

В России традиционной и весьма эффективной формой природоохранной деятельности являются особо охраняемые природные территории (заповедники, национальные парки, заказники, памятники природы и др.). Эти территории полностью или частично изъяты из хозяйственного использования, имеют исключительное значение для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия. Они нужны для сохранения природных экосистем, растений, животных, а также для изучения природных процессов и явлений в ненарушенных человеком условиях.

На территории Магаданской области один заповедник - «Магаданский». Он образован 5 января 1982 г., занимает площадь 883 817 га и является девятым по величине среди заповедников России. Для более полного представления всего многообразия природных зон, ландшафтов и животного мира региона заповедник «Магаданский» создали на 6 разрозненных территориях, объединенных в 4 участка: Кава-Челомджинский, Сеймчанский, Ольский и Ямский.

Сеймчанский участок начинается в 105 км от районного центра Сеймчан и составляет 117 839 га.

**Ответственный за выпуск**  
Сластенкова М.И.

МКУК СЦБС  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ  
«СРЕДНЕКАНСКАЯ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ  
БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА»

Телефон: 9 - 43 - 57

Эл. почта : [bibka-seymchan@rambler.ru](mailto:bibka-seymchan@rambler.ru)

## «Зеленая заповедь»



**Об участке «Сеймчанский»  
заповедника «Магаданский»**

Информационный  
буклет

Сеймчан 2022

Сеймчанский участок находится в континентальной части области на левобережье реки Колыма, в Сеймчано-Буюндинской впадине к северу от Магадана. Граница проходит по фарватеру Колымы, выходит на левый берег, захватывает пойму и террасы и по водоразделам возвращается к Колыме. Охранная зона включает правую сторону р. Колыма до крайней правой протоки. Участок в основном равнинный. Климат резко континентальный. Средняя температура для января –39 градусов, минимальная—62.

Вся территория заповедника входит в Восточно-Сибирскую таежную подобласть светлохвойных лесов. Сеймчанский участок относится к Юкагирскому округу Колымско-Верхоянской провинции лиственничных редколесий. Обнаружено 236 видов высших сосудистых растений.

Большая часть заповедной территории занята горной тайгой, заболоченными лиственничными речинами, свежими и зарастающими гарями, осоковыми кочкарниками, зарослями кустарниковой березы. Русло реки, островные поймы, надпойменные террасы, долины небольших притоков Колымы занимают сравнительно небольшую площадь. Однако именно на этих участках сконцентрированы главные очаги разнообразия флоры, и как раз тут обитают многие реликтовые и редкие виды растений.

В прирусловых лесах средней и высокой поймы господствуют чозения, тополь душистый, древовидные ивы (Шверина, боганидская, росистая). На старопойменных участках преобладают смешанные лиственнично-белоберезовые и зрелые лиственничные леса.

В лесных поймах встречаются рожицы березы плосколистной, произрастают черемуха азиатская, рябина сибирская. В подлеске островов средней поймы обычны шиповник иглистый, свидина белая, смородина печальная и смородина-дикуша. В травяном покрове доминируют хвощ луговой, вейник Лангсдорфа, копьевник копьевидный, грушанка красная, мерингия бокоцветная, осока бледная и др. Отмечены растения, широко распространенные в приохотской области, но в долине Колымы оказавшиеся на положении реликтов других климатических эпох – княжик охотский, седмичник европейский, ястребинка зонтичная, горечавка трехцветковая и др. В долинах небольших притоков произрастают крупнокустарниковые ивняки и заболоченные лиственничники. Видовой состав ихтиофауны Сеймчанского участка в корне отличается от других участков заповедника. Список включает 25 видов пресноводных рыб, большая часть которых широко распространена в водоемах Сибири, но не проникает в бассейны охотоморских рек. На русле и протоках Колымы обычны щука, окунь, тонкохвостый налим, сибирский чукучан, сибирский елец, речной голян, встречаются ерш, сибирский голец, сиг-валек. На быстринах и в горных притоках держатся ленок и восточносибирский хариус. В старичных озерах обитают якутский карась, окунь, озерный голян.

На участке гнездятся коренные таежные виды, такие как каменный глухарь, рябчик, филин, желна, трехпалый дятел, кукушка, сероголовая гаичка, поползень, а из перелетных – синехвостка, пятнистый конек, юрок, малая мухоловка, овсянка-крошка и другие.

Характерная особенность Сеймчанского участка и прилежащих местностей долины Колымы – разнообразие и сравнительно высокая плотность гнездования хищных птиц – тетерева, ястреба-перепелятника, полевого луны, чеглока. В островных поймах гнездится также скопа, а из ночных хищников – мохноногий сыч, ястребиная сова, бородатая неясыть, болотная сова.

Здесь можно встретить бурозубку, зайца-беляка, северную пищуху, белку, бурундука, красносерую и красную полевку, лисицу, бурового медведя, росомуху, соболя и горностая.

Обитающий на участке лось принадлежит к крупному колымскому подвиду. В лесных и луговых поймах обитают буровая бурозубка, летяга, северо-сибирская полевка, выдра и рысь.

Охранная работа заповедной территории Сеймчанского участка осуществляется на трех кордонах, расположенных в 30 км друг от друга: «Верхний», «Средний», «Нижний». Кордонами в заповедниках называются посты с различными бытовыми и техническими постройками, где и ведут службу госинспекторы. Наряду с охранными работами, госинспекторы на всех трех кордонах посменно ведут дневники наблюдений, маршрутный учет животных, фенологические наблюдения и сдают в научный отдел заповедника для ведения Летописи Природы.

Подготовлено по материалам официального сайта государственного природного заповедника «Магаданский», официального сайта краеведческого музея п. Сеймчан, информационного буклета «Государственный природный заповедник «Магаданский».