



№ 311
от 10.06.2022



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

10.06.2022

№ 311

Об утверждении методики расчета показателя «Количество перспективных площадей для лицензирования твердых полезных ископаемых и углеводородов (нарастающим итогом)» федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

В соответствии с Положением о Федеральном агентстве по недропользованию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17.06.2004 № 293, Положением об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую методику расчета показателя «Количество перспективных площадей для лицензирования твердых полезных ископаемых и углеводородов (нарастающим итогом)» федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов».

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя О.С. Каспарова.

Руководитель

Е.И. Петров

Утверждена
приказом Роснедр
от 10.06.2022 № 311

Методика расчета показателя «Количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов (нарастающим итогом)» федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

I. Общие положения

1. Настоящая Методика расчета показателя «Количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов (нарастающим итогом)» федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Методика) разработана в соответствии с Положением об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288, и Методическими рекомендациями по разработке и реализации государственных программ Российской Федерации, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 17.08.2021 № 500.

2. Методика подготовлена для оценки показателя «Количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов (нарастающим итогом)» федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Показатель).

3. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление информации по Показателю, является Федеральное агентство по недропользованию (далее – Роснедра).

4. Уровень агрегирования официальной статистической информации по Показателю – Российская Федерация.

II. Основные понятия и определения

5. Основные понятия и определения приведены исключительно в целях настоящей Методики:

перспективная площадь для лицензирования твёрдых полезных ископаемых – участок недр, на котором в результате геологоразведочных работ поисковой и оценочной стадии выявлены и оценены ресурсы или запасы твердых полезных

ископаемых и который подлежит дальнейшему изучению компаниями-недропользователями в рамках предоставляемых им в установленном порядке лицензий на пользование недрами;

перспективная площадь для лицензирования углеводородов – участок недр, на котором в результате региональных геологоразведочных работ на углеводородное сырье выявлены и оценены локализованные ресурсы углеводородного сырья (Дл) и который подлежит дальнейшему изучению компаниями-недропользователями в рамках предоставляемых им в установленном порядке лицензий на пользование недрами;

количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов – общее число перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов, выявленных в результате геологоразведочных работ, выполняемых в соответствии с проектом геологоразведочных работ для поисковой и оценочной стадии и региональных геологоразведочных работ, осуществляемых в соответствии с государственными контрактами и государственным заданием федеральными государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Роснедра, в рамках федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» за период с начала реализации федерального проекта до конца отчетного периода (года).

III. Порядок расчета показателя

6. Показатель (G) определяется как сумма выявленных перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых выполняемых в соответствии с проектом геологоразведочных работ для поисковой и оценочной стадии и выявленных перспективных площадей для лицензирования углеводородов в рамках мероприятий по региональному геологическому изучению недр, осуществляемых Роснедра и подведомственными ему федеральными государственными бюджетными учреждениями в рамках федерального проекта «Геология: возрождение легенды», государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» в единицах и рассчитывается по формуле:

$$G = \sum_{i=1}^n G_i^{\text{ТПИ}} + \sum_{j=1}^m G_j^{\text{УВС}}$$

G – количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых и углеводородов, выявляемых в рамках федерального проекта «Геология: возрождение легенды» за отчетный год нарастающим итогом, единиц;

$G_i^{\text{ТПИ}}$ – количество перспективных площадей для лицензирования твёрдых полезных ископаемых, выявляемых в рамках федерального проекта «Геология:

возрождение легенды» за отчетный год нарастающим итогом, по i -му территориальному органу, единиц;

n – количество территориальных органов Роснедр;

$G_j^{УВС}$ – количество перспективных площадей для лицензирования углеводородов, выявляемых в рамках федерального проекта «Геология: возрождение легенды» за отчетный год нарастающим итогом, выявленных по j -му федеральному государственному бюджетному учреждению, единиц;

m – количество подведомственных Роснедра федеральных государственных бюджетных учреждений.

IV. Источники информации, порядок и сроки ее представления

7. Источником данных для расчета Показателя являются представленные в Роснедра административные материалы:

акты выполненных работ по государственным контрактам на проведение работ по твердым полезным ископаемым, заключенным в рамках реализации федерального проекта «Геология: возрождение легенды» (предоставляются территориальными органами Роснедра);

отчеты о выполнении государственного задания в рамках реализации федерального проекта «Геология: возрождение легенды» по углеводородному сырью (предоставляются подведомственными Роснедра федеральными государственными бюджетными учреждениями).

8. Верификация достоверности данных производится в рамках сверки атрибутивного содержания административных данных, указанных в пункте 7 настоящей Методики, с данными отчетов о выполнении подведомственными Роснедра федеральными государственными бюджетными учреждениями работ в соответствии с государственным заданием и актов выполненных работах по государственным контрактам, заключенным в рамках реализации федерального проекта «Геология: возрождение легенды», с экспертными заключениями профильных институтов (в части прогнозных ресурсов) и экспертного заключения Государственной комиссии по запасам (в части запасов).

9. Отчетным периодом по Показателю является календарный год.

10. Сведения о количестве перспективных площадей для лицензирования твердых полезных ископаемых и углеводородов, представляются в Роснедра его территориальными органами и подведомственными федеральными государственными бюджетными учреждениями ежегодно не позднее 15 января года, следующего за отчетным.

11. Информация о Показателе представляется Роснедрами в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288 «Об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации», в подсистеме управления национальными проектами ГИИС «Электронный бюджет» ежегодно не позднее 8-го рабочего дня января года, следующего за отчетным.