



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

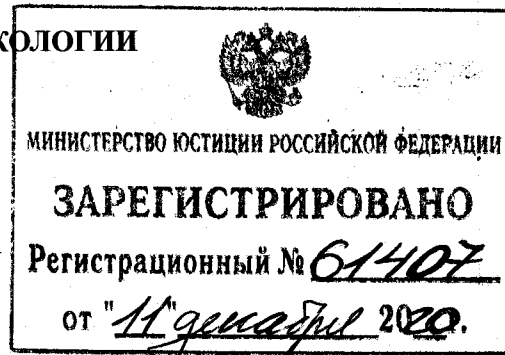
П Р И К А З

г. МОСКВА

25.11.2020

№ 964

Об утверждении



**Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов  
и среды их обитания и применения его данных**

В целях реализации пункта 12 статьи 32 и части 6 статьи 36 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 30, ст. 3735; 2011, № 48, ст. 6732; 2018, № 11, ст. 1589) и в соответствии с подпунктом 5.2.82 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6586; 2020, № 42, ст. 6635), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года и действует по 31 декабря 2026 года.

Министр

А.А. Козлов

Утвержден  
приказом Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 25.11.2020 № 964

## **Порядок осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных**

1. Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания (далее - Государственный мониторинг) представляет собой систему регулярных наблюдений за численностью и распространением охотничьих ресурсов, размещением их в среде обитания, состоянием охотничьих ресурсов и динамикой их изменения по видам, состоянием среды обитания охотничьих ресурсов и охотничьих угодий<sup>1</sup>.

2. Данные Государственного мониторинга состоят из ежегодно обновляемых сведений о численности и распространении охотничьих ресурсов, размещении их в среде обитания, состоянии охотничьих ресурсов и динамике их изменения по видам и сведений о состоянии среды обитания охотничьих ресурсов и охотничьих угодий.

3. Данные Государственного мониторинга применяются для организации рационального использования охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов и среды их обитания<sup>2</sup>.

4. При осуществлении Государственного мониторинга определяется:

4.1) численность и распространение охотничьих ресурсов (по видам), размещение их в среде обитания (в разрезе охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов);

4.2) динамика изменения численности охотничьих ресурсов (по видам) с начала осуществления Государственного мониторинга в субъекте Российской Федерации;

<sup>1</sup> Часть 1 статьи 36 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 209-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 30, ст.3735; 2011, № 48, ст. 6732).

<sup>2</sup> Часть 3 статьи 36 Федерального закона № 209-ФЗ.

4.3) состояние охотничьих ресурсов (плодовитость, заболевания охотничьих ресурсов);

4.4) состояние среды обитания охотничьих ресурсов (площадь категорий среды обитания, указанных в пунктах 7.1.1 - 7.1.13 настоящего Порядка);

4.5) площадь охотничьих угодий (общедоступных, закрепленных) и иных территорий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов;

4.6) площадь территорий, пригодных для обитания охотничьих ресурсов.

5. Государственный мониторинг на территории субъекта Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, осуществляет орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (далее - уполномоченный орган субъекта Российской Федерации).

6. Государственный мониторинг на особо охраняемых природных территориях федерального значения осуществляют природоохранные учреждения, предусмотренные законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях (далее - природоохранные учреждения).

7. При осуществлении Государственного мониторинга:

7.1) оценивается площадь следующих категорий среды обитания, составляющих территорию субъекта Российской Федерации:

7.1.1) леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м);

7.1.2) молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений до 5 м);

7.1.3) тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлой почвой, не заливаемые морскими или речными водами);

7.1.4) болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью);

7.1.5) лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью);

7.1.6) альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов);

7.1.7) пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 % площади. К данной категории также относят солончаки, ледники, скалы и каменистые россыпи без растительности);

7.1.8) сельскохозяйственные угодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот, пашни (в том числе заливные), залежи, сенокосы);

7.1.9) внутренние водоемы (все акватории водотоков (рек, ручьев, мелиоративных каналов), озер, прудов и водохранилищ);

7.1.10) пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью);

7.1.11) береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей или их отдельных частей, других водных объектов, находящиеся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а также мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гидрофитной растительностью);

7.1.12) преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий);

7.1.13) непригодные для ведения охотничьего хозяйства участки (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами);

7.2) осуществляется сбор сведений о численности и состоянии охотничьих ресурсов (по видам):

7.2.1) в общедоступных охотничьих угодьях и на иных территориях,

являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, - уполномоченными органами субъектов Российской Федерации;

7.2.2) в закрепленных охотничьих угодьях - юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона № 209-ФЗ;

7.2.3) на особо охраняемых территориях федерального значения - природоохранными учреждениями.

8. Государственный мониторинг проводится в отношении каждого вида охотничьих ресурсов, указанных в статье 11 Федерального закона № 209-ФЗ, обитающих на территории субъекта Российской Федерации.

9. Ежегодно до 1 апреля лица, указанные в пункте 7.2.2 настоящего Порядка, представляют в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации данные о численности и распространении охотничьих ресурсов (по видам), динамике изменения численности охотничьих ресурсов (по видам), состоянии охотничьих ресурсов (плодовитость, заболевания охотничьих ресурсов).

9.1 Ежегодно до 15 мая лица, указанные в пункте 7.2.3 настоящего Порядка, представляют данные, указанные в пункте 4 настоящего Порядка в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

10. Ежегодно до 15 мая уполномоченный орган субъекта Российской Федерации направляет данные Государственного мониторинга в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

11. Данные Государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания представляются и хранятся на бумажном и электронном носителях.

12. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации обобщает представленные уполномоченными органами субъектов Российской Федерации данные Государственного мониторинга.

13. Данные Государственного мониторинга применяются для формирования

государственных информационных ресурсов о состоянии охотничьих ресурсов, среды их обитания и охотничьих угодий и осуществления государственного мониторинга окружающей среды.