

П.В.Баранов, В.Н.Надеждин

О ПРАВИЛЬНОЙ ОХОТЕ И РЫБНОЙ ЛОВЛЕ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СПРАВОЧНОЕ ПОСОБИЕ

с приложением охотминимума, основных законодательных актов и лоции р.Томь в окрестностях гг.Кемерово и Новокузнецк

Таштагол
2012



П.В.Баранов, В.Н.Надеждин

**О ПРАВИЛЬНОЙ ОХОТЕ И РЫБНОЙ ЛОВЛЕ В
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

СПРАВОЧНОЕ ПОСОБИЕ
с приложением охотминимума, основных законодательных
актов и лоции р.Томь в окрестностях гг.Новокузнецк и
Кемерово

Таштагол
2012

**О ПРАВИЛЬНОЙ ОХОТЕ И РЫБНОЙ ЛОВЛЕ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
: справочное пособие с приложением основных охотминимума, законодательных
актов и лоции р.Томь в окрестностях гг.Новокузнецка и Кемерово /**

В публикации представлены материалы по административной и уголовной ответственности за незаконную охоту и рыбную ловлю на территории Кемеровской области, а также образцы устной традиции шорского народа связанные с охотой и рыбной ловлей. Издание предназначено для широких слоев населения, проживающих на территории Кемеровской области и заинтересованных в сохранении биоразнообразия региона..

Авторы-составители: Баранов П.В., Надеждин В.Б.
Фотографии: Баранов П.В.

Рецензент: В.Я.Федоров

Корректировка текстов:
Дизайн:

Фото на первой странице обложки: Сибирский лесной волк
Фото на последней странице обложки: Таежное зимовье в горах Алатау

Издание осуществлено при финансовой поддержке Администрации Таштагольского района Кемеровской области

Тиражирование этого пособия для коммерческих целей запрещено без получения письменного разрешения владельцев авторских прав.

Уважаемые читатели!

Горная Шория - жемчужина Кузбасса, одно из самых прекрасных и чистых мест на планете Земля. Природа Горной Шории - это наше бесценное достояние. И



от того, в каком состоянии она находятся, зависит наше здоровье и здоровье наших детей. Поэтому каждый человек, по существу, является хранителем будущего. Оберегая окружающую среду, мы сохраняем для будущих поколений красоту и богатство природы. Сохранение природных ресурсов издавна присутствовало у коренного населения - шорцев. Прегрешения против природы, духов тайги карались жестоко и всё племя, основываясь на постулатах элементарного права, охраняло вверенные ему судьбой охотничьи угодья. Законы тайги царили столетиями. Неоднократно их справедливость

страдала во времена перемен, когда браконьерство нарушало привычные устои. Но сегодня люди стремятся разобраться в хитросплетениях современного законодательства и промыслять зверя и ловить рыбу, сохраняя при этом природный баланс. В этом готово помочь данное издание, подготовленное специалистами Шорского национального парка, которые более двадцати двух лет стоят на страже сохранения и преумножения природного богатства Таштагольского района.

Искренне желаю всем читателям легких охотничьих троп и богатого улова в горношорской тайге.

**Глава администрации Таштагольского района
Кемеровской области В.Н.Макута**

СОДЕРЖАНИЕ

<i>ПРЕДИСЛОВИЕ</i>	6
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТАМИ ЖИВОТНОГО МИРА НА ТЕРРИТОРИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ	7
ПРИЛОЖЕНИЯ	13
Приложение 1. <i>Статьи Уголовного Кодекса Российской Федерации, предусматривающие ответственность за нарушение правил охраны и пользования объектами животного мира</i>	13
Приложение 2. <i>Статьи Административного Кодекса Российской Федерации и Законов РФ, предусматривающие ответственность за нарушение правил пользования и охраны объектов животного мира</i>	16
Приложение 3. Информационные материалы по регламенту рыбной ловли в Кемеровской области.	19
Приложение 4 . Правила охоты на территории Кемеровской области.	34
Приложение 5. <i>Перечень объектов охоты и основных видов рыб, а также список редких и исчезающих видов животных, включенных в «Красную Книгу Кемеровской области»</i>	52
Приложение 6. <i>Выдержки из правил регистрации, учета и пользования маломерными судами</i>	54
Приложение 7. <i>Перечень особоохраняемых природных территорий Кемеровской области с описанием их границ</i>	59
Приложение 8 . Порядок выдачи охотничьих билетов единого государственного образца.	63
Приложение 9 .Закон об охоте и сохранении охотничьих ресурсов Кемеровской области	65
Приложение 10 . Требования охотничьего минимума.	69
Приложение 11. Лоция реки Томь в окрестностях г.Новокузнецка.....	93
Приложение 12. Лоция реки Томь в окрестностях г.Кемерово.	102

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее издание представляет собой расширенный и переработанный вариант книги П.В.Баранова «Об ответственности за браконьерство и незаконную рыбную ловлю в Кемеровской области: справочное пособие», изданное в 2008 году в рамках проекта ПРООН/ГЭФ «Долгосрочное сохранение биологического разнообразия в российской части Алтае-Саянского экорегиона». Расположенная на восточной границе Западной Сибири, Кемеровская область воспринимается большинством соотечественников, как промышленный, крайне урбанизированный регион, основные богатства которого скрыты в недрах. Минеральные ресурсы - основа современной экономики области. Но так было далеко не всегда. Еще в 1927 году значительная часть населения, прежде всего - представители коренных народов: шорцы и старожилы существовали за счет охоты и рыбной ловли.

Эти два занятия сопровождают человечество уже 500 тысяч лет. Все это время охота и рыбная ловля (также еще в XIX-ом веке называвшаяся охотой) не только обеспечивали существование людей, но и были источником вдохновения раннего творчества. Наскальные изображения и бытовые изделия со сценами охот известны по всему миру, в Кемеровской области - это прежде всего памятники Томской писаницы и прекрасные бронзовые изделия тагарской культуры из могильников Мариинско-Тисульской лесостепи и Усть-Абинского могильника, расположенного в черте г. Новокузнецка.

Сейчас охота и рыбная ловля не только не теряют своего значения, но и находятся на определенном подъеме, несмотря на то, что для большей части населения области продукция, добытая в охотугодьях и на водоемах, не является основой рациона. Интерес к охоте новейшего времени обусловлен мощным стимулирующим воздействием традиционных ее форм на жизнедеятельность человека. В наш непростой век, измученного реалиями действительности горожанина, охота и рыбная ловля, даже без добычи и с массой физических и материальных затрат, буквально возрождает к жизни. У людей крепнет здоровье, повышается работоспособность, без таблеток и процедур улучшается самочувствие. С.Т.Аксаков писал: «Кто заставляет в осенний дождь и слякоть таскаться с ружьем (иногда очень немолодого человека) по лесным чашам и оврагам, чтобы застрелить какого-либо побелевшего зайца? Охота. Кто поднимает с теплого ночлега этого хворого старика и заставляет его на утренней заре, в тумане и сырости, сидеть на мокром берегу реки, чтобы поймать какого-либо язя или голавля? Охота. Это хорошо понятно народам России, имеющим древние охотничьи традиции.

Особенно важно сохранение охотничьих традиций для коренного населения, всегда обожествлявшего природу, бережно относившегося к ее богатствам и считавшего себя его детьми. Для представителей коренных этносов, как и для всех настоящих охотников, бездумное истребление диких животных и разрушение их местообитаний не приемлемы. Несмотря на высокий уровень промышленного производства, 86% процентов территории



Рисунок 1. Охота не потеряла свое было значение и сейчас

Кемеровской области представлены разнообразными охотугоднями. Лесами в ее пределах покрыто 49% площади. В Кузбассе произрастают 1500 видов сосудистых растений (128 - в Красной Книге Кемеровской области).

Фауна позвоночных животных включает в себя 450 видов, в том числе: млекопитающие - 68 видов, птицы - 325 видов, рептилии - 6 видов, амфибии - 5 видов, рыбы - 42 вида и круглоротые - 1 вид.

Особую группу составляют виды, находящиеся под угрозой исчезновения и включенные в Красную книгу Кемеровской области. Список их насчитывает 124 вида, в том числе: млекопитающие - 12 видов, птицы - 61 вид, рептилии - 2 вида, амфибии - 1 вид и рыбы - 2 вида. В список кандидатов в Красную Книгу - 29 видов животных.

Практика правоприменения в сфере охраны объектов животного мира показывает, что далеко не всегда население знает об ответственности, которая может быть применена к ним за незаконную охоту и рыболовство. Особенно часто приходится сталкиваться с нарушениями сроков и объемов добычи объектов животного мира. Это ставит под угрозу существование природных экосистем, биоразнообразие Кемеровской области и собственно охоту, как часть традиционной системы жизнеобеспечения и культуры местного населения.



Рисунок 2. Один из видов, включенных в Красную Книгу области - ирбис.

Охота в жизни шорского народа¹

В сборнике обычного права сибирских инородцев (Изд. Д.Я.Самоковасова, Варшава, 1876 г.) в главе об обычаях туземцев Кузнецкого округа сказано: «Шорцы имеют склонность более к звериному промыслу, нежели к хлебопашеству и скотоводству, которым часто занимаются живущие между крестьянами, а потому все почти умеют действовать хорошо ружьем. Охота занятие исключительно мужское. Для женщин охоты была строжайшим табу, нарушение которого приводило к неудаче в тайге. Плохая охота сулила голод и закабаление семьи, неспособной выплатить долги богачам и дань монгольским, джунгарским ханам, а позднее и русскому царю. Пушнина служила у шорцев предметом меновой торговли с соседними племенами, а позднее с русскими. Шкурка белки являлась денежной единицей, соболями платили дань – ясак.

Основная цель данного пособия - информирование широких слоев местного населения об ответственности за нарушения природоохранного законодательства в области охоты и рыболовства, об основных положениях Правил охоты и Рыбной ловли для снижения уровня нарушений в данной сфере

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТАМИ ЖИВОТНОГО МИРА НА ТЕРРИТОРИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Одной из основных причин распространения браконьерства и незаконной рыбной ловли следует считать глубоко укоренившееся представление о том, что весь окружающий нас мир дикой природы принадлежит нам безраздельно. В практике рейдов по охране животного мира

¹ Здесь и далее взяты тексты об обычаях шорского народа из книги Н.П.Дыренковой –«Шорский фольклор», Изд. АН СССР,1940 г.

сталкиваешься с неподдельной обидой нарушителей на то, что была пресечена их незаконная охота (рыбная ловля). ... «Да еще отец мой здесь рыбачил и дед...», кипит праведным гневом такой браконьер, потрясая кулаками.

Да, так почти и было. На огромных просторах Сибири далеко не всегда госинспекторы (кое-где – один, на несколько миллионов гектаров нехоженой тайги и непролазных болот) были в состоянии обеспечить охраной животный и растительный мир, да и оснащение их техникой, горючим и оружием обычно было, мягко говоря, недостаточным. Это создавало иллюзию бесхозности угодий, хотя формально они были всегда закреплены за пользователями (госрезервфондом, охотхозяйствами, промхозами и колхозами Крайнего Севера).

О законах охоты.

Что живет в тайге – принадлежит всему роду, скот выращенный в хозяйстве – собственность семьи, ... «Кёк Кан, подножьем горы проезжая, зверей убивал, берегом моря проезжая, птиц стрелял. В свой юрт возвратясь, большую часть убитых зверей-птиц подданному народу, разделив, дал, маленькую долю в золотой дворец внося, старшей сестре Кёк Арыг подал».

Прежде, когда охотники, объединившись в артели, ходили на промысел, у них такой обычай был: когда один из них заболел, или случилось иное препятствие, то он огнеприпасы давал родственнику, которого посылал с артелью вместо себя. Добыча делилась поровну. Обычай назывался «ровная доля».

Если, возвращаясь с промысла, охотники кого-либо встречали, они давали тому человеку что-нибудь из добычи. Если тому человеку не дать, в следующем году хозяин тайги зверей и птиц мало даст. На тех охотников, которые добычей не делятся хозяин тайги сердится.

закрепления угодий за конкретным пользователем, получившем это право в результате аукционов. Для того, чтобы выиграть данный аукцион недостаточно просто иметь деньги, как часто полагают обыватели. Необходимо иметь опыт ведения охотничьего и рыболовного хозяйствования, предложить научно обоснованную программу развития отрасли на угодьях, получаемых в долгосрочную аренду. Подобную программу может сформулировать только команда хорошо подготовленных профессионалов.

Одной из важных составляющих правильного функционирования охотничьего и рыболовного хозяйства следует считать неукоснительное соблюдение правил рыбной ловли и охоты, действующих в Кемеровской области. Далеко не всегда охотники и рыболовы представляют себе даже базовые положения действующего законодательства в этой сфере. Согласно Федеральному Закону от 24 июля 2009 г. N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" - "охота - деятельность, связанная с поиском, выслеживанием, преследованием охотничьих ресурсов, их добычей, первичной переработкой и транспортировкой". Соответственно, незаконная охота (браконьерство) – это охота без надлежащего на то разрешения или в запрещенных местах, либо в запрещенные сроки, запрещенным оружием и способами, или на зверей и птиц, охота на

В настоящее время все изменилось. В соответствии с **Законом об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации**



Рисунок 3. Кордон в Шорском национальном парке - база госинспекторов.

Федерации», вступившем в силу с 1 апреля 2010г.) сейчас происходит процесс массового

которых полностью запрещена. **Незаконная охота признается окончанным правонарушением независимо от того добыли ли Вы добычу или нет.**

Удостоверением на право осуществления охоты служит охотничий билет установленного образца, а также путевка и разрешение на добычу, выдаваемые в установленном порядке охотпользователями и Департаментом по охране объектов животного мира Кемеровской области (г.Кемерово, пр.Кузнецкий д.22а). Охота с огнестрельным оружием разрешается при наличии разрешения органов внутренних дел на хранение и ношение охотничьего оружия. При транспортировке продукции охоты при себе необходимо иметь документ, подтверждающий законность добывания указанной продукции. Все эти документы охотник обязан иметь при себе, находясь в угодьях и предъявлять их по требованию работников охотничьего надзора, охотоведов и егерей охотничьих хозяйств, заказчиков, охотничьих общественных инспекторов, полиции, инспекторов лесной и рыбной охраны, инспекторов охраны особо охраняемых природных территорий.

Все платят дань в лесу.

Звери-птицы своим собственным хозяевам дань дают. Птицы перья дают, звери шерсть дают. Весною все звери-птицы меняют покров. Весной звери линяют – хозяину горы и воды албан (дань) платят, живущие в воде звери-птицы хозяину воды платят.

Выдра очень плохой зверь: она ни водяному хозяину, ни горному хозяину албан не кладет. Когда хозяин горы спрашивает: «Где ты живешь?» - выдра отвечает – «В воде живу». Хозяин воды когда спрашивает: «Где ты зверь живешь?» - «На горе живу». Когда хозяин горы спрашивает: «Кому албан платишь?» - выдра говорит: «Хозяину воды». Когда хозяин воды спрашивает, выдра отвечает: «Хозяину горы плачу!». Поэтому албан не платит, весной шерсть не меняет.

Очень важным является соблюдение сроков и мест охоты и рыбной ловли. Необходимо следить за информацией, поступающей в местную печать средства массовой информации перед сезоном, или получить информацию в Департаменте по охране объектов животного мира Кемеровской области в охотничьих обществах и в иных организациях охотпользователей о сроках открытия охоты на каждый конкретный вид. В Правилах указаны лишь ориентировочные сроки. Иногда охоту не разрешают совсем. В соответствии с Правилами, запрещенными для охоты местами являются территории государственных природных заповедников, заказников, (границы заповедников и заказников указаны в Приложении), зеленых зонах городов и других населенных пунктов, а

также вне пределов разрешенного участка охоты, на воспроизводственных участках. Кроме того охота запрещается в охотничьих угодьях, где осуществляются единовременные плановые специальные мероприятия по сокращению численности волка и имеются соответствующие предупредительные обозначения;

Запрещенные сроки, орудия, способы охоты и рыбной ловли оговорены в Правилах, помещенных в Приложении. Там же перечислены запрещенные к добыче животные. Отдельно помещен список видов, внесенных в Красную Книгу Кемеровской области, список объектов охоты и рыбной ловли.

Существует два вида ответственности за незаконную охоту и рыбную ловлю: административная и уголовная.

Практика показывает, что нарушители чаще привлекаются к **административной ответственности по статье 7.11 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее КоАП РФ) «Пользование объектами животного мира без разрешения (лицензии)» и статье 8.37 КоАП РФ «Нарушение правил пользования объектами животного мира»¹.** Согласно этим статьям, нарушители наказываются штрафом от 500 до 100 000 рублей с конфискацией орудий охоты или лишением права

¹ Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

охоты на срок до двух лет. Кроме того, в части 2 статьи 8.37 КоАП РФ говорится об ответственности за нарушение правил рыболовства, за что налагается штраф от 1000 до 200 000 рублей.

Если охота производится с целью продажи продукции охоты, то Вы должны знать, что за торговлю, а также другой оборот (например, хранение и транспортировку) незаконно добытой продукции охоты также предусмотрена административная ответственность. Согласно Правил, **продукцией охоты** является вся получаемая от добычи диких зверей и птиц продукция (мясо, шкуры, рога, яйца птиц, пух, перо, внутренние органы и иные части их тел).

Скупкой или переработкой продукции охоты могут заниматься лишь организации, имеющие соответствующие разрешения. Хранение, приёмка, продажа, передача и транспортировка продукции охоты - шкурок пушных зверей, шкур диких копытных и медведя, другой продукции, полученной в результате охоты, **без соответствующего отрывного талона** разрешения, заверенной подписью уполномоченного лица Департамента по охране объектов животного мира Кемеровской области, и печатью организации, выдавшей указанное разрешение, **является незаконной** и наказывается штрафом до 20 000 рублей. При этом вся продукция охоты, вовлеченная в незаконный оборот, изымается.

В случае незаконной добычи видов животных, внесенных в Красную книгу РФ (см. Приложение), нарушители привлекаются к административной ответственности по **статье 8.35 КоАП РФ** «Уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных или растений» и наказываются **штрафом от 1500 до 500 000 рублей**, с конфискацией орудий добывания видов, а также незаконно добытой продукции.

Также статья 8.35 КоАП РФ предусматривает ответственность за незаконную торговлю и другой оборот видов животных и растений, внесенных в Красную книгу РФ. Согласно действующему законодательству виды животных и растений внесенные в Красную книгу РФ повсеместно подлежат изъятию из хозяйственного оборота. Содержание, приобретение, продажа, транспортировка или пересылка этих видов, а также их частей и дериватов без специального разрешения Росприроднадзора является незаконной и наказывается штрафом до 500 000 рублей с конфискацией самих животных или растений, их частей или дериватов.

Незаконная охота в пределах особо охраняемых природных территорий (ООПТ), таких как заказники, заповедники и национальные парки, как минимум, влечет административную ответственность, предусмотренную **статьей 8.39 КоАП РФ** «Нарушение правил охраны и использования природных ресурсов на особо охраняемых природных территориях». В этом случае нарушители наказываются **штрафом** в размере от 1000 до 60 000 рублей, с конфискацией орудий охоты и незаконно добытой продукции. В последнее время применяется и уголовное преследование нарушителей.

Также необходимо помнить, что на территории заказников и заповедников запрещена и рыбная ловля. В национальных парках (если они разрешены в соответствии с Положением о национальном парке) рыбная ловля и охота осуществляются на основании входных билетов и соответствующих документов на охоту (путевок и разрешений).

Помимо административных штрафов, предусмотренных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, виновные в незаконном добывании животных должны возместить причиненный ущерб, а также стоимость незаконно добытой продукции (если таковая не была изъята). Так, например, в случае незаконной добычи одной косули размер иска (возмещения ущерба) составит 3 000 руб. + стоимость продукции (шкура, мясо, рога) 13 500 рублей. Итого, общий размер взысканий с нарушителя составит 16 500 рублей. В случае добычи охотничьего вида на территории заповедника или заказника размер ущерба исчисляется в тройном размере. Так, в случае той же косули, добытой в ООПТ, сумма иска составит 9 000 рублей, а общий размер взысканий – 22 500 рублей или уголовная ответственность.

Практика работы инспекции по охране объектов животного мира показывает, что наиболее частыми нарушениями являются нарушения в сфере рыболовства. Это обусловлено тем, что охотники традиционно более организованы и обучены. Кроме того их относительно немного, в тоже время на рыбалку в своей жизни ходил хотя бы один раз каждый.

Любительская рыбная ловля, осуществляемая на водоемах свободных для посещения осуществляется в соответствии с Правилами без специальных разрешений везде, кроме рыбопромысловых водоемов и водоемов в пределах ООПТ. Правила рыбной ловли помещены в Приложении. Важно также знать перечни водоемов, где рыбалка полностью запрещена, заморных водоемов, где она разрешена и рыбопромысловых участков, где рыбная ловля осуществляется по разрешениям, или путевкам¹.

Однако рыбака, решившего провести свободное время на воде с орудиями лова, ожидают не только эти проблемы. Пользование плавсредствами, регламентируемое правилами регистрации, учета и пользования маломерными судами (см Приложение) предписывают необходимость моторное судно ставить на учет в ГИМС МЧС России, получать на нее соответствующий бортовой номер. Эксплуатировать такое судно можно, только имея на руках судоводительские права.

В ряде случаев за незаконную, рыбную ловлю и уничтожение критических мест обитания предусмотрена **уголовная** ответственность по **статьям 256, 257, 258, 259, 261 и 262 Уголовного кодекса Российской Федерации (далее УК РФ)**. Ответственность по этим статьям наступает в случае если деяние совершено: а) с причинения крупного ущерба (свыше 250000 р.); б) а с применением механического транспортного средства или воздушного судна, взрывчатых веществ, газов или иных способов массового уничтожения водных животных, птиц и зверей; в) в отношении животных, добыча которых полностью запрещена; г) на территории заповедника, заказника либо в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации и т.д (см. Приложение 1). По ним нарушители привлекаются к уголовной ответственности и наказываются штрафом в размере до 200 000 рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев. Если же деяние было совершено лицом с использованием своего служебного положения либо группой лиц по предварительному сговору или организованной группой, то данное деяние наказывается штрафом до 300 000 рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового. Крупным считается ущерб, размеры которого превышают 250 000 рублей, а также ущерб, причиненный

- отстрелом крупного копытного или медведя при незаконной охоте;
- отловом и уничтожением животных и растений, занесенных в Красную книгу РФ;
- уничтожением мест нереста;
- уничтожением большого количества мальков при незаконном занятии водным добывающим промыслом.

Традиционным нарушением для Сибири следует считать и охоту с применением незаконного оружия. Нарушения такого рода влекут ответственность вплоть до **уголовной по статье 222 УК РФ «Незаконные приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка или ношение оружия, его основных частей, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств»** и **наказываются ограничением свободы на срок до шести лет.**

¹ Помещены в Приложении

Сопrotивление или применение насилия в отношении должностного лица находящегося при исполнении им служебных обязанностей (сотрудника полиции или охотнадзора, рыбоохраны и т.д.), **наказывается лишением свободы на срок до пяти лет (статья 318 УК РФ)**. Если же сопротивление было сопряжено с насилием или угрозой применения насилия, или связано с принуждением к выполнению явно незаконных действий, то ответственность за это усиливается. Под сопротивлением понимается активное противостояние сотрудникам органов, осуществляющих свои полномочия.

Разумеется непросто ориентироваться в многообразии законов, правил и требований регламентирующих охоту и рыбную ловлю, но авторы данного пособия постарались максимально упростить имеющиеся документы, чтобы радость кемеровских охотников и рыболовов, получаемая от отдыха на природе не была омрачена столкновением с ЗАКОНОМ. Для этого мы отобрали наиболее важные документы и списки, помещенные в Приложении. Дополнительно примите несколько советов:

1. **Обращайте внимание на аншлаги и иные информационные знаки;**
2. **Проверьте свои документы и разрешения на оружие – не просрочены ли они;**
3. **Заранее позаботьтесь о путевках и разрешениях на охоту и рыбную ловлю;**
4. **Свяжитесь с хозяйствами предварительно по телефону, интернету и договоритесь о выписке путевок или разрешений на отстрел (отлов);**
5. **И чаще обращайтесь за помощью к своим коллегам – специалистам в сфере охотничьего хозяйства, охотник охотнику всегда помощь окажет – это закон тайги.**

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Статьи Уголовного Кодекса Российской Федерации, предусматривающие ответственность за нарушение правил охраны и пользования объектами животного мира

Статья 256. НЕЗАКОННАЯ ДОБЫЧА ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ

1. Незаконная добыча рыбы, морского зверя и иных водных животных или промысловых морских растений, если это деяние совершено:

- а) с причинением крупного ущерба;
- б) с применением самоходного транспортного плавающего средства или взрывчатых и химических веществ, электротока либо иных способов массового истребления указанных водных животных и растений;
- в) в местах нереста или на миграционных путях к ним;
- г) на территории заповедника, заказника либо в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации, наказывается штрафом в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев (в ред. Федеральных законов от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ, от 28.12.2004 г. № 175-ФЗ).

2. Незаконная добыча котиков, морских бобров или иных морских млекопитающих в открытом море или в запретных зонах - наказывается штрафом в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок от трех до шести месяцев (в ред. Федеральных законов от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ, от 28.12.2004 г. № 175-ФЗ).

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, совершенные лицом с использованием своего служебного положения либо группой лиц по предварительному сговору или организованной группой, - наказываются штрафом в размере от ста тысяч до пятисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до трех лет либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового (в ред. Федеральных законов от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ, от 28.12.2004 г. № 175-ФЗ).

Статья 257. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ОХРАНЫ РЫБНЫХ ЗАПАСОВ

Производство лесосплава, строительство мостов, дамб, транспортировка древесины и другой лесной продукции с лесосек, осуществление взрывных и иных работ, а равно эксплуатация водозаборных сооружений и перекачивающих механизмов с нарушением правил охраны рыбных запасов, если эти деяния повлекли массовую гибель рыбы или других водных животных, уничтожение в значительных размерах кормовых запасов либо иные тяжкие последствия, наказываются штрафом в размере до двухсот



Рисунок 4. Елец сибирский (чебак) - традиционный объект рыбной ловли в реках области.

рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового (в ред. Федеральных законов от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ, от 28.12.2004 г. № 175-ФЗ).

тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет, либо исправительными работами на срок до двух лет. (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ).

Статья 258. НЕЗАКОННАЯ ОХОТА

1. Незаконная охота, если это деяние совершено:

- а) с причинением крупного ущерба;
- б) с применением механического транспортного средства или воздушного судна, взрывчатых веществ, газов или иных способов массового уничтожения птиц и зверей;
- в) в отношении птиц и зверей, охота на которых полностью запрещена;
- г) на территории заповедника, заказника либо в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации, наказывается штрафом в размере до двухсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок от четырех до шести месяцев (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ)

2. То же деяние, совершенное лицом с использованием своего служебного положения либо группой лиц по предварительному сговору или организованной группой, наказывается штрафом в размере от ста тысяч до трехсот



Рисунок 5. Северный олень отлично приспособлен к обитанию в высокогорье Кузнецкого Алатау.

тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ).

Статья 259. УНИЧТОЖЕНИЕ КРИТИЧЕСКИХ МЕСТООБИТАНИЙ ДЛЯ ОРГАНИЗМОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уничтожение критических местообитаний для организмов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, повлекшее гибель популяций этих организмов наказывается ограничением свободы на срок до трех лет или лишением свободы на тот же срок.

Статья 261. УНИЧТОЖЕНИЕ ИЛИ ПОВРЕЖДЕНИЕ ЛЕСОВ

1. Уничтожение или повреждение лесов, а равно насаждений, не входящих в лесной фонд, в результате неосторожного обращения с огнем или иными источниками повышенной опасности наказываются штрафом в размере до двухсот тысяч рублей или в размере заработной платы, или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо лишением свободы на срок до двух лет (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ)

2. Уничтожение или повреждение лесов, а равно насаждений, не входящих в лесной фонд, путем поджога, иным общеопасным способом либо в результате загрязнения вредными веществами, отходами, выбросами или отбросами, наказываются штрафом в размере от ста тысяч до трехсот тысяч рублей или в размере заработной платы, или иного дохода осужденного за период от одного года до двух лет, либо лишением свободы на срок до семи лет со штрафом в размере от десяти тысяч до ста тысяч рублей, или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от одного месяца до

одного года или без такового (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ).

Не убивайте журавлей!

Охотники Горной Шории никогда не убивают журавлей и не используют их в пищу. Запрет этот имеет древние корни. Легенда гласит: птица помогла человеку добыть огонь. ...Давно это было. Бог неба Ульгень создал землю и все живое, а огня людям не дал. Звери и птицы в тайге хорошо жили. Птицам в гнездах было тепло — их грели перья. Зверям в берлогах было тепло — их грели шкуры. Человеку было плохо — огня нет, в юрте холодно, пищу приготовить не на чем. Обратились люди к птицам: «Вы вокруг всей земли летаете, к небу поднимаетесь, моря и горы преодолеваете. Помогите нам огонь найти». Полетели птицы в разные земли — не сумели найти огня. Только птица журавль никуда не полетела. Пришла она к человеку и сказала: «Разве нет на березе гриба, разве нет в скале камня, а у вас силы? Если два камня взять и ударить друг о друга — огонь будет!» Взяли люди два камня, ударили друг о друга, посыпались искры на сухой березовый гриб. Так древние люди научились добывать огонь.

«Легенды горы Зеленой».

Статья 262. НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Нарушение режима заповедников, заказников, национальных парков, памятников природы и других особо охраняемых государством природных территорий, повлекшее причинение значительного ущерба, наказывается штрафом в размере до двухсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет, либо исправительными работами на срок до двух лет (в ред. Федерального закона от 08.12.2003 г. № 162-ФЗ).

Приложение 2. Статьи Административного Кодекса Российской Федерации и Законов РФ, предусматривающие ответственность за нарушение правил пользования и охраны объектов животного мира.

Статья 8.2. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ И САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ИЛИ ИНЫМИ ОПАСНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ

Несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, складировании, использовании, сжигании, переработке, обезвреживании, транспортировке, захоронении и ином обращении с отходами производства и потребления или иными опасными веществами влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех до пяти минимальных размеров оплаты труда; на должностных лиц - от пяти до десяти минимальных размеров оплаты труда; на юридических лиц - от пятидесяти до ста минимальных размеров оплаты труда.

Статья 8.3. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ОБРАЩЕНИЯ С ПЕСТИЦИДАМИ И АГРОХИМИКАТАМИ

Нарушение правил испытаний, производства, транспортировки, хранения, применения и иного обращения с пестицидами и агрохимикатами, которое может повлечь причинение вреда окружающей природной среде, влечет наложение административного

штрафа на граждан в размере от пяти до десяти минимальных размеров оплаты труда; на должностных лиц - от десяти до двадцати минимальных размеров оплаты труда; на юридических лиц - от ста до двухсот минимальных размеров оплаты труда.

Хозяин тайги покидает свои горы.

Теперь здесь звериного промысла нет. Звери и птицы ушли в далекие таежные места. Здесь земля стала подобной городу. Люди сами машины сделали. Люди завод сами поставили. Прежде мало населенная, наша земля народом наполняется стала. Жить легко стало. Богачей не стало.

Что до хозяина горы, сердится он или не сердится - я этого не знаю. Здесь его теперь нет. В другую тайгу со зверем-птицей вместе, по-видимому, отправился. Там, видимо и живет. Мы теперь в хозяина горы не верим. Моление духам не устраиваем. Гора эта называется Темир-Тау.

административного штрафа на граждан в размере от десяти до пятнадцати минимальных размеров оплаты труда; на должностных лиц - от двадцати до тридцати минимальных



Рисунок 6. Неповторимы по красоте субальпийские ландшафты Кемеровской области.

Статья 8.29. УНИЧТОЖЕНИЕ МЕСТ ОБИТАНИЯ ЖИВОТНЫХ

Уничтожение (разорение) муравейников, гнезд, нор или других мест обитания животных влечет предупреждение или наложение административного штрафа в размере от трех до пяти минимальных размеров оплаты труда.

Статья 8.32. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЛЕСАХ

Нарушение правил пожарной безопасности в лесах влечет наложение

размеров оплаты труда; на юридических лиц - от двухсот до трехсот минимальных размеров оплаты труда.

Статья 8.33. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ОХРАНЫ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ИЛИ ПУТЕЙ МИГРАЦИИ ЖИВОТНЫХ

Нарушение правил охраны среды обитания или путей миграции животных влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех до пяти минимальных размеров оплаты труда; на должностных лиц - от пяти до десяти минимальных размеров оплаты труда; на юридических лиц - от пятидесяти до ста минимальных размеров оплаты труда.

Статья 8.34. НАРУШЕНИЕ УСТАНОВЛЕННОГО ПОРЯДКА СОЗДАНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ТРАНСПОРТИРОВКИ БИОЛОГИЧЕСКИХ КОЛЛЕКЦИЙ

Нарушение установленного порядка создания, пополнения, хранения, использования, учета, продажи, приобретения, транспортировки или пересылки биологических коллекций влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех до пяти минимальных размеров оплаты труда с конфискацией коллекционных объектов или без таковой; на должностных лиц - от пяти до десяти минимальных размеров оплаты труда с конфискацией коллекционных объектов или без таковой; на юридических лиц - от пятидесяти до ста минимальных размеров оплаты труда с конфискацией коллекционных объектов или без таковой.

Статья 8.35. УНИЧТОЖЕНИЕ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ ИЛИ РАСТЕНИЙ

Уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных или растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации либо охраняемых международными договорами, а равно действия (бездействие), которые могут привести к гибели, сокращению численности либо нарушению среды обитания этих животных или к гибели таких растений, либо добывание, сбор, содержание, приобретение, продажа либо пересылка указанных животных или растений, их продуктов, частей либо дериватов без надлежащего на то разрешения или с нарушением условий, предусмотренных разрешением, либо с нарушением иного установленного порядка влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от пятнадцати до двадцати минимальных размеров оплаты труда с конфискацией орудий



добывания животных или растений, а также самих животных или растений, их продуктов, частей либо дериватов или без таковой; на должностных лиц - от тридцати до сорока минимальных размеров оплаты труда с конфискацией орудий добывания животных или растений, а также самих животных или растений, их продуктов, частей либо дериватов или без таковой; на юридических лиц - от трехсот до четырехсот минимальных размеров оплаты труда с конфискацией орудий добывания животных или растений, а также самих животных или растений, их продуктов, частей либо дериватов или без таковой.

Рисунок 7. Лебедь-кликун повсеместно запрещен к добыче.

Статья 8.36. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПЕРЕСЕЛЕНИЯ, АККЛИМАТИЗАЦИИ ИЛИ ГИБРИДИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА

Нарушение правил переселения, акклиматизации или гибридизации объектов животного мира влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от десяти до пятнадцати минимальных размеров оплаты труда; на должностных лиц - от двадцати до тридцати минимальных размеров оплаты труда; на юридических лиц - от двухсот до трехсот минимальных размеров оплаты труда.

Статья 8.37. НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТАМИ ЖИВОТНОГО МИРА

1. Нарушение правил охоты влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от пяти до десяти минимальных размеров оплаты труда с конфискацией орудий охоты или без таковой или лишение права охоты на срок до двух лет; на должностных лиц - от двадцати до тридцати минимальных размеров оплаты труда с конфискацией орудий охоты или без таковой.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН "ОБ ОРУЖИИ" от 13.12.1996№ 150-ФЗ (ред. от 04.03.2008)

Статья 27. Изъятие оружия и патронов к нему

Изъятие оружия и патронов к нему производится:

1) органами внутренних дел в случаях:

отсутствия лицензий на производство гражданского и служебного оружия и патронов к нему, торговлю ими, их приобретение, коллекционирование или экспонирование, а также разрешений на хранение или хранение и ношение оружия;

аннулирования в установленном порядке указанных лицензий и разрешений;

нарушения юридическими лицами или гражданами установленных настоящим Федеральным законом и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации правил передачи, приобретения, коллекционирования, экспонирования, регистрации, учета, хранения, ношения, перевозки, транспортирования и применения оружия до принятия окончательного решения в порядке,

установленном законодательством Российской Федерации; выявления самодельных или переделанных владельцем гражданского или служебного оружия и патронов к нему с измененными баллистическими и другими техническими характеристиками; смерти собственника гражданского оружия до решения вопроса о наследовании имущества, а также смерти гражданина, имевшего на законных основаниях оевое или служебное оружие;

ликвидации юридического лица;

2) органами, осуществляющими государственный надзор за соблюдением правил охоты, рыболовства, охраны природы и природных ресурсов, в случаях ресечения нарушений законодательства Российской Федерации об охране окружающей природной среды в пределах их компетенции с последующей передачей оружия органы внутренних дел;

3) таможенными органами в случаях, предусмотренных Таможенным кодексом Российской Федерации;



Рисунок 8. Охота без оружия - проверка капканов на путике.

4) в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Порядок изъятия оружия и патронов к нему определяется Правительством Российской Федерации.

Изъятые или конфискованные гражданское и служебное оружие и патроны к нему, технически пригодные для эксплуатации, подлежат реализации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение 3. Информационные материалы по регламенту рыбной ловли в Кемеровской области.

**Перечень
запрещенных для любительского рыболовства водоемов и их участков, находящихся на территории заповедника "Кузнецкий Алатау".**

В перечень входят реки: Кия, Нижняя Терсь, Верхняя Терсь, Средняя Терсь и их притоки — от истока до административной границы заповедника; реки Тутуяс, Чексу, Белая Уса, Черная Уса, Верхний Кибрас — от истока до административной границы заповедника; река Уса в пределах территории заповедника.

***Утвержден
постановлением
администрации области
от 05.12.2000 N 105***

**Перечень
водоемов и их участков, находящихся на территории охранной зоны заповедника "Кузнецкий Алатау" в границах, установленных распоряжением администрации Кемеровской области**

В перечень входят реки: Кия, Верхняя Терсь, Средняя Терсь, Нижняя Терсь, Средняя Маганаковка, Белая Уса, Верхний Кибрас, Тутуяс, Чексу, Тайдон, Саянзас, Баянзас, Алзас, Уса, Шатай — от границ заповедника до административных границ охранной зоны.

***Утвержден
постановлением
администрации области
от 05.12.2000 N 105***

от 05.12.2000 N 105

**Перечень
запрещенных для любительского и лицензионного рыболовства водоемов, являющихся рыбопитомниками, культурными, озерными, прудовыми, товарными рыбными хозяйствами**

В перечень входят: пруды Скарюпинского, Кемеровского, Новокузнецкого, Окуневского рыбхозов, озеро Малый Берчикуль — ГУП ГПХ "Тисульское", пруд Елыкаевский, Беловское рыбководно-садковое хозяйство, Томусинское рыбководно-садковое хозяйство.

***Утвержден
постановлением***

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
П Р И К А З

13 ноября 2008 года Москва N 319

**Об утверждении Правил рыболовства
для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна**

Зарегистрирован Минюстом России 24 декабря 2008

Регистрационный N 12959

В соответствии со статьей 43.1 Федерального закона [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52 (часть 1), ст. 5270; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 23, ст. 2380; 2006, N 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, N 1 (часть 1), ст. 23; 2007, N 17, ст. 1933; 2007, N 50, ст. 6246), пунктом 5.3.6 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации [от 11 июня 2008 г. N 444](#) "О Федеральном агентстве по рыболовству" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2979; 2008, N 42, ст. 4825),

п р и к а з ы в а ю :

Утвердить прилагаемые Правила рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна.

Руководитель А.А.Крайний

Утверждено приказом Росрыболовства от 13 ноября 2008 г. N 319

ПРАВИЛА
рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна

I. Общие положения

1. Правила рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна (далее - Правила рыболовства) регламентируют деятельность российских юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, включая лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и их общины, осуществляющих рыболовство во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах районов, указанных в пункте 2 Правил рыболовства,

и иностранных юридических лиц и граждан, осуществляющих рыболовство в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации (далее - пользователи).

2. Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн подразделяется на Обь-Иртышский и Енисейский рыбохозяйственные районы, за исключением прудов и обводненных карьеров, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной и частной собственности.

2.1. Обь-Иртышский рыбохозяйственный район включает в себя: Карское море (за исключением Енисейского, Пясинского, Толля и Таймырского заливов) с Обской, Тазовской, Гыданской, Байдарацкой и Юрацкой губами с впадающими в них реками; реки Обь, Иртыш, Пур, Таз с их притоками, старицами, сорами и водохранилищами, а также водные объекты рыбохозяйственного значения на территориях Челябинской, Свердловской, Курганской, Тюменской областей, Ханты-Мансийского – Югра и Ямало-Ненецкого автономных округов, Омской, Томской, Новосибирской, Кемеровской областей, Алтайского края и Республики Алтай.

2.2. Енисейский рыбохозяйственный район включает в себя: Енисейский, Пясинский, Толля и Таймырский заливы Карского моря с впадающими реками; заливы моря Лаптевых (Хатангский, Фаддея, Симса, Терезы Клавенес) с впадающими реками; реки Енисей, Пясины, Таймыра, Хатанга, Попигай, Обь (Чулым и Кеть) с притоками, заливами, рукавами, протоками, водохранилищами, озерами, а также водные объекты рыбохозяйственного значения, расположенные на территориях Республик Тыва и Хакасия, Красноярского края (Таймырский (Долгано-Ненецкий) и Эвенкийский муниципальные районы).

3. Правила рыболовства регламентируют добычу (вылов) водных биоресурсов в целях осуществления промышленного рыболовства, в том числе прибрежного рыболовства, рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях, рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, любительского и спортивного рыболовства, а также рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (далее - традиционное рыболовство).

4. Правилами рыболовства устанавливаются:

4.1. виды разрешенного рыболовства;

4.2. нормативы, включая нормы выхода продуктов переработки водных биоресурсов, в том числе икры, а также параметры и сроки разрешенного рыболовства;

4.3. ограничения рыболовства и иной деятельности, связанной с использованием водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, включая:

запрет рыболовства в определенных районах и в отношении отдельных видов водных биоресурсов;

минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов;

виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов;

размер ячеи орудий лова, размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов;

допустимые приловы одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов;

периоды рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;

иные установленные в соответствии с федеральными законами ограничения;

4.4. требования к сохранению водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, включая обязанности пользователей, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов, перечень документов, необходимых пользователям для осуществления рыболовства, требования к пользователям, осуществляющим добычу (вылов) водных биоресурсов.

5. Рыболовство в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации без предоставления рыбопромыслового участка осуществляется без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, за исключением добычи (вылова) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов.

6. Рыболовство в любительских и спортивных целях осуществляется гражданами на водных объектах рыбохозяйственного значения общего пользования свободно и бесплатно в соответствии с Правилами рыболовства.

7. При осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных, учебных целях, а также в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов районы добычи (вылова), сроки (периоды) добычи (вылова), орудия и способы добычи (вылова), видовой, половой и размерный состав уловов Правилами рыболовства не устанавливаются. Орудия и способы лова, районы и сроки добычи (вылова) водных биоресурсов, видовой, половой и размерный состав уловов для указанных целей устанавливаются научными программами и планами работ, а также программами работ по искусственному воспроизводству и акклиматизации водных биоресурсов, утвержденными в установленном порядке.

8. В целях сохранения занесенных в Красную книгу Российской Федерации и/или Красную книгу субъекта Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов добыча (вылов) таких видов водных биоресурсов запрещена.

В исключительных случаях добыча (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов допускается на основании разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов в порядке, предусмотренном Правительством Российской Федерации (Федеральный закон

[от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", ст. 27 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52 (часть 1), ст. 5270; 2006, N 1, ст. 10; N 23, ст. 2380; N 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, N 1 (часть 1), ст. 23; N 17, ст. 1933; N 50, ст. 6246).

9. Если международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов установлены иные правила, чем Правила рыболовства, применяются правила этих международных договоров.

II. Требования к сохранению водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства

10. Право на добычу (вылов) водных биоресурсов возникает на основании договоров и решений, установленных Федеральным законом [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", гл. 3.1).

11. При осуществлении видов рыболовства, указанных в пункте 3 Правил рыболовства (за исключением любительского и спортивного рыболовства), пользователи:

осуществляют рыболовство в объемах, не превышающих объемы, указанные по отдельным видам водных биоресурсов и районам добычи (вылова) (рыбопромысловым участкам) в разрешениях на добычу (вылов) водных биоресурсов;

обеспечивают отдельный учет добычи (вылова) и приема по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове, орудий лова и мест вылова (район, подрайон, промысловая зона, квадрат, рыбопромысловый участок) в промысловом журнале и других отчетных документах;

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по районам добычи (вылова) и/или рыбопромысловым участкам не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца;

ведут документацию, отражающую ежедневную деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов: промысловый журнал, а при осуществлении обработки водных биоресурсов - журнал контроля изготовления продукции (технологический журнал), а также приемо-сдаточные документы (квитанции, коносаменты), подтверждающие сдачу либо прием водных биоресурсов и/или продукции их обработки (промысловый и технологический журналы после окончания их ведения, приемо-сдаточные документы или их копии, заверенные подписью и/или печатью капитана, бригадира, звеньевого или иного лица, ответственного за добычу (вылов) водных биоресурсов, должны храниться в течение календарного года на борту судна или в рыбодобывающей организации);

располагают сертифицированным оборудованием для взвешивания улова с наличием сертификата на судах, рыбопромысловых участках и рыбоприемных пунктах, а также схемой расположения на судне трюмов и грузовых твиндеков, заверенной судовладельцем, с указанием их размеров и объемов для определения количества улова водных биоресурсов объемно-весовым способом и учета выработанной из них рыбопродукции в установленном порядке;

имеют на борту судов, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе Российской Федерации в Карском море и заливах моря Лаптевых, указанных в пункте 2.2 Правил рыболовства, в исправном состоянии технические средства контроля (ТСК), обеспечивающие автоматическую передачу информации о местоположении судна (для судов с главным двигателем

мощностью более 55 кВт и валовой вместимостью более 80 тонн) (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", ст. 19);

обеспечивают на судах выполнение требований спутникового позиционного контроля российских и иностранных судов, утвержденных приказом Госкомрыболовства России [от 22 ноября 1999 г. N 330](#) (зарегистрирован Минюстом России 5 января 2000 г. N 2042) и приказом [от 14 июля 2008 г. N 50](#) (зарегистрирован Минюстом России 24 сентября 2008 г. 12334), за исключением рыболовства, осуществляемого пользователями водными биоресурсами во внутренних водах (за исключением внутренних морских вод) Российской Федерации (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", ст. 19);

располагают показаниями приборов (при наличии их на борту судна), фиксирующих процесс добычи (вылова) водных биоресурсов (ленты принтера спутниковой системы определения местонахождения судна, ленты курсографов и самописцев должны храниться в течение рейса на судне и предъявляться должностным лицам органов, осуществляющих контроль в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, по их требованию). При ведении добычи (вылова) водных биоресурсов названные приборы должны находиться в рабочем состоянии;

располагают зафиксированной информацией промыслово-навигационного компьютера, характеризующего деятельность судна с начала рейса (в случае оснащения судов этим прибором).

12. Капитан судна или лицо, ответственное за добычу (вылов) водных биоресурсов при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и на континентальном шельфе Российской Федерации (Постановление Правительства Российской Федерации [от 26 февраля 1999 г. N 226](#) "О создании отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов", п. 2 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 10, ст. 1243; 2003, N 29, ст. 3000; 2006, N 52 (3 ч.), ст. 5587)):

ежедневно подает в установленном порядке судовые суточные донесения (ССД) о рыболовной деятельности (кроме рыболовства, осуществляемого индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации). Значения показателей и реквизитов, включаемые в ССД, должны строго соответствовать судовому, промысловому и технологическому журналам. Заверенные подписью и печатью капитана копии ССД должны храниться на судне в течение одного года со времени подачи донесения;

обеспечивает целостность и полноту базы ССД, передаваемой в региональные информационные центры (РИЦы).

13. Для осуществления любительского и спортивного рыболовства:

13.1. в прудах и/или обводненных карьерах, находящихся в собственности граждан или юридических лиц - гражданам необходимо получить согласие собственников указанных водных объектов;

13.2. проведение спортивных мероприятий в области рыболовства осуществляется при соблюдении Правил рыболовства;

13.3. на рыбопромысловых участках:

а) не предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства - гражданам необходимо получить согласие пользователя рыбопромысловым участком;

б) предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства - гражданам необходимо заключить договор об оказании услуг с пользователем, имеющим договор о предоставлении рыбопромыслового участка для организации указанного вида рыболовства (далее - путевка на добычу (вылов) водных биоресурсов). В путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов должен быть указан объем водных биоресурсов, согласованный для добычи (вылова), и места добычи (вылова) в пределах рыбопромыслового участка, срок ее действия, иная информация.

14. При организации любительского и спортивного рыболовства на основании договора о предоставлении рыбопромыслового участка на добычу (вылов) водных биоресурсов пользователи:

производят выдачу гражданам путевок на добычу (вылов) водных биоресурсов в пределах установленных квот для указанного рыбопромыслового участка;

обеспечивают отдельный учет по видам, объемам и местам добычи (вылова) водных биоресурсов в промысловом журнале;

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по районам добычи (вылова) не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца.

15. Капитан судна, бригадир, звеньевой или лицо, ответственное за добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением граждан, осуществляющих традиционное, любительское и спортивное рыболовство), должны иметь при себе либо на борту судна, а также на каждом рыбопромысловом участке, на котором осуществляется добыча (вылов) водных биоресурсов:

надлежащим образом оформленный подлинник разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также телеграфные отправления о внесении изменений в такое разрешение;

промысловый журнал в соответствии с формой, установленной Росрыболовством;

технологический журнал (на судах, ведущих обработку добытых (выловленных) водных биоресурсов);

текст Правил рыболовства и другие документы, которыми регулируется добыча (вылов) водных биоресурсов в районе добычи (вылова);

акт соответствия ТСК техническим требованиям (для судов с главным двигателем мощностью более 55 кВт и валовой вместимостью более 80 тонн (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", ст. 19), осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе Российской Федерации);

действующие документы Российского морского (речного) регистра судоходства или классификационного органа, признанного Российским морским (речным) регистром судоходства, либо документы для судов с главным двигателем мощностью менее 55 кВт и валовой вместимостью менее 80 тонн - судовой билет с подтверждением технического

освидетельствования, выданного Государственной инспекцией по маломерным судам МЧС России;

программу научно-исследовательских работ (рейсовое задание), утверждаемую в рамках ежегодного плана ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов (далее - научную программу) при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях;

план работ, утвержденный в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в учебных целях;

программу работ по искусственному воспроизводству и акклиматизации водных биоресурсов, утвержденную в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов;

план работ, утвержденный в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в культурно-просветительских целях.

16. Граждане при осуществлении любительского и спортивного рыболовства на предоставленных для этих целей рыбопромысловых участках должны иметь при себе:

путевку на добычу (вылов) водных биоресурсов;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

17. Пользователи, осуществляющие традиционное рыболовство на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, должны иметь при себе:

подлинник указанного разрешения;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность;

договор о предоставлении рыбопромыслового участка.

18. Пользователи водными биоресурсами не вправе:

18.1. осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов и без выделенной квоты добычи (вылова) водных биоресурсов, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации;

с превышением объемов выделенных им квот добычи (вылова) по районам добычи (вылова) (рыбопромысловым участкам), видам водных биоресурсов и объемам разрешенного прилова;

с судов и других плавсредств, не зарегистрированных в установленном порядке и не имеющих четко нанесенных на борту опознавательных знаков установленного образца;

с применением колющих орудий лова, за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов и ружей (далее - подводная охота), взрывчатых, токсичных, наркотических средств, электротока, огнестрельного и пневматического оружия (за исключением добычи (вылова) морских млекопитающих), самоловящих крючковых снастей, а также других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий лова;

на судоходных фарватерах, на зимовальных ямах, у плотин, мостов, шлюзов и других гидротехнических сооружений на расстоянии менее 0,5 км, у сбросовых коллекторов в радиусе менее 0,5 км (за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях);

гоном, способом багрения, при помощи бряцал и ботания;

путем прекращения доступа кислорода в водный объект

рыбохозяйственного значения посредством уничтожения источников его водоснабжения, а также не вправе осуществлять спуск водных объектов рыбохозяйственного значения с целью добычи (вылова) водных биоресурсов;

в запретные сроки и в закрытых для добычи (вылова) районах (местах лова);

у рыбоводных организаций, их цехов и пунктов, садков для выращивания и выдерживания рыбы - на расстоянии менее 0,5 км;

в периоды выпуска молоди рыб рыбоводными организациями и с момента окончания указанных периодов в течение 15 дней в водных объектах рыбохозяйственного значения на расстоянии менее 0,5 км во все стороны от мест выпуска, за исключением отлова хищных и малоценных видов рыб в целях предотвращения выедания молоди ценных видов рыб;

18.2. принимать (сдавать), иметь на борту судна или на рыбопромысловом участке уловы водных биоресурсов (либо продукцию из них) одного вида под названием другого вида или без указания видового состава; принимать (сдавать) уловы без взвешивания и/или поштучного пересчета;

18.3. вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова, его видового состава, используемых орудий лова, сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова), рыбопромыслового участка;

18.4. иметь на борту судов и других транспортных средств, на рыбопромысловых участках, находящихся в районах (местах) лова, а также в местах обработки сырья водные биоресурсы (в том числе их фрагменты (части) и/или продукцию из них), не учтенные в промысловом журнале и/или технологическом журнале, приемо-сдаточных документах (квитанция, коносамент);

18.5. иметь на палубе судна, иных плавсредствах, рыбопромысловых участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыбопромысловых участков) в рабочем состоянии орудия лова, применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено;

18.6. осуществлять подводную охоту во время нерестового периода, в местах массового и организованного отдыха граждан, а также применять средства подводной охоты с берега, с борта плавучих средств и взабродку; осуществлять подводную охоту с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

18.7. устанавливать:

орудия лова с перекрытием более 2/3 ширины русла реки, ручья или протоки, причем свободная часть должна приходиться на наиболее глубокую часть русла (запрещается также одновременный зачет неводов с противоположных берегов "в замок");

ставные орудия лова в шахматном порядке с расстоянием менее 0,1 км между порядками по одной линии и/или между линиями;

18.8. использовать:

орудия лова из водных объектов рыбохозяйственного значения, в которых обнаружены очаги паразитарных и/или инфекционных заболеваний водных биоресурсов, в других водных объектах рыбохозяйственного значения без предварительной дезинфекции этих орудий лова;

ставные (якорные) и дрейфтерные (плавные) орудия лова, не

обозначая их положения с помощью буйев или опознавательных знаков установленного образца;

18.9. выбрасывать или отпускать добытые (выловленные) водные биоресурсы, разрешенные для добычи (вылова), за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого по принципу "поймал-отпустил", а также рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, если добытые (выловленные) водные биоресурсы не соответствуют по своим биологическим характеристикам целям данного вида рыболовства.

В случае добычи (вылова) запрещенных видов водных биоресурсов, а также видов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, на которые установлен общий допустимый улов (далее - ОДУ), они (включая разрешенный прилов) должны с наименьшими повреждениями, независимо от их состояния, выпускаться в естественную среду обитания.

При этом пользователь обязан в случаях вылова запрещенных видов водных биоресурсов либо превышения разрешенного прилова водных биоресурсов, не указанных в разрешении, на которые установлен ОДУ:

сменить позицию лова (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий лова должна отстоять не менее чем на 5 морских миль (для морских районов) и не менее чем 0,5 км (во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод) от любой точки предыдущего траления, замета или постановки);

прекратить добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе или на данном рыбопромысловом участке и снять орудия лова, либо привести их в нерабочее состояние. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах и промысловом журнале и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства;

18.10. применять орудия лова, имеющие размер и оснастку, а также размер (шаг) ячеи, не соответствующие требованиям Правил рыболовства;

18.11. производить добычу (вылов) водных биоресурсов в малоисследованных и во временно не имеющих промыслового значения районах, за исключением рыболовства в научно-исследовательских, контрольных целях, рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов;

18.12. производить добычу (вылов) акклиматизируемых видов водных биоресурсов до установления их ОДУ, за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, а также учебных целях. Попавшие в орудия лова указанные водные биоресурсы должны немедленно с наименьшими повреждениями выпускаться в естественную среду обитания, а факт их поимки регистрироваться в промысловом журнале;

18.13. допускать нахождение ставных сетей в воде (застой сетей), превышающее 48 часов в летний и 72 часа в осенне-зимний периоды, считая с момента полной их установки, зафиксированного в промысловом журнале, до момента начала их переборки или выборки на берег или борт судна;

18.14. передвигаться по руслу нерестовых рек, озерам, водохранилищам и их протокам на всех видах маломерных моторных плавсредств в период нерестового хода рыбы, за исключением использования моторных плавсредств для осуществления рыболовства по

разрешениям на добычу (вылов) водных биоресурсов;

18.15. допускать ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов.

28. Водные объекты рыбохозяйственного значения Кемеровской области.

28.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды).

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

от распаления льда по 25 мая - во всех пойменных водных объектах рек Томь, Чулым, Иня, их притоках и связанных с ними озерах;

б) от распаления льда по 5 июня - хариуса и тайменя.

28.2. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

сибирский осетр, стерлядь, ленок, нельма, муксун, пелядь (сырок), сибирский подкаменщик.

28.3 Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов.

28.3.1. Запрещается применение орудий лова, не указанных в пункте 28.3.2 и 28.4 Правил рыболовства и не соответствующих технической документации.

28.3.2. Запрещается применение:

а) сетей и неводов в реках Нижняя Терсь, Средняя Терсь, Верхняя Терсь, Мрас-Су, Уса, Тутуяс, Бельсу, Кондома, Тайдон с притоками;

б) сетей и неводов в реке Кия от административной границы города Мариинска до административной границы села Большой Антибес и от административной границы деревни Таежно-Михайловка до административной границы села Колеул и в реках Кожух, Кундат с притоками.

28.4. Размер ячеи орудий лова, размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов.

Запрещается применение орудий лова с размером (шагом) ячеи меньше указанного в таблицах 28, 29:

Таблица 28

Орудия лова	Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм		
		Куток, мотня, котел, бочка	Приводы	Крылья
Закидные невода	Все виды рыб	18	20	26
Фитили	Мелкочастиковые виды рыб	24	-	-

Таблица 29

Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм
Ставные сети	
Все виды рыб	24
Плавные верховые сети	
Все виды рыб	28

28.5. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер)

28.5.1. Запрещается производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину менее указанной в таблице 30 (промысловый размер).

Таблица 30

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Таймень	60
Хариус	20

28.5.2. Промысловый размер рыб определяется в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

28.5.3. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, если прилов рыб непромысловых размеров за одно промысловое усилие превышает 10% по счету от общего вылова каждого из видов, поименованных в таблице 30.

В случае превышения допустимого прилова водных биоресурсов непромысловых размеров за промысловое усилие, вся пойманная молодь видов водных биоресурсов, поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением молоди запрещенных для добычи (вылова) видов рыб), подлежит переработке с внесением соответствующих записей в промысловый журнал. При этом пользователь обязан:

сменить позицию лова (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий лова должна отстоять не менее чем 0,5 км от любой точки предыдущего траления, замета, постановки) либо заменить орудия лова на другие, в том числе имеющие более крупный размер (шаг) ячеи;

при повторном превышении допустимого прилова молоди - снять или привести в нерабочее состояние орудия лова, прекратить добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе или на данном рыбопромысловом участке. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах и промысловом журнале

и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства.

28.5.4. Прилов тайменя, хариуса, а также запрещенных к вылову видов рыб промысловых размеров учитывается поштучно, регистрируется в промысловом журнале и во всех случаях, независимо от их состояния, должен незамедлительно выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

28.6. Прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов.

Объем и состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен ОДУ, может указываться в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов.

Разрешенный прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые ОДУ не установлен, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов), допускается не более 49% по весу от общего улова разрешенных видов за промысловое усилие.

V. Любительское и спортивное рыболовство в Обь-Иртышском рыбохозяйственном районе

38. Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов.

38.1. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов любыми орудиями лова, за исключением:

38.1.1. за пределами рыбопромысловых участков, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства:

летними и зимними удочками всех модификаций с общим количеством крючков не более 10 штук на орудиях лова у одного гражданина;

спиннингами, "корабликами", "змеями", нахлыстовыми удочками с использованием блесен, воблеров, мушек и других приманок;

жерлицами и кружками общим количеством не более 10 штук у одного гражданина;

закидными удочками ("закидушками"), в том числе с использованием резиновых амортизаторов, и переметами с общим количеством крючков не более 10 штук на орудиях лова у одного гражданина;

на дорожку (троллингом);

специальными пневматическими ружьями и пистолетами для подводной охоты без использования аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

подъемниками (пауками) и черпаками с берега размером не более 200x200 см, и с размером (шагом) ячеи не более 24 мм;

мелкоячеистыми бреднями для лова живца длиной не более 3 м, с размером (шагом) ячеи не более 15 мм;

раколовками в количестве не более 5 штук у одного гражданина, с диаметром каждой раколовки не более 80 см;

38.1.2. на рыбопромысловых участках, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства:

38.1.2.1. орудиями лова, указанными в пункте 38.1.1 Правил рыболовства;

38.1.2.2. в водных объектах рыбохозяйственного значения или их

частях:

к) расположенных на территории Кемеровской области:

ставными, плавными верховыми сетями длиной не более 50 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пункте 28.4 Правил рыболовства; фитилями с размером (шагом) ячеи, указанным в пункте 28.4 Правил рыболовства;

л) расположенных на территории Алтайского края:

ставными одностенными сетями общей длиной не более 50 м, с размером (шагом) ячеи, указанным в пункте 29.5 Правил рыболовства; фитилями, с размером (шагом) ячеи - не менее 30 мм; бреднем длиной не более 25 м с размером (шагом) ячеи - не менее 30 мм;

м) расположенных на территории Республики Алтай:

ставными одностенными сетями, не связанными между собой, в количестве не более трех штук на пользователя, длиной не более 25 м каждая, высотой не более - 3 м, с размером (шагом) ячеи не менее 24 мм;

ловушками из проволочной сетки с открытым верхом, исключаящим прилов рыбы для добычи (вылова) ручейника, мормыша.

38.2 При любительском и спортивном рыболовстве запрещается применение сетных орудий лова из лески (мононити).

39. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов места, сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов, виды водных биоресурсов, минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (допустимый размер).

39.10. Водные объекты рыбохозяйственного значения Кемеровской области.

39.10.1. Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов.

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

от распаления льда по 25 мая - во всех пойменно-речных водных объектах рыбохозяйственного значения рек Томь, Чулым, Иня, их притоках и связанных с ними озерах, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной донной или поплавочной удочкой с берега с общим количеством крючков не более 2 штук на орудиях лова у одного гражданина;

б) от распаления льда по 5 июня - хариуса и тайменя.

39.10.2. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

39.10.2.1. на рыбопромысловых участках, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства:

сибирский осетр, стерлядь, ленок, нельма, муксун, пелядь (сырок),

сибирский подкаменщик, икрная самка рака;

39.10.2.2. за пределами рыбопромысловых участков, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства:

а) все виды водных биоресурсов, указанные в пункте 39.10.2.1

Правил рыболовства;

б) таймень.

39.10.3. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (допустимый размер).

Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице 43 (допустимый размер):

Таблица 43

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Таймень (на рыбопромысловых участках, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства)	60
Хариус	20
Рак	9

Допустимый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде:
у рыб - путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;

у ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин.

Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину меньше указанной в таблице 43, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Допустимый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде:
у рыб - путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;

у ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин.

Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину меньше указанной в таблице 44, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

IX. Ответственность за нарушение правил рыболовства

54. Пользователи и граждане, осуществляющие добычу (вылов) водных биоресурсов, виновные в нарушении Правил рыболовства, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение 4 . Правила охоты на территории Кемеровской области.

Вступает в силу: 7 марта 2011 г.

Приказ Министерства природных ресурсом и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 г. N 512 г. Москва "Об утверждении Правил охоты"

Зарегистрирован в Минюсте РФ 4 февраля 2011 г. Регистрационный N 19704

В целях реализации статей 23 и 32 Федерального закона от 24 июля 2009 г. N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3735; N 52, ст.6441, ст.6450; 2010, N 23, ст. 2793) и в соответствии с пунктом 5.2.51¹⁶ Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. N 404 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 22, ст. 2581; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 33, ст. 4088; N 34, ст. 4192; N 49, ст. 5976; 2010, N 5, ст. 538; N 10, ст. 1094; N 14, ст. 1656; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251; ст. 4268; N 38, ст. 4835) **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые Правила охоты.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня признания утратившими силу сроков добывания объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, перечня орудий добывания объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, разрешенных к применению и перечня способов добывания объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, разрешенных к применению, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. N 18 "О добывании объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 4, ст. 509; N 9, ст. 1132).

Министр Ю. Трутнев

Приложение

Правила охоты

I. Общие положения

1. Правила охоты (далее - Правила) устанавливают требования к осуществлению охоты и сохранению охотничьих ресурсов (далее - охотничьи животные) на всей территории Российской Федерации.
2. Настоящие Правила не распространяются на отношения, связанные с использованием и защитой диких животных, содержащихся в неволе и

находящихся в собственности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. При осуществлении охоты охотник обязан:

3.1. соблюдать настоящие Правила;

3.2. иметь при себе:

а) охотничий билет;

б) в случае осуществления охоты с охотничьим огнестрельным и (или) пневматическим оружием разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия, в соответствии с Федеральным законом от 13 декабря 1996 года N 150-ФЗ "Об оружии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 51, ст. 5681; 1998, N 30, ст. 3613; N 31, ст. 3834; N 51, ст. 6269; 1999, N 47, ст. 5612; 2000, N 16, ст. 1640; 2001, N 31, ст. 3171; N 33, ст. 3435; N 49, ст. 4558; 2002, N 26, ст. 2516; N 30, ст. 3029; 2003, N 2, ст. 167; N 27, ст. 2700; N 50, ст. 4856; 2004, N 18, ст. 1683; N 27, ст. 2711; 2006, N 31, ст. 3420; 2007, N 1, ст. 21; N 32, ст. 4121; 2008, N 10, ст. 900, N 52, ст. 6227; 2009, N 1, ст. 17; N 7, ст. 770; N 11, ст. 1261; N 30, ст. 3735; 2010, N 14, ст. 1554, ст. 1555; N 23, ст. 2793);

в) в случае осуществления охоты в общедоступных охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке;

г) в случае осуществления охоты в закрепленных охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке и путевку, в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 24 июля 2009 г. N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон об охоте) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3735; 2009, N 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, N 23, ст. 2793);

д) в случае осуществления охоты на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих животных, разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное уполномоченными в соответствии с законодательством Российской Федерации органами государственной власти или природоохранными учреждениями в установленном порядке;

в) в случае осуществления охоты с ловчими птицами разрешение на содержание и разведение в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, в соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 года N 52-ФЗ "О животном мире" (далее - Федеральный закон N 52-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 17, ст. 1462; 2003, N 46, ст. 4444; 2004, N 45, ст. 4377; 2005, N 1, ст. 25; 2006, N 1, ст. 10; N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; N 17, ст. 1933; N 50, ст. 6246; 2008, N 30, ст. 3616; N 49, ст. 5748; 2009, N 1, ст. 17; N 11, ст. 1261; N 30, ст. 3735);

3.3. предъявлять по требованию должностных лиц уполномоченного органа государственной власти, осуществляющего государственный охотничий контроль и надзор, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих функции по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания и других должностных лиц, уполномоченных в соответствии с законодательством Российской Федерации, документы, указанные в пункте 3.2 настоящих Правил, орудия охоты, продукцию охоты;

3.4. осуществлять охоту на территории и в пределах норм добычи охотничьих ресурсов указанных в разрешении на добычу охотничьих ресурсов;

3.5. в случае перемещения с охотничьим огнестрельным (пневматическим)

оружием по охотничьим угодьям или иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих животных, без разрешения на добычу охотничьих ресурсов транспортировать патроны (снаряды) отдельно от зачехленного охотничьего огнестрельного (пневматического) оружия;

3.6. привести в ненастороженное состояние приспособления, устройства и (или) сооружения для ограничения свободы и (или) добычи животных путем автоматического действия элементов таких приспособлений, устройств и (или) сооружений, либо за счет движений самого животного (далее - самоловы) не позднее последнего дня срока действия разрешения на добычу охотничьих ресурсов.

4. Транспортировка продукции охоты и ее реализация производится при наличии разрешения на добычу охотничьих ресурсов, в котором сделана соответствующая отметка о добыче этих охотничьих животных или при наличии заполненного отрывного талона к указанному разрешению.

5. Охота может осуществляться как одним охотником, так и коллективно (с участием двух и более охотников), при которой осуществляются совместные согласованные действия, направленные на обнаружение и добычу охотничьих животных (далее - коллективная охота).

6. При осуществлении коллективной охоты на копытных животных и медведей в общедоступных охотничьих угодьях лицом ответственным за ее проведение является лицо, на имя которого выдано разрешение на добычу охотничьих ресурсов.

7. При осуществлении коллективной охоты на копытных животных и медведей в закрепленных охотничьих угодьях лицом ответственным за ее проведение, является уполномоченный представитель юридического лица или индивидуального предпринимателя, заключившего охотхозяйственное соглашение или обладающего правом долгосрочного пользования животным миром, которое у него возникло до дня вступления в силу Федерального закона об охоте на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов, или лицо, на имя которого выдано разрешение на добычу охотничьих ресурсов.

8. Лицо, ответственное за осуществление коллективной охоты, обязано осуществить следующие действия:

8.1. проверить правильность оформления разрешения на добычу охотничьих ресурсов и (или) путевки;

8.2. проверить перед началом охоты у всех лиц, участвующих в коллективной охоте, наличие охотничьих билетов и разрешений на хранение и ношение охотничьего оружия и не допускать к участию в охоте лиц, не имеющих указанных документов;

8.3. составить список лиц, участвующих в коллективной охоте (далее - список охотников), с указанием:

даты и места осуществления охоты;

фамилии и инициалов лица, ответственного за проведение коллективной охоты;

номера разрешения на добычу охотничьих ресурсов и (или) путевки (документа, подтверждающего заключение договора об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства), на основании которых будет осуществляться охота;

вида и количества охотничьих животных, подлежащих добыче;

фамилий и инициалов, номеров охотничьих билетов участников

коллективной охоты;

8.4. провести инструктаж с лицами, участвующими в коллективной охоте, по технике безопасности при проведении коллективной охоты, порядку охоты на охотничьих животных, после которого все лица, принимающее участие в коллективной охоте, расписываются в списке охотников, который одновременно является и листком инструктажа по технике безопасности;

8.5. сохранять при себе во время осуществления коллективной охоты список охотников;

8.6. после добычи охотничьего животного до начала его первичной переработки (съемка шкуры, удаление перьев, разделка на части, в том числе удаление внутренних органов) и (или) транспортировки (перенос, перевозка) его туши, сделать соответствующую отметку на оборотной стороне разрешения на добычу охотничьих ресурсов;

8.7. в случае ранения охотничьего животного до начала его преследования по его следам с целью последующей добычи (далее - добор) сделать в разрешении на добычу охотничьих ресурсов отметку о ранении охотничьего животного и организовать добор раненого охотничьего животного.

9. При осуществлении коллективной охоты каждый охотник должен иметь при себе документы, указанные в пункте 3.2 настоящих Правил, за исключением осуществления коллективной охоты на копытных животных и медведей, при осуществлении которой разрешения на добычу охотничьих ресурсов находится у лица, ответственного за осуществление коллективной охоты.

10. Охота на особо охраняемых природных территориях и иных территориях, на которых установлен особый режим природопользования, в том числе, включенных в Список находящихся на территории Российской Федерации водно-болотных угодий, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 г. N 1050 "О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 2 февраля 1971 г." (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 21, ст. 2395), осуществляется с соблюдением настоящих Правил, в соответствии с законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и режимом природопользования, установленным на этих территориях.

11. Охота в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинами, а также лицами, которые не относятся к указанным народам, но постоянно проживают в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота является основой существования свободно (без каких-либо разрешений) в объеме добычи охотничьих животных, необходимом для удовлетворения личного потребления и определяемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

12. На основании настоящих Правил высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) определяет виды разрешенной охоты и параметры осуществления охоты в соответствующих охотничьих угодьях¹.

13. Охота на млекопитающих, отнесенных законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам, осуществляется в сроки охоты на пушных животных, указанных в приложении N 3 к настоящим Правилам.

14. Охота на птиц, отнесенных законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам, а также гагар, бакланов, поморников, чаек, крачек, чистиковых осуществляется в сроки охоты на боровую, степную и полевую, болотно-луговую, водоплавающую и горную дичь, указанные в пунктах 37 - 39, 41 настоящих Правил.

15. Незаконно добытые охотничьи животные и продукция охоты, а также транспортные средства и орудия незаконной добычи охотничьих животных подлежат безвозмездному изъятию или конфискации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации².

16. С целью обеспечения безопасности при осуществлении охоты запрещается:

16.1. осуществлять добычу охотничьих животных с применением охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия ближе 200 метров от жилья;

16.2. стрелять "на шум", "на шорох", по неясно видимой цели;

16.3. стрелять по пернатой дичи, сидящей на проводах и опорах (столбах) линий электропередач;

16.4. стрелять вдоль линии стрелков (когда снаряд может пройти ближе, чем 15 метров от соседнего стрелка);

16.5. организовывать загон охотничьих животных, при котором охотники движутся внутрь загона, окружая оказавшихся в загоне животных.

II. Требования к охоте

на копытных животных

17. Охота на копытных животных осуществляется в сроки, указанные в приложении N 1 к настоящим Правилам и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

18. При осуществлении охоты на копытных животных, если животное ранено, оно подлежит добору.

19. В случае ранения копытного животного охотник отмечает в разрешении на добычу охотничьих ресурсов дату ранения путем удаления соответствующих значений на полях разрешения на добычу охотничьих ресурсов и дополнительно удаляется поле "Р", после чего осуществляется добор раненного копытного животного.

20. Добор раненного копытного животного осуществляется в течение суток, не считая дня его ранения. Если раненное копытное животное не добыто в течение указанного срока, его добор прекращается, о чем охотником или ответственным за проведение коллективной охоты (при осуществлении коллективной охоты) делается соответствующая отметка в разрешении на добычу охотничьих ресурсов. При этом разрешение на добычу охотничьих ресурсов считается использованным.

21. При доборе раненного копытного животного разрешается заходить в охотничьи угодья, не указанные в разрешении на добычу охотничьих ресурсов, предварительно сделав в нём отметку о ранении охотничьего животного. В этом случае, при доборе раненного копытного животного любым возможным способом в течение суток с момента ранения копытного животного уведомляется:

21.1. в закрепленных охотничьих угодьях - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, заключившие охотхозяйственное соглашение или обладающие правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на

пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте;

21.2. в общедоступных охотничьих угодьях - орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта Российской Федерации.

22. Охота на территории Приморского края на лося (все половозрастные группы), оленя благородного (все половозрастные группы), оленя пятнистого (все половозрастные группы), косулю сибирскую (все половозрастные группы), осуществляется с 1 октября по 15 января, на кабана (все половозрастные группы) - с 1 июня по 15 января.

23. Охота на копытных животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

III. Требования к охоте на медведей

24. Охота на медведей осуществляется в сроки, указанные в приложении N 2 к настоящим Правилам и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

25. При осуществлении охоты на медведей, если животное ранено, оно подлежит обязательному добору.

26. В случае ранения медведя охотник отмечает в разрешении на добычу охотничьих ресурсов дату ранения путем удаления соответствующих значений на полях разрешения на добычу охотничьих ресурсов и дополнительно удаляется поле "Р", после чего осуществляется добор раненного медведя.

27. Добор раненного медведя осуществляется в течение двух суток, не считая дня его ранения. Если раненный медведь не добыт в течение указанного срока, его добор прекращается, о чем охотником или ответственным за проведение коллективной охоты (при осуществлении коллективной охоты) делается соответствующая отметка в разрешении на добычу охотничьих ресурсов и извещается о недоборе раненного медведя орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта Российской Федерации. При этом разрешение на добычу охотничьих ресурсов считается использованным.

28. При доборе раненного медведя разрешается заходить в охотничьи угодья, не указанные в разрешении на добычу охотничьих ресурсов, предварительно сделав в нем отметку о ранении охотничьего животного. В этом случае, при доборе подранка любым возможным способом в течение суток с момента ранения медведя уведомляется:

28.1. в закрепленных охотничьих угодьях - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, заключившие охотхозяйственное соглашение или обладающие правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте;

28.2. в общедоступных охотничьих угодьях - орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта Российской Федерации.

29. Охота на медведей в целях осуществления научно-исследовательской

деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

IV. Требования к охоте

на пушных животных

30. Охота на пушных животных осуществляется в сроки, указанные в приложении N 3 к настоящим Правилам и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

31. При осуществлении охоты на пушных животных запрещается разрушение и раскопка постоянных выводковых убежищ пушных животных, за исключением:

31.1. разрушения нор и других выводковых убежищ волков и шакалов с изъятием из них щенков;

31.2. разрушения бобровых плотин, ондатровых хаток и нор для установки самоловов;

31.3. раскопки нор барсука, лисицы, енотовидной собаки для оказания помощи собакам, используемым при осуществлении охоты (далее - собаки охотничьих пород), находящимся в норе.

32. Непосредственно после завершения охоты на пушных животных раскопанные участки их нор должны быть полностью засыпаны грунтом.

33. Охота на пушных животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

34. Охота на сусликов, кротов, хомяков, выдру, ласку, водяную полевку осуществляется при помощи самоловов.

V. Требования к охоте на боровую дичь, степную и полевою дичь,

болотно-луговую дичь, водоплавающую дичь, горную дичь и иную дичь

35. Для целей применения настоящих Правил устанавливается, что:

35.1. к боровой дичи относятся глухари, тетерев, рябчик, белая и тундряная куропатки, вальдшнеп;

35.2. к болотно-луговой дичи относятся дупеля, бекасы, гаршнеп, турухтан, травник, чибис, тулес, хрустан, улиты, веретенники, кроншнепы, мородунка, камнешарка, коростель, пастушок, обыкновенный погоньш;

35.3. к водоплавающей дичи относятся гуси, казарки, утки, лысуха, камышница;

35.4. к степной и полевой дичи относятся серая и бородатая куропатки, перепела, саджа, фазаны, голуби и горлицы;

35.5. к горной дичи относятся кеклики и улары;

35.6. к иной дичи относятся гагары, бакланы, поморники, чайки, крачки, чистиковые, отнесенные к охотничьим животным в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

36. Охота на боровую, степную и полевую, болотно-луговую, водоплавающую, горную дичь (далее - пернатая дичь) осуществляется в соответствии с нормативами и нормами в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

37. Охота на пернатую дичь, в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

38. Охота на пернатую дичь, находящуюся в соответствии с законодательством Российской Федерации в собственности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения или обладающих правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте, осуществляется в закрепленных охотничьих угодьях указанных юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, в течение календарного года в специально отведенных местах, определяемых указанными лицами.

39. Охота на пернатую дичь осуществляется с 1 марта по 16 июня, в течение 10 календарных дней на водоплавающую дичь и в течение 10 календарных дней на боровую дичь (далее - весенняя охота), и в иные сроки, предусмотренные в пунктах 37, 41 настоящих Правил³.

40. Весенняя охота осуществляется исключительно на водоплавающую и боровую дичь.

41. Иные сроки охоты на пернатую дичь:

41.1. на водоплавающую, болотно-луговую, полевую, степную и горную дичь на территориях Хабаровского края, Республики Саха (Якутия), Амурской области, Курганской области, Ямало-Ненецкого автономного округа, Республики Коми, Вологодской области, Ленинградской области, Новгородской области, Республики Карелия, Брянской области, Калининградской области, Калужской области, Московской области, Нижегородской области, Орловской области, Пензенской области, Псковской области, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Республики Калмыкия, Карачаево-Черкесской Республики, Чеченской Республики, Ставропольского края, Астраханской области - в период со второй субботы августа по 31 декабря;

41.2. на водоплавающую, болотно-луговую, полевую, степную и горную дичь на территориях субъектов Российской Федерации не указанных в пункте 41.1 настоящих Правил - в период с третьей субботы августа по 31 декабря;

41.3. на боровую дичь на территориях Республики Карелия, Калининградской области, Псковской области, Республики Коми, Новгородской области, Ленинградской области, Архангельской области, Вологодской области, Мурманской области, Ненецкого автономного округа, Костромской области, Тверской области, Кировской области, Нижегородской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа, Иркутской области, Омской области, Республики Бурятия, Красноярского края, Томской области, Новосибирской области, Забайкальского края, Камчатского края, Магаданской области, Республики Саха (Якутия), Чукотского автономного округа, Приморского края, Хабаровского края, Еврейской автономной области, Амурской области - в

период с третьей субботы августа по 28 (29) февраля;

41.4. на белую и тундряную куропатку на территориях Красноярского края и Республики Саха (Якутия) - в период с третьей субботы августа по 20 апреля;

41.5. на турпанов (горбоносого и обыкновенного) на территории Амгинского, Горного, Кобяйского, Мегино-Кангаласского, Намского, Таттинского, Усть-Алданского, Чурапчинского районов Республики Саха (Якутия) - в период с 1 июня по 4 июня;

41.6. на боровую дичь на территориях субъектов Российской Федерации, не указанных в пункте 41.3 настоящих Правил - в период с третьей субботы августа по 31 декабря.

42. Охота на вальдшнепа осуществляется с применением охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия.

VI. Требования к охоте с собаками охотничьих пород и ловчими птицами

43. Охота с собаками охотничьих пород и ловчими птицами осуществляется на основании документов, указанных в пункте 3.2 настоящих Правил.

44. Охота на пернатую дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями (далее - подружейные собаки), ловчими птицами осуществляется в следующие сроки:

44.1. на болотно-луговую дичь - в период с 25 июля по 31 декабря;

44.2. на боровую, полевую и степную дичь - в период с 5 августа по 31 декабря.

45. Охота на пернатую дичь с одной подружейной собакой осуществляется с участием не более трех охотников, каждый из которых должен иметь документы, указанные в пункте 3.2 настоящих Правил.

46. Обучение (натаска и нагонка) собак, охотничьих пород осуществляется без применения охотничьего оружия в течение календарного года, в общедоступных охотничьих угодьях или в закрепленных охотничьих угодьях в специально отведенных для этого местах, определяемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения или обладающими правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте.

47. Обучение (вынашивание) ловчих птиц осуществляется в охотничьих угодьях в сроки охоты, предусмотренные настоящими Правилами.

48. Обучение (натаска и нагонка) собак, охотничьих пород и ловчих птиц осуществляется на основании документов, указанных в пункте 3.2 настоящих Правил.

49. В случаях, когда собака охотничьей породы ушла за охотничьим животным за пределы, охотничьих угодий, на территорию которых у охотника имеется соответствующее разрешение на добычу охотничьих ресурсов, охотник при поиске и отзыве собаки, охотничьей породы на другой территории обязан иметь патроны (снаряды) отдельно от зачехленного и разряженного охотничьего огнестрельного (пневматического) оружия, за исключением осуществления добора раненого охотничьего животного.

50. При нахождении с собаками, охотничьих пород в охотничьих угодьях или на особо охраняемых природных территориях, собаки охотничьих пород

должны быть на привязи, кроме случаев осуществления с ними охоты и их обучения.

VII. Требования к отлову и отстрелу охотничьих животных

51. Отлов и отстрел охотничьих животных осуществляется способами, не допускающими жестокого обращения с животными.

52. При отлове и (или) отстреле охотничьих животных запрещается:

52.1. добыча охотничьих животных, находящихся в бедственном положении, беспомощном состоянии, на переправах через водные объекты, в условиях стихийного бедствия или другой чрезвычайной ситуации, спасающихся от пожара, наводнения (в половодье), бури, в засуху, бескормицу, гололед, за исключением добычи волков, шакалов и ворон (серой, черной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам;

52.2. применение самоловов для добычи копытных животных и медведей, за исключением случаев отлова этих животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов, в целях содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания;

52.3. использование любых плавательных средств в период осуществления весенней охоты для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи пернатой дичи, за исключением подбора добытой дичи;

52.4. добыча кабанов загонем, нагоном, а также с применением собак, охотничьих пород с 1 января по 28 (29) февраля, за исключением добора раненых кабанов;

52.5. добыча медведей, в возрасте менее одного года, самок с медвежатами текущего года рождения;

52.6. стрельба дробью или картечью по копытным животным и медведям, за исключением использования дробы (картечи) диаметром не менее пяти миллиметров для стрельбы по кабарге, косулям и дикому северному оленю;

52.7. применение сетей и других ловчих приспособлений из сетей, за исключением применения при добыче норки и ондатры верш (мордушек), изготовленных из сетки с размером ячеей не менее 50 миллиметров, а также применения при добыче соболя и куницы обметов;

52.8. применение самострелов, настороженного огнестрельного, пневматического и метательного оружия, падающих пик, крючьев, ловчих ям, "подрезей", "башмаков" и других самоловов, способных нанести вред человеку;

52.9. применение петель, за исключением применения петель для охоты на волков в целях регулирования их численности или применения петель для осуществления промысловой охоты из материалов диаметром не более 1 миллиметра для отлова зайца-беляка в охотничьих угодьях, расположенных в районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера⁴, а также для отлова охотничьих животных при осуществлении охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, охоты в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих животных и охоты в целях содержания и разведения охотничьих животных в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания;

52.10. применение любых самоловов при добыче пернатой дичи при осуществлении любительской и спортивной охоты;

52.11. применение снотворно-наркотических, отравляющих и обездвиживающих веществ, кроме осуществления видов охоты, сопряженных с отловом живых животных, с применением препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

52.12. применение взрывчатых веществ, легковоспламеняющихся жидкостей, газов, электрического тока;

52.13. применение любых световых устройств для добычи пернатой дичи, за исключением случаев осуществления охоты в целях регулирования численности, акклиматизации, переселения и гибридизации, содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;

52.14. применение электронных устройств, имитирующих звуки, издаваемые охотничьими животными и иными животными, за исключением осуществления охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, охоты в целях регулирования численности, а также охоты на волков, шакалов и ворон (серой, черной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам;

52.15. использование для привлечения охотничьих животных других живых животных с признаками увечий и ранений.

VIII. Ограничения охоты

53. При осуществлении охоты запрещается:

53.1. использование механических транспортных средств и любых летательных аппаратов для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи охотничьих животных, за исключением осуществления охоты в целях регулирования численности волков, шакалов или в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;

53.2. использование плавательных средств с включенным мотором, в том числе при их движении по инерции после выключения мотора для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи охотничьих животных;

53.3. применение охотничьего огнестрельного оружия с нарезным стволом и охотничьего огнестрельного комбинированного оружия (нарезного и гладкоствольного), в том числе со сменными и вкладными нарезными стволами для охоты на пернатую дичь, за исключением осуществления охоты на горную и боровую дичь в сроки, указанные в пункте 41 настоящих Правил;

53.4. применение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия для охоты на пернатую дичь снаряженного дробью (картечью) крупнее пяти миллиметров и пулями;

53.5. применение на коллективной охоте для добычи охотничьих животных полуавтоматического оружия с магазином вместимостью более пяти патронов;

53.6. применение:

а) служебного оружия, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;

б) иного оружия, не отнесенного в установленном порядке к охотничьему оружию, за исключением луков и арбалетов для проведения научно-исследовательских и профилактических работ, связанных с

иммобилизацией и инъекцированием объектов животного мира;

53.7. применение пневматического охотничьего оружия, за исключением осуществления охоты на белку, летягу, бурундука, горлиц, рябчика, ворон (серую, черную и большешклювую), в случае отнесения последних законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам, а также для проведения научно-исследовательских и профилактических работ, связанных с иммобилизацией и инъекцированием объектов животного мира.

54. Запрещается охота:

54.1. на вальдшнепа на утренней тяге;

54.2. в период весенней охоты с подхода, за исключением охоты на глухаря на току;

54.3. на гусей в период весенней охоты:

54.3.1. в охотничьих угодьях, расположенных на островах Северного Ледовитого океана и его морей: Колгуев, Вайгач;

54.3.2. на расстоянии менее 1 километра от среднегодового уреза разлива воды за последние 10 лет на реках: Волга, Дон, Кама, Ока, Урал, Шексна, Нева, Западная Двина, Северная Двина, Онега, Волхов, Ловать, Полисть, Шелонь, Вуокса, Свирь, Великая, Печора, Ветлуга, Ахтуба, Маныч, Кубань, Протока, Ея, Челбас, Бейчуг, Сосыка, Северский Донец, Хопер, Медведица, Самара, Бузулук, Иловля, Сал, Воронеж, Миус, Кума, Терек, Самур, Белая, Чусовая, Вятка, Клязьма, Цна, Мокша, Сура, Еурслан, Большой Иргиз, Молога, и образованных ими водохранилищах, а также озерах: Маныч-Гудило, Ладожское, Онежское, Чудско-Псковское, Ильмень, Чограй;

54.3.3. на островах водоемов, указанных в пункте 54.3.2 настоящих Правил;

54.4. на пернатую дичь, в период весенней охоты, с собаками, охотничьих пород, ловчими птицами, за исключением применения подружейных собак для отыскивания раненой пернатой дичи (подранков) и подачи добытой пернатой дичи;

54.5. на самок: уток, глухарей, тетеревов в период весенней охоты;

54.6. на рябчиков в период весенней охоты.

55. Запрещается добыча млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) в красные книги субъектов Российской Федерации, за исключением отлова млекопитающих и птиц в целях, предусмотренных статьями 15 и 17 Федерального закона об охоте⁵.

IX. Требования к сохранению

охотничьих животных, в том числе

к регулированию их численности

56. Сохранение охотничьих животных осуществляется с соблюдением следующих требований:

56.1. ветеринарно-профилактические и противозoonотические мероприятия проводятся в соответствии с перечнем, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти⁶;

56.2. при осуществлении сельскохозяйственной и иной деятельности строительство объектов, эксплуатация транспортных средств, внедрение новых технологических процессов, применение ядохимикатов должны осуществляться с соблюдением требований по предотвращению гибели

объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. N 997 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 37, ст. 4290; 2008, N 12, ст. 1130);

56.3. мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера проводятся в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (Собрание законодательств Российской Федерации, 1994, N 35, ст. 3648; 2002, N 44, ст. 4294; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 50, ст. 5284; N 52, ст. 5458; 2007, N 45, ст. 5418; 2009, N 1, ст. 17; N 19, ст. 2274; N 48, ст. 5717; 2010, N 21, ст. 2529; N 31, ст. 4192);

56.4. при осуществлении градостроительной деятельности (территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства) должны применяться меры по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания.

57. Регулирование численности охотничьих животных осуществляется в целях поддержания численности охотничьих животных, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих животных, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания⁷.

58. Регулирование численности охотничьих животных, в том числе добыча травмированных, больных животных, осуществляется способами, исключающими нанесение вреда другим объектам животного мира и обеспечивающими сохранность среды их обитания, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

59. При осуществлении охоты в целях регулирования численности волка, шакала допускается использование механических транспортных средств и летательных аппаратов, если в соответствующем разрешении на добычу охотничьих ресурсов указаны регистрационные номера конкретных транспортных средств, с использованием которых планируется осуществление охоты.

60. При законном осуществлении охоты на любые виды охотничьих животных разрешается добыча волков, шакалов, ворон (серой, черной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам.

61. С целью сохранения охотничьих ресурсов при осуществлении охоты запрещается:

61.1. уничтожать выводковые убежища животных (гнезда, норы и др.), кроме уничтожения выводковых нор и логовищ волков, шакалов и гнезд ворон (серой, черной и большеклювой) в случае отнесения последних законами субъектов Российской Федерации к охотничьим ресурсам;

61.2. выжигать растительность.

**Изменения,
которые вносятся в Правила охоты, утвержденные приказом Министерства природных
ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 г. № 512 «Об
утверждении Правил охоты»**

1. Пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

«3.2. иметь при себе:

а) охотничий билет;

б) в случае осуществления охоты с охотничьим огнестрельным и (или) пневматическим оружием разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия, в соответствии с Федеральным законом от 13 декабря 1996 года № 150-ФЗ «Об оружии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 51, ст. 5681; 1998, № 30, ст. 3613; № 31, ст. 3834; № 51, ст. 6269; 1999, № 47, ст. 5612; 2000, № 16, ст. 1640; 2001, № 31, ст. 3171; № 33, ст. 3435; № 49, ст. 4558; 2002, № 26, ст. 2516; № 30, ст. 3029; 2003, № 2, ст. 167; № 27, ст. 2700; № 50, ст. 4856; 2004, № 18, ст. 1683; № 27, ст. 2711; 2006, № 31, ст. 3420; 2007, № 1, ст. 21; № 32, ст. 4121; 2008, № 10, ст. 900; № 52, ст. 6227; 2009, № 1, ст. 17; № 7, ст. 770; № 11, ст. 1261; № 30, ст. 3735; 2010, № 14, ст. 1554, ст. 1555; № 23, ст. 2793; 2011, № 1, ст. 10, ст. 16; № 15, ст. 2025; № 27, ст. 3880; № 30, ст. 4596; № 50, ст. 7351);

в) в случае осуществления охоты в общедоступных охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке;

г) в случае осуществления охоты в закрепленных охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке, и путевку, в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об охоте) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 30, ст. 3735; № 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, № 23, ст. 2793; 2011, № 1, ст. 10; № 25, ст. 3530; № 27, ст. 3880; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732; № 50, ст. 7343);

д) в случае осуществления охоты на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих животных, разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное

уполномоченными в соответствии с законодательством Российской Федерации органами государственной власти или природоохранными учреждениями в установленном порядке;

е) в случае осуществления охоты с ловчими птицами разрешение на содержание и разведение в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, в соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» (далее – Федеральный закон № 52-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 17, ст. 1462; 2003, № 46, ст. 4444; 2004, № 45, ст. 4377; 2005, № 1, ст. 25; 2006, № 1, ст. 10; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 30, ст. 3616; № 49, ст. 5748; 2009, № 1, ст. 17; № 11, ст. 1261; № 30, ст. 3735; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732);».

2. Пункт 3.3 изложить в следующей редакции:

«3.3. предъявлять по требованию должностных лиц уполномоченного органа государственной власти, осуществляющего федеральный государственный охотничий надзор, территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и государственных учреждений, находящихся в ведении органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, за которыми Федеральным законом № 52-ФЗ закреплены функции по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания и других должностных лиц, уполномоченных в соответствии с законодательством Российской Федерации, документы, указанные в пункте 3.2 настоящих Правил, орудия охоты, продукцию охоты;».

3. Дополнить пунктом 3.3.1 следующего содержания:

«3.3.1. предъявлять по требованию работника юридического лица или индивидуального предпринимателя, заключившего охотхозяйственное соглашение, уполномоченного осуществлять производственный охотничий контроль, документы, указанные в подпункте «г» пункта 3.2 настоящих Правил;».

4. Пункт 3.5 исключить.

5. В абзаце четвертом пункта 8.3 слова «, на основании которых будет осуществляться охота» исключить.

6. Дополнить пунктом 8.5.1 следующего содержания:

«8.5.1. в течение 10 дней по окончании осуществления коллективной охоты сдать список охотников по месту получения разрешения на добычу охотничьих ресурсов;».

7. В пункте 8.6 слова «, удаление перьев» исключить.

8. Пункт 12 после слов «параметры осуществления охоты» дополнить словами

«, которые являются неотъемлемой частью настоящих Правил,».

9. Примечание к пункту 12 исключить.

10. В пункте 22 слова «люся (все половозрастные группы),» исключить.

11. В пунктах 21.2, 27, 28.2 слова «государственный охотничий контроль и надзор» заменить словами «федеральный государственный охотничий надзор».

12. В пункте 33 слова «и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности» исключить.

13. Пункт 38 признать утратившим силу.

14. Пункт 39 изложить в следующей редакции:

«39. Охота на пернатую дичь осуществляется с 1 марта по 16 июня, в течение 10 календарных дней (далее – весенняя охота) и в иные сроки, предусмотренные пунктами 37, 41.».

15. Примечание к пункту 39 исключить.

16. Дополнить пунктом 39.1 следующего содержания:

«39.1. Высшее должностное лицо (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти) Республики Адыгея (Адыгея), Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Карачаево-Черкесской Республики, Республики Марий Эл, Республики Мордовия, Республики Северная Осетия – Алания, Удмуртской Республики, Чеченской Республики, Чувашской Республики – Чувашия, Белгородской области, Брянской области, Владимирской области, Ивановской области, Калининградской области, Калужской области, Курской области, Липецкой области, Московской области, Новгородской области, Орловской области, Пензенской области, Псковской области, Рязанской области, Самарской области, Смоленской области, Тамбовской области, Тульской области, Ульяновской области, Ярославской области, Еврейской автономной области при определении параметров осуществления охоты в соответствующих охотничьих угодьях, определяет единый срок весенней охоты во всех охотничьих угодьях, расположенных на территории соответствующего субъекта Российской Федерации.».

17. Пункт 41.4 после слов «Красноярского края» дополнить словами «, Ненецкого автономного округа».

18. Пункт 41.5 после слов «Усть-Алданского, Чурапчинского» дополнить словами «, Вилюйского, Хангаласского».

19. Пункт 50 после слова «обучения» дополнить словами «в охотничьих угодьях».

20. Пункт 52.9 изложить в следующей редакции:

«52.9. применение петель;».

21. Примечание к пункту 52.9 исключить.

22. Пункт 53.1 изложить в следующей редакции:

«53.1. стрельба при нахождении в (на) механическом транспортном средстве, летательном аппарате, за исключением стрельбы при нахождении в плавательном средстве с выключенным мотором и прекратившим движение по инерции после выключения мотора, а также отстрела волков при осуществлении охоты в целях регулирования численности охотничьих животных;».

23. Пункт 53.2 признать утратившим силу.

24. Пункт 53.3 изложить в следующей редакции:

«53.3. применение охотничьего огнестрельного длинноствольного оружия с нарезным стволом и нарезных стволов охотничьего огнестрельного комбинированного оружия для охоты на пернатую дичь, за исключением осуществления охоты на горную и боровую дичь в сроки, указанные в пункте 41 настоящих Правил;».

25. Пункт 54.3.2 изложить в следующей редакции:

«54.3.2. на реках, озерах и водохранилищах, расположенных на территории субъектов Российской Федерации, входящих в состав Приволжского федерального округа, Северо-Западного федерального округа, Северо-Кавказского федерального округа, Центрального федерального округа, Южного федерального округа, за исключением Республики Карелия, Республики Коми, Архангельской области, Мурманской области, Ненецкого автономного округа;».

26. Пункт 54.3.3 изложить в следующей редакции:

«54.3.3. на островах рек, озер и водохранилищ, расположенных на территории субъектов Российской Федерации, входящих в состав федеральных округов, указанных в пункте 54.3.2 настоящих Правил, за исключением Республики Карелия, Республики Коми, Архангельской области, Мурманской области, Ненецкого автономного округа;».

27. Дополнить пунктом 54.3.4 следующего содержания:

28. «54.3.4. на расстоянии менее 200 метров от уреза воды рек, озер и водохранилищ, в том числе с учетом их весеннего разлива, расположенных на территории субъектов Российской Федерации, входящих в состав федеральных округов, указанных в пункте 54.3.2 настоящих Правил, за исключением Республики Карелия, Республики Коми, Архангельской области, Мурманской области, Ненецкого автономного округа.».

29. Пункт 54.6 изложить в следующей редакции:

«54.6. на рябчиков, лысуху, камышницу в период весенней охоты;».

30. Пункт 55 изложить в следующей редакции:

«55. Запрещается осуществление любительской и спортивной охоты с собаками охотничьих пород на особо охраняемых природных территориях.».

31. Примечание к пункту 55 исключить.

32. Пункт 60 исключить.

33. В Приложении № 1 к Правилам охоты:

а) строку 6 после слов «по 15 января» дополнить словами «(продолжительность не более 90 дней)»;

б) в строке 14 слова «взрослые самцы» и «с 15 апреля по 31 мая» исключить;

в) в строке 15 слова «взрослые самцы» и «с 15 апреля по 31 мая» исключить.

21. В Приложении № 3 к Правилам охоты:

а) строку 4 после слова «камчатский» дополнить словами «, монгольский (тарбаган)», после слов «суслика-песчаника» дополнить словами «, хомяки».

б) в строке 8 слова «Соболь, норка» заменить словом «Норка»;

в) дополнить строкой 11 следующего содержания:

Соболь	с 15 октября по 28 (29) февраля
--------	---------------------------------

Приложение 5. Перечень объектов охоты и основных видов рыб, а также список редких и исчезающих видов животных, включенных в «Красную Книгу Кемеровской области»

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА,
ОТНЕСЕННЫХ К ОБЪЕКТАМ ОХОТЫ
В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Распоряжение Администрации Кемеровской области от 22.09.1998 г. № 973-р)

Млекопитающие (Кроме видов, подвидов и популяций, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кемеровской области).

Волк, лисица обыкновенная, бурый медведь, рысь, россомаха, барсук, соболь, ласка, горноста́й, колонок, хорь, светлый, американская норка, заяц-беляк, заяц-русак, речной бобр, сурок серый (алтайский), суслики, крот сибирский, бурундук азиатский, белка обыкновенная, хомяк обыкновенный, ондатра, косуля, лось, благородный олень (марал).



Рисунок 9. Кряковые утки на отдыхе.

Птицы (Кроме видов, подвидов и популяций, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кемеровской области).

Гуси, утки, глухарь обыкновенный, тетерев, рябчик, куропатка серая, перепел обыкновенный, лысуха, бекасы, вальдшнеп, голуби, горлицы.

**ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РЫБ, ОБИТАЮЩИХ В ВОДОЕМАХ КЕМЕРОВСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Осетр сибирский, стерлядь сибирская, таймень, нельма, ленок, муксун, пелядь, хариус сибирский, щука, елец, язь, плотва, лещ, карась серебряный, карась золотой, карп, линь, амур белый, толстолобик, пескарь, верховка, голянь, голец сибирский, щиповка сибирская, американский канальный сом, буффало черный, буффало большеротый.

**СПИСОК РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ,
ВКЛЮЧЕННЫХ В "КРАСНУЮ КНИГУ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ "
(РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ
29.09.2004 № 1260-Р)**

ВИД	Категория	ВИД	Категория
Ночница Брандта	111	Степной лунь	II
Ночница Иконникова	III	Луговой лунь	II
Прудовая ночница	IV	Степная пустельга	I
Водяная ночница	IV	Дербник	I
Обыкновенный ушан	111	Кобчик	IV
Рыжая вечерница	IV	Балобан	I
Северный кожанок	111	Кречет	I
Двухцветный кожан	111	Сапсан	I
Большой трубконос	111	Тундряная куропатка	III
Сибирская степная мышовка	IV	Белая куропатка	III
Выдра	11	Погоныш	III
Сибирская кабарга	I	Камышница , или водяная курочка	III
Сибирский лесной северный олень	11	Серый журавль	II
Красношейная , или рогатая поганка	111	Черный журавль	I
Черношейная, или ушастая поганка	111	Белый журавль , или стерх	II
Чомга, или большая поганка	111	Журавль красавка	VI
Розовый пеликан	VI	Хрустан	11
Кудрявый пеликан	IV	Кулик- сорока	11
Материковый большой баклан	0	Гаршнеп	IV
Большая выпь	III	Горный дупель или бекас-отшельник	IV
Серая цапля	III	Западный большой веретенник	II

Черный аист	III	Серебристая чайка	III
Фламинго	VI	Малая чайка	III
Лебедь-кликун	I	Белокрылая крачка	I
Сибирский гуменник	I	Черная крачка	III
Краснозобая казарка	VI	Сибирская сплюшка	IV
Пеганка	I	Филин	I
Скопа	I	Иглохвостый стриж	III
Европейский или обыкновенный осоед	IV	Гималайская завирушка	IV
Хохлатый осоед	IV	Зарянка	IV
Орлан-белохвост	I	Сибирский дрозд	III
Малый перепелятник	IV	Ястребиная славка	III
Орел-карлик	III	Мухоловка Мугимаки	III
Большой подорлик	I	Обыкновенный ремез	IV
Орел – могильник	I	Обыкновенный уж	III
Беркут	I	Узорчатый полоз	I
Черный гриф	VI	Обыкновенный тритон	I
Белоголовый сип	VI	Сибирский осетр	I
Тугун-манерка	0	Сибирская стерлядь	II
Сиг-пыжьян	0	Нельма	II
Сибирский подкаменщик	II	Ленок, или ускуч	I

Приложение 6. *Выдержки из правил регистрации, учета и пользования маломерными судами .*

Общие положения

1. Настоящие Правила разработаны во исполнение постановления Совета Министров РСФСР от 15 июня 1984г. № 259 "О мерах по упорядочению пользования маломерными судами в РСФСР" на основе рекомендаций, разработанных Министерством юстиции СССР с участием других заинтересованных министерств и ведомств.

Настоящие Правила устанавливают единый на территории Российской Федерации порядок регистрации и учёта судов, поднадзорных Государственной инспекции по маломерным судам Российской Федерации Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации (далее именуется - Государственная инспекция).

Инструкция и иные нормативные акты, касающиеся регистрации, учёта и присвоения бортовых номеров судам, поднадзорным Государственной инспекции, должны основываться на требованиях настоящих Правил.

2. Регистрации и учету в Государственной инспекции подлежат принадлежащие физическим и юридическим лицам суда и другие водные транспортные средства (далее именуются - суда) валовой вместимостью менее 80 регистровых тонн, пассажироместимостью 12 и менее человек, с главными двигателями мощностью менее 55 кВт или подвесными моторами независимо от мощности, кроме военных и спортивных судов, катеров и лодок, являющихся табельным имуществом морских и речных судов, а также принадлежащих гражданам гребных лодок грузоподъёмностью менее 100 килограммов, байдарок - менее 150 килограммов и надувных судов - менее 225 килограммов.

3. Формы бланков регистрационных документов (регистрационная карточка-заявление, судовая книга, судовой билет) разрабатываются и утверждаются Главным управлением Государственной инспекции.

Размеры платы за проведение регистрационных действий и порядок её осуществления устанавливаются субъектами Российской Федерации в соответствии с действующим законодательством.

4. Лица, нарушившие Правила, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Регистрация судов

5. Предприятия, учреждения, организации и граждане обязаны регистрировать (перерегистрировать) принадлежащие им суда, независимо от их технического состояния, в течение 10 суток с момента приобретения (получения) или возникновения обстоятельств, влекущих их перерегистрацию.

6. Суда регистрируются только за предприятиями, учреждениями и организациями по месту их постоянного нахождения. Суда, находящиеся в личной собственности граждан, регистрируются только за самим владельцем по месту его жительства (прописки) либо по месту постоянного базирования судна.

7. Регистрация и постановка судна на учёт производятся его владельцем или лицом, имеющим от него доверенность, с предъявлением паспорта или иного документа, ею заменяющего.

8. Регистрация судна производится по представлению судовладельцем или лицом, имеющим от него доверенность:

- а) заполненной регистрационной карточки-заявления установленного образца;
- б) документа, удостоверяющего личность судовладельца или его доверенного лица (предъявляется);
- в) документов, подтверждающих законность приобретения судна и двигателей (подвесных моторов) к нему; справка-счёт; товарный чек; договор купли-продажи или дарения заверенный нотариусом, свидетельство о праве на наследство; документы таможенных органов, органов социальной защиты населения; судовой билет с отметкой о снятии судна

с учёта, если оно было зарегистрировано; решение суда; иные документы, предусмотренные законодательством;

г) технических паспортов на судно промышленной постройки, двигателя или подвесные моторы к нему с отметками торгующих организаций о продаже или акта первичного технического освидетельствования на судно индивидуальной постройки с заключением государственного инспектора по маломерным судам о признании судна годным к эксплуатации;

д) квитанции о внесении платы за регистрацию. Документ, подтверждающий получение или приобретение судна (двигателей, подвесных моторов) должен содержать: дату и место его составления, сущность и условия сделки, адреса (реквизиты) и подписи сторон, сведения о судне, двигателях и подвесных моторах (марка, модель, тип, год выпуска, заводской номер и т.д.).

9. При регистрации судну присваивается бортовой номер и владельцу судна выдаётся судовой билет. Присвоенный бортовой номер состоит из трех букв (литер) русского алфавита и четырёх цифр, соответствующих порядковому номеру регистрации в судовой книге.

Первая буква означает Российскую Федерацию - Р, вторая и третья - республику, край, область, город, пункт приписки и устанавливаются в порядке, определяемом Главным управлением Государственной инспекции.

Прокатным гребным и парусным лодкам устанавливается литер из одной буквы и порядковый номер.

К). Бортовой номер наносится несмываемой контрастной краской на обоих бортах судна на расстоянии 1/4 длины корпуса от форштевня одной строкой. Высота букв и цифр должны быть не менее 150 мм, ширина линии букв и цифр -15-20 мм.

11. Регистрация судов производится на лиц, достигших 16 лет, за исключением судов, перешедших по наследству. При регистрации судов за наследником, не достигшим 16 лет, в регистрационной карточке указывается фамилия, имя, отчество родителей или опекуна и производится запись о том, что снятие с учёта без согласия родителей или органов опеки запрещено.

Перерегистрация судов

12. Перерегистрация судов производится в случаях:

а) изменение места жительства (прописки) владельца (перебазирования предприятия);

б) изменения принадлежности (владельца);

в) изменения данных, занесенных в судовой билет, вследствие переоборудования судна.

13. Перерегистрация судов производится на основании письменного заявления владельца с предъявлением судового билета и паспорта или другого документа, его заменяющего.

14. При перерегистрации судна владельцу выдаётся новый судовой билет с присвоением судну нового бортового номера либо вносятся необходимые изменения о владельце или судне.

15. Перерегистрация судов производится по представлении квитанции об оплате стоимости регистрации и технического освидетельствования судна на годность к плаванию.

16. При утере, порче судового билета владельцу судна, на основании его заявления, после первичного технического освидетельствования на годность судна к плаванию с оплатой, установленной прејскурантом, выдаётся дубликат судового билета.

Выдержки из Правил пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации

Порядок пользования маломерными судами

3. Пользование маломерными судами разрешается после их государственной регистрации в судовой книге, нанесения бортовых (регистрационных) номеров и технического освидетельствования (осмотра), с соблюдением установленных условий, норм и технических требований по пассажировмес!

имос! и, грузоподъемности, предельной мощности и количеству двигателей, допустимой площади парусов, району плавания, высоте волны, при которой судно может плавать, осадке, надводному борту, оснащению спасательными и противопожарными средствами, сигнальными огнями, навигационным и другим оборудованием. 4. Государственную регистрацию, учет, классификацию и техническое освидетельствование (осмотр) маломерных судов осуществляют государственные инспекции по маломерным судам в составе главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации и центры Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по субъектам Российской Федерации.

5. К управлению маломерными судами, прошедшими государственную регистрацию, допускаются судоводители, имеющие удостоверение на право управления маломерными судами.

6. На водных объектах, не имеющих судоходной (навигационной) обстановки, маневрирование маломерных судов при расхождении должно осуществляться с учетом правостороннего движения (левыми бортами).

7. Безопасная скорость движения маломерных судов на акваториях в границах населенных пунктов и баз (сооружений) для стоянок маломерных судов устанавливается Главным государственным инспектором по маломерным судам субъекта Российской Федерации применительно к местным условиям и в соответствии с Правилами плавания по внутренним водным путям Российской Федерации, утвержденными Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 14.10.2002 № 129, зарегистрированным в Минюсте России 30 декабря 2002 г. № 4088 (далее - ППВВП).

8. При плавании на маломерных судах запрещается: а) управлять маломерным судном:

- не зарегистрированным в установленном порядке;
- не прошедшим технического освидетельствования (осмотра);
- не несущим бортовых номеров;
- переоборудованным без соответствующего разрешения;
- с нарушением норм загрузки, пассажироместимости, ограничений по району и условиям плавания;
- без удостоверения на право управления маломерным судном;
- в состоянии опьянения;

б) передавать управление судном лицу, не имеющему права управления или находящемуся в состоянии опьянения;

в) превышать установленные скорости движения;

г) нарушать правила маневрирования, подачи звуковых сигналов, несения бортовых огней и знаков;

д) наносить повреждения гидротехническим сооружениям, техническим средствам, знакам судоходной и навигационной обстановки;

е) заходить в постоянно или временно закрытые для плавания районы без специального разрешения или преднамеренно останавливаться в запрещенных местах;

ж) в целях обеспечения безопасности людей заходить под мотором или парусом и маневрировать на акваториях пляжей, купален, других мест купания и массового отдыха населения на водных объектах;

з) приближаться на водных мотоциклах (гидроциклах) к ограждению границ заплыва на пляжах и других организованных мест купания; и) перевозить на судне детей дошкольного возраста без сопровождения взрослых;

к) швартоваться, останавливаться, становиться на якорь у плавучих навигационных знаков, грузовых и пассажирских причалов, пирсов, дебаркадеров, доков (плавдоков) и под мостами, маневрировать в непосредственной близости от транспортных и технических судов морского и речного флота, создавать своими действиями помехи судоходству;

- л) устанавливать моторы на гребные лодки при отсутствии соответствующей записи в судовом билете;
- м) использовать суда в целях браконьерства и других противоправных действий;
- н) осуществлять пересадку людей с одного судна на другое во время движения;
- о) осуществлять заправку топливом без соблюдения соответствующих мер пожарной безопасности;
- п) выходить на судовой ход при ограниченной (менее 1 км) видимости;
- р) осуществлять расхождение и обгон судов в местах расположения аварийно-ремонтных заграждений, переправ и работающих земснарядов, а также в пролетах мостов и подходных каналах, при подходе к шлюзам;
- с) двигаться в тумане или в других неблагоприятных метеоусловиях, когда из-за отсутствия видимости невозможна ориентировка;
- т) нарушать правила, обеспечивающие безопасность плавания, а также безопасность пассажиров при посадке на суда, в пути следования и при высадке их с судов.

9. Пользование маломерными судами запрещается при следующих неисправностях:

- а) наличие сквозных пробоин корпуса судна независимо от их местонахождения;
- б) отсутствие или разгерметизация гермоотсеков и (или) воздушных ящиков судна;
- в) отсутствие предусмотренных конструкцией деталей крепления рулевого устройства или повреждение его составных частей, или необеспечение надежности его работы;
- г) наличие утечек топлива, вибрации, отсутствие или неисправность глушителя, повреждение системы дистанционного управления двигателем, необеспечение надежного включения (выключения) реверс-редуктора, неисправность блокировки запуска двигателя (мотора) при включенном реверсе;
- д) несоответствие нормам комплектации и оборудования судна, указанным в судовом билете;
- е) отсутствие, неисправность или несоответствие отличительных огней установленным требованиям.

Обязанности судоводителей маломерных судов

10. Судоводители маломерных судов (далее - судоводители) предъявляют для проверки государственному инспектору по маломерным судам следующие документы:

- а) удостоверение на право управления маломерным судном;
- б) судовой билет маломерного судна.

11. Судоводитель обязан:

- а) выполнять требования настоящих Правил, ППВВП, Международных правил предупреждения столкновения судов в море, принятых Лондонской Конвенцией о международных правилах предупреждения столкновений судов в море 1972 года, обязательных постановлений капитанов морских и морских рыбных портов, правил пропуска судов и составов через шлюзы, правил охраны жизни людей на воде и иных правил, обеспечивающих безаварийное плавание судов, безопасность людей на воде и охрану окружающей природной среды;
- б) проверять перед выходом в плавание исправность судна и его механизмов, оснащенность необходимым оборудованием, спасательными средствами и другими предметами снабжения в соответствии с установленными нормами;
- в) перед посадкой лично производить инструктаж пассажиров по правилам поведения на судне, обеспечить их безопасность при посадке, высадке и на период пребывания на судне;
- г) осуществлять плавание в бассейнах (районах), соответствующих установленному классу судна, знать условия плавания, навигационную и гидрометеобстановку в районе плавания;
- д) прекращать движение судна при обнаружении установленного сигнала об остановке, поданного государственным инспектором по маломерным судам или иным должностным

- лицом, имеющим на то право, и передавать регистрационные и судоводительские документы для проверки;
- е) оказывать помощь людям, терпящим бедствие на воде, сообщать в территориальный орган или подразделение ГИМС МЧС России обстоятельства аварийного происшествия с судами и несчастных случаев с людьми на водных объектах;
 - ж) выполнять требования должностных лиц ГИМС МЧС России, других контрольных и надзорных органов по вопросам, относящимся к безопасности плавания, соблюдению правопорядка, охране жизни людей и окружающей среды на водных объектах;
 - з) сообщать в территориальные органы и подразделения ГИМС МЧС России, природоохранные и рыбоохранные органы о случаях загрязнения окружающей среды, выбросах неочищенных сточных вод, массовой гибели рыбы и других биоресурсов;
 - и) выполнять установленные требования и правила при пользовании базами (сооружениями) для стоянок маломерных судов.

Приложение 7. Перечень особоохраняемых природных территорий Кемеровской области с описанием их границ.

1. Государственный природный заповедник «Кузнецкий Алатау».

Занимая центральную часть западного склона хребта Кузнецкий Алатау, заповедник является переходной зоной между Западной и Восточной Сибирью. Северная граница заповедника находится на границе Тисульского района с Республикой Хакасия в месте пересечения ее с дорогой (верховья ключа Козловский, левый приток р. Тункас). Восточная — по границе Республики Хакасия. Западная граница проходит по следующим ориентирам: г. Плоская — хр. Тыдын — место слияния рек Правая Рассоха и Рассоха — г. Тараданиха — г. Кутиловка — г. Сох-Тайга. Южная граница: от г. Сох-Тайга до г. Эмигиш и далее по водоразделу рек В. Терсь и Белая Уса до границы Республики Хакасия. Общая площадь заповедника 412,9 тыс.га.

2. Государственный природный национальный парк «Шорский».

Национальный парк расположен на территории Таштагольского района. Северная граница парка проходит севернее пос. Суета до устья р. М. Суета. Далее вверх по течению р. Мрас-Су к урочищу Дальний Кизек в верховья р. Кизек. Восточная граница — от истоков р. Кизек на юг до р. Амзас и по левому берегу до р. Мрас-Су. Затем до места впадения р. Усть-Кабырза, далее до пос. Кантус. От пос. Кантус граница выходит на водораздел на высоту 960 м. От этой вершины, в восточном направлении, огибая истоки р. Кабырза, выходит на границу с Республикой Хакасия. Юго-восточная граница проходит по границе области до хр. Паскай. Западная и юго-западная границы парка проходят по хр. Паскай по границе области с Республикой Алтай до г. Кубез, а затем по Бийской гриве до истоков р. М. Кондома. Западная и северо-западная границы проходят от истоков р. М. Кондома до истоков р. Сокол, затем идет на восток до пос. Б. Лабыш и далее на север до р. Александровка, от нее на восток до с. Сред. Кичи и далее в северо-восточном направлении к устью р. Пурла и по водоразделу р. Пурла и Б. Суета выходит к р. Б. Суета.

Особенностью границы парка в южной части является выделение хозяйственной территории вокруг пос. Мрассу, что связано с ныне действующим золотодобывающим Алтайским прииском, территория которого перейдет к парку после отработки месторождения (через 10-12 лет). Площадь парка — 413.843 тыс. га.

3. Барзасский государственный природный зоологический заказник, регионального значения.

Расположен на территории Кемеровского района в бассейне р. Барзас, на западном склоне хр. Кузнецкий Алатау. Границы: северная — от пересечения дорог Мариинского тракта на п. Бердовка и далее по Мариинскому тракту до п. Юго-Александровка; восточная — от п. Юго-Александровка по водоразделу рек Кельбес и Коньюхта, далее по водоразделам притоков р. Барзас и р. Золотой Китат, до истоков р. Камжала; южная — от истоков р. Камжала, по водоразделам рек Камжала, Заломная, Грязная до истоков р. М. Промышленка; западная — от истоков р. М. Промышленка по водоразделу рек М. Тайгат

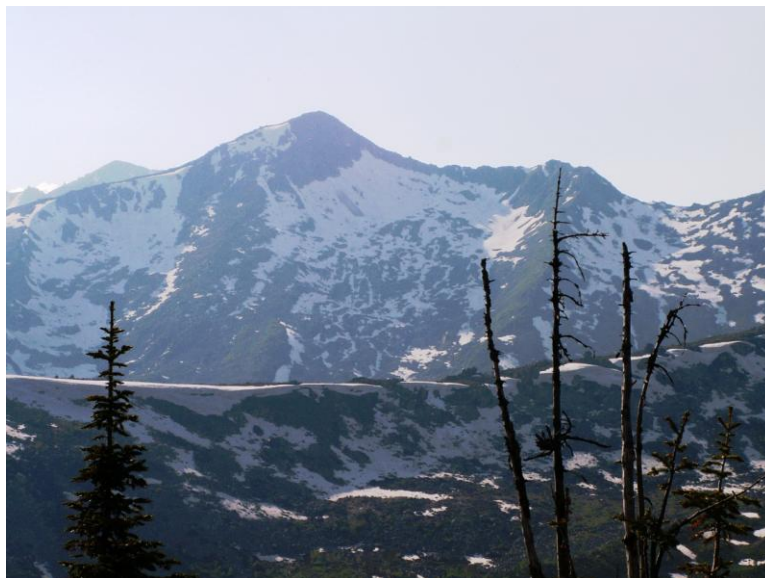


Рисунок 10. В горах Алатау наступает лето.

и Шурчак до д. Ермаки по дороге через п. Бердовка на исходную позицию. Площадь 62 тыс. га.

4. Бельсинский государственный природный зоологический регионального значения.

Расположен в Междуреченском районе. Границы: включает:

Кварталы Алчедатского лесничества и с 1 по 37 и 39.

Кварталы Бельсинского лесничества с 1 по 29. Заказник расположен в высокогорной зоне. Площадь 77,3 тыс. га.

5. Бунгарапско-Ажendarовский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен на территории Крапивинского района на левом берегу р. Томь. Границы: северная граница — от с. Междугорное по дороге до п. Лачиново; восточная — от п. Лачиново вверх по течению р. Томь, Бунгарапской притоки до устья р. Бунгарап и далее вверх по Бунгарапу до д. Гладково; южная — от д. Гладково по дороге через д. Чигирь, Рямовая до д. Инюшка; западная — от д. Инюшка по проселочной дороге до с. Ключи и далее по прямой на левый приток р. Степной, далее по дороге через с. Поперечное до с. Междугорное. Площадь 75.8 тыс. га

6. Горский государственный природный зоологический, регионального значения.

Заказник расположен на территории Гурьевско-го района в долине р. Ур.

Границы: северо-западная — от с. Горскино по дороге через с. Новопестерево до 25 км дороги Гурьевск — Барит; южная — от 25 км на юго-запад по проселочной дороге до границы 38 квартала, далее на северо-запад по проселочной дороге по южным границам лесных кварталов 34, 33 и 32 и далее на запад по проселочной дороге до с. Кочкуровка; юго-западная — с. Кочкуровка на юго-запад по проселочной дороге до с. Урское; северо-западная — от с. Урское на северо-запад по проселочной дороге до с. Горскино. Площадь 10.5 тыс. га.

7. Салаирский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен на территории Промышленновско-го и Гурьевского районов.

Границы: северо-восточная - от границы Новосибирской области по южному берегу пруда Танаев до с. Журавлево и далее по автотрассе Журавлево-Красное до административных границ Промышленновского района; восточная - по административной границе Промышленновского района до проселочной дороги Иван-Брод - Золотая Тайга, далее по дороге до п. Тайгинский леспромхоз и далее вверх по р. Касьма до автодороги Гачевка - Гусев Мыс; южная - по автодороге Гачевка - Гусев Мыс до границы Новосибирской области; западная - по границе Новосибирской области на исходную позицию. Площадь - 35,4 тыс.га

8. Салтымаковский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен в пределах Крапивинского района.

Границы: северо-западная — от с. Салтымаково по дороге на север до р. Тайдон и от р. Тайдон вверх по течению р. Улуманда до устья руч. Колесова; северная — по руч. Колесова вверх до истоков р. Елантова; восточная — по р. Елантова вниз по течению до р. Тайдон, далее вверх по течению до устья р. Пегас, затем вверх по течению до г. Апанаевский разлом; южная — от г. Апанаевский разлом по Салтымаковскому хребту до истоков р. Каменушка и далее по ней до р. Томь; западная — по правому берегу р. Томь до с. Салтымаково. Площадь 31.7 тыс. га.

9. Нижнетомский государственный природный зоологический заказник, регионального значения.

Границы: северная - от стыка административных границ Новосибирской, Томской и Кемеровской областей вниз по течению реки Большая Черная до реки Томь. Восточная - от устья реки Большая Черная вверх по левому берегу реки Томь до деревни Зелеево. южная - от деревни Зелеево по дороге через деревню Макурино до деревни Кожевниково, от деревни Кожевниково вверх по течению реки Малая Черная до границы Новосибирской области; западная - от реки Малая Черная по границе Новосибирской области до реки Большая Черная. Площадь - 28,4 тыс.га

10. Китатский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен в Яйском районе.

Границы: северо-западная - по административной границе Томской области от места пересечения р. Куербак до д. Новопокровка; восточная - от д. Новопокровка вверх по течению р. Китат до п. Щербиновка; южная - от п. Щербиновка по проселочной дороге через деревни Назаровна, Соболинка, Старопокровка до д. Ивановка и далее вверх по течению р. Куербак на исходную границу. Площадь - 48,0 тыс.га

11. Чумайско-Иркутяновский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен в среднем течении р. Кия на территории Тисульского и Чебулинского районов.

Границы: северо-восточная — от д. Кураково по проселочной дороге до д. Петровка и далее по дороге до р. Кийка (правого притока р. Кия); восточная — от устья р. Кийка вверх по течению р. Кия до р.п. Макарацкий и далее по дороге до п. Б. Натальевка; южная — от п. Б. Натальевка по дороге к верховью р. Тигули, затем по ней до р. Кожух и далее вверх по течению до впадения р. М. Кайгадат; западная — по р. М. Кайгадат до ее верховья, затем по хребту до г. Чернышная, от нее по дороге до бывшего п. Смирновский и далее вниз по течению р. Кия до д. Кураково. Площадь 23.9 тыс. га.

12. Антибесский государственный природный зоологический, регионального значения.

Расположен на стыке Мариинского и Чебулинского районов.

Границы: Северная - от села Подъельники по границе Комиссаровского лесничества до проселочной дороги Мариинск -Калининский. Юго-восточная - по дороге через поселок Калининский на село Мальковка, от села Мальковка по прямой на бывший поселок Ягодный и далее до села Усманка. Южная - от села Усманка по проселочной дороге через село Летяжка до села Симбирка. Западная - от села Симбирка по проселочной дороге до деревни Камышенка, от деревни Камышенка по дороге на юго-восток до границы Комиссаровского лесничества и по границе Комиссаровского лесничества до села Подъельники. Площадь -47,7 тыс.га

13. Государственный природный заказник «Писанный» зоологический, регионального значения.

Расположен на стыке Яшкинского и Кемеровского районов. Границы: северо-западная – от с. Пача по дороге через бывшие деревни Орловка, Шемиловка, Нифонтово до с. Оралово. Восточная – от с. Оралово к верховью р. Большая Подикова, затем вниз по ее течению до тпоселка Новоподиково и далее к проселочной дороге до с. Колмогорова. Южная – от с. Колмогорова вниз по течению р. Томь до с. Пача. Площадь заказника – 29,4 тыс.га.

14. Государственный природный заказник «Раздольный» зоологический, регионального значения.

Расположен на стыке Топкинского и Юргинского районов.

Границы: северо-западная от с. Поперечного на северо-восток по проселочной дороге на с. Белянино. Восточная – от деревни Белянино на юг по проселочной дороге на поселок Раздолье и далее до деревни Опарино. Южная – от деревни Опарино на северо-запад по автодороге до с. Поперечное. Площадь – 14,1 тыс. га.

Памятник природы "Липовый остров" (государственный, федерального значения.)

Площадь охраняемых липняков составляет 11030 га.

Приложение 8 . Порядок выдачи охотничьих билетов единого государственного образца.

ПРИКАЗ

от 20 января 2011 г. N 13

ПОРЯДОК

ВЫДАЧИ И АННУЛИРОВАНИЯ ОХОТНИЧЬЕГО БИЛЕТА ЕДИНОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОБРАЗЦА

1. Охотничий билет единого федерального образца (далее - охотничий билет) выдается физическим лицам, обладающим гражданской дееспособностью в соответствии с гражданским законодательством, не имеющим непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления и ознакомившимся с требованиями охотничьего минимума (далее - заявитель) <*>.

<*> **Часть 1 статьи 21** Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3735, N 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, N 23, ст. 2793; Российская газета, 2010, N 296) (далее - Федеральный закон от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ).

2. Охотничий билет является документом единого федерального образца без ограничения срока и территории его действия, имеет учетные серию и номер <*>.

<*> **Часть 3 статьи 21** Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ.

3. Бланк охотничьего билета является защищенной полиграфической продукцией уровня "В" в соответствии с Техническими **требованиями** и условиями изготовления защищенной полиграфической продукции, утвержденными Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 7 февраля 2003 г. N 14н "О реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2002 г. N 817" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 марта 2003 г., регистрационный N 4271).

4. Охотничий билет выдается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (далее - уполномоченный орган).

5. Охотничий билет выдается на основании заявления о получении охотничьего билета, составленного в письменной форме (далее - заявление), которое подается в уполномоченный орган лично заявителем или направляется в адрес уполномоченного органа почтовым отправлением с описью вложения прилагаемых документов.
6. Заявителем в заявлении указывается:
- а) наименование уполномоченного органа, в который подается заявление;
 - б) фамилия, имя, отчество заявителя;
 - в) дата и место рождения заявителя;
 - г) номер контактного телефона, почтовый адрес и (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с заявителем.
7. До момента подачи в уполномоченный орган заявления заявитель должен ознакомиться с требованиями охотничьего минимума, о чем указать в заявлении.
8. Одновременно с заявлением о получении охотничьего билета представляются:
- а) в случае наличия: охотничий билет или членский охотничий билет, выданные до 1 июля 2011 года и срок действия которых не истек;
 - б) две личные фотографии в черно-белом или цветном исполнении размером 25 x 35 мм с четким изображением лица строго в анфас без головного убора;
 - в) копия основного документа, удостоверяющего личность.
9. Охотничий билет выдается заявителю по месту его жительства, а в случае его отсутствия по месту пребывания заявителя.
10. Охотничий билет выдается в течение 5 рабочих дней со дня поступления в уполномоченный орган заявления и документов, указанных в [пункте 8](#) настоящего Порядка.
11. При выдаче охотничьего билета лицам, относящимся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, а также лицам, которые не относятся к указанным народам, но постоянно проживают в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота является основой существования, в нем проставляется отметка: "Охота в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется свободно (без каких-либо разрешений) в объеме добычи охотничьих ресурсов, необходимом для удовлетворения личного потребления".
12. Записи и отметки, вносимые в охотничий билет, заверяются подписью уполномоченного должностного лица и печатью уполномоченного органа.
13. Охотничий билет выдается после ознакомления физического лица, указанного в [пункте 1](#) настоящего Порядка, под роспись с требованиями охотничьего минимума.
14. В течение одного месяца со дня выдачи охотничьего билета сведения, указанные в [подпунктах "а", "г", "ж" пункта 6 части 2 статьи 37](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ, вносятся в государственный охотхозяйственный реестр <*>.

<*> [Часть 5 статьи 21](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ.

15. В течение одного рабочего дня с момента внесения сведений, указанных в [пункте 14](#) настоящего Порядка, в государственный охотхозяйственный реестр заявителю направляется уведомление, содержащее информацию о дате внесения соответствующих сведений в государственный охотхозяйственный реестр.
16. В случае утраты охотничьего билета в течение 5 рабочих дней со дня поступления в уполномоченный орган заявления и документов, указанных в [подпунктах "б" и "в" пункта 8](#) настоящего Порядка, выдается новый охотничий билет с учетом требований [пунктов 9, 11 - 15](#) настоящего Порядка. При этом в заявлении указывается на утрату охотничьего билета.

17. Охотничий билет аннулируется в случае несоответствия физического лица требованиям [пункта 1](#) настоящего Порядка, а также в случаях:
- 17.1. подачи охотником заявления об аннулировании своего охотничьего билета;
 - 17.2. судебного решения.
18. Охотничий билет аннулируется уполномоченным органом, выдавшим охотничий билет, при наличии оснований, указанных в [пункте 17](#) настоящего Порядка.
19. Уполномоченный орган, указанный в [пункте 18](#) настоящего Порядка, аннулирует охотничий билет в течение 5 рабочих дней с момента выявления обстоятельств, указанных в [пункте 17](#) настоящего Порядка.
20. Заявление об аннулировании охотничьего билета составляется в письменной форме.
21. Заявление об аннулировании охотничьего билета подается лично заявителем, имеющим охотничий билет, в уполномоченный орган, выдавший охотничий билет.
22. В заявлении об аннулировании охотничьего билета указывается:
- а) наименование уполномоченного органа, в который подается заявление об аннулировании охотничьего билета;
 - б) фамилия, имя, отчество заявителя;
 - в) учетные серия и номер охотничьего билета;
 - г) номер контактного телефона, почтовый адрес и (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с заявителем.
23. Уполномоченный орган, аннулюровавший охотничий билет, в течение одного рабочего дня со дня аннулирования охотничьего билета направляет уведомление об этом физическому лицу, охотничий билет которого аннулирован, и в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий ведение государственного охотхозяйственного реестра <*>.
-

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду часть 10 статьи 21, а не статьи 23

<*> [Часть 10 статьи 23](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ.

24. Охотничий билет признается аннулированным со дня внесения сведений о его аннулировании в государственный охотхозяйственный реестр <*>.

<*> [Часть 11 статьи 21](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 209-ФЗ.

25. Аннулированный охотничий билет подлежит возврату в выдавший его уполномоченный орган в течение месяца со дня получения уведомления об аннулировании охотничьего билета.

26. На возвращенном охотничьем билете делается надпись об его аннулировании.

Приложение 9 .Закон об охоте и сохранении охотничьих ресурсов Кемеровской области

Принят
Советом народных депутатов
Кемеровской области
23 июня 2010 года

Настоящий Закон принят в целях реализации Федерального закона "Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон).

Статья 1. Законодательство Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов

Законодательство Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов основывается на положениях Федерального закона и состоит из настоящего Закона, а также иных принимаемых в соответствии с ним нормативных правовых актов Кемеровской области.

Статья 2. Полномочия Совета народных депутатов Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов

К полномочиям Совета народных депутатов Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов относятся:

- 1) осуществление законодательного регулирования в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в том числе путем принятия отдельных законов Кемеровской области об отнесении к охотничьим ресурсам млекопитающих и (или) диких птиц, не предусмотренных частями 1 и 2 статьи 11 Федерального закона; об установлении охотничьих ресурсов, в отношении которых допускается осуществление промысловой охоты; об установлении порядка распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях;
- 2) утверждение в составе областного бюджета расходов на реализацию мероприятий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- 3) осуществление контроля за исполнением законов Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- 4) осуществление иных полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Законом и иными законами Кемеровской области.

Статья 3. Полномочия Губернатора Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов

К полномочиям Губернатора Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов относятся:

- 1) определение видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Кемеровской области на основе правил охоты, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;
- 2) установление в порядке, предусмотренном Федеральным законом, лимитов добычи охотничьих ресурсов и квот их добычи, за исключением таких лимитов и квот в отношении охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;
- 3) утверждение схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Кемеровской области;
- 4) утверждение по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти квалификационных требований к руководителю исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, осуществляющего полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;

- 5) назначение по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти руководителя исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, осуществляющего полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- 6) утверждение по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти структуры исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, осуществляющего полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- 7) утверждение административных регламентов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с требованиями пункта 4.1 части 5 статьи 33 Федерального закона;
- 8) обеспечение своевременного представления в соответствующие федеральные органы исполнительной власти ежеквартального отчета о расходовании предоставленных субвенций, о достижении целевых прогнозных показателей в случае их установления, экземпляров нормативных правовых актов, принимаемых органами государственной власти Кемеровской области по вопросам осуществления полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также иных документов и информации, необходимых для осуществления контроля и надзора за полнотой и качеством осуществления органами государственной власти Кемеровской области полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- 9) организация деятельности по осуществлению полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 10) осуществление иных полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации и Кемеровской области.

Статья 4. Полномочия Коллегии Администрации Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов

К полномочиям Коллегии Администрации Кемеровской области в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов относятся:

- 1) введение на территории Кемеровской области ограничений (запретов) на использование охотничьих ресурсов в порядке, предусмотренном действующим законодательством;
- 2) утверждение норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи охотничьих ресурсов;
- 3) принятие решения о проведении аукциона на право заключения охотхозяйственного соглашения;
- 4) определение начальной цены предмета аукциона, а также размера денежных средств, вносимых в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, и существенных условий охотхозяйственного соглашения;
- 5) утверждение долгосрочных целевых программ по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания;
- 6) осуществление иных полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации, законами Кемеровской области, а также соответствующими соглашениями с федеральными органами исполнительной власти.

Статья 5. Полномочия исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, осуществляющего полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов

К полномочиям исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, осуществляющего полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, относятся:

- 1) организация и осуществление сохранения и использования охотничьих ресурсов, среды их обитания, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;
- 2) ведение государственного охотхозяйственного реестра и осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории Кемеровской области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;
- 3) регулирование численности охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;
- 4) заключение охотхозяйственных соглашений (в том числе организация и проведение аукционов на право заключения таких соглашений, выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также занесенных в Красную книгу Российской Федерации);
- 5) разработка норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи охотничьих ресурсов;
- 6) разработка и утверждение норм пропускной способности охотничьих угодий;
- 7) выдача разрешений на содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания (кроме охотничьих ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации), за исключением разрешений на содержание и разведение охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания;
- 8) осуществление контроля за использованием капканов и других устройств, используемых при осуществлении охоты;
- 9) осуществление контроля за оборотом продукции охоты;
- 10) осуществление государственного охотничьего контроля и надзора на территории Кемеровской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;

Подпункт 11 статьи 5 вступает в силу с 1 июля 2011 года (статья 6 данного документа).

- 11) выдача и аннулирование охотничьих билетов в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;
- 12) осуществление иных полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Законом, нормативными правовыми актами Кемеровской области, а также соответствующими соглашениями с федеральными органами исполнительной власти.

Статья 6. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования, за исключением подпункта 11 статьи 5 настоящего Закона, который вступает в силу с 1 июля 2011 года.

Губернатор
Кемеровской области
А.М.ТУЛЕЕВ

г. Кемерово
28 июня 2010 года
N 80-ОЗ

Приложение 10 . Требования охотничьего минимума.

Приложение
к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от «30» июня 2011 г. № 568

Требования охотничьего минимума

I. Требования правил охоты

1. Требования правил охоты установлены Правилами охоты, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 г. № 512 "Об утверждении Правил охоты" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 4 февраля 2011 г., регистрационный № 19704) и включают в себя обязанности охотника при осуществлении охоты, обязанности лица, ответственного за осуществление коллективной охоты, требования к охоте на копытных животных, медведей, пушных животных, боровую дичь, степную и полевую дичь, болотно-луговую дичь, водоплавающую дичь, горную дичь и иную дичь, требования к охоте с собаками охотничьих пород и ловчими птицами, требования к отлову и отстрелу охотничьих ресурсов, ограничения охоты, сроки охоты на охотничьи ресурсы.

II. Требования техники безопасности при осуществлении охоты

2. При осуществлении охоты запрещается стрелять:
 - 2.1. в направлении людей, а также в случае, когда снаряд может пройти ближе, чем 15 метров от них;
 - 2.2. по неясно видимой цели;
 - 2.3. в случаях если охотник не видит или не знает место остановки снаряда, учитывая дальность полета и возможность рикошета снаряда.
3. При осуществлении коллективной охоты запрещается покидать места, заранее определенные лицом, ответственным за проведение коллективной охоты (стрелковые номера), без устного разрешения такого лица.
4. Запрещается осуществлять охоту в состоянии алкогольного, наркотического опьянения.

5. В случае ранения животного необходимо принять скорейшие меры по осуществлению его добора.

6. При подходе к раненному животному необходимо соблюдать особую осторожность, учитывая степень его опасности.

7. При обнаружении охотником павших по неизвестным причинам животных запрещается брать их в руки и использовать в пищу.

8. Охотник должен иметь навыки ориентирования на местности.

9. Охотник должен стремиться к совершенствованию и расширению своих знаний безопасности при осуществлении охоты, в том числе, навыков безопасного обращения с охотничьим оружием, передвижения, ориентирования, устройства мест отдыха в охотничьих угодьях, имея в виду, что от его личных знаний, умений и опыта зависит жизнь и здоровье как его самого, так и окружающих его людей.

III. Требования безопасности при обращении с орудиями охоты

10. Орудия охоты – огнестрельное, пневматическое и холодное оружие, отнесенное к охотничьему оружию в соответствии с Федеральным законом от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ "Об оружии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 51, ст. 5681; 1998, № 30, ст. 3613, № 31, ст. 3834, № 51, ст. 6269; 1999, № 47, ст. 5612; 2000, № 16, ст. 1640; 2001, № 31, ст. 3171, № 33, ст. 3435, № 47, ст. 4558; 2002, № 26, ст. 2516, № 30, ст. 3029; 2003, № 2, ст. 167, № 27, ст. 2700, № 50, ст. 4856; 2004, № 18, ст. 1683, № 27, ст. 2711; 2006, № 31, ст. 3420; 2007, № 1, ст. 21, № 32, ст. 4121; 2008, № 10, ст. 900, № 52, ст. 6227; 2009, № 1, ст. 17, № 7, ст. 770, № 11, ст. 1261, № 30, ст. 3735; 2010, № 14, ст. 1554, № 14, ст. 1555, № 23, ст. 2793; 2011, № 1, ст. 16, № 15, ст. 2025), а также боеприпасы, капканы и другие устройства, приборы, оборудование, используемые при осуществлении охоты.¹

11. При обращении с охотничьим огнестрельным оружием необходимо:

11.1. всегда обращаться с охотничьим огнестрельным оружием так, как будто оно заряжено и готово к выстрелу;

11.2. соблюдать требования безопасности и особенности эксплуатации, изложенные в паспорте (инструкции по эксплуатации) конкретного образца охотничьего огнестрельного оружия;

¹ Пункт 6 статьи 1 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 30, ст. 3735; 2009, № 52, ст. 6441, ст. 6450; 2010, № 23, ст. 2793; 2011, № 1, ст. 10; Российская газета, 2011, № 129)

11.3. проверять каналы стволов до и после стрельбы на наличие в них посторонних предметов и при необходимости удалять их;

11.4. в случае осечки открывать затвор охотничьего огнестрельного оружия не ранее чем через 5 секунд;

11.5. транспортировать охотничье огнестрельное оружие разряженным и упакованным в транспортную тару, футляр или чехол. При перевозке и транспортировании патроны могут быть упакованы в одну укупорку с оружием без досылания в патронник, снаряжения магазина или барабана.

12. При обращении с охотничьим огнестрельным оружием запрещается:

12.1. направлять оружие на человека, либо в сторону людей;

12.2. досылать патрон в патронник ствола силой, либо забивать его;

12.3. стрелять одновременно из двух стволов охотничьего огнестрельного оружия;

12.4. применять патроны, не предназначенные для стрельбы из данного образца охотничьего огнестрельного оружия;

12.5. использовать для стрельбы неисправные патроны, патроны с истекшим сроком годности и осечные патроны, либо патроны, снаряженные предметами, не предназначенными для использования в качестве поражающих элементов в данном типе охотничьего огнестрельного оружия;

12.6. самостоятельно производить ремонт основных узлов и механизмов охотничьего огнестрельного оружия (ствола, затвора и ударно-спускового механизма), вносить в них конструктивные изменения.

13. При обращении с охотничьим пневматическим оружием с дульной энергией не более 25 Дж необходимо непосредственно перед заменой емкости с газом, используемым в таком оружии, осуществить отстрел оставшегося в емкости газа.

14. При обращении с охотничьим холодным клинковым оружием запрещается использовать такое оружие с клинками, непручно закрепленными в рукоятках.

15. Снаряжение патронов к охотничьему огнестрельному гладкоствольному оружию может производиться владельцем этого оружия для личного использования при наличии разрешения на хранение и ношение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия.¹

16. При обращении с капканами или иными приспособлениями, устройствами и (или) сооружениями предназначенными для ограничения свободы и (или) добычи животных путем автоматического действия элементов таких приспособлений, устройств и (или) сооружений, либо за счет движений самого животного (далее - самолов) не

¹ Часть 4 статьи 16 Федерального закона от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ "Об оружии"

допускать нахождение рук, ног или иных частей тела в зоне действия рабочих элементов капканов или самоловов.

IV. Основы биологии диких животных

17. Охотник должен стремиться к совершенствованию знаний биологии диких животных, включая особенности их внешнего вида в разное время года, отличительные черты самцов и самок, молодых и взрослых животных, особенности их анатомии, для того, чтобы при осуществлении охоты уметь различать разрешенные к добыче охотничьи ресурсы по полу и возрасту, отличать их от млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) в красные книги субъектов Российской Федерации, а также не допускать потери подранков охотничьих ресурсов.

18. Основы биологии диких животных приведены в приложении к настоящим Требованиям.

Приложение
к Требованиям охотничьего минимума

Основы биологии диких животных

Класс Млекопитающие

1. Отряд Парнокопытные

Название отряду дано за наличие у этих животных развитых третьего и четвертого пальцев, окончания которых покрыты толстым роговым копытом, как футляром или башмаком. Второй и пятый пальцы недоразвиты, а первый — отсутствует.

Животные в основном средние и крупные по величине. Живут в степях, лесостепях, пустынях, встречаются в лесах, заходят в тундру, поднимаются в горы. Морда парнокопытных удлинена, на голове у большинства из них имеются рога.

1.1. Подотряд Жвачные

1.1.2. Семейство Оленевые

У большинства представителей семейства самцы имеют рога (у северного оленя рога есть и у самок), сбрасываемые раз в год и отрастающие вновь. По своему внутреннему строению рога напоминают кость и не имеют полости в сердцевинной части. В период роста рога покрыты кожей с короткими волосами (панты). После окостенения рогов кожа на них отмирает и спадает.

Окраска взрослых особей обычно однотонная, темная, иногда со светлыми пятнами. У многих оленей на задней части тела расположено светлое пятно – "зеркало". У

некоторых видов и у новорожденных большинства видов оленей окраска пятнистая. У северного оленя и взрослые особи, и молодняк окрашены одноцветно.

Волосяной покров плотно прилегает к телу. Для волос характерен мощно развитый сердцевинный воздухоносный слой. Линяют в основном два раза в год.

Пальцев на ногах четыре, но земли касаются только два средних пальца. Боковые пальцы сильно уменьшены и при ходьбе по твердому грунту не касаются его. Каждый палец оканчивается копытом.

Держатся обычно группами. Питаются различными растениями. Для некоторых оленей характерны миграции. Обычно период гона приходится на осень - зиму. Длительность беременности примерно от 5 до 10 месяцев. Число детенышей в помете варьирует от 1 до 4.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Оленевые, обитающие на территории Российской Федерации:

Лось

[Благородный олень](#) (европейский, кавказский, марал и изюбрь)

[Пятнистый олень](#)

Европейская [лань](#)

[Европейская косуля](#)

[Сибирская косуля](#)

Северный олень

1.1.3. Семейство Кабарговые

Небольшие, стройные парнокопытные животные на тонких длинных ногах, из которых задние значительно длиннее передних. По внешнему виду животное похоже на маленького оленя. Вес самца редко превышает 25 килограммов, самки мельче. Рогов не имеют ни самцы, ни самки. У самцов из-под верхней губы выдаются длинные кинжалообразные клыки. Хвост скрыт окружающей шерстью. Волосяной покров густой, жесткий, состоящий в основном из толстых, грубых, волнистых остевых волос. Окраска коричневая, обычно с неясным рисунком из светлых пятен. По шее тянутся две светлые полосы. У самцов на брюхе расположен железистый мешочек, содержащий мускусную массу (кабарожья струя).

В семейство входит только один род Кабарга, на территории Российской Федерации обитает только один вид: Сибирская кабарга

1.1.4. Семейство Полорогие

Отличительная особенность – полые рога, представляющие собой роговые чехлы, надетые на длинные выросты костей черепа. У самок, как правило, рога меньше. У некоторых представителей семейства внешние различия между полами выражены слабо.

Рост рога, в противоположность оленям, происходит от его основания. Таким образом, вершина рога представляет наиболее старую его часть. Характерно периодическое усиление и замедление роста рогов, в результате чего на его роговой поверхности образуются своеобразные кольца. Форма рогов чрезвычайно разнообразна - от совершенно прямых, длинных и тонких до коротких, толстых и сильно изогнутых или спирально закрученных. В поперечном разрезе рога бывают круглые, овальные или почти треугольные. На поверхности их часто бывают выступы, поперечные складки и кольца или продольные ребра.

Пальцев на конечностях по 4 (редко 2), но боковые сильно укорочены и, хотя имеют небольшие копытца, при ходьбе по твердому грунту обычно не касаются его.

Продолжительность беременности 4-11 месяцев. В помете 1- 2 детеныша.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Полорогие, обитающие на территории Российской Федерации:

Снежный баран

Серна

Кубанский тур

Дагестанский тур

Сибирский горный козел

Сайгак

Овцебык

Европейский муфлон

Гибриды зубра с бизоном и домашним скотом

1.2. Подотряд Нежвачные

1.2.1. Семейство Свиные

Животные с массивным туловищем, толстой, короткой шеей, сжатой с боков длинной клиновидной головой, сравнительно тонкими конечностями и коротким хвостом. Вытянутая морда усечена на конце и оканчивается небольшим, малоподвижным хоботком (рылом) с дисковидным хрящом (пяточком), на котором расположены две ноздри. Глаза маленькие, уши большие часто с пучком волос на вершине. Волосной покров хорошо развит, иногда изрежен, состоит из щетины, высота которой достигает на разных участках

тела от 30 до 180 миллиметров. Многие особи имеют гриву на загривке. Окраска волосяного покрова от темно-серой до рыже-бурой или почти черной.

Конечности короткие, четырехпалые, средние пальцы крупные, а два других расположены выше, сдвинуты назад и не касаются земли в обычных условиях. Опирается на них животное лишь при ходьбе по мягкому грунту. Большие верхние клыки растут наружу и назад, нижние клыки с открытыми корнями обладают постоянным ростом вверх и назад. Клыки сильнее развиты у самцов.

В основном обитают в лесах и густых зарослях кустарников в лесостепях и степях, в горных лесах, а также в камышовых и кустарниковых зарослях речных долин и берегов крупных водоемов. Предпочитают увлажненные места. Обычно держатся группами до 40-50 особей. Активны в основном ночью. Всеядны, но предпочитают растительные корма. Пометов в году один, реже два. Детенышей в помете 1-14. Длительность беременности 112-175 дней. Половая зрелость наступает в 9-15 месяцев.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Свиные, обитающие на территории Российской Федерации:

Кабан

2. Отряд хищные

Подавляющее большинство представителей отряда хищные являются классическими [плотоядными](#) животными, охотящимися главным образом на [позвоночных](#). Хищные по своему облику весьма разнообразны и содержат внешне непохожих друг на друга представителей. Телосложение хищных варьирует от грубых форм, как у медведей, до изящных форм, как у семейства Кошачьих. Величина варьирует от маленькой [ласки](#), вес которой всего 35—70 грамм, до амурского тигра, вес самца которого может достигать 250 килограммов.

2.1. Семейство Медвежьи

Туловище представителей семейства Медвежьи удлиненное, шея толстая, умеренно длинная. Голова крупная, чаще с короткой, реже с удлиненной мордой. Глаза небольшие. Уши у некоторых видов маленькие, почти не выступающие над мехом, или умеренной длины, или большие неширокие.

Конечности относительно короткие, пятипалые. Все пальцы касаются земли и вооружены длинными, изогнутыми, мощными, невтяжными когтями. На передних конечностях они обычно значительно больше, чем на задних. На нижней поверхности кисти и ступни кроме обнаженных пальцевых подушек имеется поперечная голая подушка, а также и голые участки кожи позади нее. При ходьбе медведи передними конечностями опираются на пальцы и переднюю часть кисти, а задними – на всю

поверхность стопы. След задней лапы медведя немного напоминает след босой ноги человека.

Мех относительно грубый, густой, пышный. Высота остевых волос 10-15 сантиметров, подшерстка – 6-8 сантиметров и более. Окраска его одноцветная: белая, черная или бурая с различными оттенками. На груди бывает белое пятно, иногда белый ошейник. Сезонные изменения выражаются в том, что высота и густота меха в зимнее и летнее время различны.

По характеру питания [медведи](#) всеядны. Большинство ведет оседлый образ жизни. Бурый и белогрудый (гималайский) медведи впадают в зимний сон. Для бурого медведя характерны грунтовые берлоги, для белогрудого – дупла деревьев. Медведи не образуют постоянных пар, самцы и самки не держатся вместе подолгу. Самцы в заботах о потомстве участия не принимают. В помете обычно 1-2, редко 3 детеныша.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Медвежьи, обитающие на территории Российской Федерации:

[Бурый медведь](#)

Белогрудый (гималайский) медведь

2.2. Семейство Псовые

Тело представителей семейства Псовые сложено пропорционально: плотное и не очень гибкое туловище. Хвост довольно длинный, обычно хорошо опушен. Голова удлинённая с вытянутой мордой. Уши, как правило, высокие, вершина их заостренная и лишь изредка округлая. Конечности средней длины (волк), укороченные (лисица) или короткие (енотовидная собака); передние и задние примерно одинаковой длины. При ходьбе опираются на пальцы и передние части кисти и стопы. Передние конечности пятипалые, первый палец всегда небольших размеров и расположен выше остальных. Задние конечности четырехпалые. Когти невтяжные, тупые, слабо изогнутые.

Волосной покров, как правило, высокий, густой и пушистый, более развитый и плотный у животных северных регионов. У одного вида (песец) имеет место резкая сезонная смена окраски. Представителям семейства свойственны в течение года одна или две линьки.

Резцы небольших размеров. Клыки сильно развиты, удлинённые, острые. Коренные зубы с режущими высокими выступами на жевательных поверхностях.

Псовые распространены во всех ландшафтных зонах. Большинство видов в качестве убежищ предпочитает норы, некоторые - логова. Кормятся преимущественно животной пищей, часто падалью.

Большинство представителей семейства образуют постоянные долговременные пары. Все дикие виды размножаются один раз в год, достаточно плодовиты, помет одной самки может достигать 12-15 детенышей.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Псовые, обитающие на территории Российской Федерации:

Волк

Песец

Обыкновенная лисица

Корсак

Енотовидная собака

Шакал

2.3. Семейство Енотовые

Относительно некрупные животные. Туловище удлинённое, ноги короткие, хвост длинный, покрыт густыми волосами. Голова широкая с короткой заостренной лицевой частью. Уши крупные, несколько заостренные, глаза большие. Пальцы на лапах глубоко разделенные, хватательные. Кисти и ступни покрыты укороченными волосами, мозоли на подошвах лап безволосые, когти невтяжные. При ходьбе опираются на всю поверхность кисти и стопы.

Волосной покров густой, высокий, с хорошо развитым пухом. Окраска буровато-серая, на хвосте от 5 до 7 резко отграниченных черных или бурых колец. В году одна линька.

Всеядны. Питаются как растительными кормами, так и мелкими животными.

Изначально представители семейства Енотовые отсутствовали на территории России. Они были завезены из Северной Америки и искусственно расселены в угодах нашей страны. Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Енотовые, обитающие на территории Российской Федерации:

Енот – полоскун

2.4. Семейство Кошачьи

Для представителей семейства характерно стройное сложение, гибкое, более или менее вытянутое туловище. Шея укороченная. Голова округлая с короткой лицевой частью. Глаза крупные с вертикальным или круглым зрачком. Уши относительно невелики с закругленными или заостренными вершинами, иногда заканчиваются кисточками (рысь).

Лапы округлые. Передние конечности пятипалые (первый палец расположен высоко и очень небольшой), задние - четырехпалые. Когти у всех видов, кроме гепарда, втяжные, большие, сильно изогнутые и острые. Комбинация подвижных пальцев и втяжных когтей делает лапу совершенным хватательным органом.

У представителей семейства Кошачьи острый слух и прекрасное цветное зрение, а также хорошее осязание. На голове присутствуют специальные очень длинные осязательные волосы – вибриссы, наиболее заметными из которых являются «усы».

Волосной покров обычно низкий, но густой и мягкий. Окраска варьирует от серой, рыжеватой или желтовато-бурой до ярко-рыжей и коричневой, обычно с полосами и пятнами. Хвост (разной длины) покрыт равной длины волосами. Котята у всех видов имеют пятнистую окраску.

Резцы небольших размеров. Клыки сильно развиты, удлинённые, острые. Коренные зубы с режущими высокими выступами на жевательных поверхностях.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Кошачьи, обитающие на территории Российской Федерации:

Рысь

Степная кошка

Амурский лесной кот

2.5. Семейство Куньи

Не крупные и мелкие хищные животные. Самцы в 1,3-1,5 раза крупнее самок. Приземистые, туловище удлинено.

Голова обычно небольшая, приплюснутая, с укороченной мордой. У большинства видов в отверстие, где пройдет голова, проходит и туловище. Уши чаще маленькие, изредка крупные с округлыми вершинами. У некоторых видов (водных) уши маленькие. Длина хвоста варьирует от очень короткого до длинного.

Конечности короткие, с невтяжными когтями. Подошвы кисти и стопы покрыты волосами или имеют голые подушки, или целиком голые. У представителей околводных видов между пальцами находится плавательная перепонка.

Волосной покров густой, высокий, мягкий, изредка грубый и щетинистый. По голове или туловищу могут проходить полосы или пятна.

Клыки хорошо развиты. Жевательная поверхность коренных зубов может иметь острые или притупленные вершины.

По характеру питания хищники, но используют и другие корма. У барсука имеется тенденция к всеядности. Как правило, ведут оседлый образ жизни. Обычно убежищем

служат собственные подземные норы. Барсук в холодный период года впадает в сон. Активны преимущественно ночью, отчасти в сумерки. Из органов чувств лучше всего развит слух, у некоторых также и обоняние. Размножаются один раз в год, в помете 1-10 детенышей.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Куны, обитающие на территории Российской Федерации:

Росомаха

Речная выдра

Обыкновенный барсук

Американская норка

Европейская норка

Лесной хорь

Степной хорь

Соболь

Харза

Лесная куница

Каменная куница

Солонгой

Колонок

Ласка

Горностай

3. Отряд грызуны

Отряд Грызуны — самый многочисленный и разнообразный отряд [млекопитающих](#). Размеры тела колеблются от 5 до 130 сантиметров. Хвост у грызунов может быть значительно длиннее тела, а может и вовсе отсутствовать. Форма тела и конечностей у грызунов может достаточно сильно отличаться в зависимости от образа жизни. Так у прыгающих форм могут быть сильно развиты задние конечности. У роющих грызунов тело приобретает вальковатую форму.

Главным характеризующим отличием грызунов являются одна пара увеличенных резцов, как на верхней челюсти, так и на нижней. [Резцы](#) грызунов постоянно растут и стачиваются. Скорость их роста достигает 0,8 мм в сутки (у бобров). Передняя поверхность резцов покрыта твердой [эмалью](#), задняя же относительно мягкая, так что эти зубы самозатачиваются в процессе грызения.

3.1. Семейство Бобровые

Наиболее крупные грызуны северного полушария, приспособлены к полуводному образу жизни. Единственные среди млекопитающих способны возводить ирригационные сооружения – плотины.

Тело приземистое, с укороченными пятипальными конечностями; задние значительно сильнее передних. Между пальцами расположены плавательные перепонки, сильно развитые на задних конечностях и слабо на передних. Когти сильные, уплощенные, слегка искривленные. Коготь второго пальца задних конечностей раздвоен, им зверь расчесывает свою шерсть.

Масса тела до 28 килограмм.

Хвост веслообразный, сильно уплощенный сверху вниз. Глаза небольшие, уши короткие, широкие, едва выступающие над уровнем меха. Цвет меха подвержен большой географической и индивидуальной изменчивости.

Размножаются один раз в год, в помете до 6 детенышей.

Растительноядные животные.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Бобровые, обитающие на территории Российской Федерации:

Канадский бобр

Речной бобр

Западносибирский и тувинский подвиды бобра внесены в Красную книгу Российской Федерации.

3.2. Семейство Белычьи

Размеры представителей семейства Белычьи сильно варьируют. Внешний облик чрезвычайно разнообразен.

Часть представителей этого семейства приспособилась к жизни в степных и пустынных местностях и в качестве убежищ использует норы, которые копают сами, часть представителей – древесные животные. По внешнему виду представители семейства Белычьи делятся на 2 типа: сходные с белками, сходные с сусликами.

Глаза довольно крупные. Конечности хорошо развиты, задние обычно длиннее передних, но не более чем в 2 раза. Задние конечности пятипалые, передние четырех- или пятипалые. Пальцы с острыми когтями. Длина хвоста варьирует от короткого до длинного (длиннее тела). Хвост всегда густо покрыт волосами, иногда длинными, с кистью на конце.

Волосной покров густой и мягкий, относительно высокий или сильно изреженный, напоминающий щетину. Окрас меха одноцветный или с полосами и

пятнами, варьирует от черного и белого до рыжего или темно-грязно-желтого. У некоторых видов имеются защечные мешки.

Растительноядные животные.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Беличьи, обитающие на территории Российской Федерации:

Обыкновенная белка

Азиатский бурундук

Степной сурок (байбак)

Серый сурок

Камчатский сурок

Монгольский сурок (гарбаган)

Длиннохвостый суслик

Американский суслик

Крапчатый суслик

Даурский (забайкальский) суслик

Эльбрусский (горный или кавказский) суслик

Малый суслик

Большой (рыжеватый) суслик

Желтый суслик (песчаник)

Краснощекий суслик

3.3. Семейство Летяговые

Основная отличительная особенность представителей семейства – наличие между передними и задними конечностями (иногда между конечностями и хвостом и передними конечностями и шеей) кожной складки, служащей для планирующего полета. Передние конечности лишь немного короче задних. Передние лапы четырехпалые, задние - пятипалые. Когти относительно короткие, изогнутые, острые. Волосной покров густой, шелковистый, обычно однотипный, охристо-серого цвета.

Растительноядные животные.

Единственный вид охотничьих ресурсов, относящийся к семейству Летяговые, обитающий на территории Российской Федерации:

Летяга (белка-летяга)

3.4. Семейство Хомяковые

Представители семейства приспособлены к норному, подземному или полуводному образу жизни, что и определило различное строение их тела. Конечности у всех пятипалые. Хвост обычно короче длины тела. Встречаются во всех ландшафтных зонах.

Растительоядные животные.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Хомяковые, обитающие на территории Российской Федерации:

Ондатра

Обыкновенный хомяк

Хомяк Эверсмanna

Хомяк Радде (предкавказский)

Закавказский хомяк

4. Отряд Зайцеобразные

Зайцеобразные — животные небольшого размера, с коротким хвостом, либо он отсутствует вовсе. Их зубы имеют некоторое сходство с зубами [грызунов](#). Зубы у зайцеобразных лишены закрытых корней и постоянно растут, что связано с быстрым снашиванием их коронок. Все зайцеобразные — наземные животные, не способные ни хорошо лазать, ни плавать. Они населяют [Леса](#), [степи](#) и [пустыни](#), [тундру](#), высокогорья. Некоторые из них предпочитают обширные открытые пространства, другие живут среди густых зарослей и каменных россыпей. Некоторые специальных убежищ не делают и держатся одиночно, другие роют [норы](#) и поселяются небольшими колониями. Зайцеобразные распространены в почти всех частях света.

4.1 Семейство Зайцевые

Представители семейства отличаются длинными ушами, их длина намного превышает половину длины головы. У основания уши сращены в трубку. Конечности пятипалые с сильной редукцией первых пальцев на передних и задних конечностях. Задние конечности обычно значительно длиннее передних. Нижняя поверхность ступней имеет волосяные щетки. Подушки пальцев не бывают голыми. Когти почти прямые, заостренные.

Волосяной покров обычно густой, высокий и мягкий, но у некоторых видов редкий и грубый. Окраска сильно изменчива. У некоторых видов при сезонной линьке изменяется морфология волос и их окраска. В течение года две линьки.

Как правило, самки крупнее самцов. Детеныши зайцев рождаются зрячими, с густым мехом, у кроликов — слепые и голые.

Растительоядные животные.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Зайцевые, обитающие на территории Российской Федерации:

Заяц-беляк
Заяц-русак
Заяц-толай
Маньчжурский заяц
Дикий кролик

5. Отряд насекомоядные

В отряде преобладают мелкие и очень мелкие зверьки. Голова у большинства клиновидно заостренная, с удлинённым в виде хоботка носом. Тело у большинства зверьков покрыто ровным густым бархатистым мехом, у немногих — жесткими щетиновидными волосами или короткими иглами. Конечности устроены по-разному, в зависимости от образа жизни. Насекомоядные – древняя и примитивная группа млекопитающих с более слабым, по сравнению с другими млекопитающими, развитием головного мозга.

5.1. Семейство Кротовые

Ведут подземный, роющий и полуводный образ жизни. Туловище, как правило, вытянутое, вальковатое, конечности укороченные, у большинства форм приспособленные к копанью, у некоторых – к плаванию.

Пальцы вооружены длинными сплюснутыми сверху вниз когтями. Задние конечности обычно слабее передних, их ступни узкие и длинные. Голова небольшая, с удлинённой конической мордой. Глаза маленькие, у некоторых видов закрыты кожей. Наружные ушные раковины обычно отсутствуют или очень малы. Шея короткая, иногда совсем незаметная.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Кротовые, обитающие на территории Российской Федерации:

Европейский крот
Сибирский крот
Кавказский крот
Малый крот
Уссурийская мопера

Класс Птицы

6. Отряд Гусеобразные

В отряде гусеобразных встречаются птицы крупной и средней величины. Самый крупный представитель отряда — лебедь-шипун, достигающий 13 кг веса. Самым мелким является чирок-свистунок, который весит около 200—300 г. Как правило, гусеобразные обладают увесистым телом и сравнительно небольшой головой, расположенной на длинной шее. Характерным признаком гусеобразных являются перепонки между тремя направленными вперед пальцами на ногах, важные для передвижения в воде.

6.1. Семейство Утиные

Группа птиц, более или менее связанных с водоемами. Группа морфологически довольно однородна. Их анатомическое сходство заключается главным образом в том, что уплощенный клюв снабжен изнутри по краям многочисленными роговыми пластинками, выступающими в качестве своеобразного цедильного аппарата. Только у крохалей клюв узкий и длинный, с крючком на конце, пластинки преобразованы в роговые зубцы. У всех представителей семейства короткие ноги, плавательные перепонки соединяют три передних пальца. Оперение густое, плотное, под перьями густой пуховый покров. Для защиты от намокания птицы смазывают оперение жиром копчиковой железы.

Тип развития птенцов - выводковый, птенцы после вылупления покидают гнездо и кормятся сами.

Основные различия внутри семейства:

у казарок, в отличие от гусей черные ноги;

у лебедей все оперение у особей в возрасте старше года чисто-белое, годоводки имеют светлое грязно-серое, рыжевато-бурое оперение;

пеганки, включая огаря, представляют собой переходную форму от гусей к уткам, предпочитают селиться в норах;

речные утки не имеют широкой кожной лопасти на заднем пальце ноги, в отличие от нырковых уток, и широкого "ноготка" на клюве, а также отличаются высокой посадкой на воде. Все виды во всех нарядах имеют на второстепенных маховых перьях "зеркальце", чаще всего цветное;

нырковые утки на воде сидят глубоко, опустив заднюю часть тела, хвост держат низко под водой. Ноги отставлены далеко назад, по земле ходят плохо и неохотно. При взлете делают разбег, усиленно работая и ногами. Зеркальце на крыле бывает только белое;

крохали – специализированная группа преимущественно рыбоядных уток с характерным строением клюва, превращенным в инструмент для схватывания рыбы:

пластинки цедильного аппарата преобразованы в жесткие зубцы на подклювье и надклювье, ноготок имеет вид хищного крючка. Клюв узкий, удлинённый. Телосложение вытянутое, шея длинная. Превосходно ныряют и ловят добычу в толще воды.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Утиные, обитающие на территории Российской Федерации:

Канадская казарка
Белощекая казарка
Черная казарка
Гусь Росса
Серый гусь
Белолобый гусь
Белый гусь
Гуменник
Огарь (красная утка)
Обыкновенная пеганка
Обыкновенная кряква
Черная (желтоногая) кряква
Чирок-свистун
Зеленокрылый чирок
Касатка
Серая утка
Обыкновенная свиязь
Американская свиязь
Шилохвость
Чирок-трескунок
Широконоска
Красноносый нырок
Американская чернеть
Красноголовый нырок
Хохлатая чернеть
Морская чернеть
Американская морская чернеть
Каменушка
Морянка
Обыкновенный гоголь

Исландский гоголь
Малый гоголь
Обыкновенная гага
Гага-гребенушка
Очковая гага
Сибирская (малая) гага
Синьга
Американская синьга
Пестроносый турпан
Горбоносый турпан
Обыкновенный (черный) турпан
Луток
Длинноносый крохаль
Большой крохаль

7. Отряд Курообразные

Отряд Курообразных — широко распространенная и хорошо обособленная древняя группа птиц. Основную массу ее составляют птицы средней величины; крупных и мелких птиц мало. Масса перепела 80—120 г, глухаря — до 6 кг. Внешний вид куриных птиц находится в соответствии с наземным образом жизни, характерным для большинства представителей этого отряда. Телосложение их плотное, голова небольшая, шея короткая, клюв короткий, сильный, слегка выпуклый, приспособленный для добывания грубого, преимущественно растительного корма с поверхности земли или с древесно-кустарниковой растительности. Крылья короткие и широкие, облегчающие быстрый вертикальный подъем, что часто бывает важно для наземных птиц, особенно живущих в лесу. Полет куриных птиц быстрый, но тяжелый, обычно совершается на короткое расстояние. Дальний полет свойствен лишь немногим перелетным видам, например перепелу, у которого, в отличие от других куриных, крыло не тупое, а относительно острое. Взлетают птицы, как правило, стремительно и с шумом; набрав высоту, летят по прямой линии, чередуя частые взмахи крыльев с планированием. Ноги средней длины, сильные, с крепкими пальцами и короткими, слегка изогнутыми когтями; с их помощью многие птицы разгребают поверхность почвы при поиске пищи. У некоторых куриных по краям пальцев имеются бахромки из роговых пластинок, которые способствуют удержанию на ветвях и передвижению по заснеженной земле. Куриные хорошо

передвигаются по земле — ходят и бегают. Взлетают лишь при крайней необходимости. Оперение плотное и жесткое. Окраска разнообразная.

7.1. Семейство Фазановые

Птицы плотного телосложения, размером от мелких до крупных, большинство видов - средней величины. Ноги средней длины, сильные, крылья также сильные, короткие, широкие и закругленные. Голова маленькая, клюв короткий и толстый с ножницеобразными режущими краями. Оперение плотное, пуха нет. Утепление создается за счет наличия на каждом покровном пере дополнительного стержня с пуховой оторочкой, особенно развитой в зимнее время.

Ведут наземный образ жизни, хотя кормиться и ночевать могут и на деревьях. Потребляют в основном растительную пищу, в том числе и очень грубую. Животные корма имеют большое значение в летний период для птенцов.

Система семейных и брачных связей различна, как и участие самцов в заботах о потомстве. Насиживанием занята только самка. Птенцы появляются на свет покрытыми пухом и сразу после вылупления способны следовать за самкой. Молодые птицы рано приобретают способность к полету.

Большинство видов оседлые или совершают сезонные кочевки, сезонные перелеты совершают только перепела.

Основное отличие представителей семейства Фазановые от семейства Тетеревиные – неоперенные ноздри, прикрытые небольшой кожистой лопастью. Ноги (цевка и пальцы) также без перьев.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Фазановые, обитающие на территории Российской Федерации:

- Алтайский улар
- Кавказский улар
- Кеклик (каменная куропатка)
- Серая куропатка
- Бородатая (даурская) куропатка
- Обыкновенный перепел
- Немой перепел (японский)
- Фазан

7.2. Семейство Тетеревиные

Характерные признаки семейства Тетеревиные аналогичны таковым у семейства Фазановые. Важнейшие признаки, отличающие эти семейства – прикрытые перьями ноздри и оперенность ног. У тетеревов, рябчиков и глухарей оперена вся цевка, а на пальцах в зимнее время есть оторочка из роговых пластинок, увеличивающая площадь опоры, помогающая птицам закапываться в снег и удерживаться на древесных ветках. У белых и тундряных куропаток ноги оперены до самых когтей. У всех тетеревиных есть мягкие кожистые брови, особенно развитые у самцов весной и способные сильно раздуться при токовании.

Для тундряной и белой куропаток характерна смена сезонных нарядов.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Тетеревиные, обитающие на территории Российской Федерации:

Белая куропатка

Тундряная куропатка

Обыкновенный тетерев

Обыкновенный глухарь

Каменный глухарь

Рябчик

8. *Отряд Журавлеобразные*

Очень разнородная группа птиц. Размеры от мелких до крупных, масса от 20 г (мелкие пастушковые) до 12-16 кг (некоторые журавли, дрофы), длина, соответственно, от 12 до 120-176 см. Населяют околородные биотопы и сухие открытые пространства, немногие связаны с лесной растительностью. Среди журавлеобразных нет настоящих древесных и морских птиц. Большинство видов гнездятся на земле, не образуют колоний. Питание разнообразно, многие группы всеядны, часть ведет сумеречный и ночной образ жизни.

8.1. *Семейство Пастушковые*

Птицы небольших и средних размеров, клюв и ноги короткие или слегка удлиненные, на ногах длинные пальцы. Летают, за исключением лысухи, неохотно. Большинство представителей семейства обитает постоянно в густой луговой или околородной растительности, и об их присутствии можно чаще всего судить только по голосам в брачное время. Активны в основном по ночам и на зорях, для облегчения передвижений в густых зарослях тело слегка сжато с боков.

У всех представителей семейства Пастушковые птенцы появляются на свет покрытыми пухом и сразу после вылупления способны следовать за самкой.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Пастушковые, обитающие на территории Российской Федерации:

Пастушок

Обыкновенный погоньш

Малый погоньш

Погоньш-крошка

Большой погоньш

Коростель (дергач)

Обыкновенная камышница

Лысуха

9. Отряд Ржанкообразные

Один из самых крупных отрядов водных и околоводных птиц, распространённых во всём мире и значительно различающихся как по своим внешним признакам, так и особенностям биологии. Птицы от мелкого до среднего размера, их вес варьируют от 19 г до 2 кг. Среди них встречаются как колониальные птицы, так и живущие обособленно. [Полярная крачка](#) совершает ежегодные перелеты на расстояние более 28 тыс. км между островами [Северного Ледовитого океана](#) и побережьем [Антарктиды](#), а [горный дупель](#) живёт оседло.

9.1. Подотряд Ржанковые

9.1.1. Семейство Ржанковые

Коренастые и не очень длинноногие кулики, обитатели открытых пространств: тундр, степей, лугов, полей, побережий. Клюв прямой, короткий, сильный. Окраска разнообразная, но чаще более яркая, чем у куликов.

Тип развития выводковый, все представители – перелетные виды.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Ржанковые, обитающие на территории Российской Федерации:

Чибис, или пигалица

Тулес

Хрустан

Камнешарка

9.1.2. Семейство Бекасовые

Самая представительная и многообразная группа отряда Ржанкообразные. Тип развития выводковый, все представители – перелетные виды.

Семейство делится на несколько подсемейств:

Улиты – кулики, окрашенные в сочетания серых, белых и черных цветов, без рыжих и других ярких цветных тонов в оперении. Большинство – стройные и длинноногие, средней величины, реже встречаются мелкие и коротконогие. Ноги четырехпалые. У всех улитов белое надхвостье и белый с поперечной полосатостью хвост. Представители группы отличаются характерной манерой покачивать задней частью тела.

Песочники имеют невысокие ноги и не очень длинный клюв. Типичный представитель – турухтан, безошибочно определяемый по брачному оперению самцов.

Бекасовы – кулики относительно крупных, средних и мелких размеров, с короткими четырехпалыми ногами и длинным клювом. Окраска покровительственная, самцы и самки окрашены одинаково. Сезонные изменения в окраске незначительны. Характерная черта поведения – скрытность.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Бекасовы, обитающие на территории Российской Федерации:

Турухтан

Травник

Большой улит

Щеголь

Поручейник

Черныш

Фифи

Перевозчик

Желтоногий улит

Пегий улит

Сибирский пепельный улит

Американский пепельный улит

Мородунка

Большой веретенник

Малый веретенник

Американский бекасовидный веретенник

Таитянский кроншнеп

Кроншнеп-малютка

Средний кроншнеп
Большой кроншнеп
Азиатский бекас
Обыкновенный Бекас
Горный дупель (бекас-отшельник)
Лесной дупель
Обыкновенный Дупель
Гаршнеп
Вальдшнеп

10. Отряд Рябкообразные

По общему облику напоминают голубей, с маленькой головой и коротким [клювом](#), ноздри которого не прикрыты мясистыми вздутиями, с слабыми, низкими короткопалыми [ногами](#), с острыми, длинными [крыльями](#), приспособленными к быстрому [полёту](#), и длинным клиновидным [хвостом](#). Отряд представлен единственным семейством.

10.1. Семейство Рябковые

Внешностью и размерами представители семейства Рябковые больше всего похожи на серую куропатку с удлинённым хвостом и крыльями. Обитают в сухих степях и пустынях. Ноги оперены до пальцев или до самых когтей. Самцы немного крупнее самок и отличаются некоторыми особенностями окраски. Превосходно летают. Гнездятся на земле. Птенцы появляются на свет покрытыми пухом и сразу после вылупления способны следовать за самкой. Характерны регулярные полеты на водопой, для совершения которых птицы собираются в стаи даже в гнездовое время.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Рябковые, обитающие на территории Российской Федерации:

Саджа (копытка)

11. Отряд Голубеобразные

Многочисленный и широко распространенный отряд птиц. [Голова](#) небольшая, [шея](#) коротка, [клюв](#) прямой, при основании покрытый [восковицей](#), [ноздри](#) прикрыты крышечками. Питаются [семенами](#), тропические виды — [плодами](#), но едят и животную пищу. Летают очень хорошо, в [умеренных странах перелётны](#). Живут парами, строят простые [гнезда](#) и кладут обыкновенно 2 [яйца](#) по 2 или более раз в год. Стенки сильно развитого [зоба](#) выделяют похожее на [творог](#) вещество, которым голуби кормят птенцов в

первое время по выходе из яйца. Голуби водятся во всех зоогеографических областях. Число видов голубей около 360.

11.1. Семейство Голубиные

Птицы средних размеров, плотного телосложения. Хвост умеренной длины, более или менее закругленный, крылья средних размеров с заостренной вершиной. Пользуются только активным машущим полетом, не парят. Оперение плотное. Клюв слабый, в основании покрыт мягкой кожистой восковицей, которая прикрывает и ноздри. Ноги короткие, четырехпалые.

Самцы несколько крупнее самок. Сезонных изменений в окраске нет. Зерноядны, имеют объемистый зоб. Воду пьют всасыванием, не запрокидывая голову для каждого глотка. Суточная активность дневная.

Моногамны, в насиживании и выкармливании птенцов участвуют оба родителя, живут парой в течение всего гнездового периода.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Голубиные, обитающие на территории Российской Федерации:

Клинтух
Вяхирь (витютень)
Бурый голубь
Сизый голубь
Скалистый голубь
Зеленый голубь
Обыкновенная горлица
Большая горлица
Кольчатая горлица
Короткохвостая горлица
Малая горлица

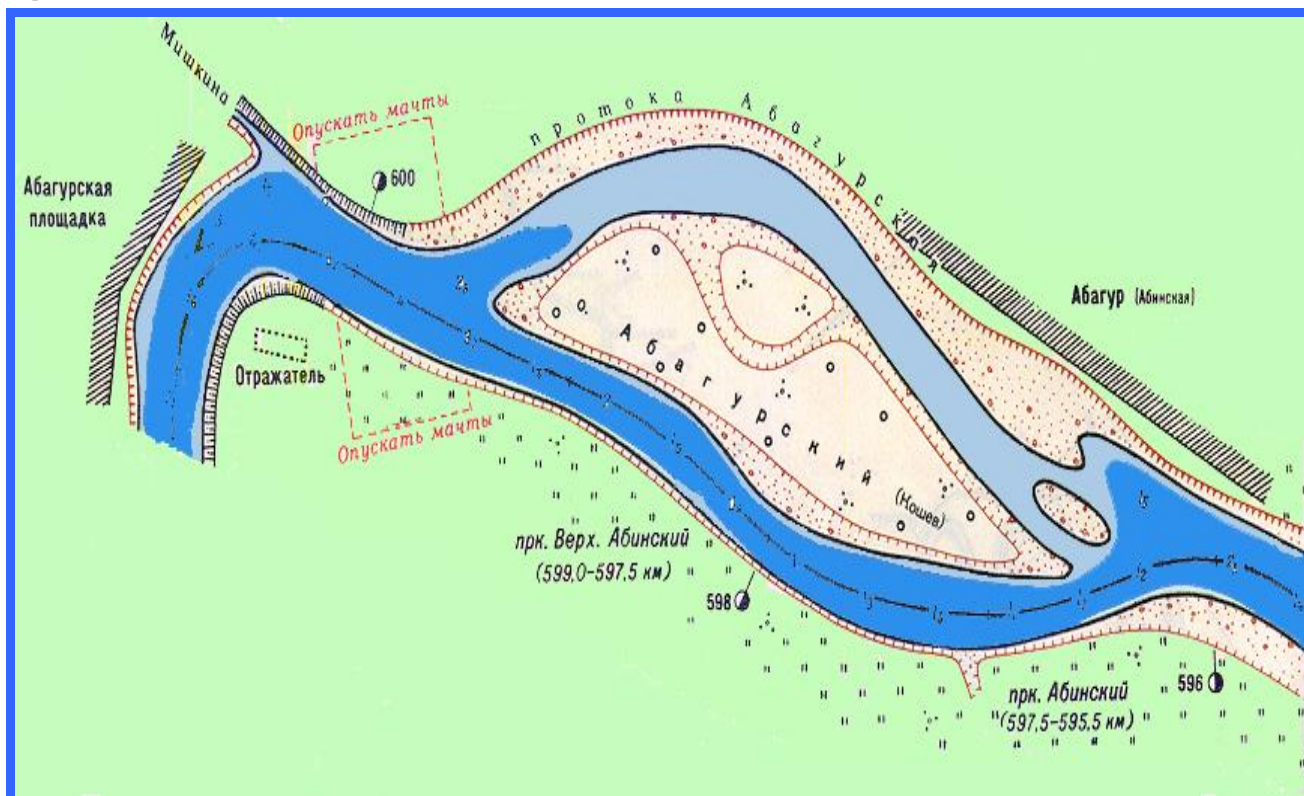
В соответствии с частью 2 статьи 11 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации к охотничьим ресурсам к охотничьим ресурсам отнесены также следующие виды птиц:

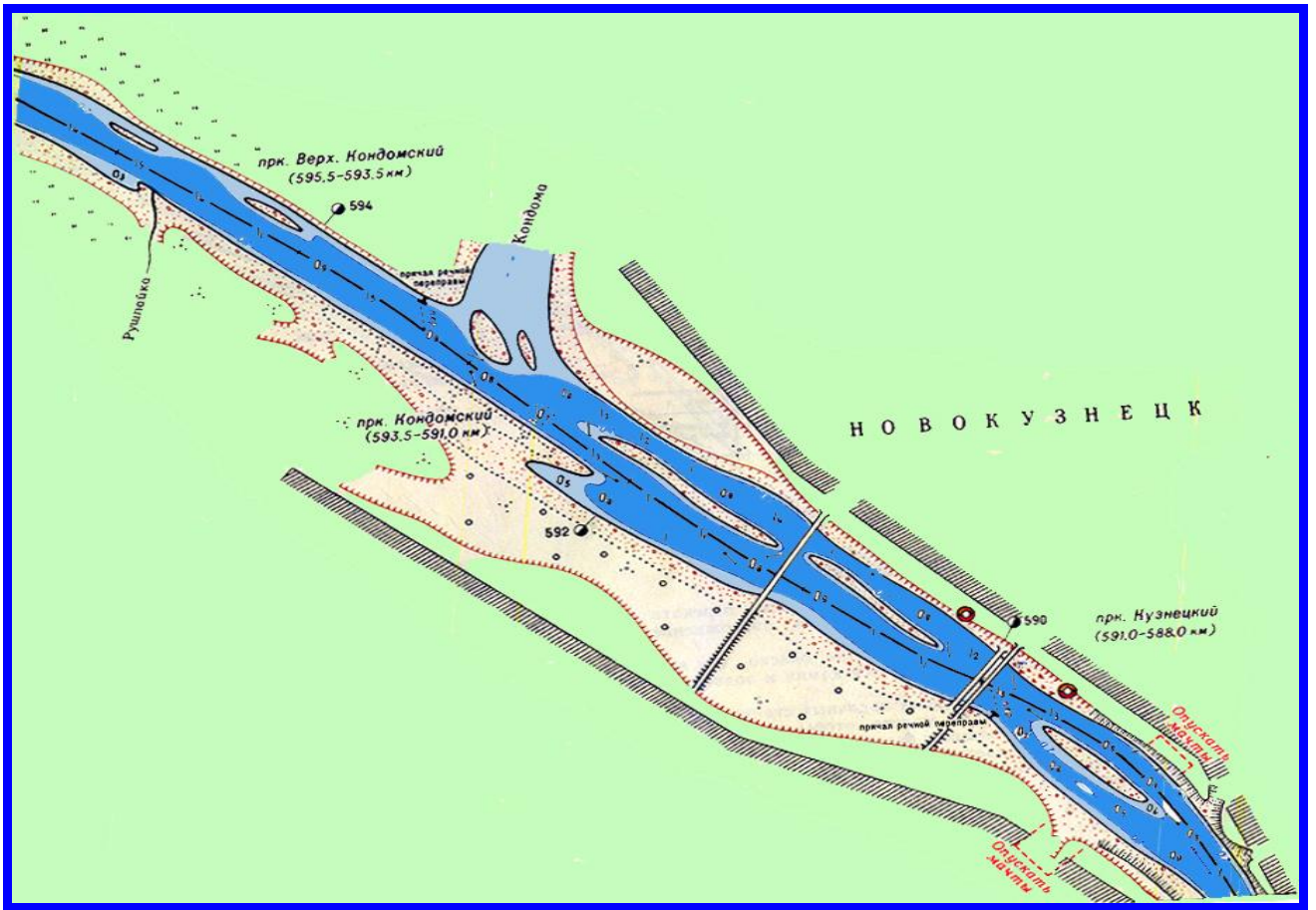
Краснозобая гагара
Чернозобая гагара

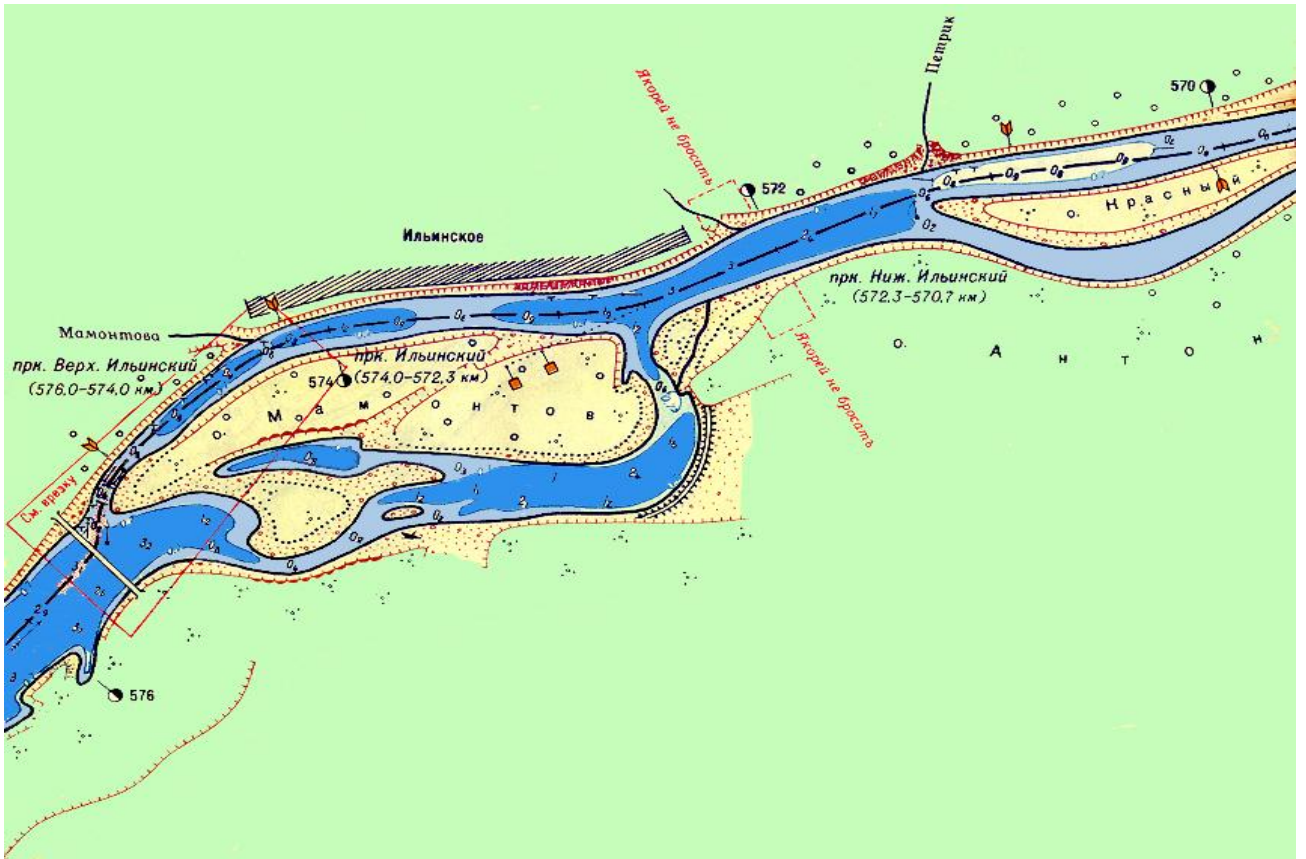
Белошейная гагара
Полярная гагара

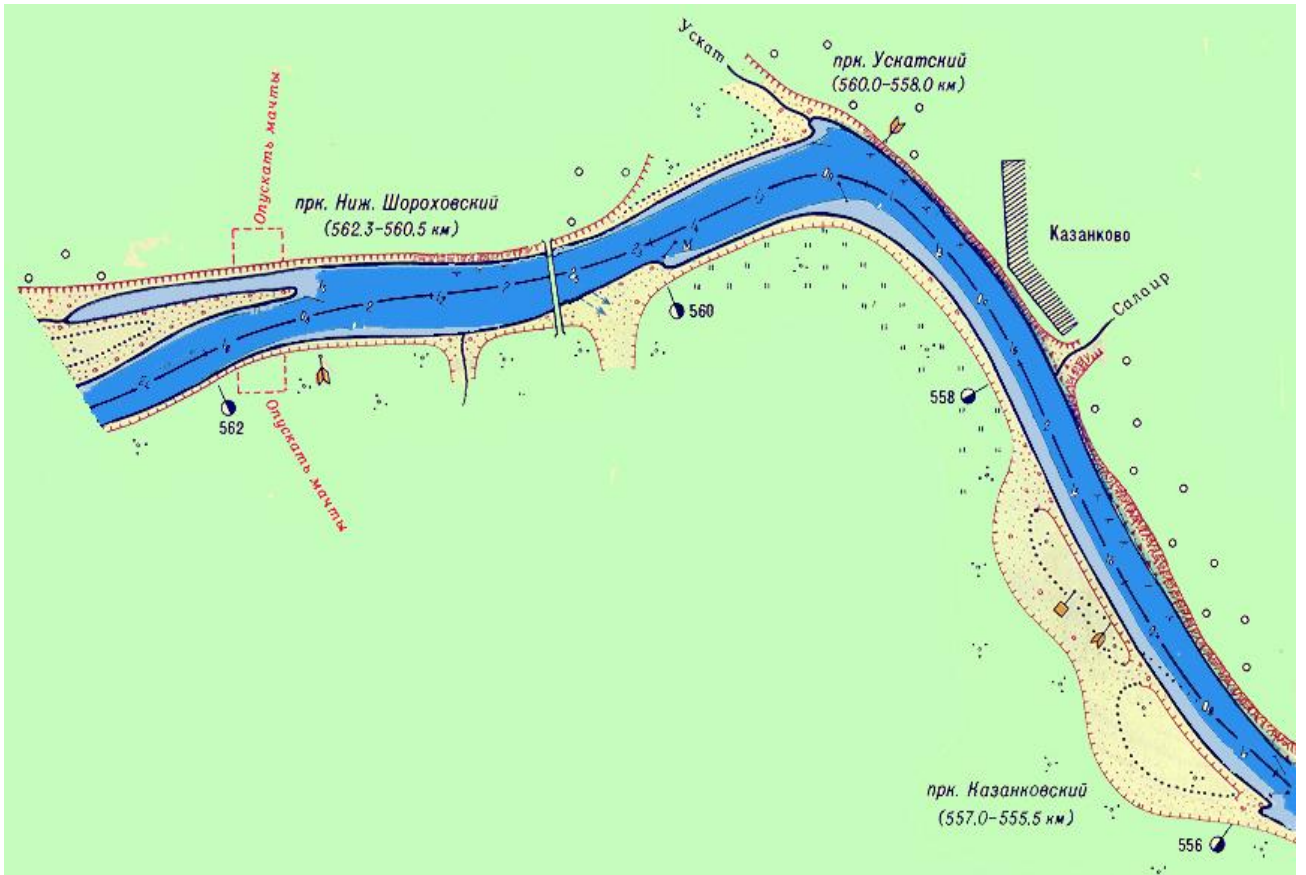
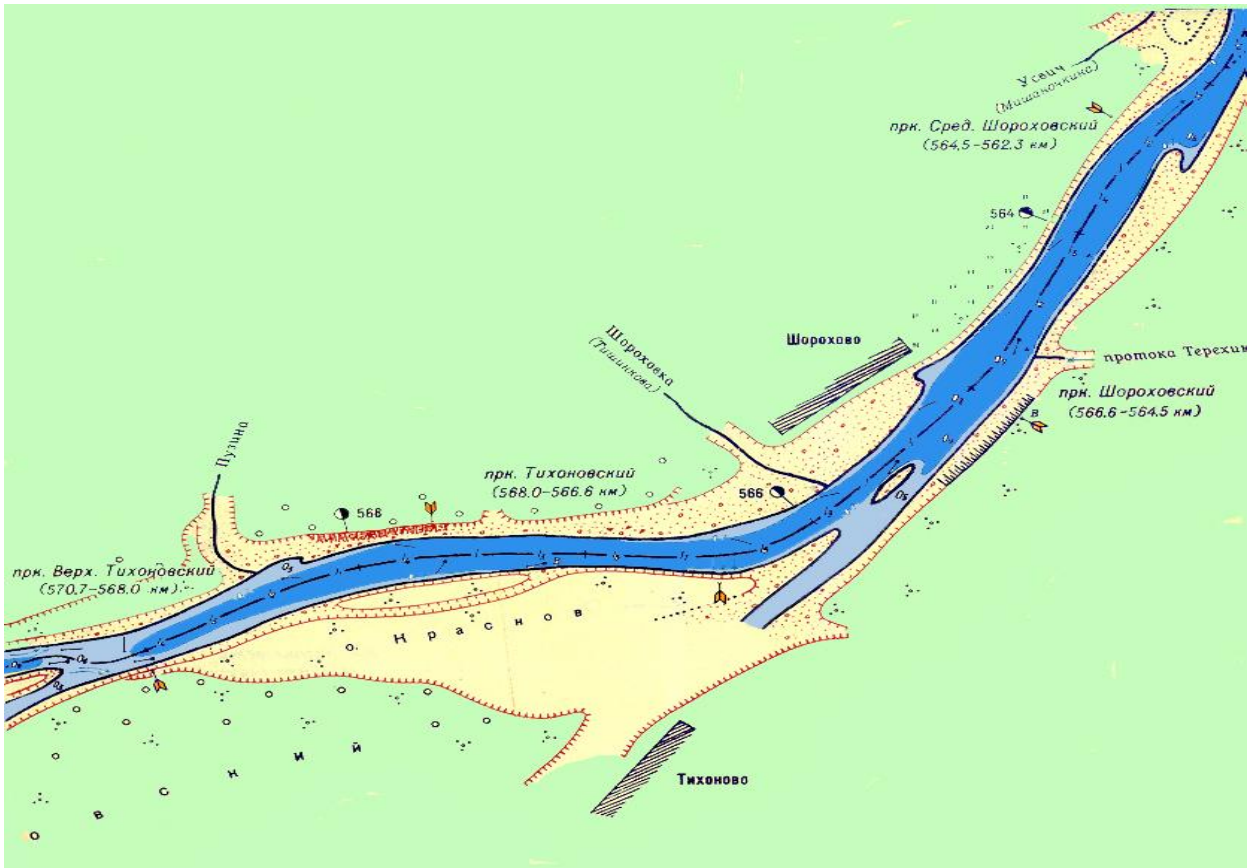
Глупыш	Вилохвостая чайка
Большой баклан	Моевка
Уссурийский баклан	Белокрылая крачка
Берингов баклан	Белощекая крачка
Краснолицый баклан	Речная крачка
Большой поморник	Полярная крачка
Антарктический поморник	Люрик
Средний поморник	Гагарка
Короткохвостый поморник	Тонкоклювая кайра
Длиннохвостый поморник	Толстоклювая кайра
Озерная чайка	Чистик
Клуша	Тихоокеанский чистик
Серебристая чайка	Очковый чистик
Тихоокеанская чайка	Большая конюга
Серокрылая чайка	Тупик
Бургомистр	Белобрюшка
Морская чайка	Ипатка
Сизая чайка	Топорок

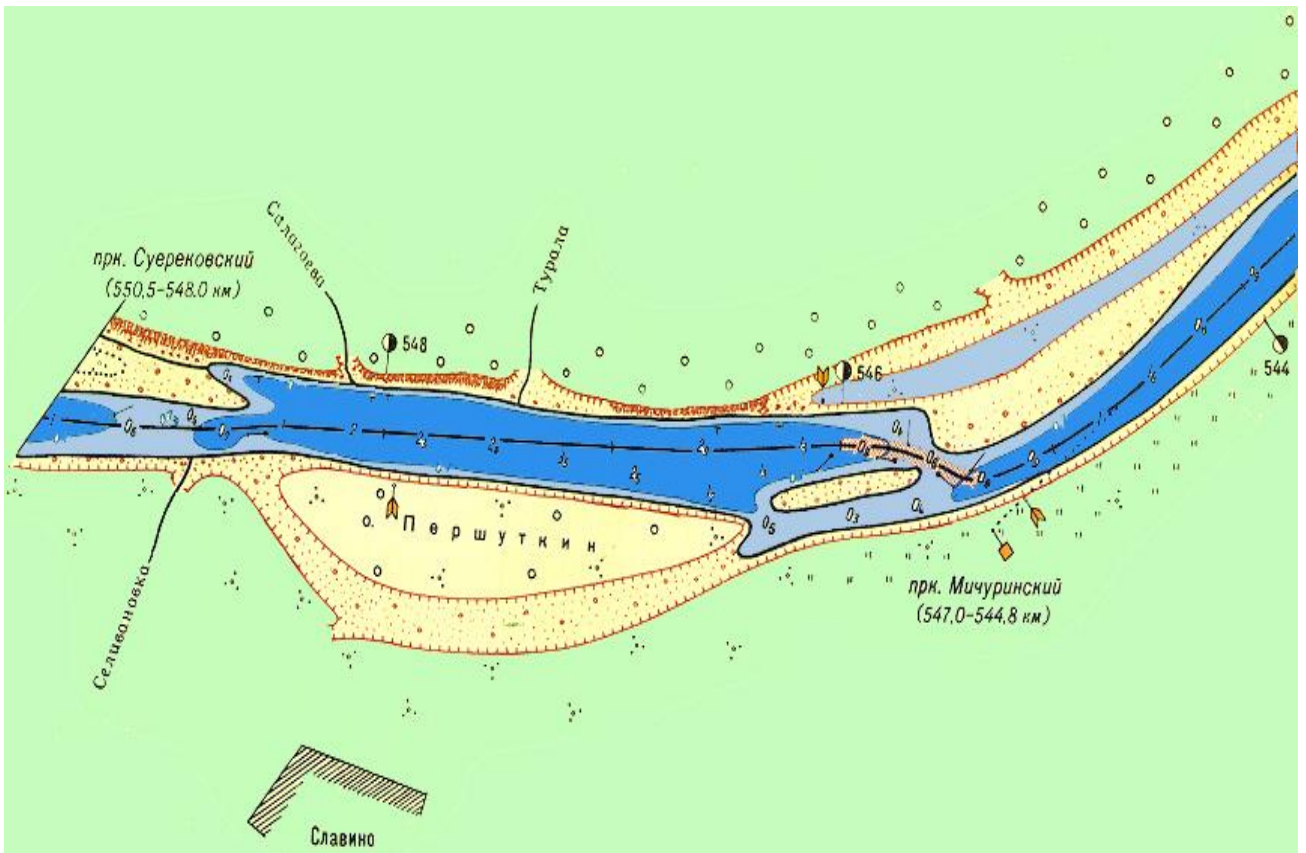
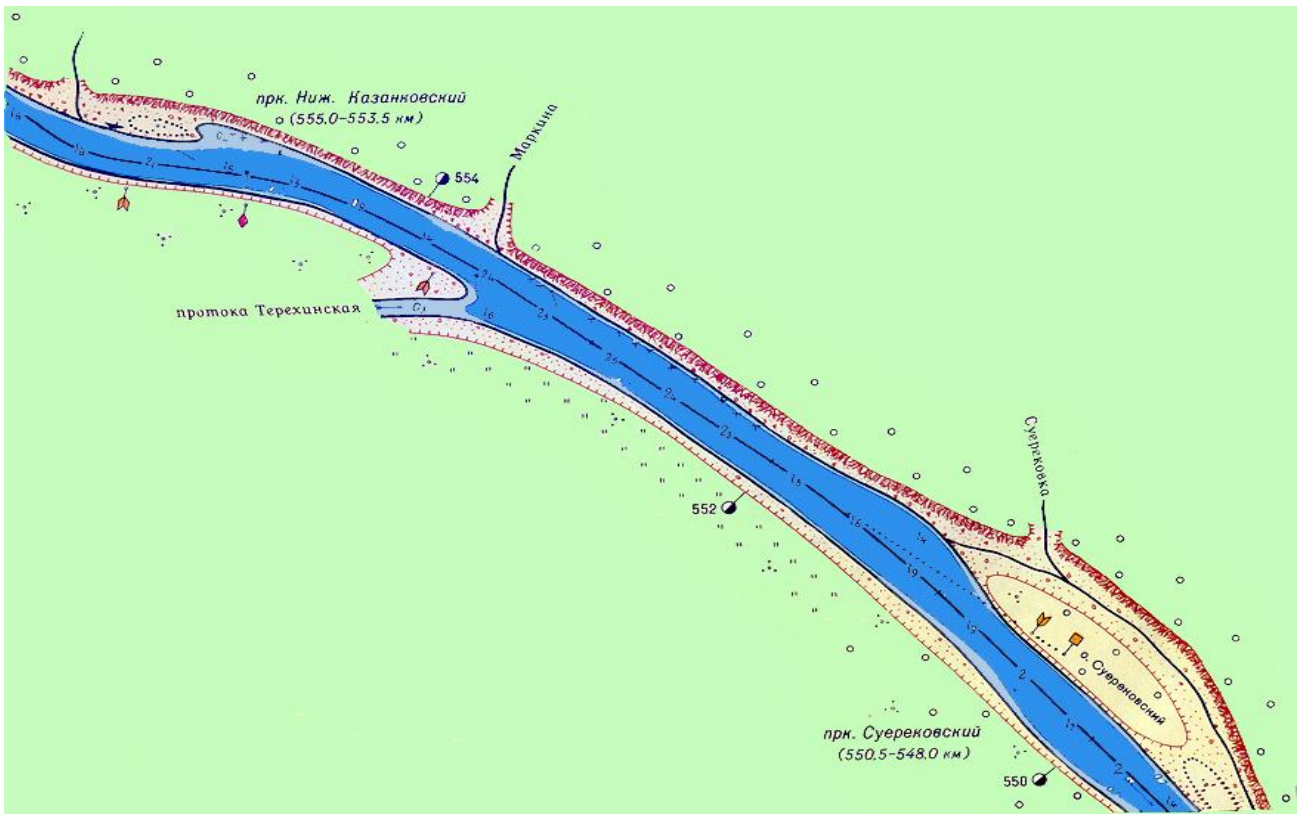
Приложение 11. Лоция реки Томь в окрестностях г.Новокузнецка..

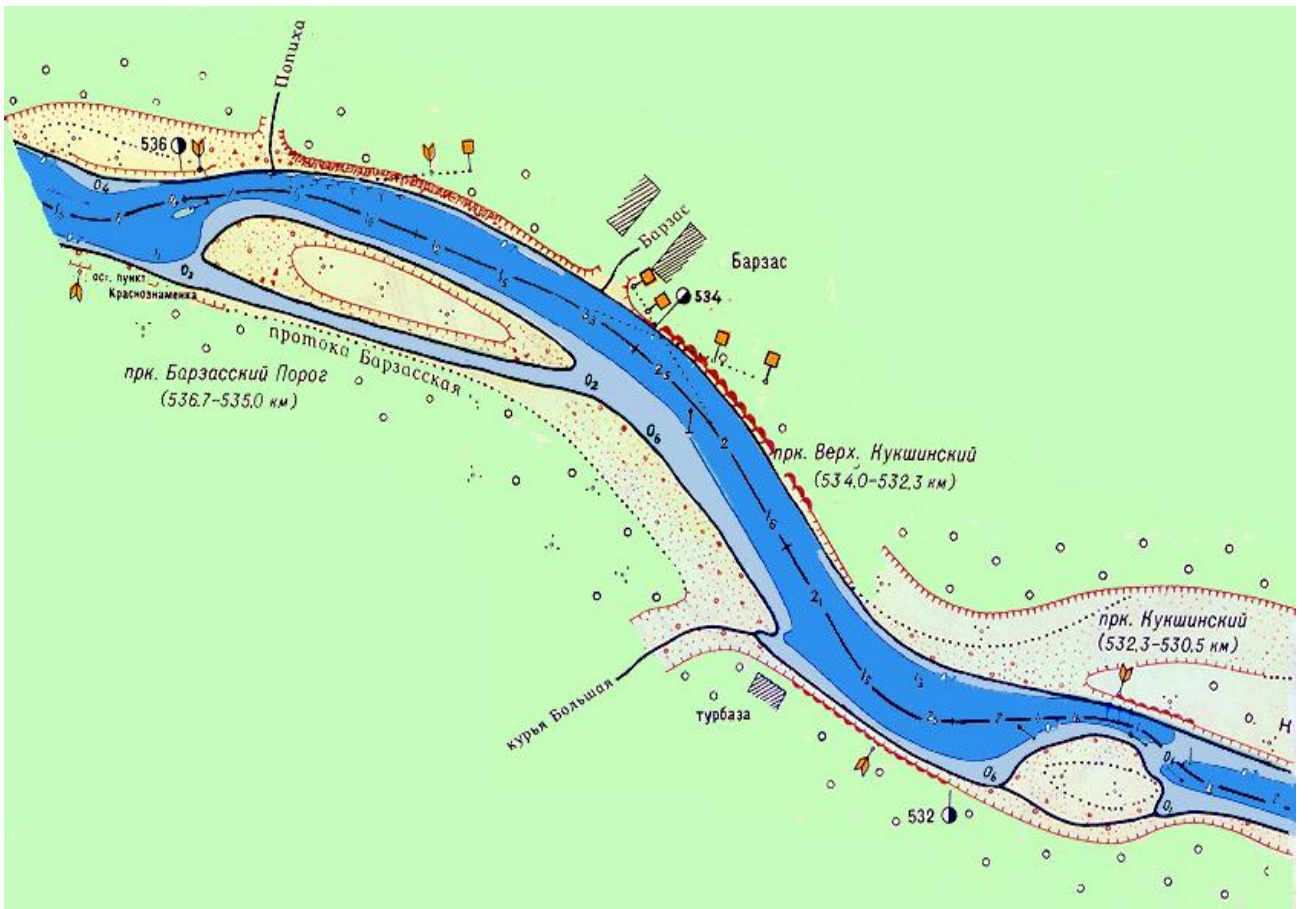
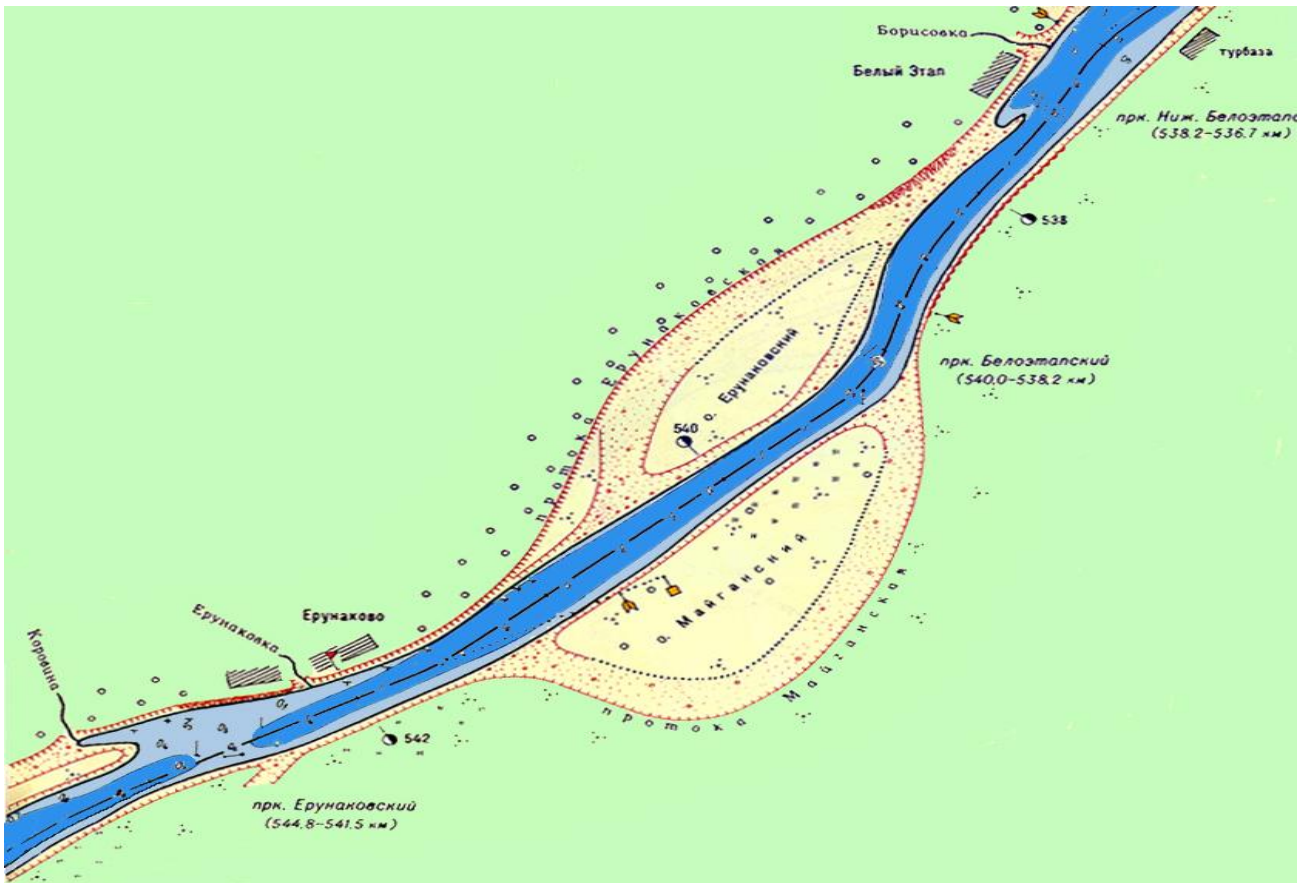


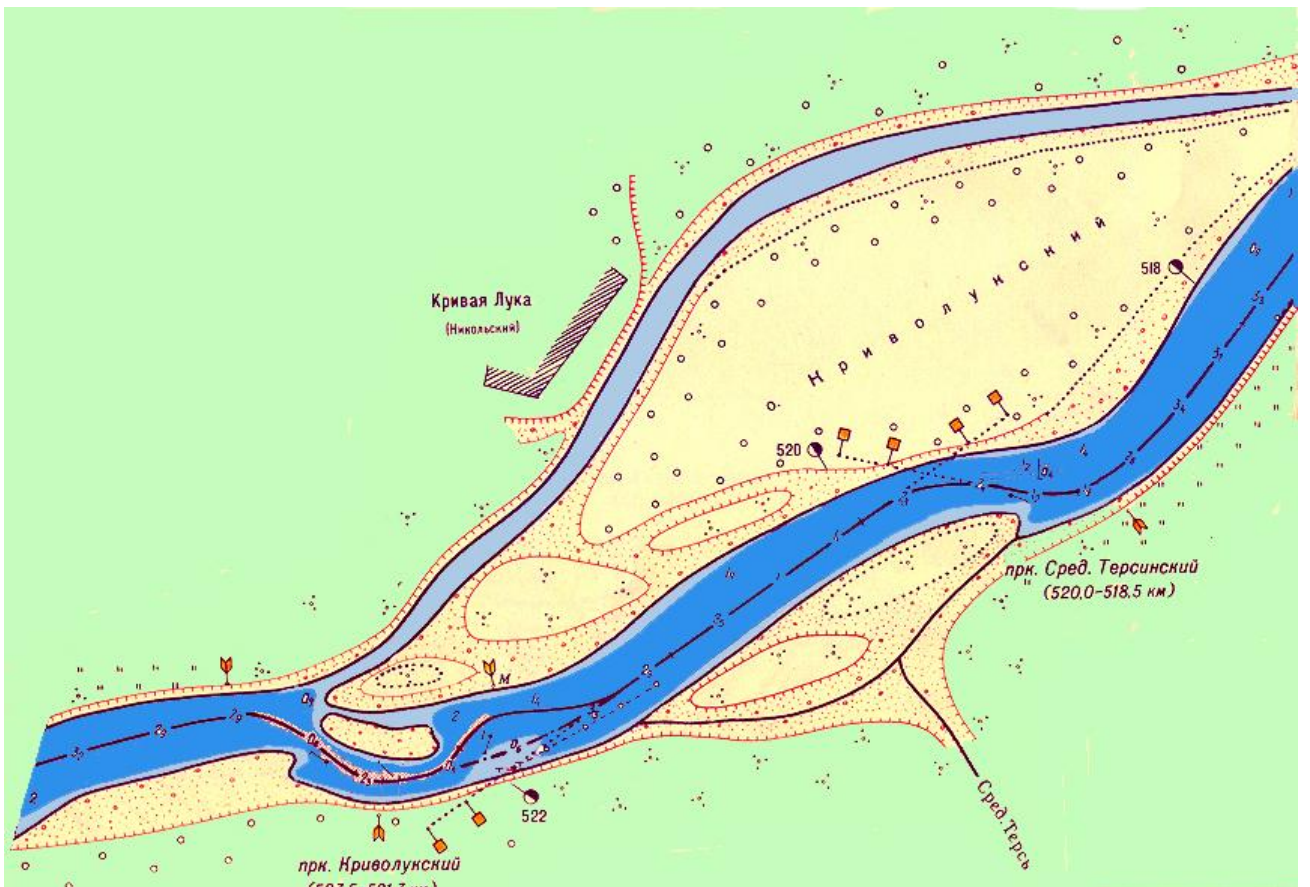
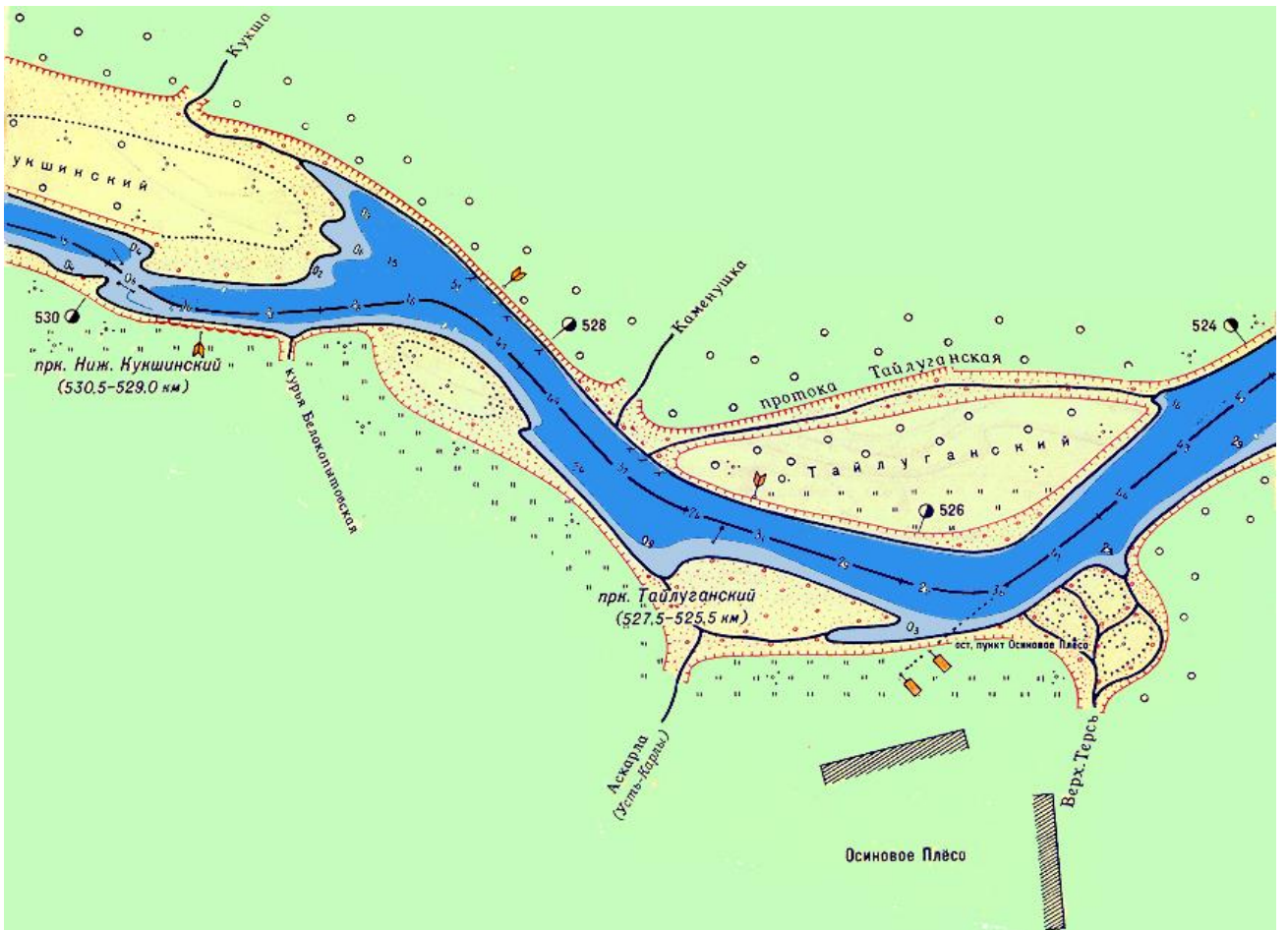


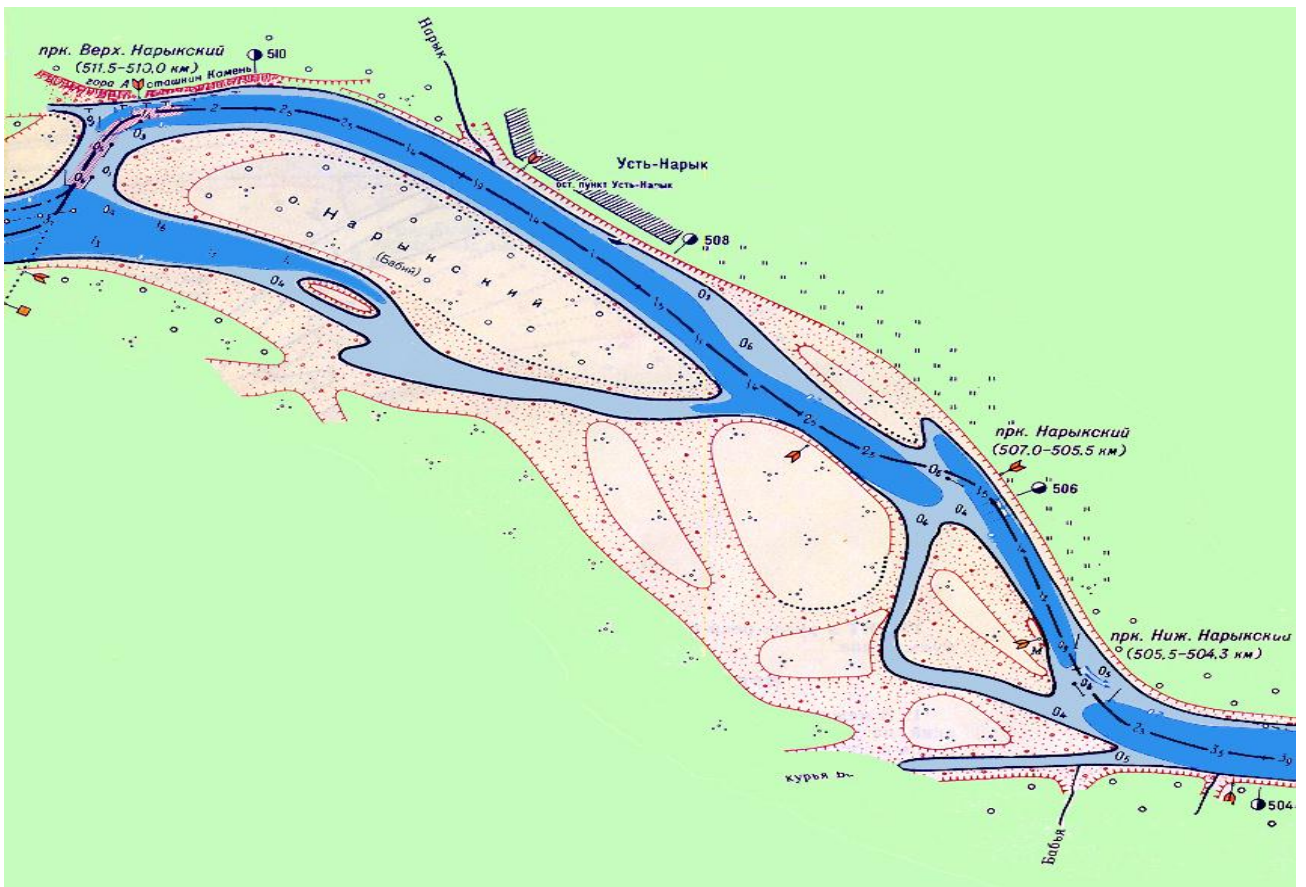
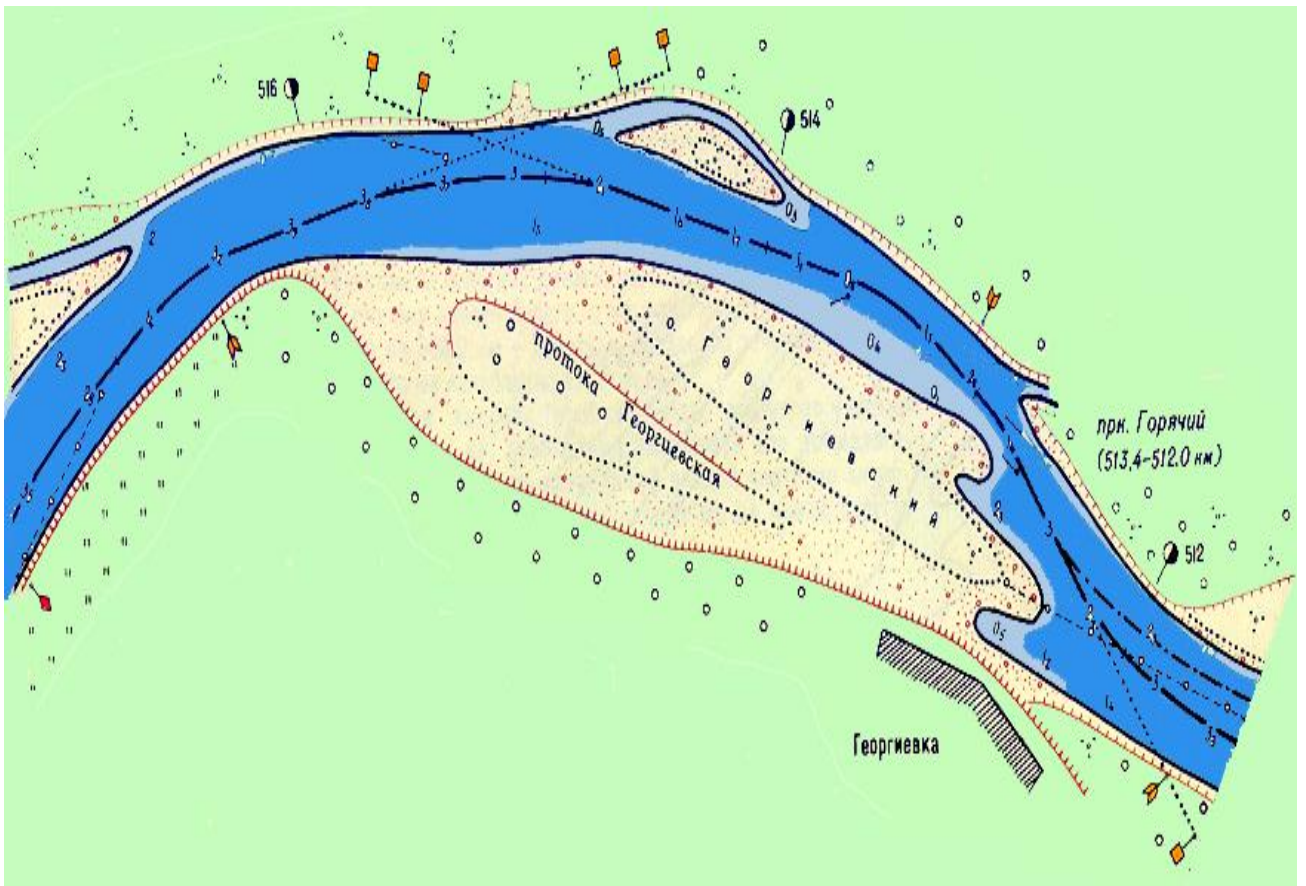


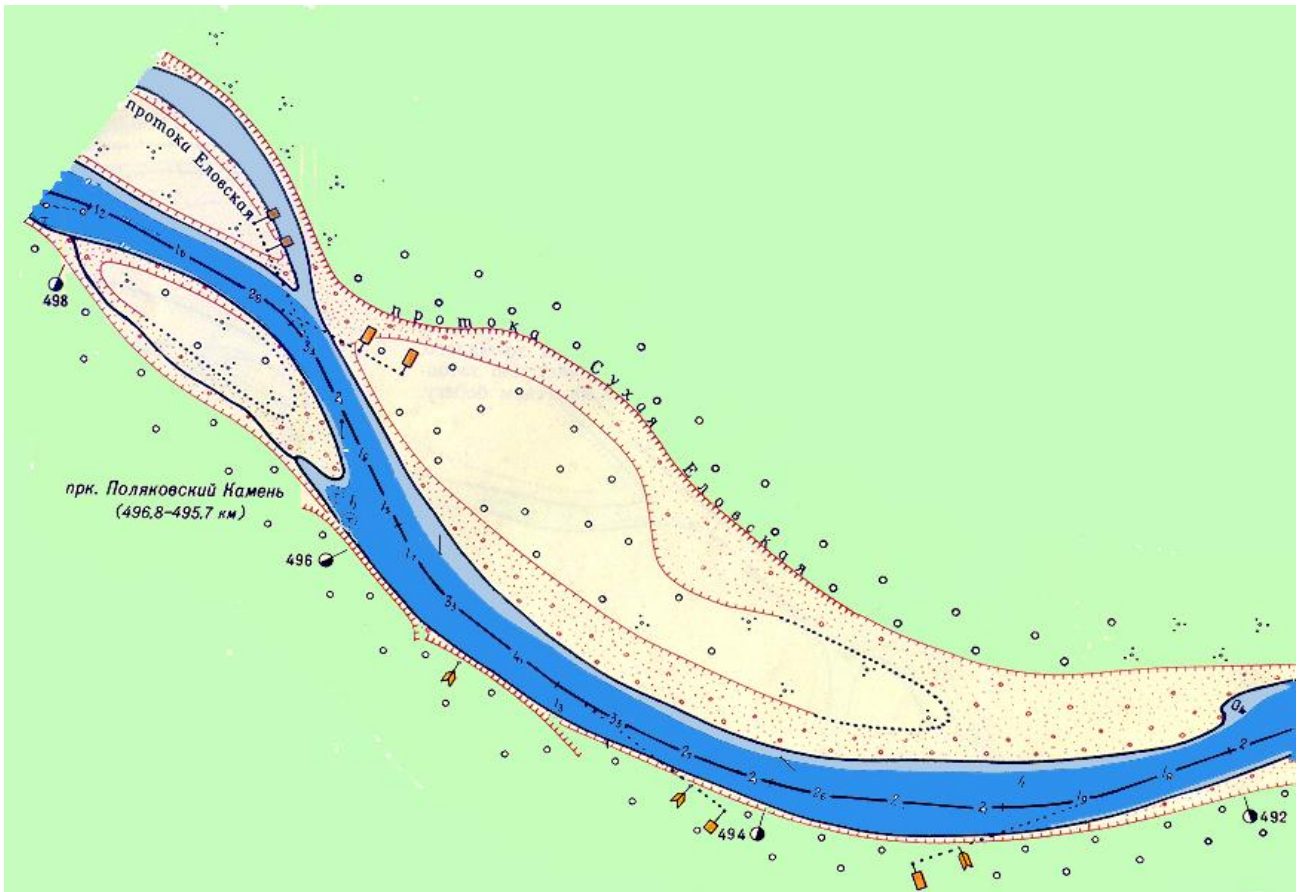
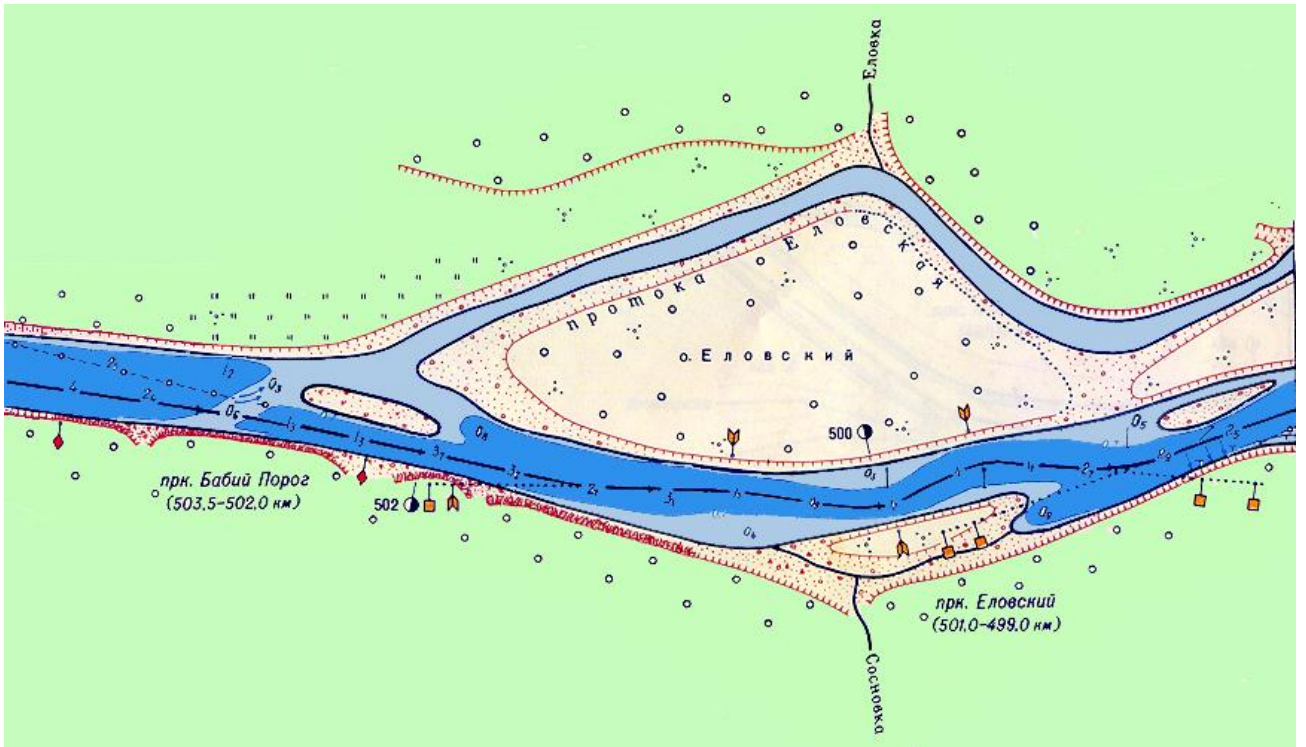




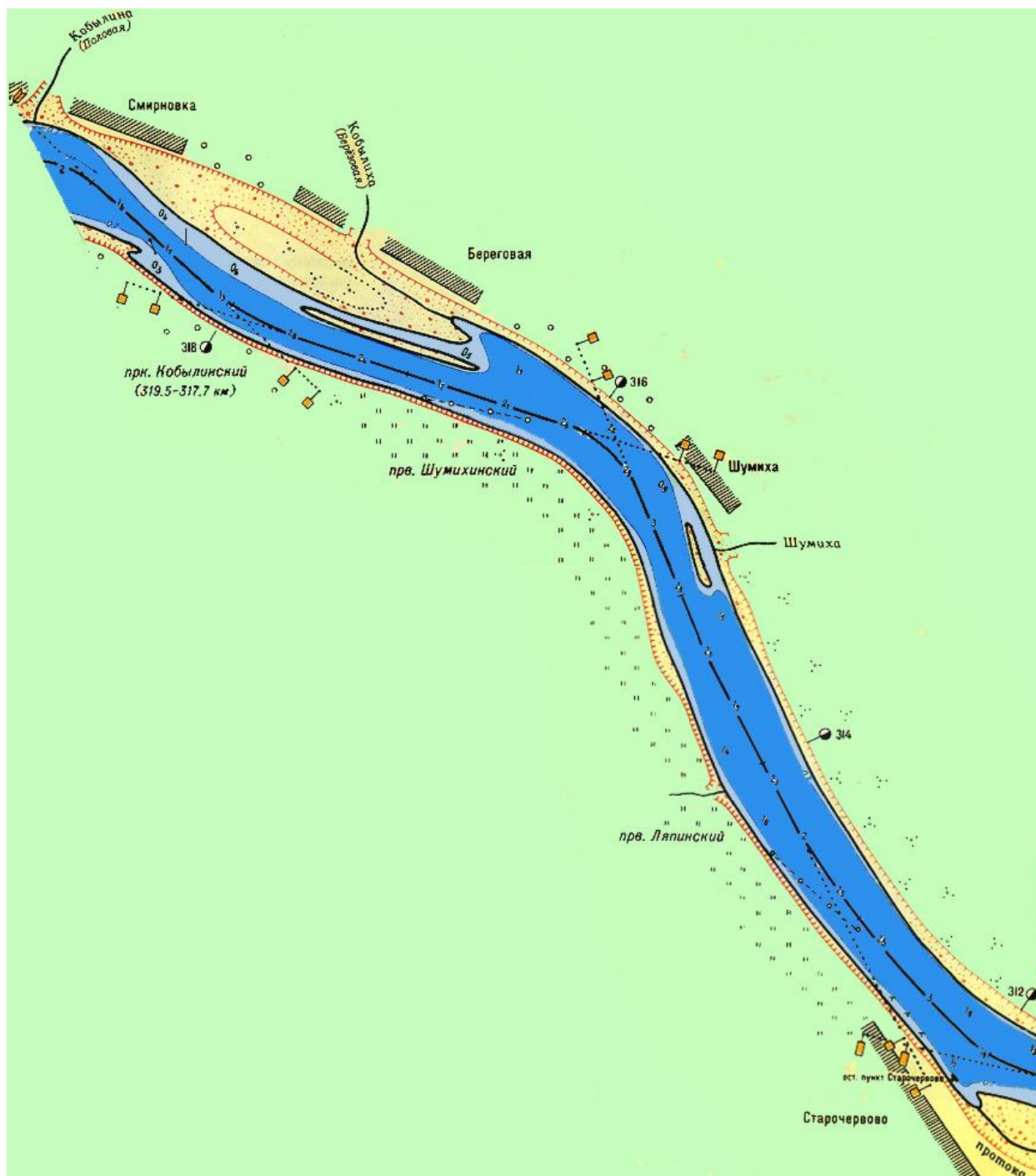


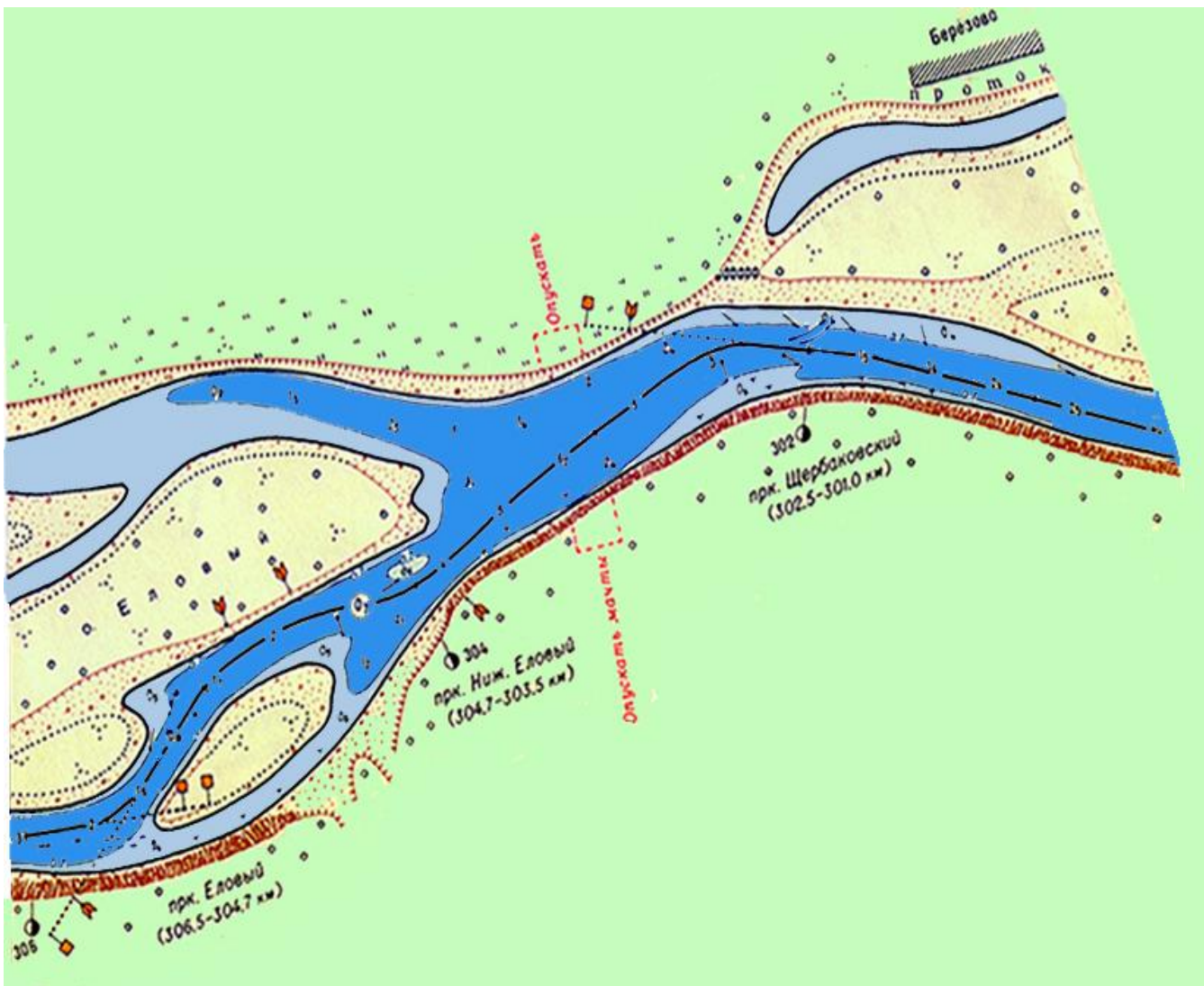
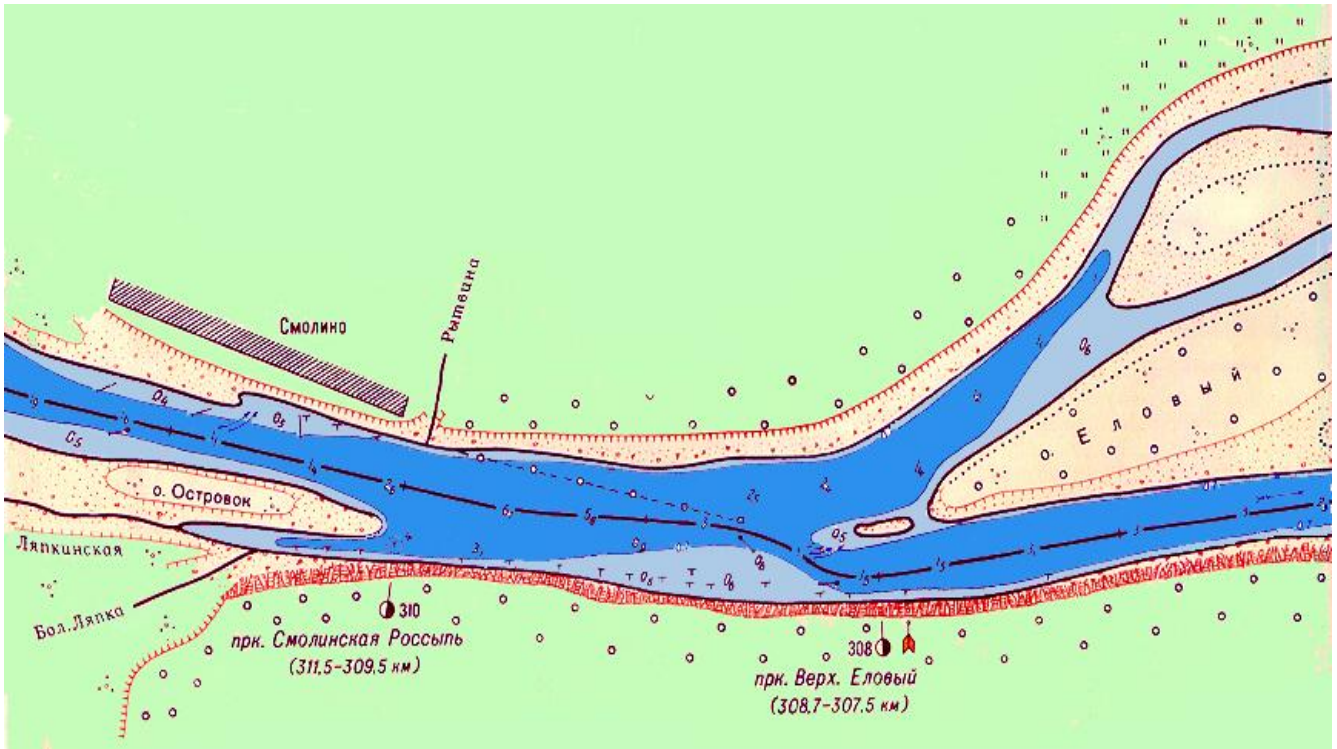


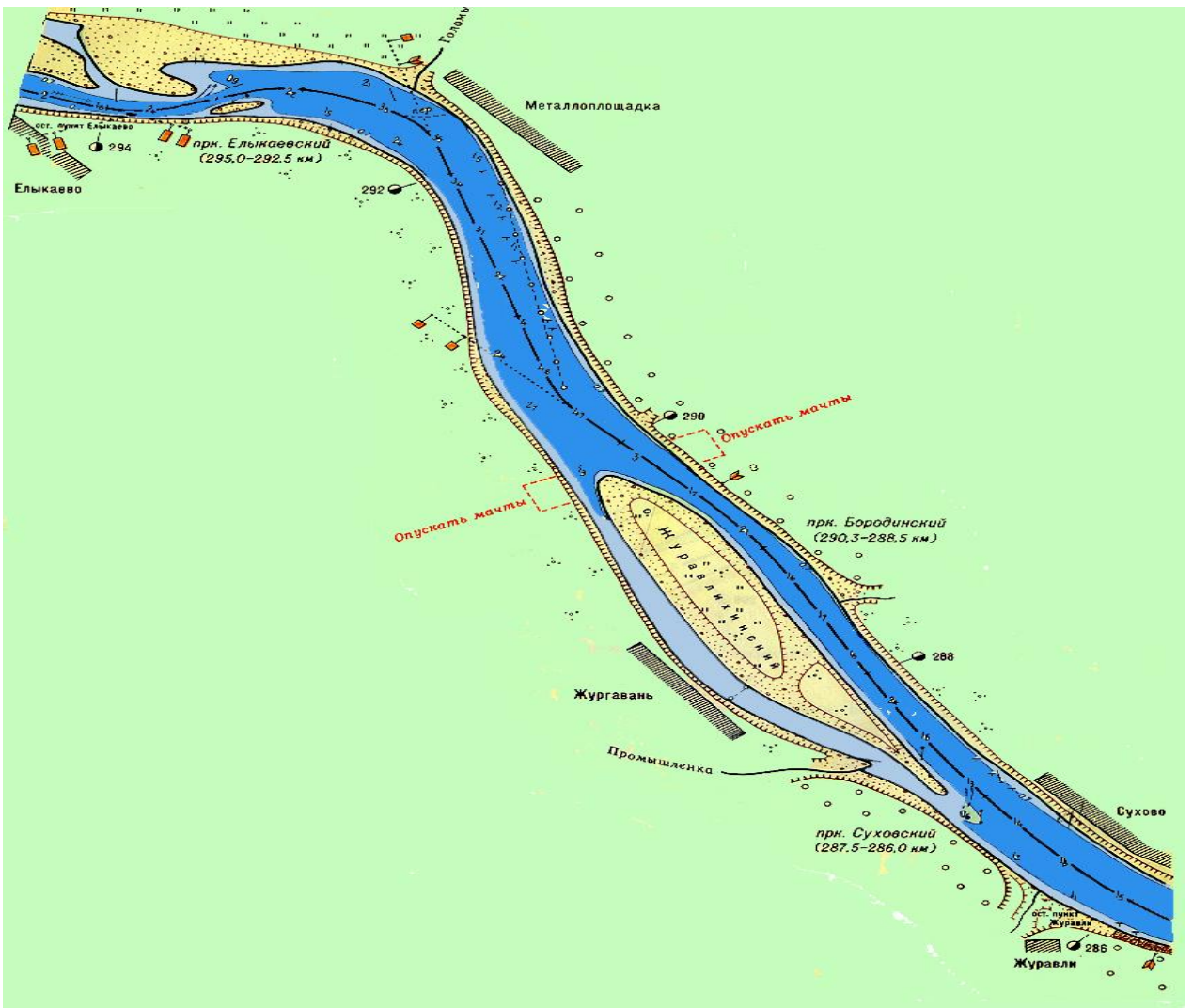
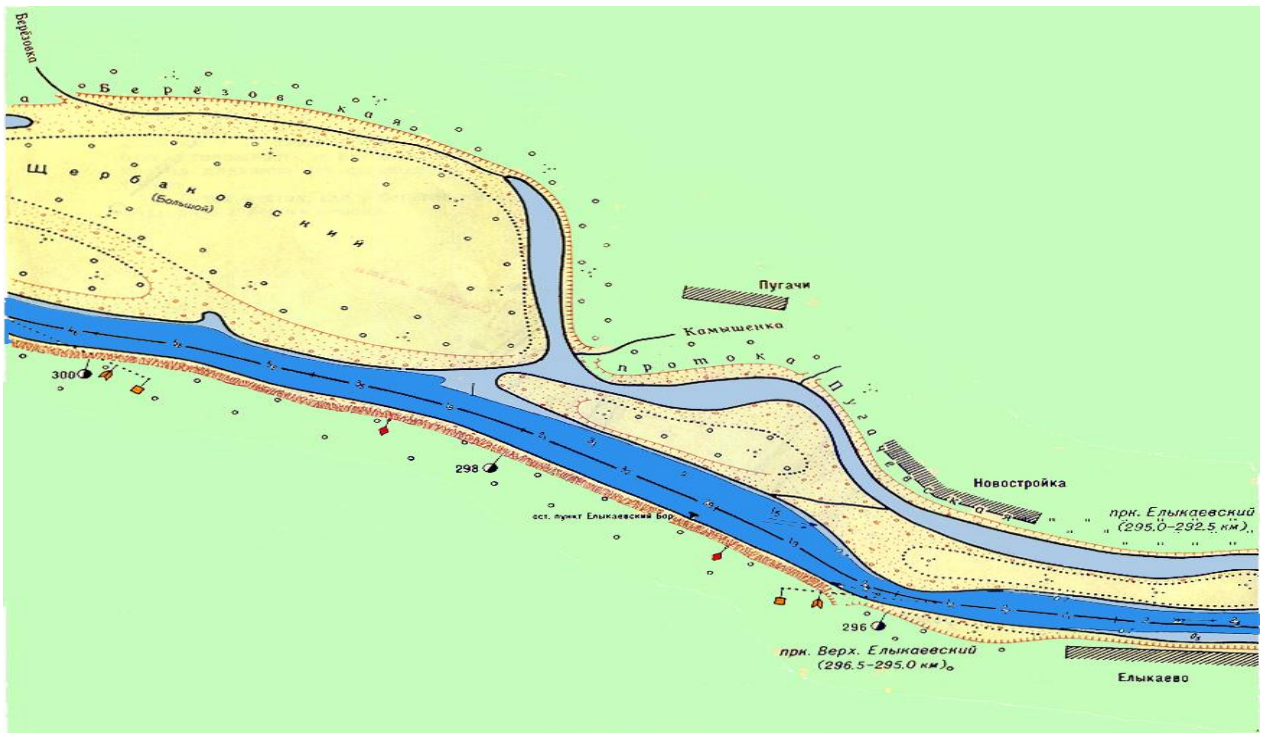


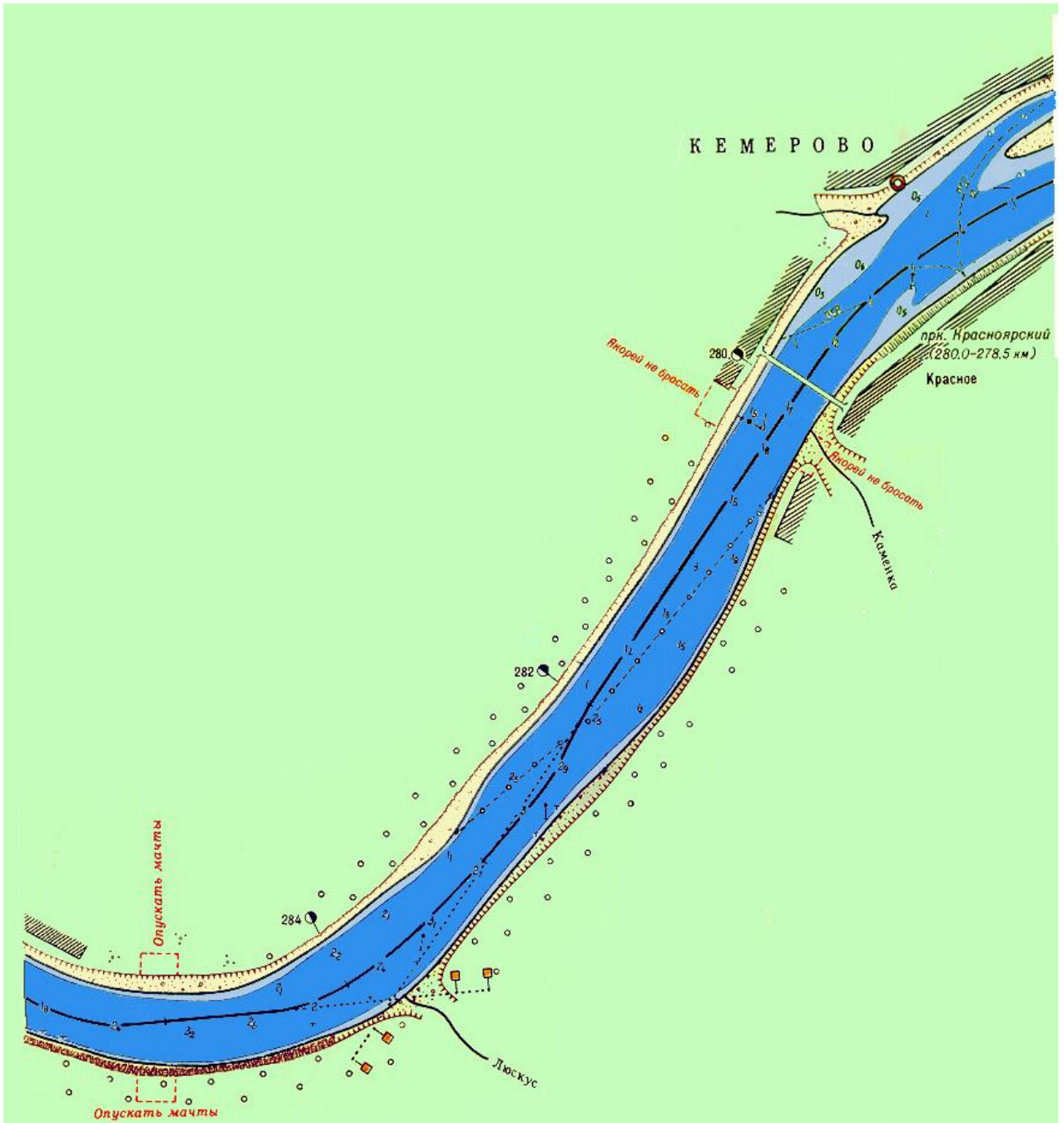


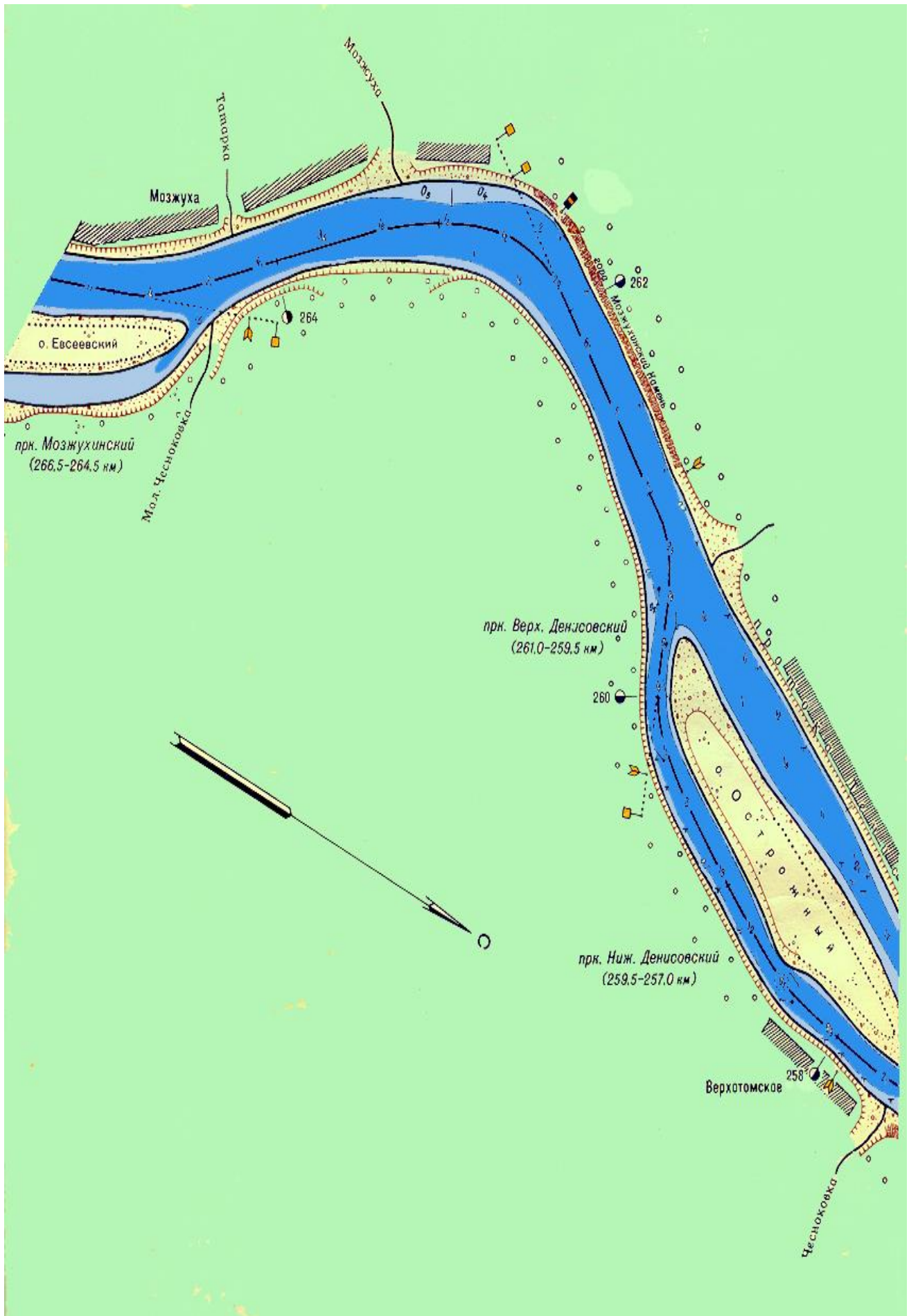
Приложение 12. Лоция реки Томь в окрестностях г. Кемерово.

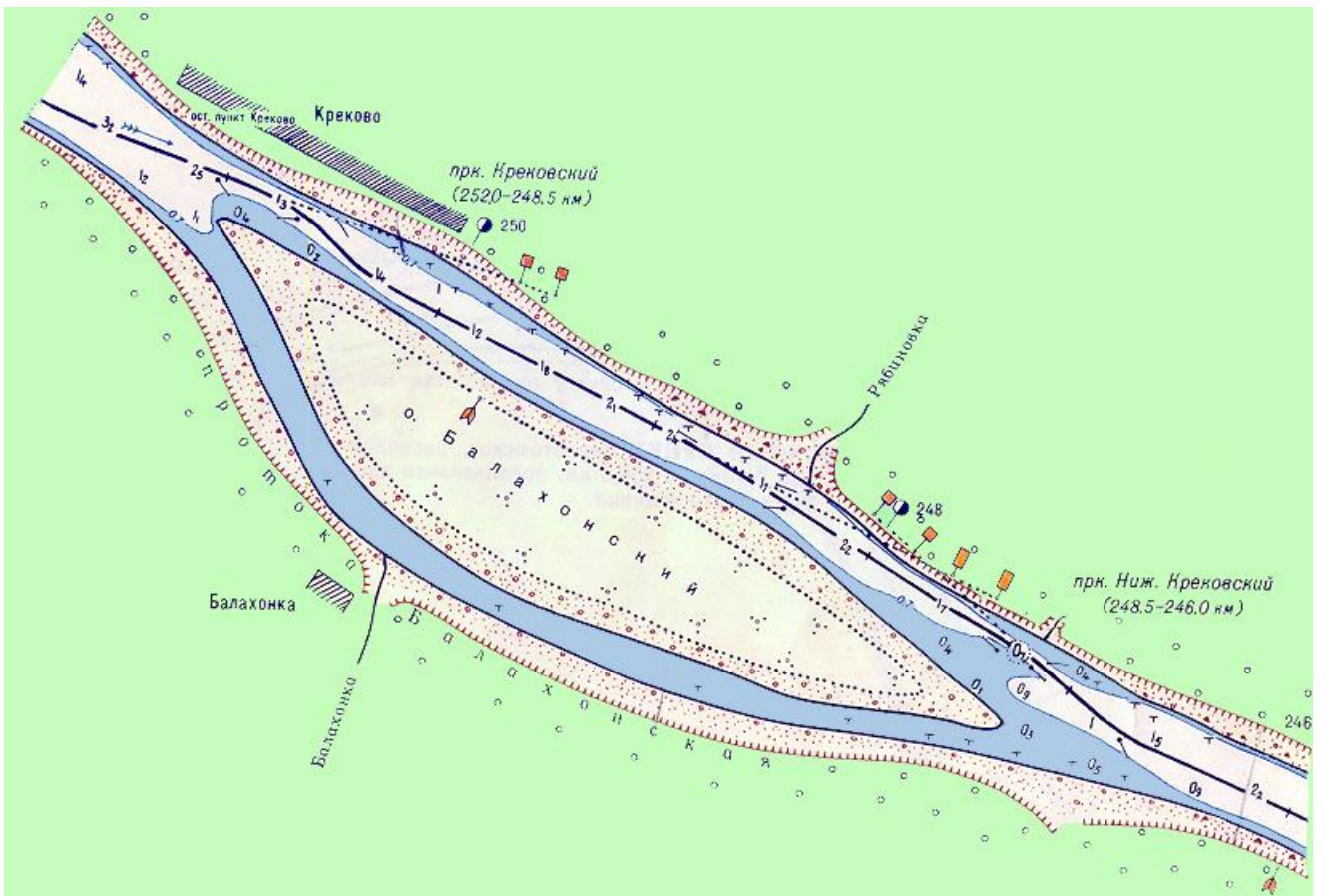
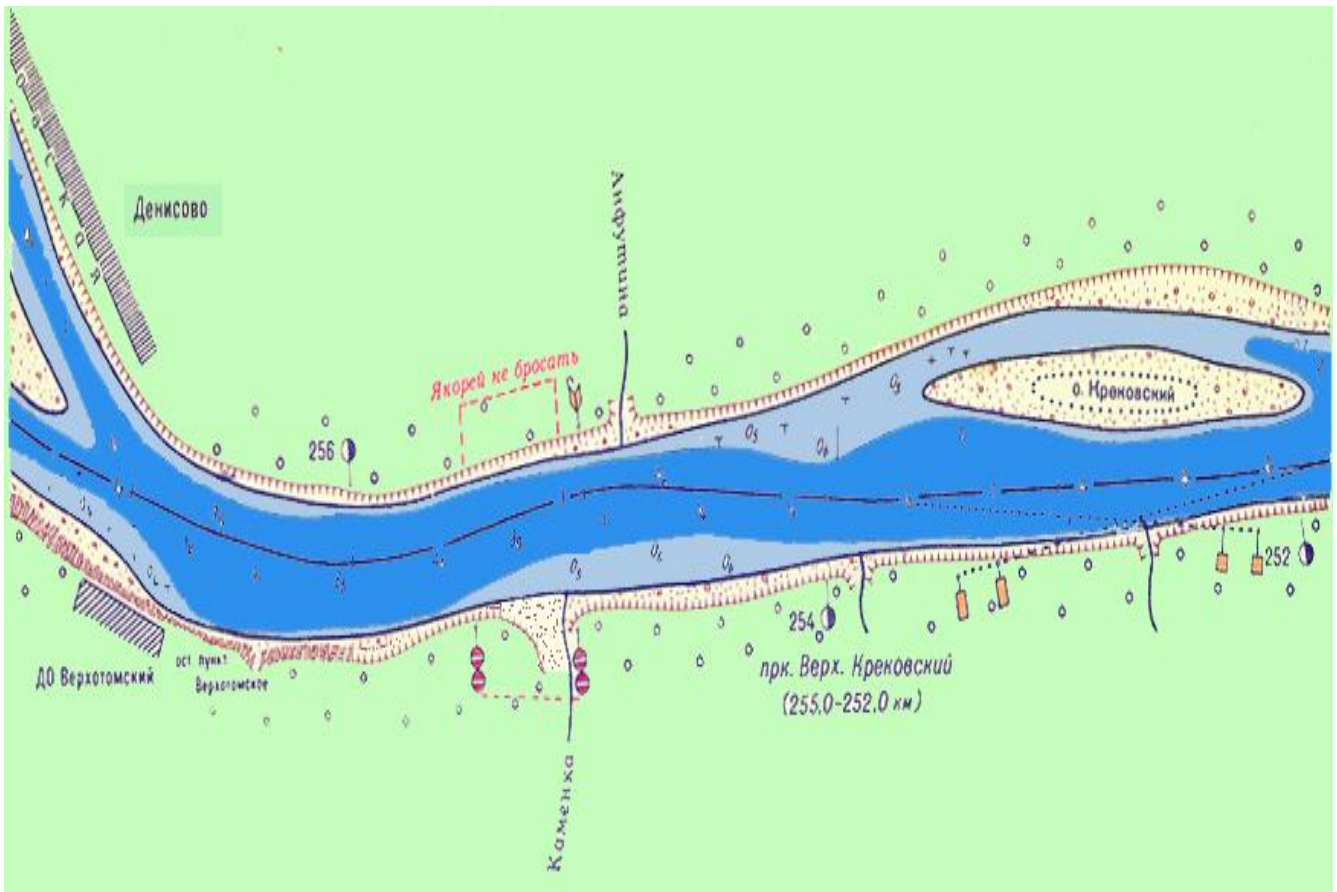


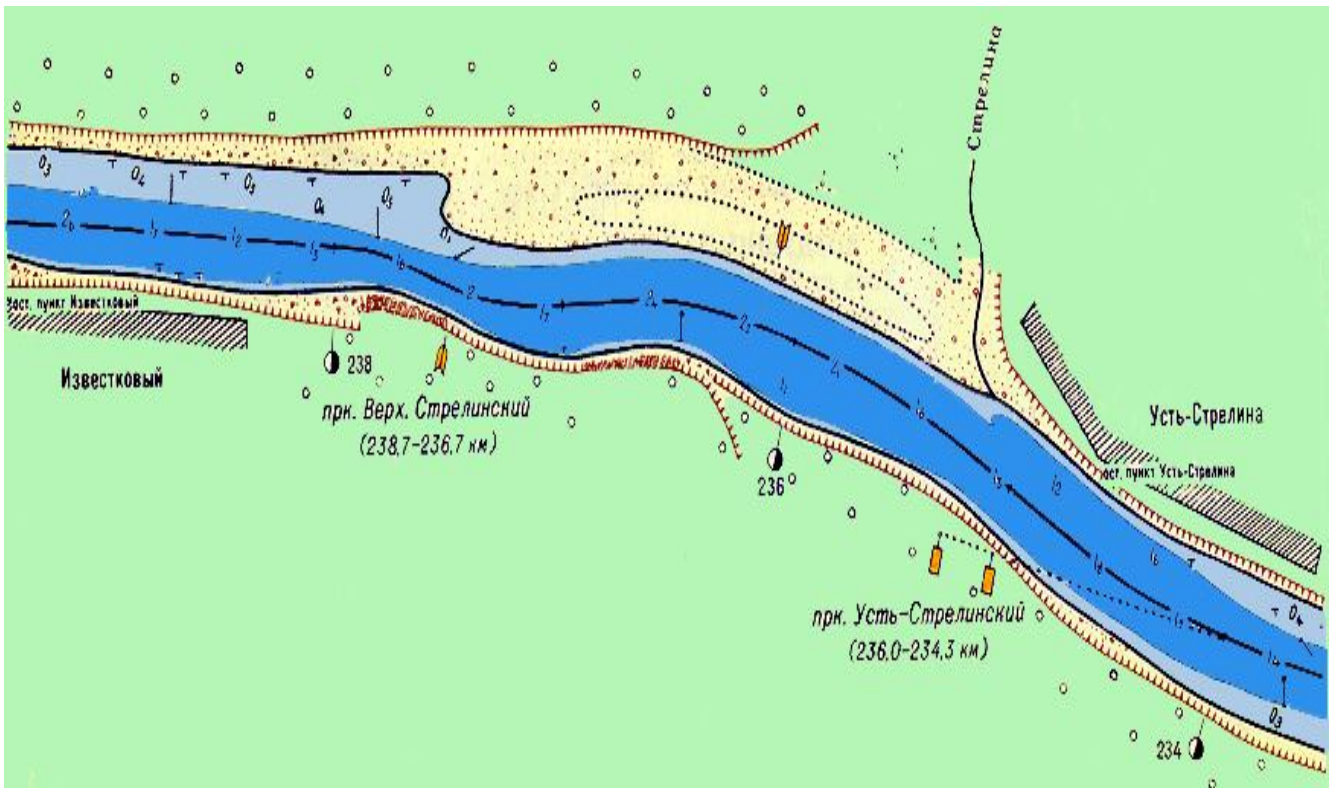
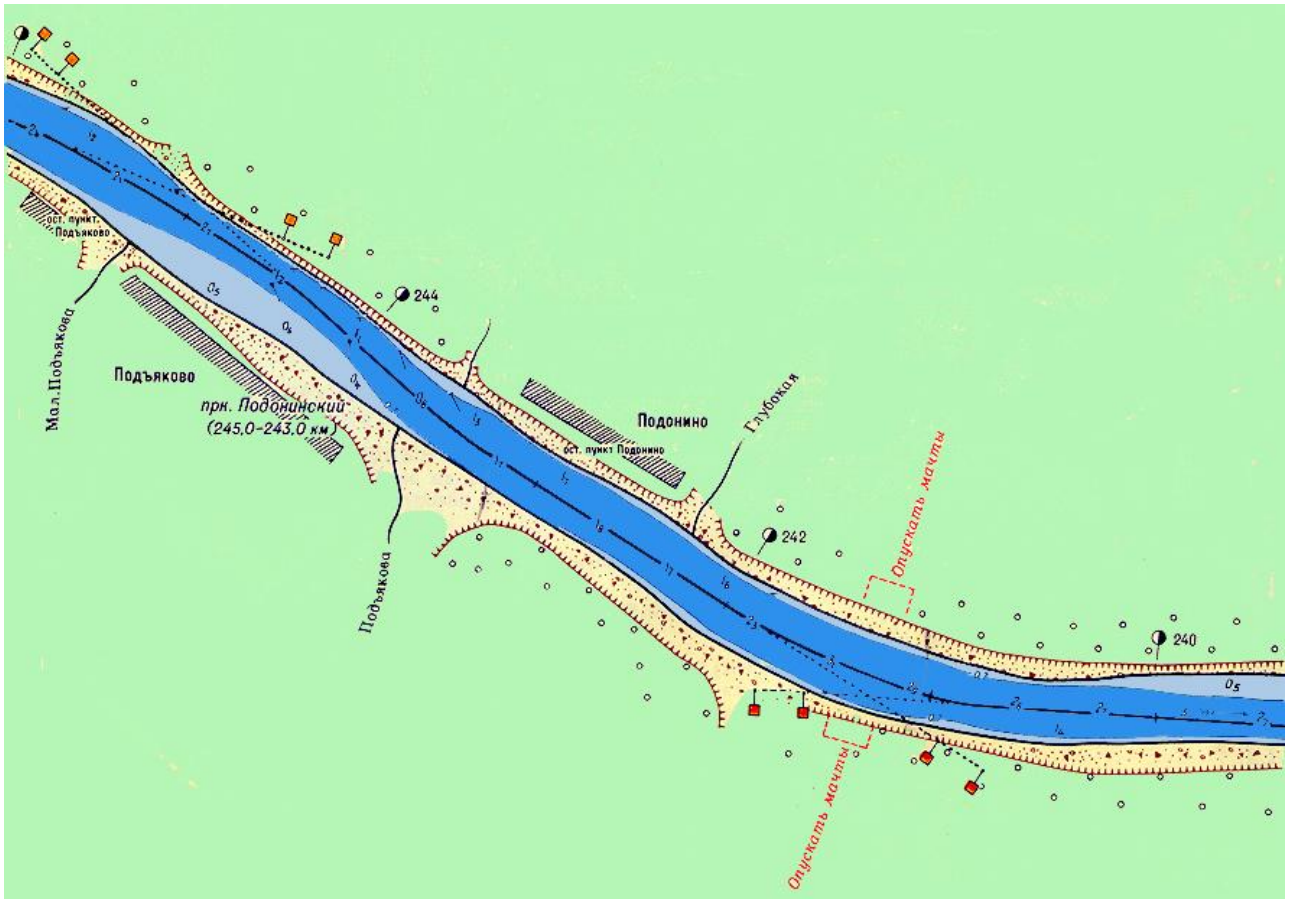














ЛИТЕРАТУРА

1. Атлас охотника и рыболова. Кемеровская область. Изд. во ООО «Ингеотоп», 2008, 63 с.
2. Охота в России. Сост. В. В. Дежкин. М., 1992, 576 с.
3. Система особо охраняемых природных территорий Алтае-Саянского экорегиона. под. ред. А. Н. Куприянова, рук. А. И. Бондарев., WWF, 2001, 173 с.

