Агрегированные данные   
показателей разработки месторождений и первичной переработки (обогащения) полезных ископаемых   
по форме 1-полезные ископаемые (Минприроды) за 2018 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 | 1398 | 0.6 | 0.6 | 100 |  | 100 | 100 | 21.8 |
| Витебская |  | 134 | 3212.6 | 7.28 | 4.09 | 100 |  | 94 | 98 | 73 |
| Гомельская |  | 25 | 3048.38 | 1.268 | 1.268 |  |  |  |  | 42.05 |
| Гродненская |  | 5 | 474.81 | 0.23 | 0.23 |  |  |  |  | 9.66 |
| Минская |  | 187 | 3075.08 | 10.47 | 10.34 |  |  |  |  | 0.88 |
| Могилевская |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 359 | 11208.9 | 19.848 | 16.528 | 100 |  | 94-100 | 98-100 | 147.39 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глина тугоплавкая** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Глина | 118 | 1747 | 3 | 3 |  |  |  |  | 1,1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доломит** | | | | | | | | | | |
| Витебская | Доломит | 2459 | 37120 | 271 | 288 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Калийные соли** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Минская | Калийные соли | 47777  8735 | 1388726 | 30759  3854 | 29824  3500 | 95-96,6 | 95,39-97,95 | 86,17-89,79 | 84,39-90,13 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Каменная соль** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская | Каменная соль | 509 | 11684 |  | 776.5 | 70 | 98,84-99,1 | 15 | 11.4 |  |
| Минская |  | 1600 | 17492 | 2613 | 2619 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 2109 | 29176 | 2613 | 3395.5 | 70 | 98,84-99,1 | 15 | 11.4 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Строительный камень** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Строительный камень | 8457 | 179219 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская |  | 377 | 4830,1 | 2.1 | 2.1 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 8834 | 184049,1 | 2.1 | 2.1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел и мергель (кроме мела и мергеля, используемых для производства цемента)** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Мел и мергель |  | 4.62 | 0.01 |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  |  | 1804.6 |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  |  | 1809.22 | 0.01 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песчано-гравийно-валунный материал** | | | | | | | | | | |
| Брестская |  | 1168 | 12270.08 | 37.98 | 34.63 | 97-100 | 98-99,5 | 97-100 | 98,5-99,5 |  |
| Витебская |  | 770 | 145764.865 | 135.964 | 24.3244 | 65 |  | 99.5 | 99.5 | 88.9673 |
| Гомельская |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 1859 | 49995.187 | 69.2568 | 40.9618 | 91-97 | 91-98 | 97-99,8 | 99-99,8 | 20.97 |
| Минская |  | 6102 | 68158.27 | 373.61 | 286.31 | 97 |  | 97 | 98 | 62.79 |
| Могилевская |  | 440 | 23167.7 | 50.4 | 30.5 |  |  | 100 | 100 |  |
| Республика Беларусь |  | 10339 | 299356.102 | 667.211 | 416.726 | 91-100 | 91-99,5 | 97-100 | 98-100 | 172.727 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок (кроме песка, используемого в качестве формовочного, для производства стекла, фарфоро-фаянсовых изделий, огнеупорных материалов, цемента)** | | | | | | | | | | |
| Брестская | песок | 1198 | 10145.93 | 134.353 | 45.82 | 80 | 89.2 | 0 | 0 | 7.13 |
| Витебская |  | 904 | 14986.93 | 94.09 | 79.83 | 100 | 100 | 85 | 85 | 30.76 |
| Гомельская |  | 1271 | 13455.449 | 103.12 | 84.858 | 100 | 100 | 100 | 100 | 133.384 |
| Гродненская |  | 2558 | 28993.125 | 180.623 | 132.101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21.9632 |
| Минская |  | 2488 | 21567.1 | 80.9 | 40.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99.05 |
| Могилевская |  | 1137 | 28149.44 | 104.75 | 72.79 | 0 | 98 | 0 | 93.5 | 0 |
| Республика Беларусь |  | 9556 | 117297.974 | 697.836 | 455.999 | 80-100 | 89.2-100 | 85-100 | 85-100 | 292.288 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сапропели** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Брестская |  | 1.956 | 1.956 |  |  |  |  |  |  |  |
| Витебская |  | 0.0052 | 0.01239 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская |  | 19.52 | 1424.475 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 2.125 | 419.6 |  |  |  |  |  |  |  |
| Минская |  | 0.198 | 5.76358 |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 23.8042 | 1851.80697 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок и доломит, используемые для производства стекла** | | | | | | | | | | |
| Гомельская | Песок | 606 | 10184 | 32.3 | 31.1 |  |  |  |  |  |
| Витебская | Доломит | 1293 | 8104 | 0 | 152 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок используемый в качестве формовочного** | | | | | | | | | | |
| Гомельская | Песок | 744 | 32409.9 | 44.3 | 47.8 | 98,9 | 99,1 | 88,7 | 91 | 57 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Торф** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Брестская | Торф | 536 | 7647 |  |  |  |  |  |  | 176.28 |
| Витебская |  | 248 | 2229.6 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гомельская |  |  | 41.705 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 538 | 3584.8 |  |  |  |  |  |  | 91.93 |
| Минская |  | 1123 | 8092 |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 166 | 724.2 |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 2611 | 22319 |  |  |  |  |  |  | 268.21 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел, мергель, трепел, глина, песок, супесь, используемые для производства цемента** | | | | | | | | | | |
| Брестская | Мел |  | 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 2215 | 21324 | 35 | 11 |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 2738 | 36723.6 | 0 | 96.7 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 4953 | 58076.6 | 35 | 107.7 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Могилевская | Мергель | 3500 | 46187 | 113.2 | 33.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 416.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Витебская | Глина | 445 | 16545.13 | 7.64 | 16.24 |  |  |  |  |  |
| Гродненская |  | 369 | 1890 | 18 | 18 |  |  |  |  |  |
| Республика Беларусь |  | 814 | 18435.13 | 25.64 | 34.24 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гродненская | Песок, супесь | 106 | 537 | 3 | 3 |  |  |  |  |  |
| Могилевская |  | 167 | 1973 | 17.22 | 13.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9.1 |
| Республика Беларусь |  | 273 | 2510 | 20.22 | 16.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9.1 |

Агрегированные сведения о минеральном сырье, полученном при добыче и первичной переработке (обогащении) полезных ископаемых по форме 1-полезные ископаемые (Минприроды) за 2018 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 | 424142.5 | 4.60-12.06 | 7.33 | 4.65-10.29 | 4.99 | 5.11-26.70 | 6.28 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глина тугоплавкая** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Глина | т | 118000 | 5,06-6,52 | 6,27 | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доломит** | | | | | | | | | |
|  | Горная масса | т | 1936,1 | 7,45 | 7,45 | 8,04 | 8,04 | 10,31 | 10,31 |
|  | Мука известняковая | т | 965931,6 | 24,95 | 24,95 | 26,12 | 26,12 | 33,69 | 33,69 |
|  | Наполнитель доломитовый | т | 63900 | 28,74 | 28,74 | 31,52 | 31,52 | 38,82 | 38,82 |
|  | Порошок минеральный | т | 259936 | 26,56 | 26,56 | 30,02 | 30,02 | 37,34 | 37,34 |
|  | Доломит тонкодисперсный | т | 14822,8 | 29,93 | 29,93 | 31,26 | 31,26 | 41,60 | 41,60 |
|  | Порошок доломитовый для стекольной промышленности | т | 2356 | 343,93 | 343,93 | 348,62 | 348,62 | 63,76 | 63,76 |
|  | Наполнитель для битумомине ральных смесей | т | 13780 | 31,64 | 31,64 | 39,00 | 39,00 | 45,71 | 45,71 |
|  | Заполнитель для бетона | т | 75,2 | 32,01 | 32,01 | 42,56 | 42,56 | 45,68 | 45,68 |
|  | Щебень | т | 900578,3 | 9,64 | 9,64 | 11,22 | 11,22 | 15,99 | 15,99 |
|  | Мука для стекольной промышленности | т | 38,0 | 32,44 | 32,44 | 32,44 | 32,44 | 33,16 | 33,16 |
|  | Мука сыромолотая | т | 2478,7 | 9,50 | 9,50 | 11,25 | 11,25 | 10,47 | 10,47 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Калийные соли** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Сильвинитовая руда | т | 52660900 | 5,73 | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Каменная соль** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Поваренная соль пищевая | т | 577218 | 35,52-89 | 81,93 | 67,43-99 | 94.83 | 100,17-182 | 171.19 |
|  | Поваренная соль техническая | т | 2678674 | 4,66 | 4.66 | 16,97 | 16,97 | 39,07 | 39,07 |
|  | Поваренная соль кормовая | т | 76898 | 6,29 | 6,29 | 12,46 | 12,46 | 26,42 | 26,42 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Строительный камень** | | | | | | | | | |
|  | Камень строительный | м3 | 296715 | 6,11 | 6,11 | 6,55 | 6,55 | 13,00 | 13,00 |
|  | Камень бутовый | м3 | 1571 | 5,13 | 5,13 | 5,64 | 5,64 | 6.15 | 6.15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел и мергель (кроме мела и мергеля, используемых для производства цемента)** | | | | | | | | | |
|  | Мел кормовой | т | 0,19 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песчано-гравийно-валунный материал** | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Гравийно-валунная смесь | м3 | 9200 | 3.6 | 3.6 | 3.83 | 3.83 | 4.16 | 4.16 |
|  | Гравий | м3 | 393192.3 | 0.48-16.46 | 7.08 | 0.61-18.16 | 7.51 | 0.88-25.26 | 9.73 |
|  | Грунт песчаный | м3 | 60216 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 5.22 | 5.22 |
|  | Камень бутовый | м3 | 122 | 13.29 | 13.29 | 13.92 | 13.92 | 16.7 | 16.7 |
|  | Камень бутовый (не кондиция) | м3 | 510 | 0.09-0.1 | 0.1 | 0.09-0.1 | 0.1 | 0.12-1.2 | 1.1 |
|  | ПГМ | м3 | 4604715.51 | 0.15-9.1 | 2.09 | 0.68-64.4 | 2.52 | 1.18-12.84 | 2.79 |
|  | ПГМ обогащенный | м3 | 1566431.1 | 1.68-12.84 | 4.82 | 1.68-13.7 | 5.01 | 2.86-20.06 | 6.49 |
|  | Песок | м3 | 532316.2 | 0.03-4.69 | 2.1 | 0.04-4.69 | 2.22 | 0.06-6.48 | 2.75 |
|  | Песок кварцевый фильтрационный | т | 2230 | 39.22 | 39.22 | 40.8 | 40.8 | 27.41 | 27.41 |
|  | Песок обогащенный | м3 | 4390402.76 | 0.83-12.81 | 4.73 | 1.82-13.07 | 5.08 | 2.18-15.68 | 6.15 |
|  | Щебень | м3 | 171920.2 | 3.35-13.1 | 6.93 | 4.57-12.3 | 7.53 | 7.42-17.48 | 8.81 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок (кроме песка, используемого в качестве формовочного, для производства стекла, фарфоро-фаянсовых изделий, огнеупорных материалов, цемента)** | | | | | | | | | |
|  | Гравий | м3 | 29426 | 5.78 | 5.78 | 5.89-6.3 | 6.22 | 7.71-7.88 | 7.85 |
|  | ПГМ | м3 | 965455 | 0.26-11.66 | 2.29 | 0.26-32.15 | 2.65 | 1.31-8.67 | 3.04 |
|  | Песок | м3 | 6405756.09 | 0.48-17.54 | 3.66 | 0.12-67.32 | 3.69 | 0.87-20.32 | 5.47 |
|  | Песок (грунт) | м3 | 813098.95 | 0.16-6.19 | 1.6 | 0.16-6.43 | 1.72 | 0.23-8.23 | 2.22 |
|  | Песок обогащенный | м3 | 678395 | 4.68-6.29 | 5.55 | 2.69-7.52 | 4.85 | 6.18-9.32 | 7.13 |
|  | Песок силикатный | м3 | 730754.311 | 0.91-6.22 | 4.55 | 1.87-15.44 | 6.38 | 2.7-7.9 | 5.76 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сапропели** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Грязь лечебная сапропелевая | т | 198.33 | 80 | 80 | 92 | 92 | 85 | 85 |
|  | Грязь лечебная сапропелевая W-90% | т | 2100 | 70.3 | 70.3 | 70.3 | 70.3 | 62.2 | 62.2 |
|  | Грязь лечебная сапропелевая W-94.7% | т | 703.12 | 57.22 | 57.22 | 62.95 | 62.95 | 83.02 | 83.02 |
|  | Грязь лечебная сапропелевая W-95% | т | 5.15 | 60 | 60 | 60 | 60 |  |  |
|  | Сапропель | т | 15399 | 8.95-21.98 | 19.93 | 8.95-243.75 | 97.18 | 19.1-321.75 | 119.7 |
|  | Сапропель W-80.2% | т | 1956 | 5.57 | 5.57 | 8.4 | 8.4 | 22 | 22 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок и доломит, используемые для производства стекла** | | | | | | | | | |
|  | Горная масса (доломит) | т | 1936.1 | 7.45 | 7.45 | 8.04 | 8.04 | 10.31 | 10.31 |
|  | Мука для стекольной промышленности | т | 38 | 32.44 | 32.44 | 32.44 | 32.44 | 33.16 | 33.16 |
|  | Песок кварцевый для стекловолокна | т | 21000 | 10.03 | 10.03 | 11.12 | 11.12 | 14.24 | 14.24 |
|  | Песок кварцевый обогащенный | т | 366700 | 10.03-10.42 | 10.27 | 11.12-12.12 | 11.73 | 12.12-15.73 | 13.18 |
|  | Песок сухой | т | 36500 | 27.48 | 27.48 | 37.17 | 37.17 | 53.89 | 53.89 |
|  | Порошок доломитовый для стекольной промышленности | т | 2356 | 343.93 | 343.93 | 348.62 | 348.62 | 63.76 | 63.76 |
|  | Пылекварц молотый пылевидный в МКР | т | 400 | 72.29 | 72.29 | 27.79 | 27.79 | 120.88 | 120.88 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Песок, используемый в качестве формовочного** | | | | | | | | | |
|  | Песок сухой | т | 36500 | 27.48 | 27.48 | 37.17 | 37.17 | 53.89 | 53.89 |
|  | Песок формовочный | т | 107656 | 2.08 | 2.08 | 5.41 | 5.41 | 8.48 | 8.48 |
|  | Песок формовочный сырой | т | 90000 | 10.03 | 10.03 | 11.12 | 11.12 | 14.44 | 14.44 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Торф** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Брикеты топливные | т | 1045900 | 47.1-190.5 | 61.38 | 50.8-200.9 | 71.44 | 58.4-125.8 | 83.52 |
|  | Грунт торфяной питательный | т | 31012 | 15.6-506.2 | 38.28 | 18.6-506.2 | 75.02 | 36.6-660 | 107.32 |
|  | Сушенка торфяная | т | 57800 | 36.8-159.9 | 87.74 | 56.8-169 | 102.14 | 81.6-88.1 | 84.5 |
|  | Топливо для ТЭЦ | т | 28400 | 77.3 | 77.3 | 86.4 | 86.4 | 127.7 | 127.7 |
|  | Топливо торфодревесное | т | 18900 | 40.8 | 40.8 | 44.6 | 44.6 | 52.7 | 52.7 |
|  | Торф верховой | т | 44089 | 17-33.1 | 30.51 | 18.5-41.89 | 38.13 | 25.8-39.55 | 37.34 |
|  | Торф верховой (кипованный) | т | 91100 | 20-66 | 52.87 | 21-127 | 94.67 | 22-153.1 | 114.58 |
|  | Торф для приготовления компостов | т | 55535.9 | 2.5-23.7 | 6.26 | 2.5-23.7 | 8.02 | 7.8-33.4 | 13.32 |
|  | Торф для пылевидного сжигания | т | 30000 | 16.7 | 16.7 | 19.4 | 19.4 | 36 | 36 |
|  | Торф кусковой | т | 3073 | 34.1-50.9 | 47.77 | 38.6-50.9 | 48.61 | 50.4-56.6 | 55.44 |
|  | Торф низинный | т | 2938 | 1.43 | 1.43 | 2.17 | 2.17 | 5.17 | 5.17 |
|  | Торф топливный фрезерный | т | 447480 | 4.6-55.7 | 13.42 | 5.4-55.1 | 12.92 | 9.4-36.7 | 16.69 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мел, мергель, трепел, глина, песок, супесь, используемые для производства цемента** | | | | | | | | | |
|  | Глина | т | 1047890 | 4.8-5.58 | 5.22 | 4.8-5.58 | 5.32 | 5.78 | 5.78 |
|  | Мел | т | 4952688 | 2.31-3.89 | 2.66 | 2.85-3.89 | 3.08 | 4.43 | 4.43 |
|  | Мергель | т | 3499700 | 2.33 | 2.33 | 2.33 | 2.33 |  |  |
|  | Песок | т | 158631 | 2.5-4.2 | 2.59 | 2.5-4.2 | 2.59 |  | 3.28 |
|  | Супесь | т | 78400 | 0.62 | 0.62 | 0.62 | 0.62 | 1.2 | 1.2 |