

### **Банк данных:**

1. Содержание микроэлементов в иве, сосне, можжевельнике с покусками лося и рядом без покусов – 77 образцов.
2. Содержание хлорорганических соединений в тканях волка (6 образцов), лося (7), бобра (8) и лисицы (4). Это анализ образцов за три года. Затем директор Заповедника поручил курировать эти работы с Лабораторией по мониторингу зам. директору по НИР Е.С. Шапошникову (я только отправлял образцы) и судьба данных анализа 126 образцов (волка, рыси, лисицы, лося, кабана, бобра) – неизвестна.
3. Охоты волка на лося – 128 охот (неполный список).
4. Отстрел волков – 73 особи (до 2005 г.)
5. Питание волка, копрологический анализ – 1302
6. Нападения на домашних животных – 384.
7. Нападения на диких животных – 286.
8. Социальная структура популяции волка в Тверской области (лето 1979, январь 1980 гг.) – 378.
9. Визуальные встречи, вой, линька, гон, мочевые точки с поскребками (набито до 1999 г.) – 284.
10. Импринтинговые точки лося – 552.
11. Питание лося (по покусам) – 534.
12. Следы волка, лося и кабана с размерами следа, территориальное размещение – 588.
13. Следы волка (по размеру) летом – 224.
14. Вой, визуально, мочевые метки, экскременты, размер следа волка 2011–2014 гг. – 231.
15. Места логов волка – 52.
16. Учет на маршрутах тетеревиных птиц и зверей, по годам, декабрь 2003 г. – март 2016 г., в едином блоке – 11519.
17. Эти же данные представлены по маршрутам (9 маршрутов) и по видам (16 видов).
18. Эти же данные представлены по каждому году плюс данные инспекторов службы охраны и сотрудников научного отдела (кроме общих данных, отдельно листы по волку, лосю, кабану, зайцу-беляку, листы по анализу и подготовке и обработке данных для ЛП, статей).

Кроме того, масса листов с расширением в Excel и Map Info хранится после обработки и анализа для статей, предварительной обработке и анализе для проверки различных гипотез (смотри выше раздел научные интересы), а также при анализе отдельных участков маршрута, отдельных видов или групп видов. Не показаны также материалы многодневных троплений следов волка (отмечались мочевые метки, экскременты, охоты, встреченные следы зверей и птиц) и последние данные (за 10 последних лет) по охотам волка и его отстрелу (не введены в единые базы данных по соответствующей тематике).