



**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО И ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

07.10.2024 № 812-пр
г. Петропавловск-Камчатский

**Об утверждении форм бланков карточек учета охотничьих ресурсов
и опросных сведений**

В соответствии со статьями 15 и 15² Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», статьей 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», приказом Минприроды России от 27.07.2021 № 512 «Об утверждении порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных, и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 964», в целях организации в Министерстве лесного и охотничьего хозяйства Камчатского края работы по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить форму:
 - 1) бланка карточки учета снежного барана на учетных площадках» согласно приложению 1 к настоящему приказу;
 - 2) бланка карточки весеннего учета бурого медведя согласно приложению 2 к настоящему приказу;
 - 3) бланка карточки зимнего маршрутного учета речной выдры и американской норки согласно приложению 3 к настоящему приказу;
 - 4) бланка карточка учета дикого северного оленя согласно приложению 4 к настоящему приказу;

5) бланка сведения А–1 о промысловых животных и условиях их обитания в осенне-зимнем сезоне согласно приложению 5 к настоящему приказу;

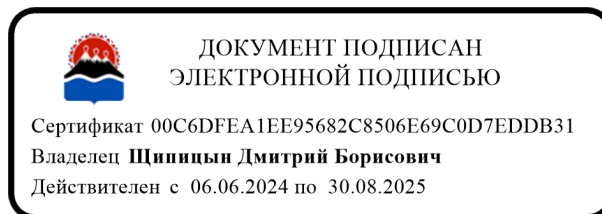
6) бланка сведения о численности и добыче охотничьих животных согласно приложению 6 к настоящему приказу.

2. Должностным лицам Министерства лесного и охотничьего хозяйства Камчатского края и КГБУ «Служба по охране животного мира Камчатского края» при осуществлении учетов численности охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях и на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов Камчатского края, использовать формы бланков карточек учета охотничьих ресурсов и опросных сведений, указанные в части 1 настоящего приказа.

3. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, заключившим охотхозяйственные соглашения, или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром использовать утвержденные настоящим приказом формы бланков и сведений при осуществлении учетов численности охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Лебедько Андрея Валерьевича, заместителя Министра лесного и охотничьего хозяйства Камчатского края.

Министр



Д.Б. Щипицын

Приложение 1 к приказу
 Министерства лесного и охотничьего
 хозяйства Камчатского края
 от 07.10.2024 № 812-пр
 ФОРМА

Карточка учета
 снежного барана на учетных площадках¹

Административный район _____
 Охотпользователь _____
 Охотничье угодье _____
 Место расположения учетной площадки (хребет, гора, река) _____
 Высота над уровнем моря _____ м.
 Размеры учетной площадки _____ х _____ км, площадь учетной
 площадки _____ га.
 Экспозиция (направление склона) _____
 (южный, северный, западный, восточный, и т.д.)
 Время проведения учета _____. Дата учета ____ 20 ____ г.
 Ф.И.О. должность учетчика _____

Встречи одиночных зверей

Таблица 1

	взрослые самцы	взрослые самки	не определен.	Всего
одиночные				

Встречаемость и размеры групп снежных баранов разного состава

Таблица 2

№ группы	Число особей в группе	В том числе:			
		самцы	самки без ягнят (сеголетков)	самки + ягнята (сеголетки)	не определен.
1.					
2.					
ИТОГО:					

Схема учетной площадки:

Масштаб: в 1 см _____ км. (укажите стрелкой направление на север)



Ответственный за учеты (Ф.И.О., должность) _____

Дата ____ 20__ г. Оценка качества учета (удовл., брак) _____

Подпись _____

¹Наземный учет снежного барана целесообразно проводить ежегодно, либо весной (по насту), либо осенью (в сентябре). На каждую учетную площадку заполняется отдельная карточка. За учетную площадку принимается площадь просматриваемых угодий с точки наблюдения за вычетом площадей, скрытых от наблюдателя рельефом. Размеры учетной площадки определяются возможностью наблюдателя в оптику различать зверей и определять их половозрастной состав. Желательно, чтобы учеты ежегодно проводились на одних и тех же площадках. Количество учетных площадок определяется охотпользователем.

Необходимое снаряжение: бинокль 8–12-кратный, карта-схема обследуемой территории, компас, блокнот для записей, карандаш, линейка, резинка для стирания записей. Желательно наличие прибора GPS и дальномера.

Сущность метода заключается в визуальном подсчете в бинокль особей снежных баранов.

В августе–сентябре подсчет ведется в ясную, безветренную погоду утром с рассвета до 11 часов, и вечером с 17 часов до наступления сумерек. При этом внимательно просматривается в бинокль склон горы, хребта, регистрируются все замеченные звери, определяется их пол, примерный возраст (взрослые, сеголетки (ягнята текущего года рождения)). Затем на следующий день целесообразно осмотреть противоположный склон горы, хребта.

Первичные материалы из блокнота, сводятся в таблицу на лицевой стороне карточки. При занесении в карточку данных по одиночным зверям, если таковые имеются на учетной площадке, в соответствующие графы вносятся итоговые цифры по каждой половозрастной категории. Например, на площадке, зафиксировано 2 отдельно стоящих самца, и один зверь, пол и возраст которого определить по каким-либо причинам не удалось, запись в таблице выглядит следующим образом:

	взрослые самцы	взрослые самки	Не определен.	Всего
одиночные	2	-	1	3

Внимание! Если два зверя находятся рядом, они считаются находящимися в группе, и информация по ним заносится в таблицу 2

При занесении в таблицу информации по половозрастному составу встреченной группы, необходимо правильно заполнять соответствующие графы таблицы. Например, если на площадке учтено 2 отдельные группы, одна из которых состоит из 5 голов, из них 2 самки

с ягнятами текущего года, и одна яловая самка, а в другой группе 6 зверей, из них 1 самка с ягненком, одна самка яловая, один самец, и один зверь, пол и возраст которого не определен, запись в таблице будет выглядеть так:

№ группы	Число особей в группе	В том числе			
		самцы	самки без ягнят (сеголетков)	самки + ягнята (сеголетки)	не определен.
1	5	-	1	2+2	-
2	6	1	1	1+1	1
3.					
ИТОГО:	11	1	2	3+3	1

На место, предназначенное для схемы, клеивается карта или схематично наносится рельеф местности, реки, ключи с названиями, горы, хребты. Пунктирной линией обозначаются границы учетной площадки, знаком ▲ обозначается место наблюдения. ♂од. – одиночный самец, ♀од – одиночная самка, ■од – одиночный зверь, пол и возраст которого не определен. ♂1- самец из соответствующей таблице группы №1, ♀3- самка из соответствующей таблице группы №3, ♀+сег2. – самка с сеголетком из соответствующей таблице группы №2, ■ 1 – зверь из группы №1, пол и возраст не определен.

Приложение 2 к приказу
Министерства лесного и охотничьего
хозяйства Камчатского края
от 07.10.2024 № 812-пр

ФОРМА

Карточка
весеннего учета бурого медведя¹

Административный район _____

Место учета _____
(охотничье угодье, иная территория)

Учет проводил (Ф.И.О.) _____

Место работы _____ Должность _____

Дата учета _____ начало учета (час) _____ окончание учета (час) _____

Дата последнего снегопада _____

Состояние снегового покрова (% покрытия) _____

Погода в день учета:

Температура воздуха _____ от _____ до _____

Осадки _____ ветер (сила, направление) _____

Способ учета (наблюдение, маршрутный, комбинированный)

Общая длина маршрута (км) _____

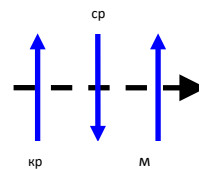
Общее время наблюдения _____

Карточка заполнена _____ 20 ____ г. _____
(дата) (подпись)

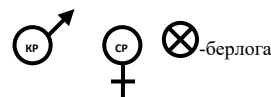
Схема учетной площадки:

Масштаб: в 1 см _____ км. (укажите стрелкой направление на север)

Условные обозначения:



- линия маршрута, следы и
направление движения зверей,
их относительный размер
(кр – крупный, сп – средний,
м – мелкий)



- визуальная встреча зверя, его
относительный размер (по
возможности – его пол)

Заполняется специалистом Министерства:

Оценка качества учета _____
 (хорошее, удовлетворительное, плохое)
 Специалист районного подразделения (Ф.И.О.) _____

_____ 20__ г.

 (дата)

_____ (подпись)

¹Заполнение схемы маршрута: На место, предназначенное для схемы, вклеивается карта или схематично наносится рельеф местности (реки, ключи с названиями, горы, хребты). Затем наносится маршрут или место наблюдения. Места пересечений следов медведей отмечаются на маршруте стрелкой, соответствующей направлению движения зверя и цифрой, соответствующей номеру медведя (или их группы) в таблице. Место визуального наблюдения медведя (или группы) обозначается на схеме точкой с цифрой, также соответствующей номеру в таблице. Место обнаружения берлоги обозначается на карте крестиком с номером из таблицы регистрации берлог.

Заполнение таблиц: В таблицу 1 заполняются следы медведей и визуальные встречи с ними во время учёта. Если несколько особей были вместе, то они заполняются одной строкой и им присваивается один номер. Одиночным особям и отдельным группам присваиваются отдельные номера, и в таблицу их описания заносятся отдельными строками.

В таблицу 2 заносятся сведения о найденных во время учёта берлогах.

Регистрация следов и визуальных встреч с медведями:

Таблица 1

№ следа, медведя или их группы	Время наблюдения	Что учтено: 1-след 2-визуально	Число зверей в группе	Состав группы: 1-одиночный зверь 2-самка с медвежатами 3-гонная группа 4-неизвестно	Ширина передней мозоли (см) для каждой особи	Пол медведя: 1-самец 2-самка	Размер особи: 1-крупный 2-средний 3-мелкий	Возраст медведя: 1-первого года 2-второго года 3-третьего года 4-неизвестно	Расстояние до зверя перпендикулярно к месту прохождения маршрута (м)	Поведение медведя при встрече с человеком: 1-не видел 2-остался на месте 3-отшел 4-убежал 5-напал

Регистрация берлог медведей:

Таблица 2

№ берлоги	Тип берлоги: 1-Вырыта в грунте 2-в камнях 3-другое (описать)	Экспозиция склона (например N,S,W,NW и т.п.)	Тип растительности	Как давно покинута

Приложение 3 к приказу
 Министерства лесного и охотничьего
 хозяйства Камчатского края
 от 07.10.2024 № 812-пр
 ФОРМА

Карточка
 зимнего маршрутного учета речной выдры и американской норки
 (заполняется на специально проложенный маршрут)

Камчатский край:
 Район/округ _____
 Охотничье угодье, иная территория _____
 Близжайший населенный пункт _____
 Ф.И.О., должность учетчика _____
 Маршрут № ____, проложен по реке (озеру, лиману) _____
 _____, впадающей в _____
 (название основной реки)
 Высотная зона основного водотока (реки, впадающей в море, океан) _____

 (нижнее, среднее, верхнее течение)
 Дата учета ____ 20__ г.
 Начало учета _____ час., окончание _____ час.
 Дата последней пороши _____ Высота снежного покрова _____ см.
 Характер снега (рыхлый, плотный, с коркой, наст и т.п.) _____
 Погода в день учета: температура от _____ до _____ осадки _____
 _____, ветер (сила, направление) _____
 Особое внимание обращается на определение свежести следа. При определении количества особей, индивидуальная принадлежность следа определяется по размеру отпечатка задней лапы (длина, ширина) и по длине прыжка (между парными следами зверя).
 Длина маршрута по реке, берегу озера, лимана _____ км.
 Учтено:

Таблица 1

Название зверей	Односуточных следов на маршруте в день учета	Особей на маршруте в день учета
Выдра		
Норка		

Подпись учетчика _____ Дата заполнения карточки _____

Схема учетного маршрута № ____

Укажите стрелкой направление на Север.

Укажите направление на ближайший населенный пункт, его название и расстояние до него в км.

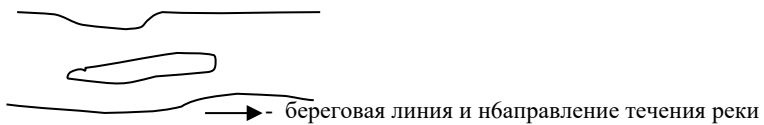
Масштаб в 1 см _____ метров.

Условные обозначения:

- - - -> - линия и направление маршрута:

в-> - след выдры

н-> - след норки



Заполняется специалистом Министерства:

Оценка качества учета _____

(хорошее, удовлетворительное, плохое)

Специалист районного подразделения (Ф.И.О.) _____

_____ 20__ г.

(дата)

(подпись)

Приложение 4 к приказу
 Министерства лесного и охотничьего
 хозяйства Камчатского края
 от 07.10.2024 № 812-пр
 ФОРМА

Карточка учета
 дикого северного оленя¹

Административный район _____
 Охотничье угодье _____
 Место проведения учетных работ (хребет, гора, река) _____

 Дата учета ____ 20__ г.
 Длина маршрута _____ км.
 Ф.И.О. должность учетчика _____

Встречаемость групп северного оленя различного размера и состава

Таблица 1

Состав группы	Группы численностью:							ВСЕГО
	1	2-5	6-10	11-20	21-50	51-100	>100	
Самцы взрослые								
Самки взрослые								
Самцы + самки + телята (до года)								
Самки+телята (до года)								
ВСЕГО								

¹ Наземный учет дикого северного оленя целесообразно проводить ежегодно в августе – сентябре. Необходимое снаряжение: бинокль 8-12-кратный, карта-схема обследуемой территории, компас, блокнот для записей, карандаш, линейка, резинка для стирания записей. Сущность метода заключается в визуальном подсчете в бинокль групп и особей дикого северного оленя. При встрече животных определяется общая численность группы, количество взрослых самцов, самок, годовиков и сеголеток.

В августе – сентябре подсчет ведется маршрутным способом в погоду без затяжных дождей и туманов. При этом регистрируются все замеченные звери, определяется их пол, примерный возраст (молодняк, взрослые). При возможности определяются координаты встреченных групп, или одиночных зверей.

Первичные материалы сводятся в таблицу на лицевой стороне данной карточки.

Если вы встречали больных или павших зверей, укажите:

Таблица 2

Виды зверей	Больные или павшие	Когда	Сколько	Причины гибели

Отметьте знаком «+» урожайность растительных и животных кормов:

Таблица 3

	много	средне	мало	Примечания
1. Полевки красные (лесные)				
2. Полевки серые (бусые)				
3. Землеройки-востроноски				
4. Орех кедрового стланика				
5. Шиповник				
6. Рябина				
7. Боярка				
8. Брусника				
9. Жимолость				
10. Голубика				
11. Черемуха				
12. Шикша				
13. Шишки ели				
14. Шишки лиственницы				

Если довелось быть в угодьях весной и летом 20__ г.:

Таблица 4

	Отметьте знаком “+” оценку численности			Как прошло размножение (гон) у зверей			Сколько встречено выводков
	много	средне	мало	хорошо	средне	плохо	
1. Белка							
2. Бобр							
3. Волк							
4. Выдра							
5. Горноста́й							
6. Заяц							
7. Лисица							
8. Лось							
9. Медведь							
10. Норка							
11. Ондатра							
12. Росомаха							
13. Рысь							
14. Соболь							
15. Снежный баран							
16. Су́рок (тарбаган)							

Укажите, в каком месте (река, гора) наблюдались поселения сурка (тарбагана):

Укажите, в каком месте (река, гора) держались снежные бараны: _____

Наблюдали ли в осенне-зимнем сезоне переселения, миграции:

Таблица 5

Укажите, какие виды зверей переселялись	Когда (год, месяц, число)	Характер миграций массовые, единичные	Направление

Сообщите, плоды каких растений сохранились до конца сезона: _____

Дополнительные сведения: что было необычным в поведении зверей, их состоянии, окраске, что особенно привлекло ваше внимание, климатические особенности, стихийные явления и т.п. _____

Число, месяц, год

Подпись корреспондента

13	Снежный баран									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	Медведь									
15	Глухарь									
16	Куропатки									
	Утки, гуси, кулики		По формам ДП-1, ДП-2							

*информативный характер, непосредственная заявка представляется установленной формы

Подпись охотника (охотпользователя)

Дата _____ 20__ г.