

УДК 910.1:551.40.

РОЛЬ ЗАПОВЕДНИКА «ВЕРХНЕ-ТАЗОВСКИЙ» В ПОДДЕРЖАНИИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ В БАССЕЙНЕ РЕКИ ТАЗ

© 2013 А.М. Пастухов

Государственный заповедник «Верхне-Тазовский»,
с. Красноселькуп, Ямало-Ненецкий АО, Тюменская обл. (Россия)

Поступила 17.08.2013

В статье приводятся сведения о составе лесообразующих пород и размещении соболя по местам обитания и его жизнедеятельности. Освещена роль заповедника в сохранении северного биоразнообразия Западной Сибири и современная значимость особо охраняемых природных территорий.

Ключевые слова: биоразнообразие, заповедник Верхне-Тазовский.

Pastukhov A.M. The role of the reserve «Verkhne-Tazovsky» in maintaining biodiversity in the basin of the river Taz – The article provides information about the composition of forest species and placing sable habitat and its functioning. The role of заповедник in the preservation of the Northern biodiversity of Western Siberia and contemporary significance of specially protected natural territories.

Key words: biodiversity, nature reserve, the Upper Taz.

Государственный природный заповедник «Верхне-Тазовский» организован 24 декабря 1986 г. с целью сохранения в естественном состоянии типичных природных комплексов, а также сохранения генетического фонда растительного и животного мира, изучения естественного течения природных процессов и явлений, разработки научных основ охраны природы.

Заповедник расположен на левобережье верховья реки Таз, на юго-востоке Ямало-Ненецкого автономного округа. Суровость природ, её необычайность, чрезмерная экологическая уязвимость – всё это требует от сотрудников заповедника знаний и практического участия в деле охраны. Но главное достояние всего коллектива – это высококвалифицированные специалисты, грамотные, принципиальные, надёжные, болеющие за своё дело люди, которые стоят на страже достояния человечества – Природы.

Территория заповедника составляет 631 308 га, леса занимают 534 955 га, нелесная площадь составляет 96 353 га. Из нелесной площади особенную ценность представляют болота, площадь которых 90 713 га. Главные реки – Поколька, Алага и Ратта, которые текут строго в меридиальном направлении.

Заповедник находится в пределах Верхне-Тазовской возвышенности. Склоны холмов достигают 50 м с образованием холмисто-моренных гряд,

Александр Максимович Пастухов, заместитель директора по научной работе, тел. 8(34232)21005

ориентированных в широтном направлении. Территория расчленена глубокими долинами маленьких рек и речек, хорошо дренирована, развиты овраги с сухим «дном». Почвы в основном кислые и переходного типа между лесными и болотными, которые сформировались на суглинисто-глинистых породах.

Леса. Темнохвойная тайга состоит из пород: ель, кедр – 104 069 га, из них приспевающие, спелые и перестойные 88,5%, остальные разного возраста.

Занимаемая площадь каждого вида: ель – 15 014 га, из них приспевающие, спелые и перестойные составляют 14 712 га, или 97% соответственно; кедр – 89 055 га, 71 255 га, или 80%. Такие леса с экологической точки зрения обладают наибольшей ценностью, так как достигают полной средообразующей зрелости и служат лучшим местом обитания пушных зверей. Светлохвойную тайгу составляют два вида – сосна и лиственница. Сосна занимает площадь 318 550 га, из них приспевающие, спелые и перестойные 221 213 га или 69% соответственно; лиственница – 59 021 га, 57 192 га, или 96%.

Лиственные и кустарники – береза, осина, ивы древовидные, их площадь в заповеднике – 40 463 га, приспевающие, спелые и перестойные – 60,3%.

Итак, леса заповедника – в основном приспевающие, спелые и перестойные. Территория заповедника входит в подзону северной тайги, где преобладает лесопокрываемая площадь, акватория занимает 5 517 га, что составляет менее одного процента.

Животный мир заповедника представлен типичным комплексом обитателей западносибирской тайги – лось, бурый медведь, обыкновенная лисица, россомаха, соболь, горностай, ласка, американская норка, белка, белка-летяга, бурундук, ондатра и мелкие мышевидные грызуны. Безусловно, соболь – один из важнейших компонентов биоразнообразия не только в заповеднике, но и в целом по бассейну реки Таз.