрово-широколиственных лесов.

Господствующее положение в фауне заповеднике в целом принадлежит фауне горных хвойно-широколиственных лесов. Доминирующие виды мышевидных грызунов лесолугового предгорного пояса - полевая мышь и восточная полевка.

В низовьях Чирки вне связи с жильем человека обитает серая крыса.

Лесолуговыми ландшафтами северного склона Хехцира ограничено распространение в заповеднике амурского ежа. Из копытных здесь обычны

изюбрь и кабан, из хищников - барсук, енотовидная



