



Департамент природопользования
и охраны окружающей среды
Владимирской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 29 » марта 2022 г.

№ 35

*О внесении изменений в постановление
департамента природопользования
и охраны окружающей среды
администрации Владимирской области
от 06.04.2017 № 37/01-25*

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», Законом Владимирской области от 10.07.2002 № 65-ОЗ «О порядке предоставления и порядке пользования участками недр местного значения, а также регулировании отдельных вопросов недропользования на территории Владимирской области», учитывая согласование Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу Федерального агентства по недропользованию от 22.03.2022 № 04-07/1070 **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести изменение в приложение к постановлению департамента природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области от 06.04.2017 № 37/01-25 «Об утверждении перечня участков недр местного значения по Владимирской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые», дополнив его пунктами 309-312 в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента, начальника отдела правового, кадрового и информационного обеспечения Петрову Е.И.

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



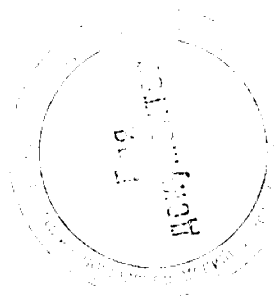
Т.Л. Клименко

Перечень участков недр местного значения по Владимирской области,
содержащих общераспространенные полезные ископаемые

| N п/п | Вид полезного ископаемого | Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район) | Площадь, кв. км (S) | | | | | | Запасы и прогнозные ресурсы участка недр | | Месторождения и (или) проявления ОПИ $\leq * \geq$ | Реквизиты лицензии и на пользование участком недр | Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр | Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр | Ограничения пользования участком недр | | |
|---|---------------------------|---|---------------------|--------|------|------|--------|------|---|---|--|---|--|---|---------------------------------------|---|---|
| | | | S | | | с.ш. | | | Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.) | Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата) | | | | | | | |
| Географические координаты угловых точек границ участка недр | | | N точ. | гра д. | мин. | сек. | гра д. | мин. | | | сек. | в.д. | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Пески строительные | Участок «Монастырское», Суздальский район | 0,315 | 1 | 56 | 30 | 53,37 | 40 | 22 | 08,32 | Прогнозные ресурсы по категориям РЗ в объеме | Протокол Департамента природополь | | | | | |
| | | | | 2 | 56 | 30 | 55,17 | 40 | 22 | 19,04 | | | | | | | |
| | | | | 3 | 56 | 30 | 56,10 | 40 | 22 | 20,18 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|-------|----|----|-------|-----------------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 56 | 19 | 29,55 | 39 | 03 | 03,50 | 3 870 тыс.м3 | БЗОВАНИЯ ОТ 03.02.2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 56 | 19 | 32,28 | 39 | 02 | 53,84 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 56 | 19 | 25,59 | 39 | 02 | 45,70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 56 | 19 | 20,67 | 39 | 02 | 53,64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 56 | 19 | 08,37 | 39 | 02 | 02,81 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 56 | 19 | 12,74 | 39 | 01 | 46,20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Директор Департамента природопользования



Т.Л. Клименко