**Пояснительная записка**

**к материалам по лимиту добычи охотничьих ресурсов**

**(лось, косуля сибирская, барсук)**

**на территории Ульяновской области**

**на период с 01.08.2025 по 01.08.2026 гг.**

Для определения численности охотничьих ресурсов в январе-марте 2025 года в Ульяновской области были проведены учеты в соответствии с «Методическими указаниями по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания», методами зимнего маршрутного учета (далее - ЗМУ) и методом шумового прогона (далее - ШП), утверждёнными приказом Минприроды России от 22.11.2023 № 49 (далее – Методические указания). Было заложено 852 маршрута общей протяженностью 8776 км (в лесу – 3122,7 км, в поле –5652,8 км, болото – 0,5 км). Исследуемой территорией в ходе проведения учетов являлись как территории общедоступных охотничьих угодий Ульяновской области, так и территории закреплённых охотничьих угодий и региональные государственные охотничьи заказники.

Учетные работы проводились при наличии снежного покрова и ясной погоды. Во время метели или снегопада учетные работы не проводились. Средняя глубина снежного покрова при проведении работ составляла 50-75 сантиметров. Средняя температура января составила -10, февраля - 8 градусов.

Данные государственного учёта охотничьих ресурсов формируются в соответствии с принятыми методиками с использованием программного обеспечения ФГБУ «Федеральный научно-исследовательский центр развития охотничьего хозяйства».

Результатами проведённых работ установлен стабильный уровень численности всех видов лимитируемых копытных и барсука. За 2024 год гибели от заболеваний среди лимитируемых видов охотничьих ресурсов не отмечено. Имеющаяся гибель лосей и косуль произошла в результате ДТП и браконьерства.

При сравнении данных по численности лося и косули сибирской за последние пять лет (с 2019 по 2024 год), необходимо отметить увеличение поголовья косули по сравнению с данными учета за 2019 – 2024 года. Увеличение численности косули обусловлено наличием благоприятных мест обитания – зарастающие самосевом поля. Так же произошло увеличение поголовья лося с 2012 года.

Численность барсука определялась учётом их по жилым поселениям в мае 2024 года.

Из динамики численности барсука представленной с 2017 года видно, что популяция барсуков на территории области остается стабильной по численности, что обусловлено незначительной добычей в процессе охоты и ведением охоты не во всех охотхозяйствах области. Из общей численности барсука заявка на утверждение лимитов добычи была подана только Ульяновской областной общественной организацией охотников и рыболовов исходя из учёта численности на закреплённой территории.

**Динамика изменения численности барсука за 2017-2024 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид животного** | **Численность, гол.** |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Барсук | 1171 | 1240 | 1395 | 1279 | 1329 | 1258 | 1474 | 1182 |

Добыча барсука на территории Ульяновской области будет проводиться восьмой год после перерыва.

 При формировании проекта лимита изъятия охотничьих ресурсов в основу положены нормативы допустимого изъятия и нормативы численности охотничьих ресурсов, утверждённые приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.01.2022 № 49.

Также при разработке лимитов добычи охотничьих ресурсов были учтены положения отраженные в приказе Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.11.2020 № 981.

Проект разработанных лимитов добычи просчитан без нарушения принятых приказов и оснований для изменения лимита в сторону снижения не имеется.

На территории охотничьих угодий, где по учёту численности невозможно было производить изъятие охотничьих ресурсов в соответствии с действующими методиками лимит добычи охотничьих ресурсов не устанавливался.