Приложение

Агрегированные первичные статистические данные   
показателей разработки месторождений и первичной переработки (обогащения) полезных ископаемых   
по форме 1-полезные ископаемые (Минприроды) за 2019 г.

| Наименование полезного ископаемого. Область | | Добыча полезных ископаемых | | | | Первичная промышленная переработка (обогащение) полезных ископаемых | | | | Изменение площади месторожде ния в результате добычи полезного ископае мого, га |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| за отчет ный период | с начала разработки месторожде ния (участка, горизонта (пласта), залежи) | потери при добыче | | содержание основного и попутного полезного компонента в переработанном сырье, концентрате, % | | извлечение полезного компонента, % | |
| проектные | фактичес кие | проектное | фактичес кое | проект ное | фактичес кое |
| **Глина и суглинок (кроме огнеупорных, тугоплавких, формовочных, красочных, бентонитовых, кислотоупорных и каолина, а также используемых для производства фарфорово-фаянсовых изделий, цемента)** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Глина | 8 | 1405,6 | 0,5 | 0,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 21,5 |
| Витебская |  | 124 | 3340 | 7,22 | 4,29 | 100 | 100 | 94 | 98 | 77 |
| Гомельская |  | 35 | 983,992 | 1,268 | 1,7 |  |  |  |  | 0 |
| Гродненская |  | 8 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  | 0 |
| Минская |  | 160 | 3245,2 | 8,1 | 8 |  |  |  |  | 0 |
| Могилевская |  | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  | 0 |
| Республика Беларусь |  | 335 | 8974,792 | 17,088 | 14,49 | 100 | 100 | 94-100 | 98-100 | 98,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глина тугоплавкая** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Глина | 92 | 1847 | 11,5 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доломит** | | | | | | | | | | |
| Витебская | Доломит | 2545 | 39665,5 | 246,5 | 248,5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Калийные соли** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минская | Калийные соли | 44931  8080 | 1452608 | 23934  3198 | 22414  2389 | 95-96,87 | 95,35-98,09 | 85,2-89,94 | 85,32-90,02 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Каменная соль** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская | Каменная соль | 521 | 12204,4 |  | 652,7 | 70 | 98,84-99,1 | 15 | 11,0 |  |
| Минская |  | 1730 | 19067 | 2497 | 2606 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 2251 | 31271 | 2497 | 3258,7 | 70 | 98,84-99,1 | 15 | 11,0 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Строительный камень** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Строительный камень | 8631 | 187850 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская |  | 395 | 5225,1 | 2,2 | 2,2 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 9026 | 193075,1 | 2,2 | 2,2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Облицовочный камень** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Облицовочный камень | 30,37 | 30,37 | 0,03 | 0,03 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел и мергель (кроме мела и мергеля, используемых для производства цемента)** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Мел и мергель | 2 | 6.82 | 0.01 |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  |  | 6620,72 |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  |  | 6627,54 | 0.01 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песчано-гравийно-валунный материал** | | | | | | | | | | |
| Брестская |  | 1628 | 11468,31 | 69,16 | 54,84 | 97-100 | 98-99,5 | 97-100 | 98,5-99 | 0 |
| Витебская |  | 1003 | 34434,78 | 64,284 | 33,149 |  |  |  |  | 43,2394 |
| Гомельская |  | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  | 0 |
| Гродненская |  | 1792 | 50829,56 | 62,736 | 32,281 | 91-97 | 91-98 | 97-99,8 | 99-99,8 | 7,97 |
| Минская |  | 6446 | 70111,02 | 428,99 | 389,2 | 97 | 98 | 97 | 98 | 44,5728 |
| Могилевская |  | 465 | 23767,5 | 43,4 | 30 |  |  | 100 | 100 | 0 |
| Республика Беларусь |  | 11334 | 190611,2 | 668,57 | 539,47 | 91-100 | 91-99,5 | 97-100 | 98-100 | 95,7822 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок (кроме песка, используемого в качестве формовочного, для производства стекла, фарфоро-фаянсовых изделий, огнеупорных материалов, цемента)** | | | | | | | | | | |
| Брестская | песок | 1151 | 9273,892 | 111,03 | 45,182 |  |  |  |  | 7,46 |
| Витебская |  | 2471 | 58252,48 | 161,5144 | 135,5094 | 65-100 | 65-100 | 85-100 | 85-100 | 263,1698 |
| Гомельская |  | 1446 | 11041,06 | 196,84 | 106,748 |  |  |  |  | 112,94 |
| Гродненская |  | 879 | 25149,34 | 38,647 | 22,321 |  |  |  |  | 120,4782 |
| Минская |  | 2815 | 23566,34 | 206,6 | 85,746 | 100 | 100 | 100 | 100 | 97,4 |
| Могилевская |  | 1218 | 28577,08 | 134,52 | 110,33 | 0 | 98,03 | 0 | 93.5 | 0 |
| Республика Беларусь |  | 9980 | 155860,2 | 849,1514 | 505,8364 | 65-100 | 65-100 | 85-100 | 85-100 | 601,448 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сапропели** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Брестская |  | 7,372 | 9,328 |  |  |  |  |  |  |  |
| Витебская |  | 0,0799 | 0,09802 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская |  | 13,869 | 1393,044 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 0,6 | 33,7 |  |  |  |  |  |  |  |
| Минская |  | 0,129 | 5,892 |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 22,0499 | 1442,062 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок и доломит, используемые для производства стекла** | | | | | | | | | | |
| Гомельская | Песок | 675 | 2435,7 | 40,8 | 30,7 | 98,9 | 99,1 | 88,7 | 90,5 |  |
| Витебская | Доломит | 105 | 8209 |  | 0,3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок используемый в качестве формовочного** | | | | | | | | | | |
| Гомельская | Песок | 893 | 33136,8 | 51,3 | 40,8 | 197,8 | 198,2 | 177,4 | 181 | 59,1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Торф** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Брестская | Торф | 508 | 4835 |  |  |  |  |  |  | 241 |
| Витебская |  | 248 | 2357,5 |  |  |  |  |  |  | 0 |
| Гомельская |  | 0 | 41,705 |  |  |  |  |  |  | 0 |
| Гродненская |  | 520 | 4722,6 |  |  |  |  |  |  | 0 |
| Минская |  | 1045 | 9574 |  |  |  |  |  |  | 571,2 |
| Могилевская |  | 183 | 1909,2 |  |  |  |  |  |  | 165,7 |
| Республика Беларусь |  | 2504 | 23440,01 |  |  |  |  |  |  | 977,9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел, мергель, трепел, глина, песок, супесь, используемые для производства цемента** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Мел | 59 | 112,25 | 0,37 |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 2464 | 23788 | 8 | 1 |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 2615 | 39173,5 | 32,8 | 28,4 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 5138 | 63074 | 41,17 | 29,4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Витебская | Глина | 401 | 16903 | 4 | 8 |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 409 | 2299 | 24 | 18 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 810 | 19202 | 28 | 26 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская | Песок, супесь | 111 | 648 | 5 | 3 |  |  |  |  | 3,11 |
| Могилевская |  | 187 | 2110,6 | 3,4 | 4,4 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 298 | 2758,6 | 8,4 | 7,4 |  |  |  |  | 3,11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская | Мергель | 3394 | 49580,4 | 97,9 | 29,2 |  |  |  |  | 68,34 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская | Трепел | 3 | 5,858 | 0,429 | 0,186 |  |  |  |  |  |

Агрегированные первичные статистические сведения о минеральном сырье, полученном при добыче и первичной переработке (обогащении) полезных ископаемых по форме 1-полезные ископаемые (Минприроды) за 2019 г.

| Минеральное сырье | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование | | единица измере ния | объем | производст венная себестои мость единицы, руб. | средневзве шенная производст венная себестои мость единицы, руб. | полная себестоимость единицы, руб. | средневзве шенная полная себестои мость единицы, руб | отпускная цена единицы с налогом на добавлен ную стоимость, руб. | средневзве шенная отпускная цена единицы с налогом на добавленную стоимость, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глина и суглинок (кроме огнеупорных, тугоплавких, формовочных, красочных, бентонитовых, кислотоупорных и каолина, а также используемых для производства фарфорово-фаянсовых изделий, цемента)** | | | | | | | | |  |
|  | Глина | м3 | 344859,7 | 0,21-14,74 | 5,2 | 0,21-7,18 | 5,13 | 3,59-40,2 | 7,75 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глина тугоплавкая** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Глина | т | 92000 | 5,46-10,11 | 8,49 | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доломит** | | | | | | | | | |
|  | Горная масса | т | 346 | 7,54 |  | 7,66 |  | 12,2 |  |
|  | Доломит тонкодисперсный | т | 18433 | 29,35 |  | 31,07 |  | 44,21 |  |
|  | Заполнитель для бетона | т | 2130 | 29,76 |  | 42,99 |  | 49,98 |  |
|  | Мука известняковая марка А | т | 883208 | 25,46 |  | 27,52 |  | 36,79 |  |
|  | Мука известняковая марка С | т | 11170 | 47,33 |  | 51,32 |  | 11,72 |  |
|  | Наполнитель для битумомине ральных смесей | т | 13490 | 28,9 |  | 35,43 |  | 46,49 |  |
|  | Наполнитель доломитовый | т | 61000 | 27,66 |  | 29,36 |  | 41,68 |  |
|  | Порошок доломитовый для стекольной промышленности | т | 1912 | 426,7 |  | 429,42 |  | 67,16 |  |
|  | Порошок минеральный | т | 257000 | 25,93 |  | 30,4 |  | 39,84 |  |
|  | Щебень | т | 1042150 | 9,9 |  | 12,32 |  | 17,23 |  |
|  | Горная масса | т | 346 | 7,54 |  | 7,66 |  | 12,2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Калийные соли** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Сильвинитовая руда | т | 52890600 | 5,97 | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Каменная соль** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Поваренная соль пищевая | т | 582303 | 35,65-100 | 91,46 | 77,26-102 | 98,72 | 105,82-198 | 185,76 |
|  | Поваренная соль техническая | т | 2277500 | 6,2 | 6,2 | 27,72 | 27,72 | 44,54 | 44,54 |
|  | Поваренная соль кормовая | т | 77700 | 6,95 | 6,95 | 21,44 | 21,44 | 29,56 | 29,56 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Строительный камень** | | | | | | | | | |
|  | Щебень фр. 5-70 | м3 | 471131 | 10,04-13,26 | 11,29 | 10,91-14,41 | 12,27 | 13,5-17,83 | 15,18 |
|  | ЩПС С2-12 | м3 | 209934 | 6,57-8,8 | 7,18 | 7,14-9,56 | 7,8 | 8,83-11,83 | 9,65 |
|  | Песок отсев | м3 | 78862 | 1,49 | 1,49 | 1,62 | 1,62 | 2 | 2 |
|  | Камень бутовый | м3 | 127 | 4,58 | 4,58 | 4,98 | 4,98 | 6,16 | 6,16 |
|  | Камень строительный | м3 | 216503 | 7,5-12,48 | 7,53 | 7,94-13,87 | 7,98 | 11,29-15,08 | 11,31 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Облицовочный камень** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Блоки из горных пород | т.м3 | 0,08 | 338,16 | 338,16 | 375,74 | 375,74 | 500,98 | 500,98 |
|  | Плиты из природного камня пиленные | м2 | 2563 | 112,72 | 112,72 | 125,24 | 125,24 | 166,99 | 166,99 |
|  | Бортовой пиленый камень | м.п. | 3866 | 48,59 | 48,59 | 53,99 | 53,99 | 71,66 | 71,66 |
|  | Бортовой пиленый камень тротуарный | м.п. | 3944 | 25,95 | 25,95 | 28,84 | 28,84 | 38,45 | 38,45 |
|  | Камни брусчатые колотые | т | 987 | 204,12 | 204,12 | 226,8 | 226,8 | 302,4 | 302,4 |
|  | Камень бутовой гранитный | т | 3836 | 5,67 | 5,67 | 6,3 | 6,3 | 8,4 | 8,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел и мергель (кроме мела и мергеля, используемых для производства цемента)** | | | | | | | | | |
|  | Мел кормовой | т | 1040 | 68,69 | 68,69 | 68,69 | 68,69 | 82,43 | 82,43 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песчано-гравийно-валунный материал** | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Гравий | м3 | 0,97-17,78 | 7,94 | 2,82-22,79 | 8,36 | 7,56-25,26 | 12,2 | 0,97-17,78 |
|  | Камень бутовый | м3 | 3,6-16,84 | 9,39 | 3,8-16,84 | 9,5 | 5,05-17,88 | 10,66 | 3,6-16,84 |
|  | Камень бутовый негабарит | м3 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,17-1,2 | 0,64 | 0,13 |
|  | ПГС | м3 | 0,67-21,58 | 2,53 | 1,19-22,74 | 3,14 | 1,25-12,46 | 3,37 | 0,67-21,58 |
|  | ПГС обогащенная | м3 | 3,44-16,68 | 4,75 | 3,6-17,1 | 4,97 | 4,4-26,07 | 8,21 | 3,44-16,68 |
|  | Песок | м3 | 1,05-5,12 | 2,78 | 1,51-6,83 | 3,03 | 1,55-7,83 | 3,88 | 1,05-5,12 |
|  | Песок кварцевый фильтрационный | т | 30,69 | 30,69 | 32,44 | 32,44 | 32,89 | 32,89 | 30,69 |
|  | Песок обогащенный | м3 | 0,97-10,49 | 5,04 | 2,44-11,46 | 5,33 | 2,93-16,67 | 7,45 | 0,97-10,49 |
|  | Щебень | м3 | 3,65-12,1 | 6,47 | 4,35-13,51 | 7,13 | 7,5-17,74 | 11,86 | 3,65-12,1 |
|  | ЩПГС | м3 | 7,68 | 7,68 | 7,88 | 7,88 | 10,71 | 10,71 | 7,68 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок (кроме песка, используемого в качестве формовочного, для производства стекла, фарфоро-фаянсовых изделий, огнеупорных материалов, цемента)** | | | | | | | | | |
|  | Гравий | м3 | 9318 | 6,08-8,59 | 6,37 | 6,27-8,59 | 6,66 | 8,04-10,31 | 8,44 |
|  | ПГС | м3 | 828676,36 | 0,26-26,74 | 2,86 | 0,26-29,01 | 2,92 | 1,31-38,50 | 3,46 |
|  | ПГС обогащенная | м3 | 5981,5 | 6,96-8,31 | 7,92 | 6,96-8,31 | 7,92 | 8,35-9,97 | 9,5 |
|  | Песок | м3 | 5286041,25 | 0,45-27,78 | 3,42 | 0,48-27,78 | 3,28 | 0,81-18,52 | 4,89 |
|  | Песок (грунт) | м3 | 307879,7 | 1,42-4,06 | 1,82 | 1,59-4,30 | 2 | 1,91-5,78 | 2,5 |
|  | Песок обогащенный | м3 | 1828481,61 | 0,91-8,62 | 3,82 | 1,39-8,62 | 4,03 | 2,71-21,10 | 5,59 |
|  | Песок силикатный | м3 | 764556 | 1,00-8,33 | 4,55 | 2,00-9,13 | 5,17 | 4,24-10,38 | 6,98 |
| **Сапропели** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Грязь лечебная сапропелевая | т | 1483,38 | 60-97 | 74,06 | 60-105 | 80,25 | 72-109,55 | 94,74 |
|  | Сапропель | т | 18396 | 21,98-109,76 | 60,63 | 55,12-243,75 | 120,76 | 120,73-321,75 | 133,36 |
|  | Сапропель | м3 | 14894 | 2,88 | 2,88 | 3,46 | 3,46 | 11,88 | 11,88 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок и доломит, используемые для производства стекла** | | | | | | | | | |
|  | Песок кварцевый для стекловолокна | т | 19800 | 11.62 | 11.62 | 11.81 | 11.81 | 14.24 | 14.24 |
|  | Песок кварцевый обогащенный | т | 453200 | 11.62-13.50 | 12.78 | 11.81-13.73 | 13 | 13.73-19.10 | 15.52 |
|  | Песок сухой | т | 48800 | 28.95 | 28.95 | 39.07 | 39.07 | 57.17 | 57.17 |
|  | Порошок доломитовый для стекольной промышленности | т | 1912 | 426.7 | 426.7 | 429.42 | 429.42 | 67.16 | 67.16 |
|  | Вылекварц молотый пылевидн. МКР | т | 300 | 80,89 |  | 97,23 |  | 120,88 |  |
| **Песок, используемый в качестве формовочного** | | | | | | | | | |
|  | Песок формовочный | т | 165579 | 2.09 | 2.09 | 5.42 | 5.42 | 8.47 | 8.47 |
|  | Песок формовочный сырой | т | 112500 | 11.62 | 11.62 | 11.81 | 11.81 | 14.69 | 14.69 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Торф** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Брикеты топливные | т | 873743.4 | 38.2-190.7 | 64.61 | 47.1-204.4 | 76.64 | 44.4-117.5 | 89.52 |
|  | Грунт питательный | т | 45018.3 | 15-1274 | 40.81 | 18.8-1274 | 56.29 | 40.7-552 | 90.22 |
|  | Мелиорант грунтов торфозольный технический | т | 7000 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 3.2 |  |  |
|  | Сушенка торфяная | т | 50314.9 | 48.6-158.5 | 89.73 | 63.5-169.3 | 102.77 | 88-88.1 | 88.1 |
|  | Топливо для ТЭЦ | т | 26200 | 86.2 | 86.2 | 96.4 | 96.4 | 132.1 | 132.1 |
|  | Топливо торфодревесное | т | 18000 | 33.5 | 33.5 | 38 | 38 | 56.9 | 56.9 |
|  | Торф верховой | т | 38650 | 20-60.51 | 59.83 | 21-60.9 | 60.23 | 22-61.05 | 60.39 |
|  | Торф верховой кипованный | т | 95080 | 23-137 | 51.59 | 23-178.6 | 113.99 | 39.6-232.7 | 132.78 |
|  | Торф для приготовления компостов | т | 55089 | 4.3-25.2 | 7.48 | 4.3-25.2 | 7.59 | 7.8-38.4 | 17.26 |
|  | Торф для пылевидного сжигания | т | 23000 | 22 | 22 | 25.1 | 25.1 | 36 | 36 |
|  | Торф кусковой | т | 3700 | 36.5-114 | 65.62 | 43.4-114 | 66.74 | 56.6-80.4 | 63.15 |
|  | Торф топливный фрезерный | т | 71200 | 4.6-59.1 | 34.96 | 4.6-42.8 | 27.48 | 15-54 | 31.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мел, мергель, трепел, глина, песок, супесь, используемые для производства цемента | | | | | | | | | |
|  | Глина | т | 809080 | 1.75-5.54 | 4.41 | 1.75-5.54 | 4.41 | 3.92-5.78 | 4.83 |
|  | Мел | т | 2804398.036 | 3.15-42.48 | 3.91 | 3.48-4.3 | 3.7 | 4.56-54.55 | 16.74 |
|  | Мергель | т | 3499700 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 2.9 |  |  |
|  | Песок | т | 237660 | 1.71-4 | 2.34 | 1.71-4 | 2.34 | 3.28 | 3.28 |
|  | Супесь | т | 59700 | 2.34 | 2.34 | 2.34 | 2.34 | 4.19 | 4.19 |
|  | Трепел | т | 2858 | 152 | 152 | 201 | 201 | 232.5 | 232.5 |