

УДК 639.1.02 (470 57)

КАЛИМУЛЛИНА А.К., студент

Научный руководитель **ФАРХУТДИНОВ К.Д.**, канд. с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»,
г. Уфа, Российская Федерация

ЭФФЕКТИВНОСТЬ БИОТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗООЛОГИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА «НАКАЗБАШЕВСКИЙ»

Статья посвящена изучению биотехнических мероприятий по лосю на территории государственного заказника «Наказбашевский». В работе приводится обширный перечень биотехнических мероприятий, проводимых в условиях заказника.

Актуальность работы заключается в том, что биотехнические мероприятия являются неотъемлемой частью поддержания жизни животных в том или ином объекте охраны природы. Поскольку человеческое общество так или иначе будет оказывать воздействие на окружающую среду, то и актуальность биотехнических мероприятий будет оправдана.

Наиболее эффективным мероприятием для лося является создание солонцов и подкормочных площадок с подрубкой осины, ивы, ильма. Для лосей наиболее удобен солонец типа «корыто» сделанный на пень крупномерной осины. Для устройства солонцов пригодна как комковая, так и мелкая соль, которую желательнее смешивать с чистой глиной в соотношении 2:1.

На территории заказника кроме обычных солонцов на практике активно применяются солонцы, сделанные из старых покрышек. Это связано с тем, что такие солонцы служат дольше, чем осиновые.

Около солонцов целесообразно устраивать подкормочные площадки. Для этого производят подрубку осины в количестве 15 деревьев с диаметром ствола 30-35 см на одну подкормочную площадку. Наиболее целесообразные сроки подрубки осин - с конца октября-начала ноября по март включительно.

За время прохождения специальной практики нами было разложено 20 штук каменной соли и вывешено 200 веников для копытных.

Веники мы делали собственоручно. Для этого мы сначала собирали веточки березы, осины, дуба. Ветки должны быть свежие, так как в них больше питательных веществ. После того как собрали нужное количество веточек, мы делали небольшие веники.

Солонцы размещали в местах позднезимних стоянок, на прогалинах и небольших полянах, вблизи опушек.