

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД

о результатах деятельности

Департамента по охране, контролю и регулированию использования
объектов животного мира Вологодской области за 2020 год

Оглавление

Аннотация	3
1. Общие сведения о деятельности Департамента	6
2. Реализация мероприятий государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2013 - 2020 годы»	12
2.1. Государственный мониторинг численности животных	14
2.2. Биотехнические мероприятия, функционирование государственных зоологических заказников	18
2.3. Регулирование численности объектов животного мира и профилактика зоонозных инфекций	19
2.4. Рациональное использование объектов животного мира	21
2.5. Осуществление федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания. Охрана объектов животного мира	26
2.6. Дорожно-транспортные происшествия с участием диких животных	28
3. Обеспечение открытости деятельности Департамента	31
Заключение	32

АННОТАЦИЯ

к отчету о результатах деятельности

Департамента по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области за 2020 год

Целью деятельности Департамента является организация и осуществление на территории области федерального государственного надзора, охраны и регулирования использования объектов животного мира. Полномочия Департамента осуществляются в рамках государственной программы области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2013-2020 годы».

В течение года полномочия Департамента осуществлялись на территории свыше 14 млн. га. К окончанию года в области зарегистрировано более 53 тыс. охотников и 129 охотничьих хозяйств, осуществляющих охотхозяйственную деятельность.

По данным последних учетов на территории охотничьих угодий обитает порядка 45 тысяч особей лося, 11 тыс.– медведя, 55 тысяч особей глухаря и 239 тысяч особей тетерева.

Стабильная численность объектов животного мира области позволяет увеличивать лимиты добычи особо ценных охотничьих животных. Так, в сезоне охоты 2020-2021 года – лимиты добычи лося и медведя увеличились на 2% (2627 особей лося, 1222 особей медведя – лимит в сезоне охоты 2020-2021 года, 2565 особей лося, 1194 особей медведя – лимит в сезоне охоты 2019-2020 года).

В течение 2020 года во всех муниципальных районах организована работа по заключению договоров с физическими лицами на проведение биотехнических мероприятий, осуществлению контроля за ходом исполнения договорных обязательств. В каждом муниципальном районе проведена жеребьевка по распределению разрешений на добычу охотничьих ресурсов под наблюдением специальных комиссий с участием представителей органов исполнительной и законодательной власти, правоохранительных и надзорных ведомств, общественности, рядовых охотников.

По данным зимнего маршрутного учета численность волка в лесах области составляет порядка 400 особей или 0,03 особи на 1000 га при плановом показателе предельной численности 0,05 особи на 1000 га.

В отчетном году на цели поощрения охотников, добывающих волка из областного бюджета направлено порядка 800 тысяч рублей. Помимо материального поощрения охотники, добывающие волка, получили свыше 80 разрешений на добычу копытных. Всего, в отчетном году добыто 318 особей волка.

В целях поддержания благополучной эпизоотической обстановки в течение всего года в охотничьих угодьях проводился мониторинг наличия и распространения таких зоонозных инфекций как - африканская чума свиней, птичий грипп, трихинеллез.

В целях борьбы с бешенством в отчетном году продолжена иммунизация диких плотоядных. Раскладка приманок осуществляется два раза в год, в весенний и осенний период. Как следствие, начиная с 2018 года, в регионе не было зарегистрировано ни одного случая бешенства в дикой природе.

В целях рационального использования ресурсов, сокращения браконьерства, соблюдения природоохранного законодательства, законодательства в сфере обращения с оружием в течение года проведено порядка 2900 рейдов, выявлено 327 административных нарушений, 21 факт незаконной добычи ресурсов, с признаками преступлений, предусмотренных статьей 258 УК РФ. Возбуждено 20 уголовных дел, сумма взысканных штрафов и возмещенного ущерба по фактам незаконной охоты составляет 2,3 млн. руб.

По итогам рассмотрения административных дел доля лиц, привлеченных к ответственности к общему числу лиц, нарушивших законодательство в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, составляет 88%.

Помимо контрольно-надзорных мероприятий Департамент осуществляет охрану краснокнижных животных. На территории области обитает устойчивая популяция зубра. Проводятся работы по подкормке и охране стада, отбираются пробы биологического материала, по итогам зимне-весеннего учета популяция насчитывает 97 особей.

В рамках совершенствования законодательства по итогам правоприменительной практики в отчетном году внесены изменения в Порядок выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов. Одним из основных нормативных изменений является увеличение процента льготного распределения разрешений между охотниками, добывающими волка и осуществляющими биотехнические мероприятия на территории общедоступных охотничьих угодий.

В связи с вступлением в силу с 1 января 2021 года новых Правил охоты подготовлен проект регионального нормативного правового акта – Параметры охоты Вологодской области. Изменения в Параметры охоты утверждены постановлением Губернатора области «О внесении изменений в постановление Губернатора области от 20 сентября 2012 года № 506» от 27.11.2020 №269.

По оценочным данным по итогам 2020 года показатели государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2013 - 2020 годы» достигнуты.

Основными задачами Департамента в 2021 году будут являться:

- пресечение браконьерства;
- обеспечение благополучной эпизоотической обстановки в дикой природе;
- введение в действие норм, утвержденных Параметрами охоты Вологодской области;
- внедрение регионального государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения на территориях областных биологических (зоологических) заказников.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕПАРТАМЕНТА.

Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира (далее – Департамент) является специально уполномоченным государственным органом по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

Департамент исполняет возложенные полномочия в соответствии с Постановлением Правительства Вологодской области от 17.12.2007 года №1756 «О создании Департамента по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области».

Целью деятельности Департамента является обеспечение экологической безопасности граждан и сохранение природных систем.

Основные приоритетные направления работы в соответствии с Положением о Департаменте представлены на рис. 1.

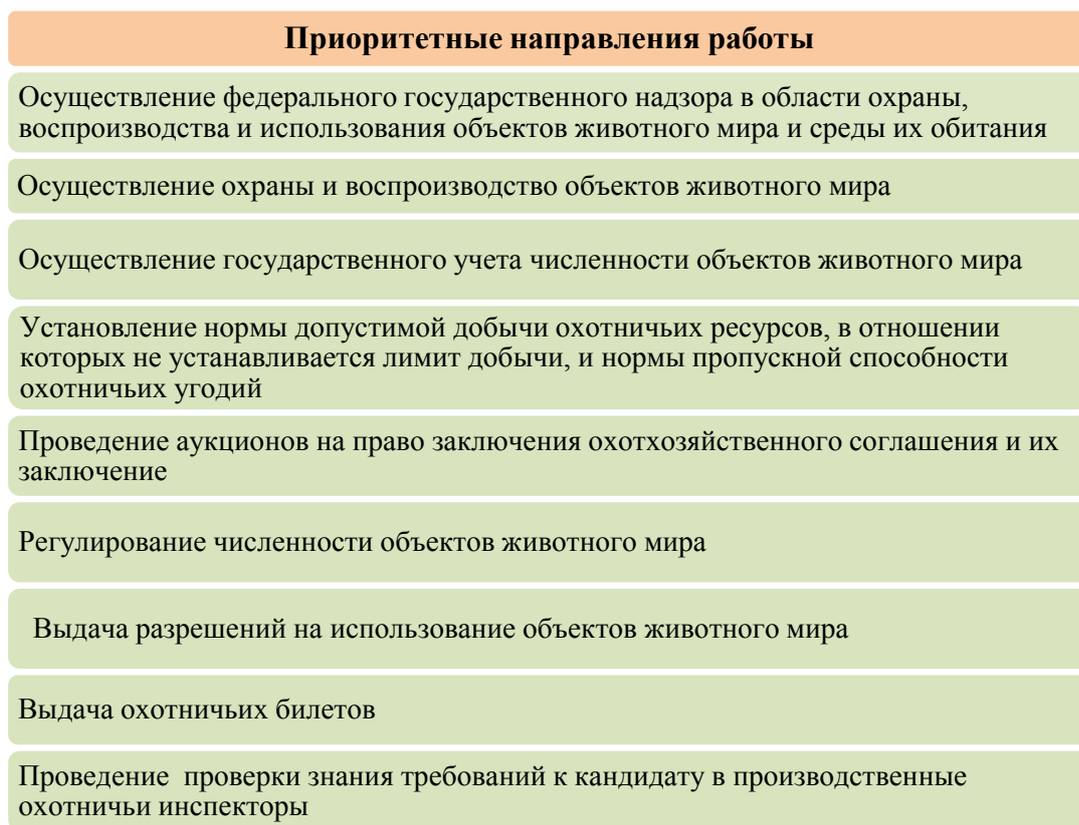


Рис. 1.

Основные результаты реализации полномочий Департамента в 2020 году представлены на рис. 2.

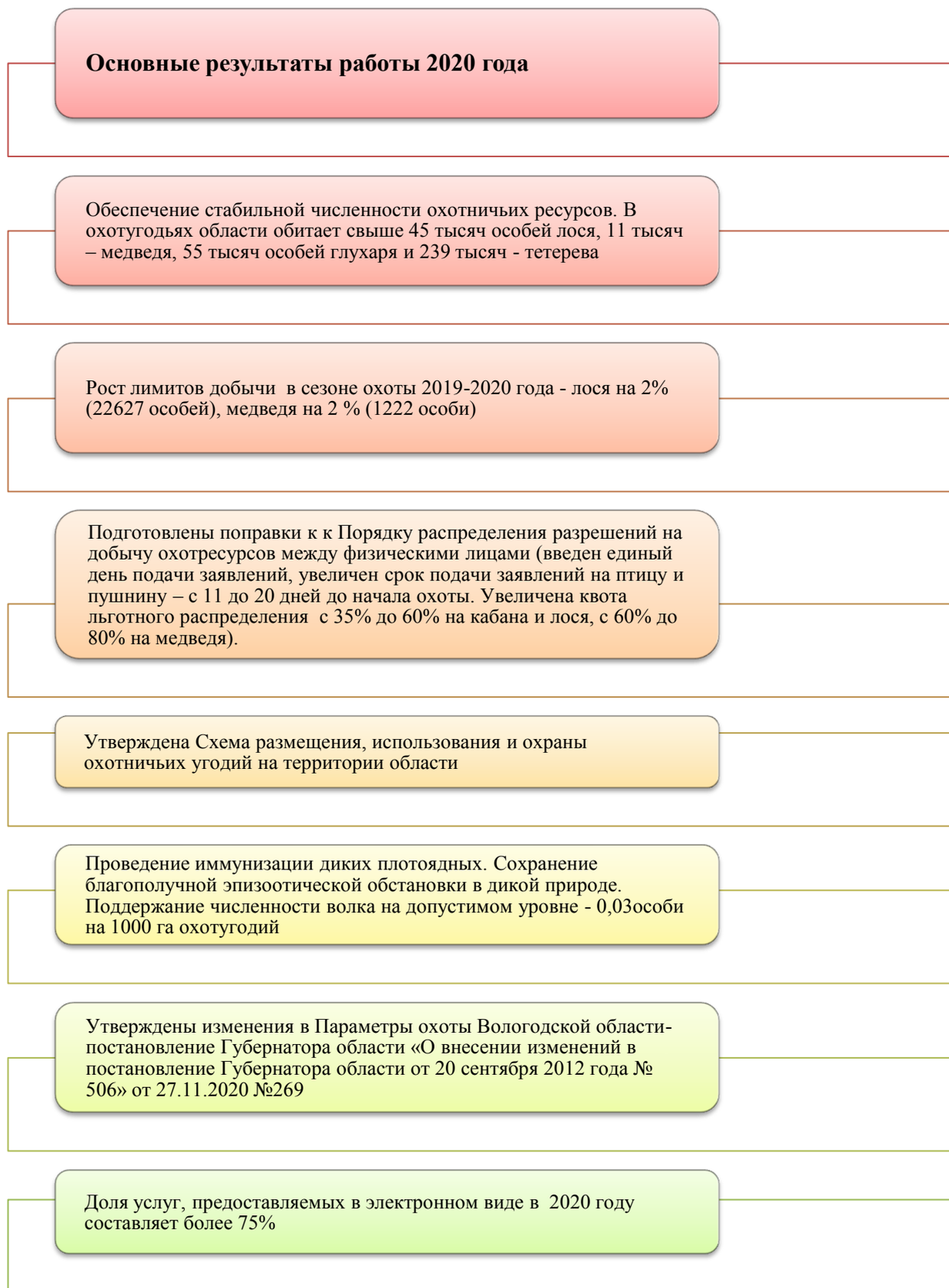


Рис.2.

Реализация полномочий осуществляется в рамках государственной программы области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное

использование природных ресурсов на 2013 - 2020 годы» (далее - государственная программа). Департамент является ответственным исполнителем подпрограммы 3 «Охрана и развитие животного мира» и соисполнителем подпрограммы 5 «Обеспечение реализации программы».

Цели реализуемой государственной программы по сохранению, воспроизводству и устойчивому использованию объектов животного мира, сохранению биологического разнообразия, обеспечению эпизоотического благополучия на территории области достигаются путем реализации программных мероприятий (рис.3).



Рис. 3.

Исполнение полномочий по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира осуществляется на территории охотничьих угодий всей области, в том числе посредством выполнения государственного задания подведомственным бюджетным учреждением

Вологодской области «Дирекция по охране и воспроизводству объектов животного мира».

Финансовое обеспечение реализации мероприятий подпрограммы «Охрана и развитие объектов животного мира» в 2020 году представлено на рис. 4.

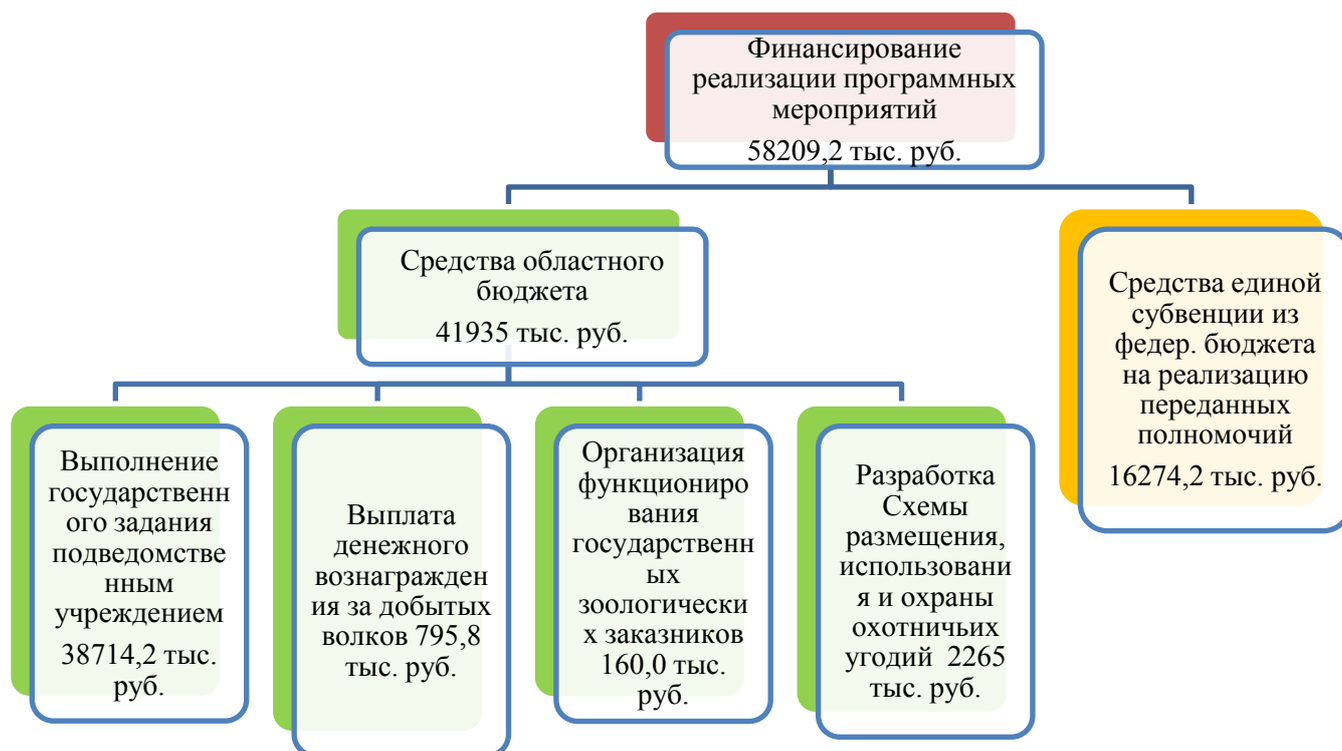


Рис. 4

В ходе исполнения своих полномочий Департамент является администратором и куратором платежей в бюджеты всех уровней, рис.5.



Объем и структура платежей, администрируемых (курируемых) Департаментом, поступивших в бюджеты всех уровней в 2020 году (39,4 млн. руб.)



Рис. 5

В ходе исполнения полномочий Департамент оказывает несколько видов государственных услуг, рис. 6.



Рис. 6

Фактическая численность Департамента в 2020 году составляла 52 единицы, из них 35 мужчин и 17 женщин.

В настоящее время 94% сотрудников имеют высшее профессиональное образование, 21% сотрудников имеют два высших образования.

Средний возраст специалистов – 45 лет, стаж государственной гражданской службы более 10 лет имеют 80,8% сотрудников Департамента.

Структура Департамента представлена на рис. 7.

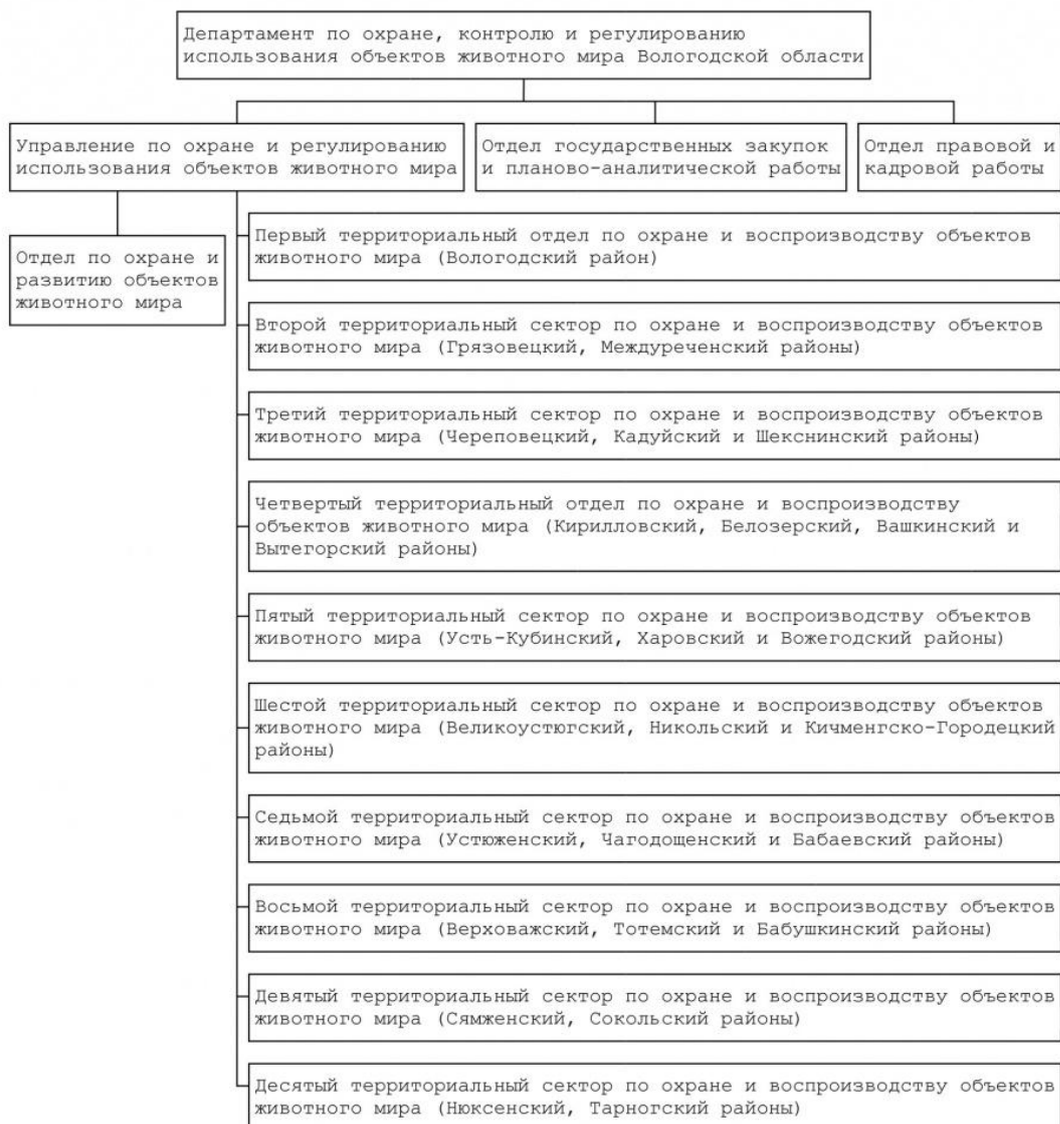


Рис. 7.

2. РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ НА 2013 - 2020 ГОДЫ».

В целях сохранения видового разнообразия и рационального использования объектов животного мира государственной программой области предусмотрен ряд целевых мероприятий, в числе которых осуществление государственного мониторинга численности объектов животного мира области, проведение биотехнических, охранных, контрольно-надзорных мероприятий, организация рационального использования охотничьих ресурсов, предотвращение распространения зоонозных инфекций и дорожно-транспортных происшествий с

участием диких животных, сохранение и воспроизводство популяции зубра, живущей в вольных условиях на территории области.

Структура угодий области, являющихся средой обитания диких животных представлена на рис. 8.

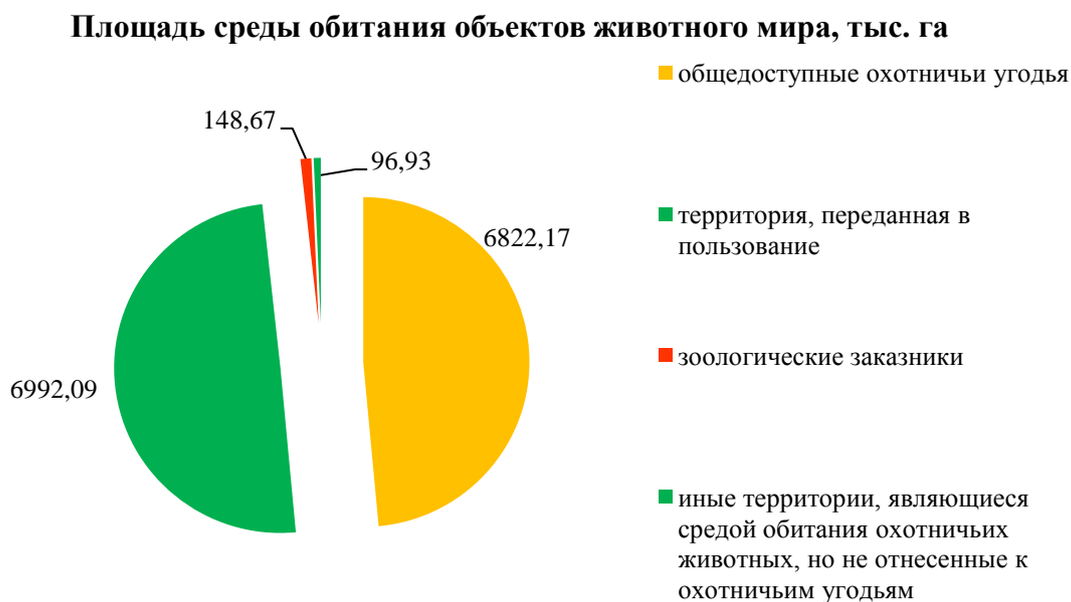


Рис. 8

На территории общедоступных охотничьих угодий учетные, биотехнические и охотхозяйственные мероприятия проводятся в рамках государственного задания подведомственному бюджетному учреждению «Дирекция по охране и воспроизводству объектов животного мира».

В закрепленных охотничьих угодьях охотпользователями на основании охотхозяйственных соглашений и договоров также проводятся учетные и биотехнические мероприятия.

Фактические результаты по достижению плановых значений целевых программных показателей в 2020 году представлены в таблице 1.

**Целевые показатели
подпрограммы «Охрана и развитие животного мира области»**

Наименование показателя	Един. измерения	План 2020 год	Факт 2020 год
Показатель: плотность основных видов охотничьих ресурсов	особей на 1000 га охотничьих угодий		
Лось		Не менее 3,0	3,2
Медведь		Не менее 0,7	0,8
максимальная численность волка (по данным ЗМУ)	особей на 1000 га охотугодий	До 0,05	0,03
выполнение бюджетным учреждением мероприятий по организации охраны и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания	%	100	100
доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охраны и использования объектов животного мира	%	81	88
доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий	%	48,1	50,6
количество государственных охотничьих инспекторов в муниципальном образовании, на территории которого находятся охотничьи угодья	человек/район	2	2
отношение количества видов охотресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотресурсов и среды их обитания, к общему количеству видов охотресурсов, обитающих на территории области	%	50	50
отношение фактической добычи лосося к установленным лимитам (по итогам сезона охоты 2019 2020 года)	%	74*	84
издание документа об утверждении лимита добычи охотресурсов в срок до 1 августа текущего года	единиц	1	1
соответствие изданного областного нормативного правового акта об утверждении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотугодьях на территории области законодательству РФ	единиц	1	1
представление сведений государственного охотхозяйственного реестра в Минприроды России в установленные сроки	единиц	1	1
наличие схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории области	да	да	да
численность вольноживущей популяционной группировки зубров	особей	97	97

* В соответствии с приказом Минприроды от 05.05.2014 N 200 отчет о фактически достигнутых значениях целевых показателей представляется органами государственной власти субъектов, осуществляющими переданные полномочия в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, за охотничий сезон (с 1 августа отчетного года по 31 июля года, следующего за отчетным) ежегодно не позднее 1 сентября года, следующего за отчетным периодом (в данном случае на основе итогов сезона охоты 2020-2021 года)

2.1. Государственный мониторинг численности животных.

Учетные работы проводятся на всей территории охотничьих угодий области и представляют систему регулярных наблюдений за численностью и распространением животных, размещением их в среде обитания, динамикой их изменения по видам, состоянием среды их обитания. В течение 2020 года проведены зимний маршрутный учет, учет бурого медведя на кормовых полях, учет боровой дичи на токах, учет вальдшнепа на вечерней тяге, учет кабана по зимним станциям обитания, учет зубра, проведена оценка численности барсука и енотовидной собаки.

Зимний маршрутный учет является одной из основных составляющих мониторинга, позволяет определить численность 16 видов животных, среди которых лось, кабан, рысь, волк, лисица, куница, хорь, горностай, россомаха, белка, заяц, рябчик, тетерев, глухарь, куропатка. Ежегодное проведение учетных работ дает представление о видовом разнообразии, показывает общую картину численности и размещения животных.

Полевой этап работ зимнего маршрутного учета 2020 года проведен в период с января по февраль. Учет проводился на территории всех охотничьих угодий области. Общая длина запланированных маршрутов составила более 21 тысячи километров. После обработки материалов учета определена численность и плотность животных.



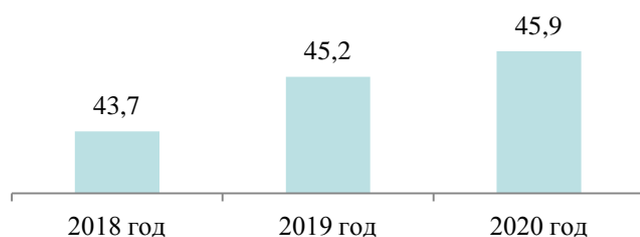
Данные о численности некоторых видов животных по результатам учетных мероприятий за период с 2018 по 2020 годы представлены в таблице 2.

Результаты учетов численности объектов животного мира

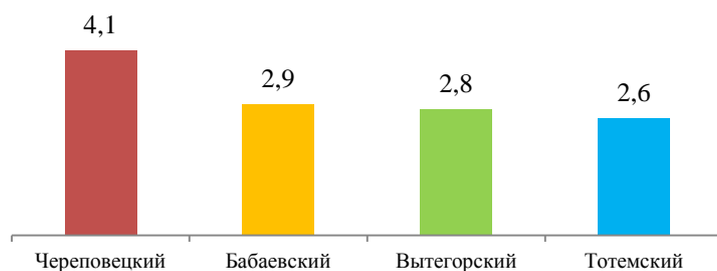
Вид охотничьего ресурса, ед. особей	Численность, особей		
	2018 год	2019 год	2020 год
Лось	43700	45200	45900
Кабан	3840	3330	9700
Медведь	11300	11300	11200
Волк	446	313	403
Заяц - беляк	71800	75300	70800
Куница	11300	11800	10100
Лисица	5300	5000	5200
Рысь	1024	992	918
Барсук	4270	4160	4250
Белка	82400	76600	85600
Глухарь	66100	56200	55300
Тетерев	254700	245400	239000
Рябчик	211000	199200	197700
Зубр	72	80	97

Динамика численности и плотность особо ценных охотничьих ресурсов представлена на рисунке 9.

Динамика численности лося, тыс. особей



Наибольшая численность лося, тыс. особей (данные ЗМУ 2020)





Динамика численности медведя, тыс. особей



Наибольшая численность медведя, тыс. особей (данные осеннего учета 2020 года)

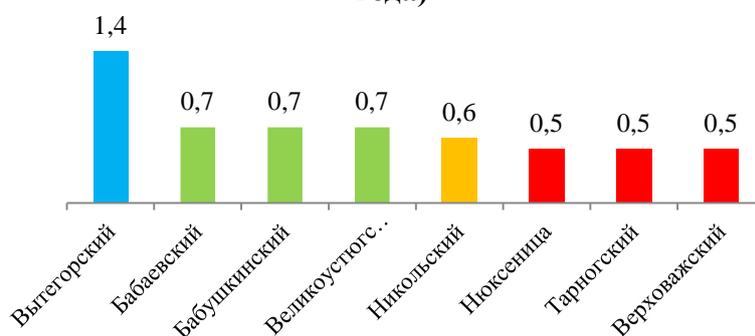


Рис. 9

Помимо мероприятий по охране и организации мероприятий по рациональному использованию охотничьих ресурсов Департамент участвует в деле сохранения исчезающих видов животных. В регионе ведется работа по поддержке, охране и долгосрочному сохранению зубра.

В рамках программных мероприятий в зимний период осуществляется подкормка животных, заготавливается сено, засеваются кормовые поля, выкладывается соль, осуществляется патрулирование и охрана угодий.

Во взаимодействии с Северо-Западным НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства и Вологодской государственной молочно-хозяйственной академии проводятся работы по изучению условий обитания и питания, биологических особенностей животных.

Ежегодно проводится зимнее обследование мест зимовки и численности самой северной популяции зубра. В течение нескольких дней охотоведы наблюдают

животных на специально организованных 4 подкормочных площадках. По итогам учета в марте 2020 года стадо насчитывало 97 голов.

Основной задачей всех учетных работ является сохранение и разумное использование биологических ресурсов. На основании данных государственного мониторинга принимаются решения о введении охранных режимов – создание зон охраны, воспроизводственных участков, зоологических заказников, определяются объемы биотехнических мероприятий, принимаются решения о регулировании численности животных, рассчитываются лимиты добычи и нормы изъятия охотничьих видов животных без нанесения ущерба видовому разнообразию животных области.

2.2. Биотехнические мероприятия, функционирование государственных зоологических заказников.

Целью проведения биотехнических мероприятий является улучшение кормовых и защитных условий обитания животных и птиц для повышения биологической и хозяйственной продуктивности охотничьих угодий, рис. 10.



Рис. 10.

Ежегодно в соответствии с государственным заданием на территории общедоступных охотничьих угодий выкладывается 12 тонн соли, 9 тонн корма, сеется около 80 га кормовых полей в целях улучшения среды обитания животных.

В декабре 2020 года организована работа по заключению договоров с

физическими лицами на проведение биотехнических мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий.

В среднем охотничьими коллективами на территории общедоступных охотничьих угодий области содержится порядка 5 тысяч солонцов, 250 подкормочных площадок, выкладывается до 150 тонн соли, 600 тонн различных кормов, засеиваются около 3 тысяч гектаров кормовых полей.

В целях соблюдения действующего законодательства в 2020 году проведены мероприятия по выполнению кадастровых работ в отношении границ особо охраняемых природных территорий и внесению полученных информационных данных в автоматизированную информационную систему государственного кадастра недвижимости в отношении границ государственных зоологических заказников «Усть-Рецкий» (Сямженский район), «Шемогодский» (Великоустюгский район).

2.3. Регулирование численности объектов животного мира и профилактика зоонозных инфекций.

Регулирование численности животных проводится с целью предотвращения возникновения и распространения болезней диких животных, нанесения ущерба жизни и здоровью граждан, устранения угрозы для жизни человека и причинения материального ущерба автовладельцам в местах переходов лосей через автомобильные дороги; поддержания численности биологических ресурсов на оптимальном уровне. В рамках регулирования численности осуществляются исследования биологического материала для лабораторной диагностики опасных зоонозных инфекций, в том числе таких как, бешенство и африканская чума свиней, грипп птиц. Решения о регулировании численности животных производится на основании данных государственного мониторинга численности и эпизоотической обстановки.

В течение 2020 года Департаментом принимались решения по регулированию численности волка, кабана, лося, медведя, бобра, водоплавающей птицы, лисицы.

В 2020 году продолжена работа по систематическому проведению профилактических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения зоонозных инфекций на территории области в дикой природе.

В целях поддержания благополучной эпизоотической обстановки в течение всего года в охотничьих угодьях проводился мониторинг наличия и распространения таких зоонозных инфекций как - африканская чума свиней, птичий грипп, трихинеллез, бешенство. В ходе рейдовых мероприятий обследовалась территория с целью обнаружения павших животных, отбирались пробы биологического материала для лабораторной диагностики (отобрано более 600 проб). Контролировалось содержание специализированных мест для разделки и обработки добытых диких животных и утилизации биологических отходов, производилась выкладка вакцины против бешенства диких плотоядных – волка, лисицы, енотовидной собаки.

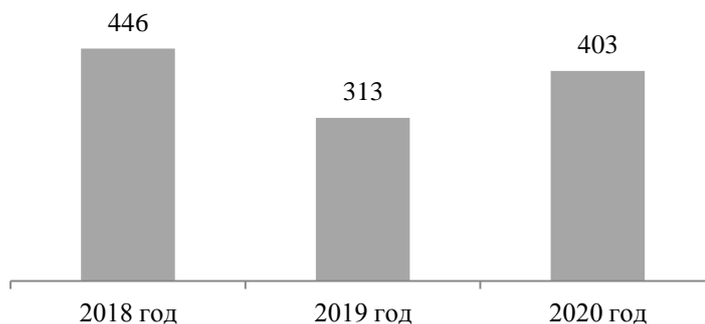
В течение года на территории области не зафиксированы вспышки зоонозных инфекций, случаев бешенства в дикой природе также не выявлено.

По данным зимнего маршрутного учета численность волка в лесах области составляет порядка 400 особей или 0,03 особи на 1000 га при плановом показателе предельной численности 0,05 особи на 1000 га.

Контроль за численностью популяции хищника ведется круглогодично. Добыча хищника ведется в рамках спортивно-любительской охоты и путем регулирования численности вне сроков охоты. Положительной практикой 2020 года стала работа мобильных бригад по отстрелу хищников. Совместная работа охотинспекторов и простых охотников принесла ощутимые результаты, особенно в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах области. Всего, в отчетном году добыто 318 особей волка. Лидирующее место по добыче хищника занимают охотники Нюксенского района (35 особей), Вытегорского (35 особей), Великоустюгского района (добыто 30 особей). В отчетном году на цели поощрения охотников, добывающих волка из областного бюджета направлено 800 тысяч рублей, Помимо материального поощрения охотники, добывающие волка, получили свыше 80 разрешений на добычу копытных.

Динамика численности, добычи и плотности волка представлена на рис. 11.

Динамика численности волка, особей



Информация о добыче волка, особей

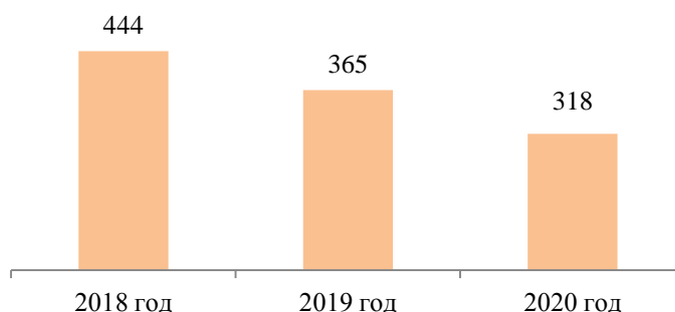


Рис. 11

2.4. Рациональное использование объектов животного мира.

В области зарегистрировано более более 53 тыс. охотников и 129 охотничьих хозяйств, осуществляющих охотхозяйственную деятельность, крупнейшим охотпользователем, на территории области является Региональная общественная организация – Вологодское областное общество охотников и рыболовов, за которой закреплено порядка 2,6 млн. га, эта организация представлена в 19 районах области.

В целях территориального охотустройства, рационального планирования в области ведения охотничьего хозяйства и сохранения охотничьих ресурсов в 2020 году завершены работы по разработке Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории области. Схема утверждена постановлением Губернатора области от 29.12.2020 года №293.

В течение отчетного года проведено 3 аукциона на право заключения охотхозяйственного соглашения. Информация о проведении аукционов размещается на официальном сайте – www.torgi.gov.ru.

Полный перечень охотпользователей области, картографический материал с информацией о видах охотничьих угодий, численности животных, сведения об охотпользователях, а также План проведения проверок на очередной год размещены на сайте Департамента.

В соответствии с Федеральным законом «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Департамент осуществляет полномочия по установлению лимитов и квот добычи лося, бурого медведя, барсука, рыси, выдры.

Расчет квот и лимитов добычи охотничьих ресурсов осуществляется на основе данных государственного мониторинга численности.

В целях принятия экологически ориентированного решения об объемах добычи охотничьих ресурсов ежегодно проводятся общественные обсуждения материалов по оценке воздействия на окружающую среду устанавливаемых лимитов и квот.

Ежегодно Департаментом организовываются общественные обсуждения подготовленных предложений по лимитам и квотам добычи на предстоящий сезон охоты, после чего материалы направляются на экологическую экспертизу.

После согласования проекта лимитов добычи с Минприроды в установленные законодательством сроки (в срок до 1 августа) подготовлены соответствующие проекты постановлений.

Постановлениями Губернатора Вологодской области от 23.07.2020 №186 "Об утверждении лимита и квот добычи лося и рыси в сезоне охоты 2020 – 2021 года на территории Вологодской области, за исключением лимита и квот добычи охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения" и от 09.07.2020 года №180 "Об утверждении лимита и квот добычи медведя бурого, барсука и выдры в сезоне охоты 2020 - 2021 года на территории Вологодской области, за исключением лимита и квот добычи

охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения" утверждены лимиты добычи (таблица 3).

Таблица 3

Сведения о лимитах добычи в сезоне охоты 2019– 2020 года.

Вид охотничьего ресурса	Лимит добычи, особей в сезоне охоты 2020-2021 года
Лось	2627
Медведь	1222
Рысь	23
Барсук	191
Выдра	86

Стабильная численность объектов животного мира области позволяет увеличивать лимиты добычи особо ценных охотничьих пород животных. Так, в сезоне охоты 2020-2021 года – лимиты добычи лося и медведя увеличились на 2% (2627 особей лося, 1222 особей медведя) (рис. 12).

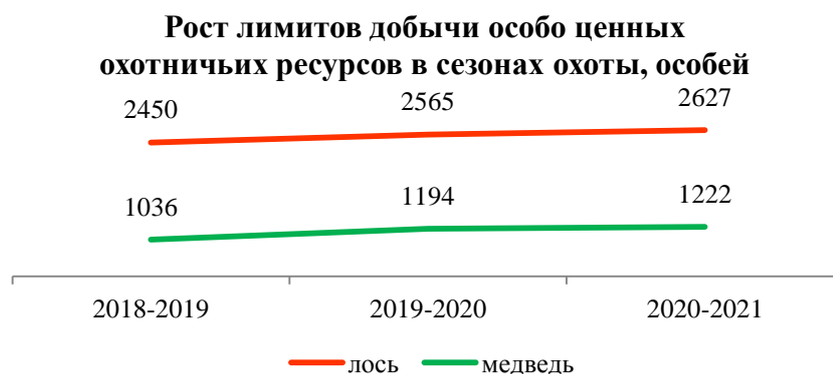


Рис. 12

Качество проводимых учетных работ и обоснованность утверждения лимитов добычи характеризует показатель фактического освоения лимита. Так отношение фактической добычи лося в сезоне охоты 2019-2020 года составляет 84%, что на 3% выше прошлогоднего уровня, при лимите добыче – 2565 особей добыто 2156 (рис. 13).

По предварительным данным по итогам осеннего сезона охоты на медведя лимит освоен на 39,5 %.

Всего, в течение 2020 года выдано свыше 20 тысяч разрешений на добычу объектов животного мира.

По итогам правоприменительной практики в отчетном году внесены изменения в Закон Вологодской области от 28.09.2012 N 2844-ОЗ "О порядке распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях"

Одним из основных нормативных изменений является увеличение процента льготного распределения разрешений (до 60% - на копытных, до – 80% - на медведя) между охотниками, добывающими волка и осуществляющими биотехнические мероприятия на территории общедоступных охотничьих угодий.

Также законопроектом установлен единый срок подачи заявлений на участие в распределении разрешений – первые 7 рабочих дней июля. Подача заявления на участие в распределении осуществляется лично либо почтовой связью.

Срок подачи заявления на получение разрешения на добычу охотресурсов: птицы, пушнины установлен за 20 календарных дней; лося, кабана, медведя – за 11 календарных до начала сезона охоты.

В связи с вступлением в силу с 01.01.2021 года новых Правил охоты подготовлен проект регионального нормативного правового акта – Параметры охоты Вологодской области. Основными изменениями являются: установление срока охоты на все половозрастные группы лося с 1 октября по 10 января, продление до 30 ноября сезона летне-осенней охоты на водоплавающую, болотно-луговую, полевую дичь; определение срока весенней охоты на селезней с использованием живых подсадных уток в течение 30 календарных дней. Изменения в Параметры охоты утверждены постановлением Губернатора области «О внесении изменений в постановление Губернатора области от 20 сентября 2012 года № 506» от 27.11.2020 №269.

Обзор основных изменений Правил охоты и Параметров охоты области с 1 января 2021 года представлен на рис. 14.



Обзор изменений Параметров охоты Вологодской области

увеличен срок летне-осенней охоты на водоплавающую, болотно-луговую и полевую дичь до 30 ноября

изменены сроки охоты на все половозрастные группы лося с 1.10. по 10 января;

определены сроки весенней охоты на селезней уток с использованием живой подсадной утки в южных районах с последней субботы апреля - 30 календарных дней, в северных – с 1 по 30 мая

Рис.14

2.5. Осуществление федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания. Охрана объектов животного мира.

Основной задачей охотнадзора является пресечение нарушений в сфере использования объектов животного мира, а также наведение порядка и поддержание дисциплины среди охотников, обеспечение безопасности в охотугодьях.

В соответствии со ст. 19 Федерального Закона «О животном мире» и ст. 6 Федерального Закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении

изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», на основании Положения Департамент осуществляет следующие функции (рис.15):

- проведение оперативных рейдов с целью проверки соблюдения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов,

- проведение плановых и внеплановых проверок с целью контроля за выполнением юридическими лицами и требований законодательства в области охраны и использования объектов животного мира;

- контроль за использованием капканов и других устройств, используемых при осуществлении охоты;

- контроль за оборотом продукции охоты;

- контроль за оборотом объектов животного мира, не отнесенных к объектам охоты, в том числе за оборотом краснокнижных объектов животного мира;

- производство по делам об административных правонарушениях, составление протоколов об административных правонарушениях;

- выдача юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям предписаний об устранении нарушений правил и норм в установленной сфере и контроль за их выполнением;

- предъявление исков физическим и юридическим лицам о возмещении ущерба (вреда), причиненного объектам животного мира и среде их обитания в результате нарушений законодательства в области охраны и использования животного мира, охоты и сохранения охотничьих ресурсов;

- направление в правоохранительные органы материалов дел с признаками уголовных правонарушений для решения вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений, предусмотренных ст.258 Уголовного Кодекса РФ.

Рис. 15

Основным направлением работы является оперативная деятельность в охотничьих угодьях. Рейды по выявлению и пресечению нарушений осуществляются как планоно, так и при получении информации о фактах несоблюдения законодательства.

В целях рационального использования ресурсов, сокращения браконьерства, соблюдения природоохранного законодательства, законодательства в сфере обращения с оружием в течение года проведено порядка 2900 рейдов, выявлено 327 административных нарушений, 21 факт незаконной добычи ресурсов, с признаками преступлений, предусмотренных статьей 258 УК РФ. Возбуждено 20 уголовных

дел, сумма взысканных штрафов и возмещенного ущерба по фактам незаконной охоты составляет 2,3 млн. руб.

В целях сбора доказательств и раскрытия фактов незаконной добычи в ходе контрольных мероприятий использовались камеры фото- видео- фиксации, квадрокоптер.

По итогам рассмотрения административных дел доля лиц, привлеченных к ответственности к общему числу лиц, нарушивших законодательство в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, составляет 88%.

Итоги контрольно-надзорной деятельности представлены на рис. 16.

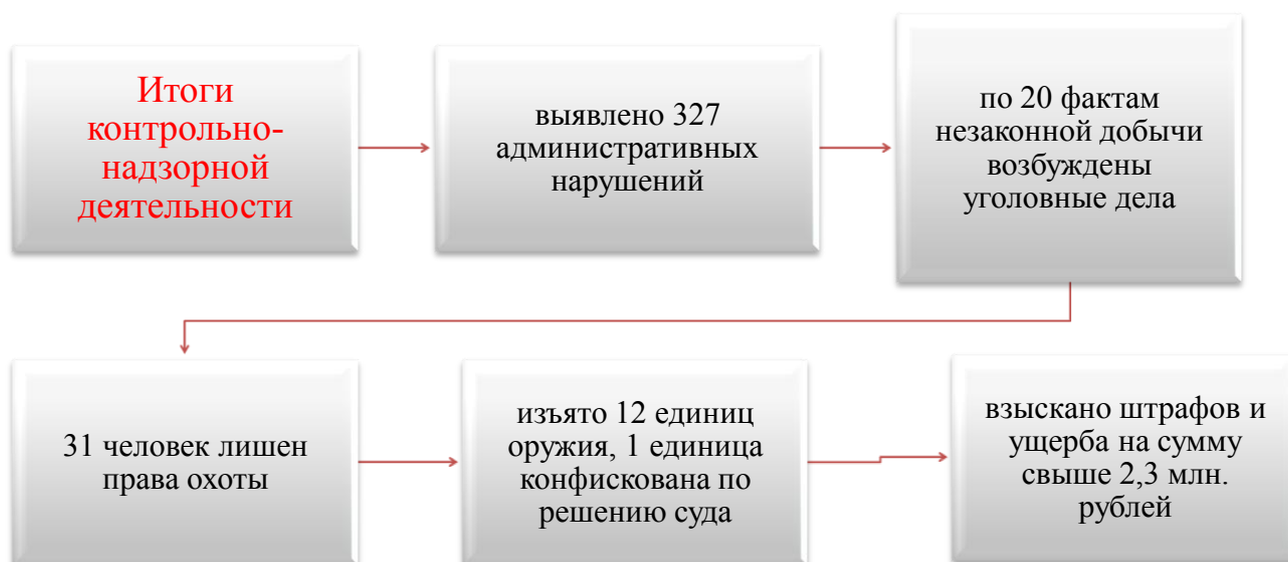


Рис. 16

С 2019 года Департамент реализует мероприятия по исполнению целевой модели «Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах РФ на 2019 -2021 годы».

Продолжена реализация целевой модели «Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах РФ на 2019 - 2021 годы». В ноябре проведены публичные слушания результатов по вопросам правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федерального государственного охотничьего надзора.

2.6. Дорожно-транспортные происшествия с участием диких животных.



Одним из важных направлений работы Департамента является вопрос профилактики дорожно - транспортных происшествий с участием диких животных.

Факторы дорожно-транспортных происшествий представлены на рис.17.

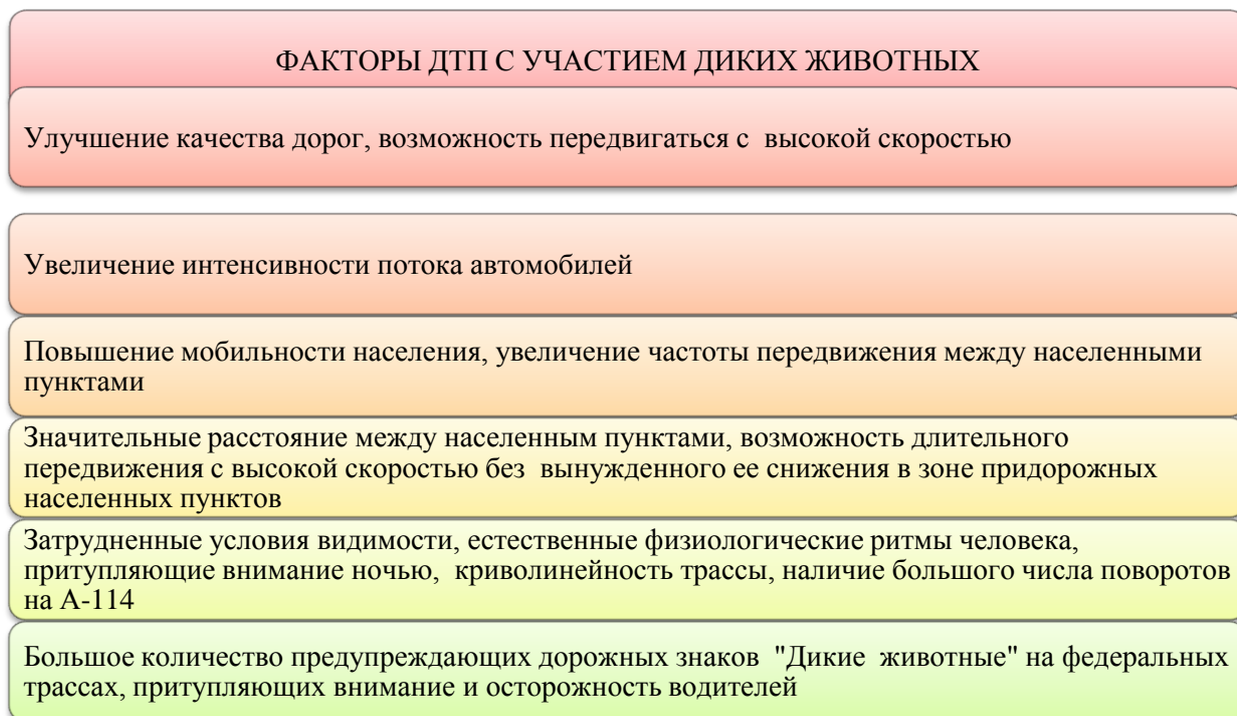


Рис. 17

В 2020 году зарегистрировано 127 фактов ДТП с участием диких животных, в том числе 119 фактов с лосями, 5 фактов с кабанями, 3 факта с бурым медведем. Динамика дорожно-транспортных происшествий с участием диких животных представлена на рис. 18.

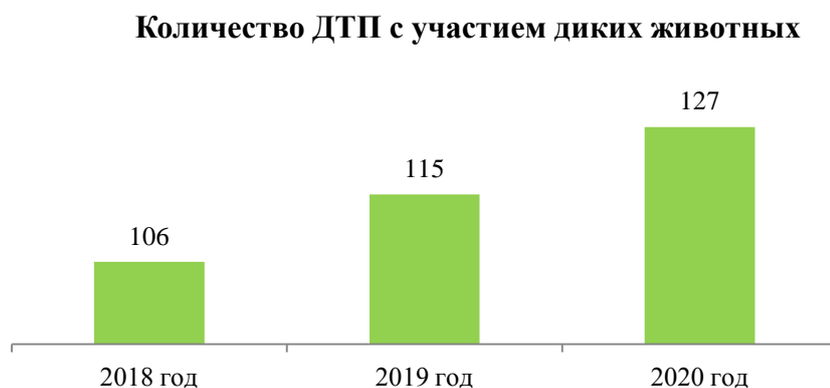


Рис. 18

Более 70% случаев столкновения автомобилей с дикими животными фиксируется на федеральных трассах, из них более 40% на а/д А -114. Интенсивность движения на дорогах напрямую влияет на количество ДТП. Столкновения автомобилей с крупными дикими животными составляют порядка 10% от всех ДТП региона (рис. 19).

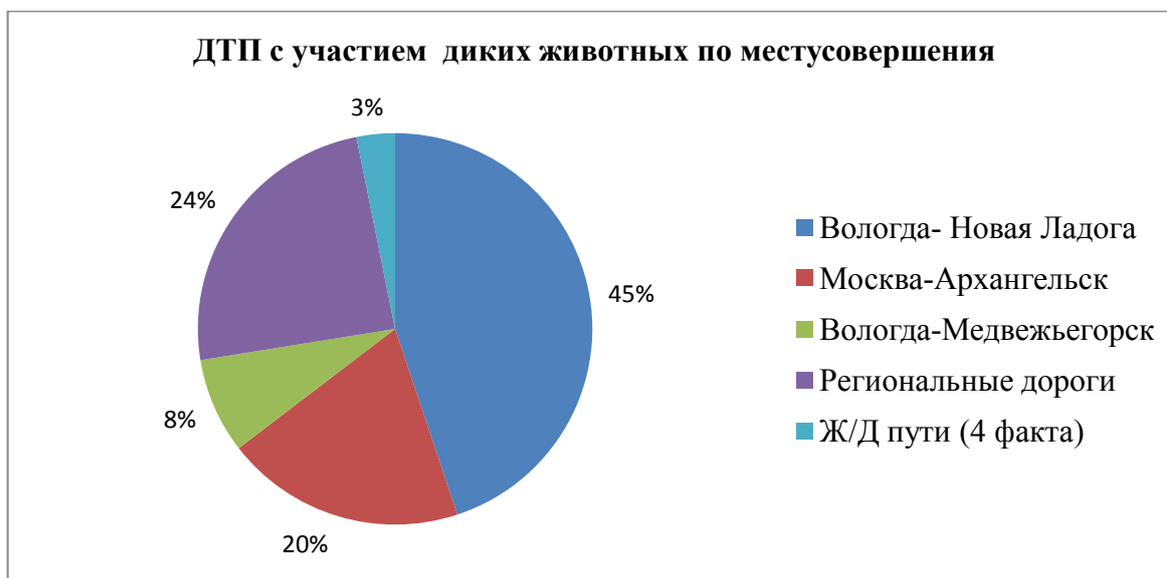


Рис.

19

Свыше 70% аварий происходит в темное время суток, в районах с наибольшей плотностью населения и развития хозяйственной деятельности. В зоне повышенного риска - Череповецкий, Устюженский, Вологодский, Грязовецкий, Сокольский и Шекснинский районы.

Предупреждающие дорожные знаки ограниченно влияют на предотвращение ДТП. 60% аварий происходит в зоне действия предупреждающих дорожных знаков «Дикие животные». 90% столкновений с дикими животными происходит с лосями в темное время суток.

На основании многолетних наблюдений наиболее часто подобные аварии происходят в теплое время года (рис. 20).

Динамика ДТП с участием диких животных, 2020 год

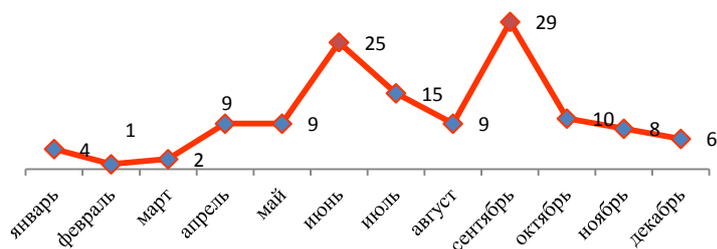


Рис. 20

В зоне повышенной аварийности находятся Череповецкий, Устюженский, Вологодский, Грязовецкий, Шекснинский районы.

На постоянной основе Департаментом ведется профилактическая работа по предотвращению аварий с участием диких животных, организовывается ночное патрулирование федеральных трасс, проводится информационная работа в СМИ о необходимости соблюдения мер безопасности.

При взаимодействии с дорожными службами и ГИБДД на основании мониторинга происшествий на автотрассах области установлены предупредительные дорожные знаки «Дикие животные», информационные щиты и заградительные системы.

Общая протяженность защитных систем комбинированного вида - металлические сетки и электроизгороди с наличием мест для переходов животных, установленных на участках федеральных трасс составляет более 117 км (т.е. в общей сложности перекрыто 59 км дорог).

Региональные меры профилактики позволяют сдерживать высокий рост подобных ДТП на общем фоне увеличения автомобильного потока, но не оказывают влияния на их абсолютное снижение.

3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕПАРТАМЕНТА

В рамках повышения открытости деятельности Департамента на сайте, социальных сетях и иных средствах массовой информации на постоянной основе размещается информация о нормативных правовых документах, информация о контрольно-надзорной деятельности, о результатах проверок, использовании бюджетных средств, новостные и информационные сообщения.

В Департаменте организована работа «горячей» телефонной линии».

В целях популяризации электронного предоставления услуг в отчетном году Департаментом предпринят ряд мер по достижению показателя в отношении электронного предоставления государственных услуг, таких как: установка гостевых компьютеров; помощь специалистов в заполнении электронного заявления гражданами, регистрация на портале, удостоверение электронной подписи; реализация технической возможности оплаты государственной пошлины и ставки сбора электронно с предоставлением скидки. По оценочным данным доля услуг, предоставляемых Департаментом в электронном виде, в 2020 году составляет более 75%.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

В 2020 году основные показатели государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2013 - 2020 годы» достигнуты.

Таким образом, основными значимыми результатами работы в 2020 году являются:

- поддержание стабильной численности объектов животного мира;
- увеличение лимитов добычи особо ценных охотничьих пород животных;
- высокий уровень фактической добычи лося;
- завершение работ по разработке Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории области;
- создание районных оперативных бригад по регулированию численности волка, недопущению захода хищника в населенные пункты;
- сохранение благополучной эпизоотической обстановки;
- увеличение процента льготного распределения разрешений между охотниками, добывающими волка и осуществляющими биотехнические мероприятия на территории общедоступных охотничьих угодий, введение единого срока подачи заявлений на участие в распределении разрешений;
- утверждение Параметров охоты Вологодской области;
- увеличение доли предоставления государственных услуг в электронном виде до 75%.

Основными задачами Департамента в 2021 году будут являться:

- пресечение браконьерства;
- обеспечение благополучной эпизоотической обстановки в дикой природе;
- введение в действие норм, утвержденных Параметрами охоты Вологодской области;
- внедрение регионального государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения на территориях областных биологических (зоологических) заказников.