



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

18.10.2024

№ 675

Об утверждении состава сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр, подлежащих размещению на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», порядка их размещения

В соответствии с абзацем вторым пункта 18 Правил осуществления государственного мониторинга состояния недр и мониторинга состояния недр на участке недр, предоставленном в пользование, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2023 г. № 2029, приказываю:

1. Утвердить:

состав сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр, подлежащих размещению на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

порядок размещения сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ действует до 1 сентября 2030 г.

И.о. Руководителя

Д.Н. Данилин

Состав сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр, подлежащих размещению на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№	НАИМЕНОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ О РЕЗУЛЬТАТАХ ГОСУДАРСТВЕННОГО МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ НЕДР
ИНФОРМАЦИОННЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ О СОСТОЯНИИ НЕДР	
1.	Информационный бюллетень о состоянии недр федерального округа за отчетный год
2.	Информационный бюллетень о состоянии недр в пределах морей Российской Федерации за отчетный год
3.	Информационный бюллетень о состоянии недр Российской Федерации за отчетный год
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ПОДЗЕМНЫХ ВОД	
4.	Прогноз уровней грунтовых вод по территории Российской Федерации на предстоящий год
5.	Уточненный прогноз положения весеннего максимального уровня грунтовых вод по территории Российской Федерации на текущий год
6.	Уточненный прогноз положения осенне-зимнего минимального уровня грунтовых вод по территории Российской Федерации на текущий год
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ОПАСНЫХ ЭКЗОГЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ	
7.	Информационная сводка о проявлениях экзогенных геологических процессов на территории федерального округа Российской Федерации за 1, 2, 3, 4 кварталы текущего года
8.	Информационная сводка о проявлениях экзогенных геологических процессов на территории Российской Федерации за 1, 2, 3, 4 кварталы текущего года
9.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на предстоящий год
10.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на весенне-летний сезон текущего года
11.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на осенний сезон текущего года
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ОПАСНЫХ ЭНДОГЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ	
12.	Ежемесячный информационный бюллетень с оценкой изменений геодинамического состояния недр и степени сейсмической опасности сейсмоопасных регионов Российской Федерации
ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ	
13.	Интерактивная карта государственного мониторинга состояния недр
14.	Интерактивная карта проявлений опасных экзогенных геологических процессов

Приложение № 2 к приказу Роснедр
от 18.10. 2024 г. № 615

Порядок размещения сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Сведения о результатах государственного мониторинга состояния недр (далее – сведения) подлежат размещению на официальном сайте подведомственного Федеральному агентству по недропользованию государственного учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – официальный сайт, сеть «Интернет» соответственно).

2. Официальным сайтом для размещения сведений определен информационный сайт в сети «Интернет» о состоянии недр Российской Федерации федерального государственного бюджетного учреждения «Гидроспецгеология», расположенный по электронному адресу: <http://geomonitoring.ru>.

3. Размещение сведений осуществляется федеральным государственным бюджетным учреждением «Гидроспецгеология» в формах и в сроки, предусмотренные приложением к настоящему порядку.

Приложение
к порядку размещения сведений о результатах
государственного мониторинга состояния
недр на официальном сайте
подведомственного Федеральному агентству
по недропользованию государственного
учреждения в информационно-
телекоммуникационной сети «Интернет»

Формы и сроки размещения сведений

№	Наименование сведений о результатах государственного мониторинга состояния недр	Форма	Срок
ИНФОРМАЦИОННЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ О СОСТОЯНИИ НЕДР			
1.	Информационный бюллетень о состоянии недр федерального округа за отчетный год	Электронная	1 июля года, следующего за отчетным
2.	Информационный бюллетень о состоянии недр в пределах морей Российской Федерации за отчетный год	Электронная	1 июля года, следующего за отчетным
3.	Информационный бюллетень о состоянии недр Российской Федерации за отчетный год	Электронная	1 сентября года, следующего за отчетным
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ПОДЗЕМНЫХ ВОД			
4.	Прогноз уровней грунтовых вод по территории Российской Федерации на предстоящий год	Электронная	25 декабря года, предшествующего прогнозу
5.	Уточненный прогноз положения весеннего максимального уровня грунтовых вод по территории Российской Федерации на текущий год	Электронная	25 февраля года, на который составляется прогноз
6.	Уточненный прогноз положения осенне-зимнего минимального уровня грунтовых вод по территории Российской Федерации на текущий год	Электронная	25 сентября года, на который составляется прогноз
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ОПАСНЫХ ЭКЗОГЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ			
7.	Информационная сводка о проявлениях экзогенных геологических процессов на территории федерального округа Российской Федерации за 1, 2, 3, 4 кварталы текущего года	Электронная	15 число месяца после соответствующего квартала
8.	Информационная сводка о проявлениях экзогенных геологических процессов на территории Российской Федерации за 1, 2, 3, 4 кварталы текущего года	Электронная	25 число месяца после соответствующего квартала
9.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на предстоящий год	Электронная	5 декабря года, предшествующего прогнозу
10.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на	Электронная	15 марта

	весенне-летний сезон текущего года		
11.	Прогноз развития экзогенных геологических процессов по территории Российской Федерации на осенний сезон текущего года	Электронная	15 июля

РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ОПАСНЫХ ЭНДОГЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

12.	Ежемесячный информационный бюллетень с оценкой изменений геодинамического состояния недр и степени сейсмической опасности сейсмоопасных регионов Российской Федерации	Электронная	5 число месяца, следующего за отчетным
-----	---	-------------	--

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

13.	Интерактивная карта государственного мониторинга состояния недр	веб-интерфейс	Непрерывно
14.	Интерактивная карта проявлений опасных экзогенных геологических процессов	веб-интерфейс	Непрерывно