



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

ПРИКАЗ

от 19 августа 2022 года № 12

**О регулировании численности
охотничьих ресурсов**

В целях исполнения раздела III п. 1(1). Плана действий по предотвращению заноса на территорию Российской Федерации африканской чумы свиней и её распространения на территории Российской Федерации, утверждённого распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2016 года № 2048-р, п.п. 1, 5 распоряжения Губернатора Ленинградской области от 1 октября 2012 года № 602-рг «Об установлении ограничительных мероприятий на территории Ленинградской области в связи с угрозой возникновения и распространения африканской чумы свиней», снижения численности и миграционной активности диких кабанов в текущий сезон охоты до показателя плотности не более 0,25 особи на 1000 га в пределах муниципального района на территории Ленинградской области, включая особо охраняемые территории регионального значения, и поддержания указанной плотности популяции, в соответствии с п. 1, 2, 4 ст. 48 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209 -ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,

приказываю:

1. Утвердить решение о регулировании численности охотничьих ресурсов, согласно приложению 1 к настоящему приказу;
2. Утвердить приложение 2 к приказу (распределение количества охотничьих ресурсов (кабан), планируемых к добыче в рамках регулирования численности, по территориям Ленинградской области);
3. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, заключившим охотхозяйственные соглашения, а также юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, действующим на основании долгосрочной лицензии на право пользования объектами животного мира, осуществляющим деятельность по

ведению охотничьего хозяйства на территории Ленинградской области, указанным в приложении 2 к настоящему приказу, обеспечить исполнение решения о регулировании численности охотничьих ресурсов в сроки проведения мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа остаётся за председателем комитета.

Председатель комитета



Г.Г. Колготин

Утверждено
Приказом комитета по охране,
контролю и регулированию
использования объектов животного
мира Ленинградской области
от 19 августа 2022 года № 12

О регулировании численности охотничьих ресурсов

Вид охотничьих ресурсов: кабан

Пол, возраст охотничьих ресурсов: все половозрастные группы

Количество охотничьих ресурсов, предполагаемых к добыче: 66 (шестьдесят шесть) особей

Иные сведения об охотничьих ресурсах: —

Срок проведения мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов:
с “ 23 ” августа 2022 г. по “ 1 ” октября 2022 г.

Способ регулирования: в соответствии с приказом Минприроды России от 24.07.2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты».

Разрешенные орудия охоты: в соответствии с приказом Минприроды России от 24.07.2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты».

Способы использования продукции охоты: в соответствии с частью 4 статьи 16 Федерального закона от 24.07.2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Территория: охотничьи угодья Ленинградской области согласно приложению 2.

Причины, вызвавшие необходимость регулирования численности охотничьих ресурсов:
устранение угрозы возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов – африканской чумы свиней.

Приложение 2

Утверждено
Приказом комитета по охране,
контролю и регулированию
использования объектов животного
мира Ленинградской области
от 19 августа 2022 года № 12

Распределение количества охотничьих ресурсов (кабан), планируемых к добыче в рамках регулирования численности, по территориям Ленинградской области

№	Территория	Количество охотничьих ресурсов, особей
	Приозерский район	66
1	ОО «Приозерское районное общество охотников и рыболовов»	50
2	ООО «Яблоновское охотхозяйство»	16