*Пресс-выпуск*

**Сведения о ведении охотничьего хозяйства в Пензенской области в 2019 году**

Охотничье хозяйство представляет собой сферу деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в этой сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

Пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании долгосрочной лицензии – специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира в границах определенной территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а также сохранению среды их обитания.

В настоящее время порядок проведения охоты регулируется Федеральным законом от 24 июля 2009г. №209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и законами субъектов Российской Федерации, целью которых является недопущение бесконтрольного уничтожения диких животных и обеспечение безопасности окружающей среды.  В России, в соответствии с природоохранными требованиями, законодательные органы чётко регулируют сезоны охоты, возраст охотников (с 18 лет) и перечень документов, подтверждающих право на охоту.

Общая площадь охотугодий в Пензенской области составляет более 4 млн гектаров, из них 2,4 млн га закреплены за охотничьими хозяйствами 60 юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на основании долгосрочных охотхозяйственных соглашений. В 2019г. в списочном составе охотничьих хозяйств (без внешних совместителей) состояли 155 чел., из них 18 охотоведов и 98 егерей.

Охотничьи животные являются неотъемлемым элементом природной среды и биологического разнообразия Пензенской области.

На территории области объектами охоты являются 32 вида млекопитающих (лисица, куница лесная, заяц, барсук, кабан, бобр, ондатра) и 46 видов птиц (кряква, лысуха, перепел, вальдшнеп).

Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства в 2019г. составили 80,1 млн руб. (в 2018г. – 81,9 млн руб.), из них 70,0 млн руб. (87%) – собственные средства охотпользователей (включая взносы членов обществ охотников и рыболовов) и 10,1 млн руб. (13%) – поступления из федерального бюджета.

В 2019г. выручка охотхозяйств от реализации продукции охоты (в основном, любительской и спортивной) и оказанных услуг по предоставлению транспорта, жилья, одежды, продаже разрешений (лицензий) на добычу охотничьих ресурсов, составила 5,5 млн руб. (в 2018г. – 5,9 млн руб.).

Охотничьи хозяйства занимаются не только добычей охотничьих ресурсов, но и тратят значительные средства на мероприятия по их сохранению. В 2019г. из общих затрат на ведение охотничьего хозяйства 40% средств (31,7 млн руб.) были направлены на мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания. Среди них на выкладку кормов, создание кормовых полей и искусственных водопоев, омолаживание потравленных копытными животными кустарников, посадку и культивирование растений кормовых культур и др. было использовано 19,3 млн руб. (61%), на содержание животных в питомниках – 4,8 млн руб. (15%), на их расселение (включая работы по обследованию территорий) – 181,2 тыс. руб. (0,6%). На проводимый ежегодно учет численности охотничьих животных было израсходовано более 4 млн руб.

В целях формирования государственной политики Российской Федерации в соответствии с принципами и нормами международного права в сфере деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания Распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 2014 г. N 1216-р утверждена «Стратегия развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года».

Целью настоящей Стратегии является обеспечение устойчивого развития отрасли охотничьего хозяйства и доступности охоты для граждан посредством увеличения численности охотничьих животных при сохранении устойчивости экологических систем.

Начальник отдела статистики

сельского хозяйства и окружающей

природной среды В.Н. Галева