***С.Л. Егорова***

*Кандидат исторических наук,*

*научный сотрудник Отдела гуманитарных междисциплинарных исследований*

*ФИЦ «Коми НЦ УрО РАН», г. Сыктывкар*

*svsv77@yandex.ru*

**Повседневность как фон научной практики:**

**опыт реакклиматизации речного бобра в Лапландском заповеднике в 1930-е гг.**

**в дневниках О.И. Семёнова-Тян-Шанского**

В первые десятилетия советской власти начала воплощаться идея реконструкции на территории СССР дикой фауны, часть которой была истреблена к началу ХХ в. В этом ряду – бобр, как промысловое животное.

Задача реакклиматизации бобра на Кольском полуострове была сформулирована одновременно с проектом создания Лапландского заповедника. Восстановление фауны на заполярном севере, обогащение её состава имело целью более полное использование человеком производительных сил природы. Речь шла об акклиматизации новых для данной местности животных (ондатра), реакклиматизации видов, водившихся здесь ранее и истреблённых (бобр), увеличении численности обитающих здесь животных (лось). Значимую роль в этом процессе в 1930-е гг. сыграли директор заповедника, геоботаник, зоолог Г.М. Крепс (1896–1944) и его заместитель, натуралист, зоолог О.И. Семёнов-Тян-Шанский (1906–1990). Предстояло отыскать подходящий племенной материал, доставить его на Кольский полуостров, осуществить выпуск, организовать регулярные наблюдения за бобрами.

Цель доклада – представить повседневную научную практику сотрудников Лапландского заповедника в 1930-е гг. в связи с проводимым опытом реакклиматизации речного бобра на территории данного заповедника.

Источниками работы послужили документы Государственного архива Мурманской области в г. Кировске: 1) дневники О.И. Семёнова-Тян-Шанского 1934 и 1936 гг. за процессом адаптации бобров, привезенных из питомника при Воронежском заповеднике на Кольский полуостров; 2) докладная записка Г. Крепса и О. Семёнова-Тян-Шанского «О реакклиматизации речного бобра на Кольском полуострове» (май 1933 г.). Также использован научный труд О.И. Семёнова-Тян-Шанского «Опыт реакклиматизации речного бобра в Лапландском заповеднике» (1938 г.).

В докладе дана характеристика названных источников, оценка регулярности записей, раскрыто их содержание и значение для обоснования опыта реакклиматизации речного бобра на Кольском полуострове.

Дневники наблюдений О.И. Семёнова-Тян-Шанского освещают повседневность сотрудников заповедника в 1930-е гг.: повторяемость и цикличность событий, установленный порядок действий; дают возможность представить темпоральное и пространственное измерение научной повседневности.