



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.07.2015

№ 474-ра

О внесении изменения в распоряжение Администрации
Томской области от 20.01.2015 № 21-ра

1. В соответствии со статьей 2.3 и пунктом 6 статьи 10.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Законом Томской области от 12 сентября 2003 года № 116-ОЗ «О недропользовании на территории Томской области» и на основании имеющейся геологической информации, потребностей социально-экономического развития Томской области и муниципальных образований Томской области, с учетом заявок субъектов предпринимательской деятельности внести в распоряжение Администрации Томской области от 20.01.2015 № 21-ра «Об утверждении Перечня участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, на территории Томской области в 2015 году» изменение, дополнив Перечень участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, на территории Томской области в 2015 году, утвержденный указанным распоряжением, пунктами 6 – 15 в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области (Севостьянов) обеспечить опубликование настоящего распоряжения в средствах массовой информации и на официальном информационном интернет-сайте Администрации Томской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора Томской области по промышленной политике.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение
к распоряжению Администрации
Томской области
от 01.07.2015 № 474-ра

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------------------------------|-------|---|----|----|---------|----|----|---------|---|--|---|
| 6. | Песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | Алексеевский, Томский район | 0,04 | 1 | 56 | 48 | 48,95 | 84 | 53 | 39,96 | Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ – 273 000 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 21.04.2015 № 80 | Геологическое изучение |
| | | | | 2 | 56 | 48 | 55,09 | 84 | 53 | 53,66 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 48 | 51,52 | 84 | 53 | 58,39 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 48 | 45,50 | 84 | 53 | 45,12 | | | |
| 7. | Глина (кроме огнеупорной, формовочной, бентонитовой, кислотоупорной, используемой для фарфоро-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина) | Воронининский 2, Томский район | 0,151 | 1 | 56 | 34 | 8,814 | 85 | 14 | 15,176 | Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ – 700 000 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 21.04.2015 № 80 | Геологическое изучение, разведка и добыча |
| | | | | 2 | 56 | 34 | 6,0636 | 85 | 14 | 4,4124 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 34 | 9,8652 | 85 | 13 | 58,8216 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 34 | 6,87 | 85 | 13 | 47,3952 | | | |
| | | | | 5 | 56 | 34 | 4,854 | 85 | 13 | 40,3464 | | | |
| | | | | 6 | 56 | 34 | 2,4384 | 85 | 13 | 36,5376 | | | |
| | | | | 7 | 56 | 34 | 0,0696 | 85 | 13 | 55,254 | | | |
| | | | | 8 | 56 | 33 | 58,3704 | 85 | 14 | 14,3808 | | | |
| | | | | 9 | 56 | 33 | 59,853 | 85 | 14 | 18,852 | | | |
| 8. | Песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро- | Георгиевский, Томский район | 0,092 | 1 | 56 | 47 | 36 | 85 | 01 | 19 | Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ – 1 850 000 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО | Геологическое изучение, разведка и добыча |
| | | | | 2 | 56 | 47 | 37 | 85 | 01 | 24 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 47 | 37 | 85 | 01 | 26 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 47 | 38 | 85 | 01 | 30 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|--|--|-------|----|----|----|--|--------------------|--|----|----|----|----|---|--|---|
| | фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | | | 5 | 56 | 47 | 40 | 85 | 01 | 41 | | от 21.04.2015 № 80 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 56 | 47 | 36 | 85 | 01 | 44 | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 56 | 47 | 37 | 85 | 01 | 43 | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | 56 | 47 | 37 | 85 | 01 | 39 | | | | | | | | | | |
| | | | | 9 | 56 | 47 | 37 | 85 | 01 | 38 | | | | | | | | | | |
| | | | | 10 | 56 | 47 | 35 | 85 | 01 | 34 | | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | 56 | 47 | 32 | 85 | 01 | 31 | | | | | | | | | | |
| | | | | 12 | 56 | 47 | 32 | 85 | 01 | 30 | | | | | | | | | | |
| | | | | 13 | 56 | 47 | 32 | 85 | 01 | 29 | | | | | | | | | | |
| | | | | 14 | 56 | 47 | 30 | 85 | 01 | 32 | | | | | | | | | | |
| | | | | 15 | 56 | 47 | 27 | 85 | 01 | 36 | | | | | | | | | | |
| | | | | 16 | 56 | 47 | 24 | 85 | 01 | 29 | | | | | | | | | | |
| | | | | 17 | 56 | 47 | 25 | 85 | 01 | 27 | | | | | | | | | | |
| | | | | 18 | 56 | 47 | 26 | 85 | 01 | 25 | | | | | | | | | | |
| | | | | 19 | 56 | 47 | 28 | 85 | 01 | 23 | | | | | | | | | | |
| | | | | 20 | 56 | 47 | 28 | 85 | 01 | 22 | | | | | | | | | | |
| | | | | 21 | 56 | 47 | 29 | 85 | 01 | 20 | | | | | | | | | | |
| | | | | 22 | 56 | 47 | 30 | 85 | 01 | 18 | | | | | | | | | | |
| | | | | 23 | 56 | 47 | 32 | 85 | 01 | 21 | | | | | | | | | | |
| | | | | 24 | 56 | 47 | 33 | 85 | 01 | 21 | | | | | | | | | | |
| | | | | 25 | 56 | 47 | 34 | 85 | 01 | 19 | | | | | | | | | | |
| | | | | 26 | 56 | 47 | 35 | 85 | 01 | 19 | | | | | | | | | | |
| | | | | 9. | Суглинок (кроме используемого в цементной промышленности), песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, | Карьер № 1 на Даненберговском месторождении, Александровский район | 0,161 | 1 | 60 | 14 | | | | 52 | 77 | 53 | 28 | Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ – 742 337 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 21.04.2015 № 80 | Геологическое изучение, разведка и добыча |
| | | | | 2 | 60 | 14 | 53 | 77 | 53 | 41 | | | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 60 | 14 | 53 | 77 | 53 | 54 | | | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 60 | 14 | 50 | 77 | 53 | 54 | | | | | | | | | | |
| 5 | 60 | 14 | 47 | 77 | 53 | 55 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 60 | 14 | 43 | 77 | 53 | 55 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 60 | 14 | 40 | 77 | 53 | 55 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 60 | 14 | 40 | 77 | 53 | 42 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|----|----|----|-------|----|----|-------|---|---|---|
| | огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | | | 9 | 60 | 14 | 39 | 77 | 53 | 29 | | | |
| | | | | 10 | 60 | 14 | 43 | 77 | 53 | 29 | | | |
| | | | | 11 | 60 | 14 | 46 | 77 | 53 | 29 | | | |
| | | | | 12 | 60 | 14 | 49 | 77 | 53 | 28 | | | |
| 10. | Суглинок (кроме используемого в цементной промышленности), песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфор-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | Карьер № 2 на Даненберговском месторождении, Александровский район | 0,382 | 1 | 60 | 16 | 36 | 77 | 53 | 27 | Прогнозные ресурсы по категории P ₃ – 1 297 100 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 21.04.2015 № 80 | Геологическое изучение, разведка и добыча |
| | | | | 2 | 60 | 16 | 36 | 77 | 53 | 36 | | | |
| | | | | 3 | 60 | 16 | 36 | 77 | 53 | 41 | | | |
| | | | | 4 | 60 | 16 | 36 | 77 | 53 | 47 | | | |
| | | | | 5 | 60 | 16 | 37 | 77 | 53 | 53 | | | |
| | | | | 6 | 60 | 16 | 37 | 77 | 54 | 00 | | | |
| | | | | 7 | 60 | 16 | 37 | 77 | 54 | 07 | | | |
| | | | | 8 | 60 | 16 | 31 | 77 | 54 | 08 | | | |
| | | | | 9 | 60 | 16 | 26 | 77 | 54 | 09 | | | |
| | | | | 10 | 60 | 16 | 21 | 77 | 54 | 09 | | | |
| | | | | 11 | 60 | 16 | 18 | 77 | 54 | 03 | | | |
| | | | | 12 | 60 | 16 | 16 | 77 | 53 | 57 | | | |
| | | | | 13 | 60 | 16 | 16 | 77 | 53 | 50 | | | |
| | | | | 14 | 60 | 16 | 17 | 77 | 53 | 43 | | | |
| | | | | 15 | 60 | 16 | 17 | 77 | 53 | 37 | | | |
| | | | | 16 | 60 | 16 | 12 | 77 | 53 | 29 | | | |
| | | | | 17 | 60 | 16 | 27 | 77 | 53 | 28 | | | |
| 11. | Песчано-гравийные, гравийно-песчаные, валунно-гравийно-песчаные, валунно-глыбовые породы | Красно-Игловское месторождение, Томский район | 0,73 | 1 | 56 | 58 | 51,82 | 84 | 24 | 15,42 | Балансовые запасы по категории А+В+С1 – 1216 тыс. м ³ | Протокол заседания Территориальной комиссии по запасам от 20.04.1993 № 109а | Разведка и добыча |
| | | | | 2 | 56 | 58 | 53,85 | 84 | 24 | 25,95 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 58 | 38,86 | 84 | 24 | 28,82 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 58 | 28,14 | 84 | 24 | 34,21 | | | |
| | | | | 5 | 56 | 58 | 23,79 | 84 | 24 | 34,34 | | | |
| | | | | 6 | 56 | 58 | 22,62 | 84 | 24 | 45,37 | | | |
| | | | | 7 | 56 | 58 | 13,55 | 84 | 24 | 38,17 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|----|----|----|---------|----|----|---------|--|--|------------------------|
| | | | | 8 | 56 | 58 | 07,67 | 84 | 24 | 41,35 | | | |
| | | | | 9 | 56 | 58 | 04,29 | 84 | 24 | 58,81 | | | |
| | | | | 10 | 56 | 57 | 47,07 | 84 | 25 | 14,46 | | | |
| | | | | 11 | 56 | 57 | 38,71 | 84 | 25 | 17,72 | | | |
| | | | | 12 | 56 | 57 | 33,75 | 84 | 25 | 26,07 | | | |
| | | | | 13 | 56 | 57 | 30,81 | 84 | 25 | 16,53 | | | |
| | | | | 14 | 56 | 57 | 43,22 | 84 | 24 | 54,65 | | | |
| | | | | 15 | 56 | 57 | 52,01 | 84 | 24 | 42,04 | | | |
| | | | | 16 | 56 | 58 | 05,50 | 84 | 24 | 29,96 | | | |
| | | | | 17 | 56 | 58 | 16,24 | 84 | 24 | 24,37 | | | |
| | | | | 18 | 56 | 58 | 20,79 | 84 | 24 | 23,49 | | | |
| | | | | 19 | 56 | 58 | 22,12 | 84 | 24 | 27,21 | | | |
| | | | | 20 | 56 | 58 | 24,36 | 84 | 24 | 26,99 | | | |
| | | | | 21 | 56 | 58 | 30,96 | 84 | 24 | 20,94 | | | |
| | | | | 22 | 56 | 58 | 36,01 | 84 | 24 | 16,36 | | | |
| | | | | 23 | 56 | 58 | 43,30 | 84 | 24 | 14,38 | | | |
| 12. | Песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | Новый, ЗАТО Северск | 0,327 | 1 | 56 | 44 | 20,9184 | 84 | 56 | 09,6390 | Прогнозные ресурсы по категории P ₃ – 900 000 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 21.04.2015 № 80 | Геологическое изучение |
| | | | | 2 | 56 | 44 | 26,4258 | 84 | 56 | 26,7864 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 44 | 02,9538 | 84 | 57 | 08,1930 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 43 | 56,6826 | 84 | 56 | 54,5958 | | | |
| 13. | Песчано-гравийные, гравийно-песчаные, валунно-гравийно-песчаные, валунно-глыбовые породы | Оськинское месторождение, Шегарский район | 0,052 | 1 | 56 | 29 | 10,22 | 84 | 08 | 47,75 | Балансовые запасы по категории А+В+С ₁ – 151 000 м ³ | Протокол заседания Экспертной комиссии по запасам | Разведка и добыча |
| | | | | 2 | 56 | 29 | 20,23 | 84 | 08 | 53,06 | | | |
| | | | | 3 | 56 | 29 | 20,63 | 84 | 09 | 01,63 | | | |
| | | | | 4 | 56 | 29 | 12,57 | 84 | 09 | 01,73 | | | |

| | | | | | | | | | | | | № 3 (2007 г.) | |
|-----|---|---|-------|---|----|----|-------|----|----|--------|--|--|---|
| 14. | Песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях) | Цукаткинский, Парабельский район | 0,109 | 1 | 58 | 43 | 45,6 | 81 | 15 | 59,76 | Прогнозные ресурсы по категории P ₃ – 500 000 м ³ | Протокол заседания экспертной комиссии при ДНиРНК АТО от 28.05.2014 № 61 | Геологическое изучение, разведка и добыча |
| | | | | 2 | 58 | 43 | 38,7 | 81 | 15 | 25,159 | | | |
| | | | | 3 | 58 | 43 | 43,74 | 81 | 15 | 25,26 | | | |
| | | | | 4 | 58 | 43 | 52,92 | 81 | 15 | 52,02 | | | |
| 15. | Глина (кроме огнеупорной, формовочной, бентонитовой, кислотоупорной, используемой для фарфоро-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина) | Чажемтовское месторождение кирпично-черепичного сырья, Колпашевский район | 1,041 | 1 | 58 | 01 | 56,95 | 82 | 51 | 27,65 | Балансовые запасы по категории А+В+С ₁ – 6 573 000 м ³ | Протокол заседания Территориальной комиссии по запасам № 9/251 (1967 г.) | Разведка и добыча |
| | | | | 2 | 58 | 02 | 14,98 | 82 | 51 | 52,77 | | | |
| | | | | 3 | 58 | 02 | 02 | 82 | 52 | 30 | | | |
| | | | | 4 | 58 | 02 | 08 | 82 | 52 | 45 | | | |
| | | | | 5 | 58 | 01 | 59,34 | 82 | 53 | 6,95 | | | |
| | | | | 6 | 58 | 01 | 33,37 | 82 | 52 | 30,11 | | | |

