Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 декабря 2009 г. № 15397

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**№ 63-р**

**АДМИНИСТРАЦИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**№ 243-рг**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**от 2 ноября 2009 года**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ**

**ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

**ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии со [статьей 3](consultantplus://offline/ref=B2E6497A907FED03DF654F50C335F9845AF99F5F6B9DF309DC9AD61DD1FDEE3968AE33DD458C7E821EC839FAB31BB89AF69B4E54D5E3F5F3Z6h6H%20) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, № 16, ст. 834; Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 10, ст. 823; 1999, № 7, ст. 879; 2000, № 2, ст. 141; 2001, № 21, ст. 2061, № 33, ст. 3429; 2002, № 22, ст. 2026; 2003, № 23, ст. 2174; 2004, № 27, ст. 2711, № 35, ст. 3607; 2006, № 17, ст. 1778, № 44, ст. 4538; 2007, № 27, ст. 3213, № 49, ст. 6056; 2008, № 18, ст. 1941, № 29, ст. 3418, ст. 3420, № 30, ст. 3616; 2009, № 1, ст. 17, № 29, ст. 3601) и [Положением](consultantplus://offline/ref=B2E6497A907FED03DF654F50C335F9845DF39054649EF309DC9AD61DD1FDEE3968AE33DD458C78871FC839FAB31BB89AF69B4E54D5E3F5F3Z6h6H%20) о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. № 404 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22, ст. 2581, № 42, ст. 4825, № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378, № 6, ст. 738, № 33, ст. 4088):

Утвердить прилагаемый [перечень](l%20Par39%20%20) общераспространенных полезных ископаемых по Новгородской области.

Министр

природных ресурсов и экологии

Российской Федерации

Ю.П.ТРУТНЕВ

Губернатор

Новгородской области

С.Г.МИТИН

Утвержден

распоряжением Минприроды России

и администрации Новгородской области

02.11.2009 № 63-р/243-рг

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

**ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Алевролиты, аргиллиты (кроме используемых в цементной промышленности, для производства минеральной ваты и волокон);

Галька, гравий, валуны;

Глины (кроме бентонитовых, палыгорскитовых, огнеупорных, кислотоупорных, используемых для фарфорово-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина);

Доломиты (кроме используемых в металлургической, стекольной и химической промышленности);

Известковый туф, гажа;

Известняки (кроме используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и сахарной промышленности, для производства глинозема, минеральной подкормки животных и птицы);

Мел (кроме используемого в цементной, химической, стекольной, резиновой, целлюлозно-бумажной промышленности, для получения глинозема из нефелина, минеральной подкормки животных и птицы);

Мергель (кроме используемого в цементной промышленности);

Облицовочные камни (кроме высокодекоративных и характеризующихся преимущественным выходом блоков 1 - 2 группы);

Пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях);

Песчаники (кроме динасовых, флюсовых, для стекольной промышленности, для производства карбида кремния, кристаллического кремния и ферросплавов);

Ракушка (кроме используемой для минеральной подкормки животных и птиц);

Сапропель (кроме используемого в лечебных целях);

Сланцы (кроме горючих);

Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности);

Торф (кроме используемого в лечебных целях).