



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

13.06.2023

№ 359

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЭКОЛОГИИ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 75414

от "29" сентября 2023 г.

**Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга  
воспроизводства лесов**

В соответствии с частью 6 статьи 61.1 Лесного кодекса Российской Федерации и подпунктом 5.2.161 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 59 «Об утверждении порядка осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 сентября 2015 г., регистрационный № 38773).

Министр

А.А. Козлов

Утвержден  
приказом Министерства природных  
ресурсов и экологии Российской  
Федерации от 13 июня 2023 г. № 359

## **Порядок осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов**

### **I. Общие положения**

1. Государственный мониторинг воспроизводства лесов (далее - Мониторинг) осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или государственным учреждением, подведомственным уполномоченному федеральному органу исполнительной власти<sup>1</sup>.

2. Мониторинг является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)<sup>2</sup>, предусмотренного Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

3. Мониторинг включает<sup>3</sup>:

- а) оценку изменения площади земель, на которых расположены леса;
- б) выявление лесов, требующих воспроизводства;
- в) оценку качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов;
- г) оценку установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород в лесных питомниках;
- д) оценку качества используемых при воспроизводстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород;
- е) оценку эффективности воспроизводства лесов, осуществляемого в том числе в соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса.

4. Мониторинг осуществляется на землях лесного фонда, землях особо охраняемых природных территорий, землях обороны и безопасности, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Мониторинг на землях обороны и безопасности осуществляется по согласованию с соответствующим федеральным органом исполнительной власти.

Мониторинг на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения осуществляется по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Мониторинг на землях, расположенных в пограничной зоне, осуществляется в пределах пятикилометровой полосы местности вдоль государственной границы Российской Федерации или до рубежа инженерно-технических сооружений в случаях, если он расположен за пределами

<sup>1</sup> Часть 5 статьи 61.1 Лесного кодекса Российской Федерации (далее – Лесной кодекс).

<sup>2</sup> Часть 2 статьи 61.1 Лесного кодекса.

<sup>3</sup> Часть 3 статьи 61.1 Лесного кодекса.

пятикилометровой полосы местности, на основании разрешения федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности по пограничной службе, а в остальной части пограничной зоны – с уведомлением федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности по пограничной службе.

5. Мониторинг осуществляется с использованием наземных методов и (или) методов дистанционного зондирования<sup>4</sup>.

6. При осуществлении Мониторинга выполняется сбор и анализ информации о воспроизводстве лесов из следующих источников:

а) государственный лесной реестр<sup>5</sup>;

б) официальная статистическая информация<sup>6</sup>, отчетность в сфере лесного хозяйства<sup>7</sup>;

в) данные государственной инвентаризации лесов<sup>8</sup>;

г) данные государственного лесопатологического мониторинга<sup>9</sup>;

д) лесные планы субъектов Российской Федерации<sup>10</sup>, лесохозяйственные регламенты лесничеств<sup>11</sup>;

е) документация по воспроизводству лесов, лесоразведению и освоению лесов<sup>12</sup>.

7. Наблюдения за воспроизводством лесов с использованием наземных методов осуществляется путем проведения специальных обследований<sup>13</sup> насаждений.

Наблюдения за воспроизводством лесов с использованием методов дистанционного зондирования (далее – дистанционные наблюдения) осуществляются путем дешифрирования данных дистанционного зондирования и проведения аэровизуальных обследований.

## II. Осуществление Мониторинга воспроизводства лесов с использованием наземных методов и (или) методов дистанционного зондирования

8. В целях осуществления Мониторинга Федеральным агентством лесного хозяйства или государственным учреждением, подведомственным Федеральному агентству лесного хозяйства, запрашивается указанная в пункте 6 настоящего Порядка документация у органов государственной власти субъектов Российской

<sup>4</sup> Часть 4 статьи 61.1 Лесного кодекса.

<sup>5</sup> Часть 2 статьи 91 Лесного кодекса.

<sup>6</sup> Пункт 3 статьи 2 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации».

<sup>7</sup> Статьи 49, 60, 60.11, 60.16, 66 Лесного кодекса.

<sup>8</sup> Статья 90 Лесного кодекса.

<sup>9</sup> Статья 60.5 Лесного кодекса.

<sup>10</sup> Статья 86 Лесного кодекса.

<sup>11</sup> Статья 87 Лесного кодекса.

<sup>12</sup> Статьи 88, 89.1, 89.2 Лесного кодекса.

<sup>13</sup> Подпункт 2.2.34 Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение, утвержденного приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. № 496 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный № 30979) с изменениями, внесенными приказами Минприроды России от 14 декабря 2017 г. № 671 (зарегистрирован Минюстом России 11 января 2018 г., регистрационный № 49609), от 15 января 2019 г. № 10 (зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2019 г., регистрационный № 54270), от 27 февраля 2020 г. № 100 (зарегистрирован Минюстом России 21 августа 2020 г., регистрационный № 59399).

Федерации, органов местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 82 - 84 Лесного кодекса.

9. Дистанционные наблюдения применяются для:

а) оценки изменения площади земель, на которых расположены леса (в том числе за счет естественного лесовосстановления вследствие природных процессов);

б) выявления лесов, требующих воспроизводства, в том числе в результате негативных воздействий на леса (засухи, пожары, паводки, сильные и ураганные ветры, повреждения вредными организмами и иные природные и антропогенные факторы);

в) оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов.

10. Решение о проведении дистанционных наблюдений принимается Федеральным агентством лесного хозяйства.

11. Наблюдения за воспроизводством лесов путем проведения специальных обследований насаждений осуществляются для выявления лесов, требующих воспроизводства, оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов, а также оценки эффективности воспроизводства лесов, осуществляемого в том числе в соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса.

12. Наблюдения за воспроизводством лесов с использованием наземных методов осуществляются на доступных наземному транспорту участках земель.

13. При проведении специальных обследований насаждений выявляется соответствие лесных насаждений показателям, установленным Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 декабря 2021 г. № 1024<sup>14</sup> (далее – Правила лесовосстановления), а также Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июля 2020 г. № 534<sup>15</sup> (далее – Правила ухода за лесами).

14. При проведении специальных обследований насаждений для оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов выполняется оценка объемов и качества выполненных мероприятий по созданию<sup>16</sup> и уходу<sup>17</sup> за такими насаждениями, оценке состояния почв, а также исследования происхождения использованных семян и посадочного материала<sup>18</sup>.

### III. Оценка изменения площади земель, на которых расположены леса

<sup>14</sup> Зарегистрирован Минюстом России 11 февраля 2022 г., регистрационный № 67240. Данный приказ действует до 1 сентября 2028 г., за исключением пункта 4 Правил лесовосстановления, который действует до 1 марта 2025 г.

<sup>15</sup> Зарегистрирован Минюстом России 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61555. Данный приказ действует до 1 января 2027 г.

<sup>16</sup> Пункт 2 Правил лесовосстановления, пункт 11 Правил лесоразведения, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20 декабря 2021 г. № 978 (зарегистрирован Минюстом России 11 февраля 2022 г., регистрационный № 67239). Данный приказ действует до 1 сентября 2028 г.

<sup>17</sup> Пункт 6 Правил ухода за лесами.

<sup>18</sup> Приложение 1 – 42 к Правилам лесовосстановления, приложение 3 к Правилам лесоразведения.

15. Объектами Мониторинга при оценке изменения площади земель, на которых расположены леса, являются земли, на которых расположены леса, образовавшиеся вследствие природных процессов, осуществления мер содействия естественному лесовосстановлению, а также в результате осуществления искусственного, комбинированного лесовосстановления и лесоразведения.

16. Оценка изменения площади земель, на которых расположены леса, осуществляется с использованием информации из источников, предусмотренных пунктом 6 настоящего Порядка, и результатов обследований насаждений.

17. Оценка изменения площади земель, на которых расположены леса, осуществляется по группам возраста лесных насаждений основных лесных древесных пород<sup>19</sup>. Отдельно оценивается изменение площадей, занятых хозяйствственно цennыми лесными древесными породами<sup>20</sup>.

18. Результатом оценки изменения площади земель, на которых расположены леса, является информация, содержащая:

- а) аналитические данные о произошедших изменениях оцениваемых площадей земель;
- б) описание факторов и установленных причин, обусловивших такие изменения;
- в) прогноз динамики изменений оцениваемых площадей земель.

#### IV. Выявление лесов, требующих воспроизводства

19. Выявление лесов, требующих воспроизводства, осуществляется с использованием информации, полученной из источников, предусмотренных пунктом 6 настоящего Порядка, и результатов оценки изменения площади земель, на которых расположены леса, предусмотренных пунктом 18 настоящего Порядка.

20. Леса, требующие воспроизводства, подлежат выявлению с учетом требований, установленных Правилами лесовосстановления, а также Лесоустроительной инструкцией, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 августа 2022 г. № 510<sup>21</sup>.

Рекомендуемый образец карточки результатов специальных обследований насаждений в части выявления лесов, требующих воспроизводства, наземным методом в рамках государственного мониторинга воспроизводства лесов приведен в приложении № 1 к настоящему Порядку.

21. Результатами выявления лесов, требующих воспроизводства, является информация, содержащая аналитические данные:

- а) о наличии лесов, требующих воспроизводства;

<sup>19</sup> Часть 1 статьи 61 Лесного кодекса.

<sup>20</sup> Пункт 27 Правил лесовосстановления.

<sup>21</sup> Пункты 220, 300, 305 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 августа 2022 г. № 510 (зарегистрирован Минюстом России 30 сентября 2022 г., регистрационный № 70328). Данный приказ вступил в силу с 1 марта 2023 г., за исключением пункта 30 Лесоустроительной инструкции, утвержденной данным приказом, который вступает в силу с 1 января 2025 г., и действует до 1 марта 2029 г.

- б) о возможных способах лесовосстановления (естественный, искусственный, комбинированный) с учетом доступности и пригодности соответствующих земель;
- в) об объемах лесовосстановления основными лесными древесными породами<sup>22</sup>.

## V. Оценка качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов

22. Объектами Мониторинга при оценке качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов являются участки леса, на которых происходят процессы естественного зарастывания вследствие природных процессов, а также осуществляются или осуществлены мероприятия по лесовосстановлению (лесоразведению), уход за лесами.

23. Оценка качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов осуществляется с использованием информации из источников, предусмотренных пунктом 6 настоящего Порядка, и результатов оценки изменения площади земель, на которых расположены леса, предусмотренных пунктом 18 настоящего Порядка.

Оценка осуществляется путем проверки:

а) результатов выполненных работ по лесовосстановлению на соответствие требованиям (критериям) к лесовосстановлению, установленным Правилами лесовосстановления;

б) результатов выполненных работ по лесоразведению на соответствие требованиям (критериям) к лесоразведению, установленным Правилами лесоразведения;

в) достижения обследуемыми лесными культурами (лесными насаждениями) показателей, предусмотренных критериями и требованиями к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, установленными Правилами лесовосстановления.

При не достижении лесными культурами (лесными насаждениями) показателей, установленных пунктом 53 Правил лесовосстановления и пунктом 19 Правил лесоразведения, составляются рекомендации по проведению дополнения лесных культур для достижения требований (критериев) к лесовосстановлению на землях лесного фонда, указанных в приложениях №№ 1 – 41 к Правилам лесовосстановления, или проведению ухода за лесами в соответствии с Правилами ухода за лесами.

Рекомендуемый образец карточки результатов специальных обследований насаждений в части оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов наземным методом в рамках государственного мониторинга воспроизводства лесов приведен в приложении № 2 к настоящему Порядку.

24. Результатом оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов является аналитическая

---

<sup>22</sup> Часть 1 статьи 61 Лесного кодекса.

информация о фактических показателях таких лесных насаждениях с учетом документации по воспроизводству лесов, лесоразведению и освоению лесов, а также ежегодный прогноз изменений их состояния.

## **VI. Оценка установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород в лесных питомниках**

25. Объектами Мониторинга в ходе оценки установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород являются лесные питомники.

26. Оценка установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород осуществляется в целях получения данных о лесных питомниках, выращивающих саженцы, сеянцы основных лесных древесных пород для целей воспроизводства лесов, планирования обеспеченности посадочным материалом мероприятий по воспроизводству лесов.

27. Оценка установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород осуществляется с использованием информации из источников, предусмотренных пунктом 6 настоящего Порядка, и результатов оценки изменения площади земель, на которых расположены леса, предусмотренных пунктом 18 настоящего Порядка, на соответствие лесных питомников требованиям Правил создания лесных питомников и их эксплуатации, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12 октября 2021 г. № 737<sup>23</sup>.

28. При проведении специальных обследований насаждений для оценки установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, в том числе в целях уточнения причин неудовлетворительного (в том числе санитарного) состояния саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, проводятся мероприятия по оценке объема и качества выполненных мероприятий при создании и эксплуатации лесных питомников.

29. Результатом оценки установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород в лесных питомниках является аналитическая информация о лесных питомниках, выращивающих саженцы, сеянцы основных лесных древесных пород необходимого качества, а также об объемах их производства.

## **VII. Оценка качества используемых при воспроизводстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород**

30. Объектами Мониторинга в ходе оценки качества используемых при воспроизводстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород являются партии (пробы) семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, заготавливаемые физическими и юридическими лицами, осуществляющими такую деятельность, или выращиваемые в лесных питомниках для целей воспроизводства лесов.

---

<sup>23</sup> Зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2021 г., регистрационный № 66132. Данный приказ действует до 1 марта 2028 г.

31. Оценка качества используемых при воспроизведстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород осуществляется для получения данных об обеспеченности запланированных мероприятий по воспроизведству лесов посевным и посадочным материалом установленного происхождения и качества.

32. Качество используемых при воспроизведстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород определяется по показателям, установленным Правилами лесовосстановления, Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 ноября 2020 г. № 909<sup>24</sup>, Порядком заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июля 2020 г. № 535<sup>25</sup>, и Порядком производства семян отдельных категорий лесных растений, утверждённым приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июля 2020 г. № 514<sup>26</sup>.

33. Оценка качества партий семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород осуществляется с использованием данных государственного лесного реестра, официальной статистической информации и отчетности в сфере лесного хозяйства, указанных в пункте 6 настоящего Порядка, в том числе:

- а) об объеме партий заготовленного семенного сырья;
- б) о количестве, объеме и качестве заготовленных партий семян различных селекционных категорий;
- в) об объеме хранения партий семян в страховых фондах семян субъектов Российской Федерации, включая информацию о местах хранения семян;
- г) об объеме хранения партий семян в фондах семян, формируемым лицами, использующими леса, включая информацию о местах хранения семян;
- д) о высеве партий семян различных селекционных категорий в лесных питомниках или на лесных участках;
- е) о количестве, объеме и качестве партий заготовленных семян лесных растений и выращенных саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, включая информацию о происхождении и качестве партий семян, использованных для их производства;
- ж) о реализации (приобретении) партий семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород;
- з) о месте использования партий семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород при осуществлении воспроизведения

<sup>24</sup> Зарегистрирован Минюстом России 14 декабря 2020 г., регистрационный № 61429. Данный приказ действует до 1 января 2027 г.

<sup>25</sup> Зарегистрирован Минюстом России 7 декабря 2020 г., регистрационный № 61315. Данный приказ действует до 1 января 2027 г.

<sup>26</sup> Зарегистрирован Минюстом России 7 декабря 2020 г., регистрационный № 61299. Данный приказ действует до 1 января 2027 г.

лесов в привязке к конкретной территории (участку) в соответствии с проектом лесовосстановления, проектом лесоразведения.

34. Результатом оценки качества используемых при воспроизведстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород является аналитическая информация о деятельности в сфере лесного семеноводства и производства саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород (с учетом показателей, приведенных в пунктах 34 и 35 настоящего Порядка).

### **VIII. Оценка эффективности воспроизведения лесов, осуществляемого, в том числе в соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса**

35. Оценка эффективности воспроизведения лесов осуществляется по результатам работ, предусмотренных главами III - VII Порядка.

36. Оценка эффективности воспроизведения лесов используется для определения приоритетов и направлений действий по улучшению породного состава, повышения продуктивности и качества лесов, с сохранением их полезных функций.

### **IX. Результаты Мониторинга**

37. Результат Мониторинга включает аналитическую информацию (данные, схемы, тематические лесные, в том числе цифровые, карты-схемы) в форме ежегодного отчета о мониторинге воспроизведения лесов в Российской Федерации, а также информацию, предусмотренную пунктами 18, 21, 24, 29, 34 настоящего Порядка.

38. Ежегодный отчет о Мониторинге содержит следующие разделы:

а) оценка изменения площади земель, на которых расположены леса;

б) выявление лесов, требующих воспроизведения;

в) оценка качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизведстве лесов;

г) оценка установленных требований к выращиванию саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород в лесных питомниках;

д) оценка качества используемых при воспроизведстве лесов семян лесных растений и саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород;

е) оценка эффективности воспроизведения лесов, осуществляемого в том числе в соответствии со статьей 63.1 Лесного кодекса.

39. Информация из первичных документов (приложения №№ 1, 2 к настоящему Порядку) полученная по результатам проведённых специальных обследований насаждений в части выявления лесов, требующих воспроизведения, наземным методом в рамках государственного мониторинга воспроизведения лесов, в части оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизведстве лесов наземным методом в рамках государственного мониторинга воспроизведения лесов подлежат внесению в государственный лесной реестр органами государственной власти, органами

местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса<sup>27</sup>.

---

<sup>27</sup> Часть 9 статьи 91 Лесного кодекса.

Приложение № 1  
 к Порядку осуществления  
 государственного мониторинга  
 воспроизводства лесов, утвержденному  
 приказом Министерства природных  
 ресурсов и экологии Российской  
 Федерации  
 от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Рекомендуемый образец

**Карточка результатов специальных обследований насаждений в части  
выявления лесов, требующих воспроизводства, наземным методом в рамках  
государственного мониторинга воспроизводства лесов**

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации:

Лесной район:

Лесничество:

Участковое лесничество:

Урочище (лесная дача) (при наличии) \_\_\_\_\_  
 Квартал \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_

**Характеристика участка**

1. Целевое назначение лесов (при наличии):  защитные леса   
 эксплуатационные леса  резервные леса

категория защитных лесов: \_\_\_\_\_

особо защитные участки лесов: \_\_\_\_\_

2. Участок находится в постоянном (бессрочном) пользовании, безвозмездном  
 пользовании, аренде:  да  нет

3. Площадь участка, выявленного, по данным дистанционного зондирования  
 Земли, \_\_\_\_\_ га

**Результаты обследования**

4. Земли, предназначенные для лесовосстановления,

(вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие)

5. Площадь участка \_\_\_\_\_ га

6. Количество подроста и молодняка на участке, всего \_\_\_\_\_ тыс. шт./га

в том числе по породам \_\_\_\_\_ тыс. шт./га

(наименование породы)

7. Средняя высота подроста и молодняка на участке \_\_\_\_\_ м,  
в том числе по породам \_\_\_\_\_ м

(наименование породы)

8. Породный состав \_\_\_\_\_ 9. Бонитет \_\_\_\_\_

10. Тип леса:

11. Тип лесорастительных условий:

12. Площадь 1 пробной площади (учетной площадки), \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

13. Количество пробных площадей (учетных площадок), шт

### **Заключение**

14. Рекомендуемый способ лесовосстановления согласно Правилам лесовосстановления<sup>28</sup>:

*естественный вследствие природных процессов, естественный вследствие мер содействия лесовосстановлению, искусственный, комбинированный*

15. Особенности участка:

Обследование провел \_\_\_\_\_  
должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись

В присутствии \_\_\_\_\_  
должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя органа власти или  
руководителя юридического лица, индивидуального предпринимателя или их представителя

Дата обследования \_\_\_\_\_

<sup>28</sup> Пункт 12 Правил лесовосстановления.

Приложение № 2  
 к Порядку осуществления  
 государственного мониторинга  
 воспроизводства лесов, утвержденному  
 приказом Министерства природных  
 ресурсов и экологии Российской  
 Федерации  
 от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Рекомендуемый образец

**Карточка**  
**результатов обследований насаждений в части оценки качественных и**  
**количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве**  
**лесов наземным методом в рамках государственного мониторинга**  
**воспроизводства лесов**  
**от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_**

Субъект Российской Федерации:

Лесной район:

Лесничество:

Участковое лесничество:

Урочище (лесная дача) (при наличии):

Квартал\выдел:

Площадь участка (га):

**Характеристика участка**

1. Категория земель: \_\_\_\_\_
2. Целевое назначение лесов: \_\_\_\_\_  
категория защитных лесов \_\_\_\_\_  
особо защитные участки лесов \_\_\_\_\_
3. Участок находится в постоянном (бессрочном) пользовании, безвозмездном  
пользовании, аренде:  да  нет
4. Земли, на которых проведены мероприятия по лесовосстановлению  
(лесоразведению)

(вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие)

5. Способ лесовосстановления (лесоразведения):

естественный вследствие природных процессов, естественный вследствие мер содействия лесовосстановлению, искусственный, комбинированный

6. Срок проведения лесовосстановления (лесоразведения) (месяц, год): \_\_\_\_\_

7. Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_ Тип леса \_\_\_\_\_

8. В \_\_\_\_\_ году участок отнесен к землям, на которых расположены леса, по Акту отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса, от \_\_\_\_\_ (дата) № \_\_\_\_\_, утвержденному \_\_\_\_\_ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии): породный состав \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ хозяйство, полнота (сомкнутость крон) \_\_\_\_\_, запас \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/га

### Результат обследования

9. Площадь 1 пробной площади, м<sup>2</sup>

10. Количество пробных площадей, шт.

11. Породный состав \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ хозяйство, полнота (сомкнутость крон) \_\_\_\_\_, запас \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/га

Коэффициент состава	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Количество учтенных древесных растений, шт./га
1	2	3	4	5	6

### Заключение

12. Участок критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, указанным в Правилах лесовосстановления<sup>29</sup>, или лесохозяйственном регламенте лесничества:

соответствует / не соответствует

(в случае несоответствия указать по какому критерию: количество деревьев главных пород на 1 га, средняя высота деревьев главных пород, отсутствие критерии и требований)

пункт и номер приложения Правил лесовосстановления или пункт лесохозяйственного регламента лесничества, по которым отмечены несоответствия либо отсутствие установленных критерии и требований

Участок хозяйству при отнесении к землям, на которых расположены леса, указанному в Акте отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса, от \_\_\_\_\_ (дата) № \_\_\_\_\_, утвержденном \_\_\_\_\_ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

соответствует или не соответствует (заполняется при условии соответствия критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, указанным в Правилах лесовосстановления, или лесохозяйственном регламенте лесничества)

<sup>29</sup> Пункт 24 Правил лесовосстановления.

13. В случае несоответствия участка критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, указанным в Правилах лесовосстановления или лесохозяйственном регламенте лесничества, указать категорию земель лесного фонда, к которой относится участок:

(вырубка, гарь, погибшее насаждение, прогалины и пустыри, не сомкнувшиеся лесные культуры, иное)

14. Рекомендации \_\_\_\_\_

15. Особенности участка \_\_\_\_\_

Обследование провел \_\_\_\_\_

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись

В присутствии \_\_\_\_\_

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя органа власти или руководителя юридического лица, индивидуального предпринимателя или их представителя

Дата и время обследования \_\_\_\_\_