

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

от 22.05.2026 № 2-П/209

Регистрационный № 87220

от 25 мая 2026.

**Об утверждении Перечня полезных ископаемых, относимых
к общераспространенным полезным ископаемым, по Новгородской области**

В соответствии с пунктом 6¹ части первой статьи 3 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», абзацем первым пункта 1 и подпунктом 5.43⁶ пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, **п о с т а н о в л я е м**:

1. Утвердить прилагаемый Перечень полезных ископаемых, относимых к общераспространенным полезным ископаемым, по Новгородской области.

2. Признать утратившим силу распоряжение Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Администрации Новгородской области от 2 ноября 2009 г. № 63-р/243-рг «Об утверждении перечня общераспространенных полезных ископаемых по Новгородской области» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2009 г., регистрационный № 15397).

Министр природных
ресурсов и экологии
Российской Федерации

Губернатор
Новгородской области

А.А. Козлов

А.В. Дронов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Минприроды России
и Правительства Новгородской области
от 22.05.2026 № 2-П/209

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, ОТНОСИМЫХ
К ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫМ ПОЛЕЗНЫМ ИСКОПАЕМЫМ,
ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Алевролиты, аргиллиты (кроме используемых в цементной промышленности, для производства минеральной ваты и волокон).
2. Валунно-гравийные, валунно-гравийно-песчаные, гравийно-песчаные, песчано-гравийные, песчано-гравийно-валунные породы, песчано-гравийная смесь.
3. Галька, гравий, валуны.
4. Глины (кроме бентонитовых, палыгорскитовых, огнеупорных, кислотоупорных, используемых для фарфорово-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина).
5. Доломиты (кроме используемых в производстве стекла, химических веществ и химических продуктов, в металлургическом производстве).
6. Известковый туф, гажа.
7. Известняки (кроме используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и сахарной промышленности, для производства глинозема, минеральной подкормки животных и птицы).
8. Мел (кроме используемого в цементной, химической, стекольной, резиновой, целлюлозно-бумажной промышленности, для получения глинозема из нефелина, минеральной подкормки животных и птицы).
9. Мергель (кроме используемого в цементной промышленности).
10. Облицовочные камни (кроме высокодекоративных и характеризующихся преимущественным выходом блоков 1-2 группы).
11. Пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях).
12. Песчаники (кроме динасовых, флюсовых, для стекольной промышленности, для производства карбида кремния, кристаллического кремния и ферросплавов).
13. Ракушка (кроме используемой для минеральной подкормки животных и птицы).
14. Сапрпель (кроме используемого в лечебных целях).
15. Сланцы (кроме горючих).
16. Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности).
17. Торф (кроме используемого в лечебных целях).