

Общество с ограниченной ответственностью «Яблоновское охотхозяйство»

Россия, 188740, Ленинградская область, Приозерский район, Громовское сельское поселение, пос.ст. Громово, пер. Железнодорожный, дом 3, каб. 4
тел. 8(81379)90-355, e-mail: yabl.ohota@yandex.ru
ОГРН 1144712000674, ИНН 4712026077, КПП 471201001
Северо-Западный Банк ПАО Сбербанк г. Санкт-Петербург,
р/с 40702810855000011929, БИК 044030653

Федеральное Государственное
Бюджетное Учреждение «Федеральный
научно-исследовательский центр
развития охотничьего хозяйства»
(ФГБУ ФЦРОХ)
oxotkontr@mail.ru

Исх. № 80 от « 25 » декабря 2023 г.

Запрос.

В связи с отсутствием в Методике учёта численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учёта утверждённого приказом ФГБУ «ФНИЦОхота» от 22.11.2023 года № 49 точного описания и для одинаковой трактовки всеми заинтересованными лицами некоторых пунктов методики Общество с ограниченной ответственностью «Яблоновское охотхозяйство» просит Вас ответить на следующие вопросы:

1. Согласно пункту 7.2.18 «Методики учёта численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учёта» «... Схемой учетного маршрута может также являться электронный трек учетного маршрута, записанный на спутниковый навигатор, при прохождении маршрута при проведении ЗМУ в прошедших годах при условии, что в текущем году не планируется менять его конфигурацию и/или длину, и/или место расположения на местности.»

Вопрос: Какую длину маршрута, считать за длину предварительно пройденного маршрута, полученную при записи навигатора или измеренную линейкой по пройденному треку в соответствующей программе, если навигатор записывает весь трек полученный за учётный день вместе с отклонениями, обусловленными затиркой следов, определением количества пройденных животных, отдых (учётчик находится на одном месте а навигатор продолжает рисовать и записывать трек) и др.?

2. В приложении 1 методики есть графа «*Географические координаты точек начала, поворота и окончания маршрута*»

Вопрос: Нужны ли они, т.к. кроме приложений никакой информации в методике по географическим координатам точек начала, поворота и окончания маршрута нет? Какая точка является поворотной (при каком угле поворота (например: изменение направления более 10 градусов или более, менее))?

3. Согласно пункту 27.1.2. «Методики учёта численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учёта» «*При повторном проведении учета следов на маршруте на следующий день после предыдущего, в расчет принимается только то число птиц, которое было отмечено при повторном*

проведении учета следов на следующий день. Например, учет следов был проведен 10.02.2022 г., при этом было зафиксировано 2 глухаря и 5 рябчиков. Повторный учет на этом маршруте проводился 11.02.2023 г., при этом не было зафиксировано птиц. В ведомости ЗМУ по данному маршруту в графе встреченных птиц указываются данные за 11.02.2023 г. т.е. 0 особей»

Вопрос: Из данной формулировки не понятно вносятся ли птицы, встреченные в первый день учёта (в примере 10.02.2022) в ведомость ЗМУ в соответствующую таблицу в день учёта первого дня (в примере 10.02.2022)?

4. Делается ли расчёт численности птиц, если длина фактически пройденных маршрутов меньше запланированной длинны маршрутов? (Может получиться при использовании снегохода на части маршрутов).

Генеральный директор
ООО «Яблоновское охотхозяйство»



А.А. Юдин.