

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ, КОНТРОЛЮ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «30» декабря 2022 года № 179

О применяемых методиках учёта и научных подходах учёта численности охотничьих ресурсов, сроках осуществления учёта охотничьих ресурсов, рекомендуемых к применению на территории охотничьих угодий Ленинградской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения в 2023 году

В соответствии со статьёй 36 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2021 года № 512 осуществления государственного утверждении Порядка 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», постановлением Губернатора Ленинградской области от 22 октября 2021 № 100-пг «Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ленинградской области», постановлением Правительства Ленинградской области от 20 мая 2008 года № 120 «Об образовании комитета по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Ленинградской области» (далее – комитет) в целях осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания:

1. Установить на территории охотничьих угодий Ленинградской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, для реализации системы регулярных наблюдений за численностью охотничьих ресурсов в 2023 году рекомендуемые для применения методики учёта численности охотничьих ресурсов и научных подходов учёта численности охотничьих ресурсов, а также сроки осуществления учётов численности охотничьих ресурсов в соответствии с приложением 1 к распоряжению.

2. Назначить:

- ЛОГКУ «Леноблохота», директора начальника информационноаналитического сектора комитета, начальников отделов северо-восточного, северозападного, юго-западного отделов по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации и предоставлению государственных услуг в сфере охоты комитета, работников комитета, осуществляющих должностные обязанности на территории Волховского, Всеволожского, Выборгского, Гатчинского, Кингисеппского, Кировского, Лодейнопольского, Ломоносовского, Лужского, Подпорожского, Приозерского, Тихвинского, Тосненского районов должностными лицами ответственными учёт охотничьих ресурсов территории общедоступных охотничьих угодий Ленинградской области;
- начальника информационно-аналитического сектора комитета, начальников северо-восточного, юго-западного северо-западного, осуществлению переданных полномочий Российской Федерации и предоставлению государственных услуг В сфере охоты комитета, работников обязанности на территории Бокситогорского, осуществляющих должностные Всеволожского, Выборгского, Гатчинского, Лодейнопольского, Тихвинского, Тосненского районов должностными Подпорожского, ответственными за учёт охотничьих ресурсов на территории закреплённых охотничьих угодий Ленинградской области, в которых пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира.
- работникам Поручить комитета, осуществляющим должностные обязанности на территории Бокситогорского, Волосовского, Волховского, Выборгского, Гатчинского, Кингисеппского, Всеволожского, Киришского, Лодейнопольского, Ломоносовского, Лужского, Подпорожского, Приозерского, Сланцевского, Тихвинского, Тосненского районов участие в осуществлении учёта численности охотничьих ресурсов на территории закреплённых охотничьих угодий Ленинградской области, в которых пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами, заключившими охотхозяйственные соглашения, в случаи проведения совместного учёта.
- 4. Начальнику информационно-аналитического сектора комитета, работникам информационно-аналитического сектора комитета, начальникам отделов северовосточного, северо-западного, юго-западного отделов ПО осуществлению переданных полномочий Российской предоставлению Федерации И сфере комитета, работникам государственных услуг охоты осуществляющим должностные обязанности на территории Бокситогорского, Выборгского, Волосовского, Волховского, Всеволожского, Гатчинского, Кингисеппского, Киришского, Кировского, Лодейнопольского, Ломоносовского, Лужского, Подпорожского, Приозерского, Сланцевского, Тихвинского, Тосненского районов обеспечить сбор материалов учёта численности охотничьих ресурсов, предусмотренных применяемыми методиками учета и (или) научными подходами учета.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения остается за председателем комитета.

Председатель комитета



Г.Г. Колготин

Приложение 1

Утверждено распоряжением комитета по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Ленинградской области от 30 декабря 2022 года № 179

ПЕРЕЧЕНЬ

методик учёта и научных подходов учёта численности охотничьих ресурсов, а также сроков осуществления учётов численности охотничьих ресурсов, рекомендуемых для применения на территории охотничьих угодий Ленинградской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения в 2023 году

No	Вид учёта	Наименование рекомендуемых	Сроки проведения	Вид учитываемого	Сроки
Π/Π	численности	методик учёта (научных	учёта	охотничьего ресурса	предоставления
	охотничьих	подходов)			материалов
	ресурсов				учёта
1	Зимний	Методика учёта численности	Полевые работы с	лось, европейская	по 25.03.2023 г.
	маршрутный учёт	охотничьих ресурсов методом	15 января по 15 марта.	косуля, благородный	
		зимнего маршрутного учета,	Определение	олень, пятнистый	
		утверждённая приказом ФГБУ	численности зверей и	олень, рысь, кабан,	
		«ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 г.	птиц по 25	волк, лисица, куница,	
		№ 74	марта	хорь, росомаха,	
				горностай, белка, заяц	
				беляк, заяц русак,	
				рябчик, тетерев,	
				глухарь, куропатки	

2	Учёт численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций	Методика учёта численности охотничьих ресурсов в местах искусственных концентраций, утверждённая приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 г. № 74	Полевые работы с 15 января по 15 марта. Определение численности зверей по 25 марта	благородный олень, пятнистый олень, кабан, европейская косуля	по 25.03.2023 г.
3	Авиаучёт	Методика учёта численности охотничьих ресурсов методом авиаучёта, утверждённая приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 г. № 74	Полеты проводятся с 15 января по 15 марта. Определение численности лося по 25 марта	лось	по 25.03.2023 г.
4	Шумовой прогон	Методика учёта численности охотничьих ресурсов методом шумового прогона, утверждённая приказом ФГБУ «ФНИЦ Охота» от 14.11.2022 г. № 74	Полевые работы с 15 января по 15 марта. Определение численности зверей и птиц по 25 марта	лось, европейская косуля, благородный олень, пятнистый олень, кабан, лисица, заяц беляк, заяц русак, волк, серая куропатка, глухарь, тетерев	по 25.03.2023 г.
5	Учёт численности кабана в местах концентраций при угрозе возникновения и распространений заразных, в том числе особо опасных болезней животных	Методика учёта численности кабана в местах концентраций при угрозе возникновения и распространений заразных, в том числе особо опасных болезней животных, утверждённая приказом ФГБУ «ФЦРОХ» от 16 августа 2022г. № 53	Учет в местах концентрации проводится в период с 16 марта по 14 января	кабан	В течение трёх календарных дней после окончания учёта
6	Учёт численности косули, кабана,	Методические указания по учётам численности животных,	Январь - февраль, июль - август	европейская косуля, кабан, волк	до 01.04.2023 г.

	волка методами картирования	отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского			
		научно-исследовательского института охотничьего			
		хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.			
7	Учёт численности медведя	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Апрель - сентябрь	бурый медведь	до 01.04.2023 г.
	Метод прямого подсчета на овсах	Методические указания по определению численности бурого медведя, разработанные главным управлением охотничьего хозяйства при совете министров РСФСР, 1990 г.	Июль - сентябрь		
8	Весенний учёт боровой дичи на	Методические указания по учётам численности животных,	Март - май	глухарь, тетерев, вальдшнеп, белая	до 01.04.2023 г.

	токах и тягах	отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.		куропатка	
9	Учёт боровой, болотно-луговой, полевой и водоплавающей дичи по выводкам	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Июнь - август	глухарь, тетерев, рябчик, белая куропатка, серая куропатка, вальдшнеп, лесной голубь, дупель, бекас, коростель, лебедь, гуси, кряква, чирок-свистунок, чирок-трескунок, свиязь, шилохвость, широконоска, гоголь, лысуха, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, крохаль средний	до 01.04.2023 г.
10	Учёт норных	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного	Июнь - август	барсук, лисица, енотовидная собака	до 01.04.2023 г.

		учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.			
11	Учёт боровой дичи ленточным способом	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Август - сентябрь	глухарь, тетерев, рябчик, белая куропатка	до 01.04.2023 г.
12	Учёт норки	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Сентябрь - ноябрь	норка	до 01.04.2023 г.
13	Учёт выдры	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим	Сентябрь - ноябрь	выдра	до 01.04.2023 г.

		ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.			
14	Учёт бобра	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Сентябрь - ноябрь	бобры	до 01.04.2023 г.
15	Учёт ондатры	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Сентябрь - ноябрь	ондатра	до 01.04.2023 г.

16	Учёты численности водяной полёвки	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Июнь - июль, октябрь - декабрь	водяная полёвка	до 01.04.2023 г.
17	Учёт численности крота	Методические указания по учётам численности животных, отнесённых к охотничьим ресурсам, разработанным Западным филиалом Государственного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени Б.М. Житкова, 2012 г.	Май - июнь	крот	до 01.04.2023 г.
18	Учёт численности гусей и казарок на весеннем и осеннем пролёте	Методика учёта водоплавающей дичи в местах массовых скоплений (методические указания по учётам водоплавающей дичи. Министерство сельского хозяйства СССР главное управление по охране природы,	Апрель - май, сентябрь - октябрь	Гуси, казарки	до 01.04.2023 г.

1		
заповедникам и охотничьему		
хозяйству Г.К. Кандаловой,		
Москва 1971)		
Учёт численности гусей и		
казарок на весеннем пролёте		
(Водопьянов Б.Г. Учёт на		
весеннем пролёте. Учёт		
численности боровой и		
водоплавающей дичи. Иркутск		
ИСХИ,1983)		
Методические рекомендации по		
проведению наблюдений за		
пролетом птиц (Н. Новгород,		
2003 г.)		