



**МИНИСТЕРСТВО
экологии и рационального
природопользования
Красноярского края**

Ленина ул., 125, г. Красноярск, 660009
Телефон: (391) 222-50-51
E-mail: mpr@mpr.krskstate.ru
ОГРН 1172468071148
ИНН/КПП 2466187446/246601001

Охотпользователям
Красноярского края
(по списку)

на № 21 11. 2022 17-015752

**О методиках учета
охотничьих ресурсов**

Уважаемые охотпользователи!

Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края (далее – министерство) информирует Вас о порядке проведения учета численности охотничьих ресурсов в 2022 году.

Согласно статье 36 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон об охоте), а также Федеральному закону от 22.12.2020 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О животном мире» и Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – ФЗ № 455-ФЗ):

учет охотничьих ресурсов, в отношении которых устанавливаются лимит добычи и квота их добычи, осуществляется на основании научно обоснованных методик, не являющихся нормативными правовыми актами, рекомендованными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и размещенными в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти (часть 7 статьи 36 Закона об охоте);

до размещения на официальном сайте Минприроды России методик, указанных в части 7 статьи 36 Закона об охоте, используются имеющиеся научные подходы учета для отдельных видов или групп видов охотничьих ресурсов (часть 3 статьи 3 ФЗ № 455-ФЗ);

учет охотничьих ресурсов, в отношении которых лимит добычи и квота их добычи не устанавливаются, осуществляется на основании имеющихся научных подходов для видов или групп видов охотничьих ресурсов (часть 8 статьи 36 Закона об охоте).

На сайте Минприроды России (в разделе «Документы» - «Методические документы») 16 ноября 2022 года размещены четыре обновленные методики учета численности охотничьих ресурсов, утвержденные приказом ФГБУ «Федеральный научно-исследовательский центр развития охотничьего хозяйства» от 14.11.2022 № 74.

В приложении 1 приведена краткая информация об этих методиках учета, а также методике учета кабана, рекомендованной к применению в случае возникновения угрозы распространения африканской чумы свиней. Все эти методики могут применяться на территории Красноярского края.

Поскольку методика зимнего маршрутного учета (далее – методика ЗМУ) позволяет одновременно определить численность практически всех видов зверей, отнесенных к охотничьим ресурсам (за исключением зимоспящих, околоводных, дикого северного оленя тундровой популяции), и птиц группы тетеревиных, то именно эта методика может являться предпочтительной для применения в охотничьих угодьях Красноярского края с площадью от 8 тыс. га и более.

Обзор основных изменений методики ЗМУ по сравнению с версией 2021 года представлен в приложении 2.

Инструктивные материалы по применению методики ЗМУ будут размещаться на сайте министерства www.ohotnadzor24.ru в разделе «Зимний маршрутный учет».

Учитывая крайне ограниченные сроки, отведенные для уполномоченного органа на обработку материалов ЗМУ, формирование итоговых ведомостей расчета численности зверей и птиц, а также подготовку проекта квот добычи охотничьих ресурсов, просим Вас представить заполненные списки учетных маршрутов, ведомости расчета численности зверей и птиц на ИТ в формате Excel по мере их подготовки, но **не позднее 15 марта 2023 года** на адрес электронной почты nvd-07@mail.ru.

Остальные материалы ЗМУ можно предоставить в министерство любым удобным для Вас способом в срок, установленный п. 13.3 Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных, утвержденного приказом Минприроды России от 27.07.2021 № 512 (далее – Порядок), до 1 апреля 2023 года.

Одновременно напоминаем, что согласно п. 13.1 Порядка, охотпользователи обязаны не менее чем за 30 календарных дней до осуществления учета численности охотничьих ресурсов принять решение о применении одной или нескольких методик учета и (или) научных подходов учета, сроках осуществления учета охотничьих ресурсов и уведомить уполномоченный орган о принятом решении.

Министерство рекомендует предоставлять указанное уведомление один раз в год до 15 декабря. Рекомендуемая форма уведомления с примером ее заполнения приведена в приложении 3.

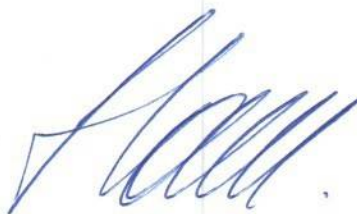
При подготовке уведомления просим учитывать, что в соответствии с п. 8 и п. 9 Порядка, учет численности барсука, норки, выдры, бобра,

ондатры, водоплавающей дичи и иных птиц, не относящихся к группе тетеревиных, осуществляется не реже одного раза в три года.

Учитывая изложенное, предлагаем следующий учет указанных охотничьих ресурсов во всех охотничьих угодьях Красноярского края организованно провести в 2025 году (при условии, если последний учет в охотничьих угодьях был проведен в 2022 году). Так как охотпользователи обязаны предоставлять данные о численности охотничьих ресурсов ежегодно (п. 13.3 Порядка), то в отчетных материалах за промежуточные между учетами годы рекомендуем указывать данные о численности зверей и птиц, полученные по результатам последнего учета.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Заместитель министра



А.С. Ногин

Демьяненко Наталья Васильевна
227-62-08

**Информация
об опубликованных на официальном сайте Минприроды России
методиках учета охотничьих ресурсов
по состоянию на 16.11.2022**

№ п/п	Наименование методики учета	Виды охотничьих ресурсов, для учета которых может применяться методика на территории Красноярского края	Сроки полевых работ	Ограничения по площади исследуемых территорий
1.	Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета, утвержденная приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 № 74	Лось, сибирская косуля, благородный олень, дикый северный олень лесной популяции, кабарга, рысь, кабан, волк, лисица, хорь степной, росомаха, горностай, колонок, белка, заяц беляк, заяц русак, соболь, рябчик, тетерев, глухарь, куропатки (белая, бородатая, тундряная)	С 15 января по 15 марта	Не менее 8 тыс. га
2.	Методика учета численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона, утвержденная приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 № 74	Лось, косуля сибирская, благородный олень, кабан, лисица, заяц беляк, заяц русак, волк, глухарь, тетерев	С 15 января по 15 марта	Нет
3.	Методика учета численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций, утвержденная приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 № 74	Кабан, благородный олень, косуля сибирская	В течение трех дней подряд в период с 15 января по 15 марта	Нет
4.	Методика учета численности охотничьих ресурсов методом авиаучета, утвержденная приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 № 74	Лось, косуля сибирская	В максимально скжатые сроки в период с 15 января по 15 марта	Нет
5.	Методика учета численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных	Кабан	От 1 до 3 дней подряд в период с 16 марта по 14 января при угрозе возникновения и	Нет

	местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, утвержденная приказом ФГБУ «ФЦРОХ» от 16.08.2022 № 53		распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных	
--	---	--	--	--

Обзор основных изменений методики ЗМУ
по сравнению с версией 2021 года

1. Новая методика применяется во всех субъектах и муниципальных образованиях Сибирского федерального округа (ранее было сделано исключение для Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района Красноярского края) (п. 2).

2. Методика дополнена особым порядком проведения учета и расчета численности охотничьих ресурсов на объединенных ИТ для охотпользователей, у которых на основании разных охотхозяйственных соглашений закреплено несколько охотничьих угодий, при условии наличия между ними общих границ (абз. 2 п. 3). Объединение ИТ не является обязательным и допускается при согласовании с уполномоченным органом.

При этом общие длины учетных маршрутов рассчитываются для каждого охотничьего угодья, входящего в объединенную ИТ, отдельно в соответствии с общим порядком, который применяется для любой ИТ (абз. 2 п. 17).

Таким образом, такой подход приводит к увеличению общей протяженности учетных маршрутов для объединенных ИТ, а также к усложнению расчетов численности охотничьих ресурсов для ИТ и сведению результатов учета в общие по субъекту таблицы, в связи с чем не рекомендуем применять подобное объединение ИТ.

3. Увеличен период проведения полевых работ на 5 дней (с 15 января по 15 марта); период полевых работ может быть сокращен по решению лица, ответственного за учет (п. 4).

4. Предусмотрена возможность формирования данных учета в электронном виде при условии их подписания с применением усиленной электронной подписи (абз. 3 п. 6).

5. Минимально необходимая общая длина учетных маршрутов в новой методике (п. 10) снижена:

на 20 км для исследуемых территорий (далее – ИТ) площадью свыше 10 тыс. га и до 30 тыс. га включительно (была – 100 км, стала – 80 км);

незначительно (максимально на 10 км.) - для ИТ площадью свыше 100 тыс. га и до 200 тыс. га (была - 260 км, стала 250 км).

6. Сделано исключение (п. 14.5) по расстоянию расположения учетных маршрутов относительно друг друга для ИТ площадью до 30 тыс. га (было - «не менее 1 км», стало – «менее 1 км».).

7. Предусмотрена возможность повторного проведения полевых работ на учетных маршрутах (п. 15) для ИТ площадью от 8 до 50 тыс. га при соблюдении ряда условий (ранее такая возможность предусматривалась только для ИТ от 8 до 10 тыс. га).

8. Уточнено, что планируемые учетные маршруты должны быть предварительно пройдены со спутниковым навигатором до начала полевых

работ на данном учетном маршруте, в том числе при проведении учета в предыдущие годы (п. 16). Электронный трек предварительного прохождения учетного маршрута используется в качестве схемы учетного маршрута на оборотной стороне ведомости ЗМУ (подп. «д» п. 26).

9. Допускается возможность прохождения учетного маршрута при учете следов в противоположном по сравнению с затиркой направлении при соблюдении суточного интервала плюс-минус 8 часов между началом затирки и окончанием учета (п. 20.2).

10. Предусмотрена возможность (по решению ответственного за учет) проведения учета в один день, без затирки следов на маршруте, через 24 часа после окончания пороши (п. 22).

ОБРАЗЕЦ

Оформляется на бланке охотпользователя

Заместителю министра
экологии и rationalного
природопользования
Красноярского края
А.С. Ногину

№ _____

Уведомление о планируемых к применению в 2023 году
методиках учета и научных подходах учета охотничьих ресурсов
в закрепленных охотничьих угодьях

, _____
(наименование охотпользователя)расположенных в _____
(наименование района, округа)

№ п/п	Наименование учета	Наименование применяемой методики учета, научного подхода	Год последнего учета	Срок проведения учета в 2023 году
1.	Зимний маршрутный учет	Методика учета численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета, утвержденная приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 № 74	2022	С 15 января по 28 февраля
2.	Учет бурого медведя	Учет численности бурого медведя методом, разработанным Пажетновым В. и Пажетновым С.	2022	Конец мая – первая половина июня
3.	Учет барсука	Методические указания по учету барсука, разработанные А.П. Савченко, Г.А. Соколовым, М.Н. Смирновым и др.	2022	-
4.	Учет бобра и ондатры	Методическое руководство по учету численности охотничьих животных в лесном фонде Российской Федерации, утвержденные приказом федеральной службы лесного хозяйства России от 19.05.1999 № 111	2022	-

5.	Учет норки и выдры	Методические указания по учету выдры и норки, утвержденные зам.нач. Главохоты РФСР В.И. Фертиковым 23.03.1983	2022	-
6.	Учет водоплавающей дичи	Методическое руководство по летне-осеннему учету водоплавающей дичи, утвержденное приказом федеральной службы лесного хозяйства России от 19.05.1999 № 111	2022	-
7.	Учет ворон, сорок, голубей	Оценка численности	2022	-
8.	Учет кабана	Методика учета численности кабана в местах концентрации (на подкормочных площадках, кормовых полях, а также в иных местах концентрации) при угрозе возникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, утвержденная приказом ФГБУ «ФЦРОХ» от 16.08.2022 № 53	-	в случае необходимости

(должность руководителя)

(подпись)

(ФИО)