

ТАБЛИЦА УЧЕТА СЛЕДОВ КОПЫТНЫХ И ПУШНЫХ ЖИВОТНЫХ

Длина учетного маршрута, км: Лес 3,60, Поле 2,20, Болото 2,90, Всего 8,7.

Вид	Пересечение следов по группам категорий			Вид	Пересечение следов по группам категорий		
	лес	поле	болото		лес	поле	болото
Белка (Бе)				Куницы (Ку)	1		
Волк (Во)	1			Лисица (Ли)		1	
Горноста́й (Го)				Лось (Ло)	3	2	3
Заяц-беляк (Зб)	2			Олень благ.(Об)			
Заяц-русак (Зр)		1		Олень пятн.(Оп)			
Кабан (Ка)	6		3	Олень сев.(Ос)			
Кабарга (Кб)				Россоба́ха (Ро)			
Колонок (Ко)				Рысь (Ры)			
Корсак (Кр)				Соболь (Со)			
Косу́ли (Кс)				Хори (Хо)			

Таблица регистрации следов амурского тигра и дальневосточного леопарда*

*Следы регистрируются в день затирки и в день учета

ТАБЛИЦА ВСТРЕЧ ПТИЦ

Дата	Вид птиц	Число особей птиц в обнаруженной группе (по группам категориям среды обитания), особи			Расстояние от учетчика до птиц, м	Характер обнаружения (из-под снега, со снега, с дерева)
		лес	поле	болото		
01.02.2020	<i>Тетерев</i>		12		30	<i>из-под снега</i>
02.02.2020	<i>Глухарь</i>	1			20	<i>с дерева</i>

Примечание: при полном отсутствии на маршруте следов зверей или встреч птиц в ведомостях должен быть обязательно проставлен знак «Z».

место для специальной отметки (без затирки, затирка с использованием снегохода, др.)

ВЕДОМОСТЬ ЗИМНЕГО МАРШРУТНОГО УЧЕТА, маршрут № XXX.XX

Субъект РФ Образец

Муниципальное образование Образец

Охотничье угодье, иная территория Образец

Исполнитель (ФИО, должность, место работы) Иванов И.И., егерь, Местное РООиР

Дата и время окончания последней пороши 29.01.2020 18:30:00

Дата затирки 01.02.2020 Начало затирки 09:10 Окончание 12:09

Дата учета 02.02.2020 Начало учета 09:05 Окончание 11:53

Высота снега 20 см Характер снега (рыхлый, плотный, наст и т.п.) плотный

Погода в день учета: температура от -10 до -8 осадки Отсутствуют

Подпись исполнителя (дата) _____

Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность) _____

Ведомость маршрута (принята, не принята) _____

Подпись _____ Дата _____

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЗИМНЕГО МАРШРУТНОГО УЧЕТА

Снаряжение. Лыжи, записная книжка, диктофон, карандаш, компас, часы, снегомер (рулетка), спутниковый навигатор. Маршрут. При прохождении маршрута записи ведутся в блокнот (диктофон), спутниковый навигатор. Работа проводится два дня, после пороши возможно проведение в один день.

В первый день, проходя по маршруту, исполнитель затирает следы, тропы копытных животных засыпает снегом. Измеряется глубина снега. Встреченные следы амурского тигра, дальневосточного леопарда регистрируются для занесения их в Таблицу регистрации следов амурского тигра и дальневосточного леопарда и определяется примерный срок давности следов, который указывается в скобках.

Во второй день исполнитель регистрирует только вновь появившиеся следы; указывается число пересечений следов животных каждого вида по трем группам категорий среды обитания. Если животное, подойдя к лыжне, повернуло обратно, этот след записывается как 1 пересечение. При встрече троп копытных и пушных животных нужно пройти по тропе до того места, где следы разошлись, и определить их точное количество. При встрече на маршруте жировки - указывается знак жировки и рядом записывается вид животного и общее число пересечений следов на этой жировке. Встреченные следы амурского тигра, дальневосточного леопарда регистрируются для занесения их в Таблицу регистрации следов амурского тигра и дальневосточного леопарда.

Учет птиц на маршруте ведется дважды: в день затирки и в день учета. Оценивается глазомерно расстояние (в метрах) до птицы или ближайшей птицы из группы птиц в тот момент, когда исполнитель впервые их обнаруживает. В блокноте (диктофоне), спутниковом навигаторе отмечается вид птиц и расстояние до них. Птицы, взлетевшие сзади исполнителя, а также летящие мимо, не учитываются.

Если во время учета начался сильный снегопад, метель, то учет прекращается. Схема учетного маршрута: Схема распечатывается из спутникового навигатора и прикрепляется к ведомости. На схеме условными знаками-стрелками обозначаются места пересечения следов с указанием вида копытных или пушных животных и количества их следов (например, ↑36-1), а также жировки указанием количества следов (например, Ж-Ло-20 сл.)