



АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ЗООЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ ЖИВОТНЫХ

**Материалы
конференции**

**15–18 ноября 2016 г.
г. Пенза**

ПЕРВЫЕ ИТОГИ РЕИНТРОДУКЦИИ КРАПЧАТОГО СУСЛИКА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО ПАРКА «ОЛЕНИЙ» ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

С. Ф. Сапельников¹, И. А. Долгополов²

¹Воронежский государственный заповедник, Воронеж, Россия

²Природный парк «Олений», Липецкая обл., Россия

E-mail: sapelnikov@reserve.vrn.ru

Работы по реинтродукции крапчатого суслика (*Spermophilus suslicus*), на территории природного парка «Олений» начаты нами в 2015 г. (Сапельников, Долгополов, 2016). Поводом для этого послужило продолжающееся сокращение численности вида по всему ареалу, что требует принятия неотложных мер по созданию его резервных микропопуляций в оптимальных местообитаниях.

Весной 2016 г. первые суслики вышли из нор в первой декаде апреля. При этом выяснилось, что некоторые зверьки, сбжавшие летом из вольеры, устроили себе норы в 15–40 м от неё, где благополучно перезимовали. Сусликам организовали подкормку сочными и калорийными кормами – морковью, семечками, печеньем. Временную вольеру (15×15 м), выполнившую свою адаптационную функцию, демонтировали.

Живоотлов, проведённый во второй половине мая, показал, что из 48 выпущенных в 2015 г. сусликов на конец мая 2016 г. в районе вольеры осталось всего 16 особей (33 %) – по 8 самцов и самок, причём 5 самок были уже кормящими. Рождение детёнышей несколько растянулось: первый выводок появился на поверхности земли 1.06.2016 г., последний – 10.06.2016 г. Всего зарегистрировано 5 выводков: три – по 3 детёныша и два – по 4, что в итоге составило 17 особей, в среднем – по 3,5 сеголетка на выводок.

К сожалению, дальнейшая судьба колонии выпуска 2015 г. осталась неясной, так как после месячного отсутствия исполнителя (на отлове сусликов с 19.06.16 по 21.07.16 гг.), в колонии удалось обнаружить только двух взрослых особей – самца и самку. Причиной этого могло стать хищничество орла-карлика (*Hieraetus pennatus*), пресс охоты которого на колонии заметно усилился с начала июня (время появления птенцов). Нами была дважды зафиксирована поимка орлом-карликом взрослых сусликов, причём всего в 30–60 м от людей, а прилёт его на колонию – почти ежедневно. Кроме этого на колонии были найдены 2 тушки сусликов, расклеванные птицами. Несомненно, что специализация орла-карлика на сусликах в небольших, неохранных колониях может вскоре привести к их полному исчезновению. Также не исключается хищничество обитающих здесь канюка, тетерева, ворона и болотного луня, но уже в меньшей степени.

Учитывая особый статус орла-карлика (занесён в Приложение III к Красной книге РФ, Приложение II СИТЕС, Приложение II Бернской конвенции), необходимо решить непростую задачу по одновременной охране на создаваемых колониях как самих сусликов, так и охотящихся на них орлов-карликов. Оптимальным здесь было бы сочетание дежурств волонтеров и отлов хищных птиц на колониях щадящими методами с последующим их выпуском – для формирования у хищников «зоны опасности» в районе поселений.

В июле-августе 2016 г. нами рядом с колонией было выпущено ещё 115 сусликов: 72 самца и 43 самки. На этот раз для адаптации зверьков применили сетчатые индивидуальные вольеры переносного типа, диаметром и высотой 1 м, с отверстием в дне для заготовленной норы и с направляющей сетчатой трубкой. При освоении сусликом норы вольеру переставляли на новую норку, а зверёк оставался в своей, но уже на свободе. В итоге после «выяснения отношений» с соседями одни зверьки выбирали себе постоянную нору, другие рыли собственную, а третьи уходили на периферию. Результаты окончательного распределения зверьков на новом месте и успешности их зимовки покажет весна 2017 г.