



**ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Министерство природных ресурсов Курской области**

**П Р И К А З**

от 29.12.2023 № 0108/532

г. Курск

**«Об утверждении Методики расчета показателей государственной программы Курской области «Развитие лесного хозяйства в Курской области», утвержденной постановлением Администрации Курской области от 27.09.2013 № 682-па»**

В соответствии с п. 17 Положения о системе управления государственными программами Курской области, утвержденного постановлением Правительства Курской области от 27.07.2023 № 831-пп «О системе управления государственными программами Курской области», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Методику расчета показателей государственной программы Курской области «Развитию лесного хозяйства в Курской области» согласно Приложению № 1.
2. Утвердить Методику расчета показателей комплекса процессных мероприятий «Обеспечение охраны, защиты, использования и воспроизводства лесов» согласно Приложению № 2.
3. Утвердить Методику расчета показателей комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственных функций в области лесных отношений» согласно Приложению № 3.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель Председателя  
Правительства Курской  
области - министр природных  
ресурсов Курской области

К.О. Поляков

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
природных ресурсов  
Курской области  
от 29.12.2023 № 01-08/1952

**Методика расчета показателей государственной программы  
Курской области  
«Развитие лесного хозяйства в Курской области»**

**1. Цель государственной программы «Повышение эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также обеспечение комфортной и безопасной среды для жителей Курской области»:**

***1.1. Показатель «Лесистость территории Курской области»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 3-ГЛР).  
Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – степень облесенности территории.

$$L_{\text{тер}} = (S_{\text{плрз}} / S) \times 100,$$

где:

$L_{\text{тер}}$  – лесистость территории Курской области (%);

$S_{\text{плрз}}$  – площадь покрытых лесной растительностью земель Курской области (тыс. га);

$S$  – площадь Курской области (тыс. га).

***1.2. Показатель «Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 6-ОИП и форма № 1-ГЛР).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).



Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – предоставление в пользование лесных участков.

$$S_{пп} = (S_{ар} / S_{лф}) \times 100,$$

где:

$S_{пп}$  - доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда (%);

$S_{ар}$  - площадь лесов, переданных в аренду, постоянное (бессрочное) и безвозмездное пользование на конец отчетного периода (тыс. га);

$S_{лф}$  - площадь земель лесного фонда на территории Курской области на конец отчетного периода (тыс. га).

### ***1.3. Показатель «Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 2-ОИП и № 1-ГЛР).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – рубль (руб.).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – поступление платежей в расчете на 1 гектар земель лесного фонда.

$$V_{1га} = V_{п} / S_{лф},$$

где:

$V_{1га}$  - объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда (руб.);

$V_{п}$  – объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда на территории Курской области на конец отчетного периода (тыс. руб.);

$S_{лф}$  - площадь земель лесного фонда на территории Курской области на конец отчетного периода (тыс. га).

### ***1.4. Показатель «Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 12-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - освоение расчетной лесосеки.

$$V_{зг} = (V_3 / V_{рл}) \times 100,$$

где:

$V_{зг}$  - отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины (%);

$V_3$  - общий объем заготовленной древесины на конец отчетного периода (тыс. куб. метров);

$V_{рл}$  - допустимый объем изъятия древесины (тыс. куб. метров).

### ***1.5. Показатель «Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 7-ОИП).

Временные характеристики показателя: квартальный период, дата окончания периода – 31 марта, 30 июня, 31 октября, 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – гектар (га).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - площадь лесного участка, повреждённая лесным пожаром.

Площадь, на которой возникли лесные пожары, всего (га).

### ***1.6. Показатель «Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 7-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.



Определение показателя - оперативность тушения лесных пожаров.

$$Q_{\text{пс}} = (Q_{\text{л}} / Q_{\text{п}}) \times 100,$$

где:

$Q_{\text{пс}}$  - доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров (%);

$Q_{\text{л}}$  - количество пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения на конец отчетного периода (шт.);

$Q_{\text{п}}$  - количество лесных пожаров, по которым осуществлялись мероприятия по тушению на конец отчетного периода (шт.).

### ***1.7 Показатель «Объем семян с улучшенными наследственными свойствами»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 11-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – тонна (т.).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - формирование запаса семян с улучшенными наследственными свойствами путём их заготовки и приобретения.

$$V_{\text{сем.у.с.}} = Q_{\text{сем.у.с.}} / 1000,$$

где:

$V_{\text{сем.у.}}$  - объем семян с улучшенными наследственными (т.);

$Q_{\text{сем.у.с.}}$  - объем заготовки семян с улучшенными наследственными свойствами на конец отчетного периода (кг).

### ***1.8 Показатель «Доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 11-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – количество посадочного материала с закрытой корневой системой.

$$D_{\text{п.м. зкс}} = (V_{\text{п м зкс}} / V_{\text{п м общ}}) \times 100,$$

где:

$D_{\text{п.м. зкс}}$  - доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала (%);

$V_{\text{п м зкс}}$  - объемы посадочного материала с закрытой корневой системой на конец отчетного периода (тыс. шт.);

$V_{\text{п м общ}}$  - объем посадочного материала, выращенного на территории Курской области на конец отчетного периода (тыс. шт.).

Приложение № 2

**УТВЕРЖДЕНА**

приказом Министерства

природных ресурсов

Курской области

от 29.12.2023 № 01-28/1952**Методика расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение охраны, защиты, использования и воспроизводства лесов»****1. Задача «Повышение уровня предупреждения и эффективности  
тушения лесных пожаров»*****1.1. Показатель «Доля крупных лесных пожаров в общем количестве  
лесных пожаров»***

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 7-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – лесные пожары площадью от 25 га и выше для зоны наземного обнаружения и тушения лесных пожаров.

$$Q_{кр п} = (Q_{кр} / Q_{п}) \times 100,$$

где:

$Q_{кр п}$  - доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров (%);

$Q_{кр}$  – количество крупных пожаров (шт.);

$Q_{п}$  – общее количество лесных пожаров на конец отчетного периода (шт).

**2. Задача «Осуществление мероприятий по защите лесов, отводу лесосек и рубок ухода за лесами»*****2.1. Показатель «Площадь проведения мероприятий по  
предупреждению возникновения вредных организмов (санитарно-  
оздоровительные мероприятия)»***



Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 10-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – гектар (га).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – улучшение санитарного состояния насаждений.

Площадь проведения мероприятий по предупреждению возникновения вредных организмов (санитарно- оздоровительные мероприятия) на конец отчетного периода, всего (га).

**2.2. Показатель «Отношение площади земель, отнесенных к землям, занятым лесными насаждениями (за текущий год), к площади фактической сплошной рубки за год (без учета рубки лесных насаждений, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов)»**

Метод сбора информации – периодическая отчетность (форма № 11-ОИП и форма 12-ОИП).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - увеличение площади земель, покрытых лесной растительностью.

$$S = (S_{\text{вм}} / S_{\text{спр}}) \times 100,$$

где:

$S$  - отношение площади земель, отнесенных к землям, занятым лесными насаждениями (за текущий год), к площади фактической сплошной рубки за год (без учета рубки лесных насаждений, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов)(%);

$S_{\text{вм}}$  - введено молодняков в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений (га);

$S_{\text{спр}}$  - площадь сплошных рубок, за исключением рубок лесных насаждений, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов (га).



Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
природных ресурсов  
Курской области  
от 29.12.2023 № 01-08/952

**Методика расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение реализации государственных функций в области лесных  
отношений»**

**1. Задача «Обеспечение выполнения мероприятий и достижения  
ожидаемых результатов Госпрограммы»**

***1.1. Показатель «Доля специалистов лесного хозяйства, прошедших  
повышение квалификации в общей численности работников лесного  
хозяйства»***

Метод сбора информации – единовременное обследование (учет).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата  
окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта,  
следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - повышение уровня квалификации  
сотрудников лесного хозяйства.

$$D_{\text{спец.кв}} = (Ч_{\text{спец кв}} / Ч_{\text{общ}}) \times 100,$$

где:

$D_{\text{спец.кв}}$  - доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение  
квалификации в общей численности работников лесного хозяйства (%);

$Ч_{\text{спец кв}}$  - количество работников лесного хозяйства, прошедших  
повышение квалификации (в расчет включаются работники Министерства  
природных ресурсов Курской области и областного казенного учреждения  
«Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями,  
парками, скверами и лесами Курской области», исполняющие переданные  
Российской Федерацией полномочия в области лесных отношений) (чел.);

$Ч_{\text{общ}}$  - среднесписочная численность работников лесного хозяйства (в  
расчет включаются работники Министерства природных ресурсов Курской  
области и областного казенного учреждения «Дирекция по управлению  
особо охраняемыми природными территориями, парками, скверами и лесами

Курской области», исполняющие переданные Российской Федерацией полномочия в области лесных отношений) (чел.).

### ***1.2. Показатель «Внесение лесных деклараций и отчетов об использовании лесов в систему учета древесины и сделок с ней (ЛесЕГАИС)»***

Метод сбора информации – единовременное обследование (учет).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя – количество лесных деклараций и отчетов об использовании лесов внесенных в систему ЛесЕГАИС от общего числа поданных и принятых лесных деклараций.

$$ЛД = (ЛД_{\text{вн}} / ЛД_{\text{общ}}) * 100,$$

где:

ЛД - внесение лесных деклараций и отчетов об использовании лесов в систему учета древесины и сделок с ней (ЛесЕГАИС) (%);

ЛД<sub>вн</sub> - количество внесенных лесных деклараций и отчетов об использовании лесов в систему учета древесины и сделок с ней (ЛесЕГАИС) (шт.);

ЛД<sub>общ</sub> - общее количество принятых лесных деклараций и отчетов об использовании лесов (шт.).

### ***1.3. Показатель «Увеличение доли государственных услуг в области лесных отношений, предоставляемых в электронной форме, к общему числу государственных услуг»***

Метод сбора информации – единовременное обследование (учет).

Временные характеристики показателя: годовой период, дата окончания периода – 31 декабря.

Характеристика разреза наблюдения – ведомственный.

Отчетный период – календарный год.

Единица измерения – процент (%).

Срок предоставления годовой отчетной информации – до 1 марта, следующего за отчетным периодом.

Определение показателя - количество государственных услуг переведенных в электронный формат от общего количества государственных услуг оказываемых в области лесных отношений.

$$ГУ = (ГУ_{\text{эл}} / ГУ_{\text{общ}}) * 100,$$



где:

ГУ - увеличение доли государственных услуг в области лесных отношений, предоставляемых в электронной форме, к общему числу государственных услуг (%);

ГУ<sub>эл</sub> - число государственных услуг в области лесных отношений, предоставленных в электронной форме (ед.);

ГУ<sub>общ</sub> - общее число государственных услуг в области лесных отношений (ед.).