



ОБРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ ЗМУ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ И ЕЁ ОСОБЕННОСТИ В 2010 ГОДУ

Л.В. Блюдник

*Институт биологии КарНЦ РАН, Петрозаводск, Россия,
E-mail: leo.bljudnik@onego.ru*

Зимний маршрутный учёт является одним из основных способов оценки ресурсов охотничьих зверей и оседлых охотничьих птиц. Многолетний опыт его проведения и обработки первичных материалов в Республике Карелия позволили оценить достоверность и качество выполнения работ.

В сообщении рассматриваются особенности новых «Методических рекомендаций по организации, проведению и обработке данных зимнего маршрутного учета охотничьих животных в России» (2009), подготовленных ФГУ «Центрохотконтроль». Анализируются положительные, спорные и ошибочные положения «Рекомендаций...» на основании примеров из практики ЗМУ 2010 г. в Карелии.



ОЦЕНКА СМЕРТНОСТЬ КУРОПАТОК (*LAGOPUS LAGOPUS*) ПО РЕЗУЛЬТАТАМ УЧЕТА ЖИВЫХ ПТИЦ И ИХ ОСТАНКОВ В БАССЕЙЕ Р.СОБТЫЕНАН (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)

В.Г. Борщевский

г. Москва, Россия. E-mail: megra@mail.ru

Маршрутный учет белой куропатки, ее зимних лунок и останков погибших особей проведен в северной тайге Ямало-Ненецкого АО (правобережье р.Оби) в мае-июне 2000 г. Суммарная протя-