

Неразрабатываемые месторождения полезных ископаемых Могилевской области

№ п/п	Месторождение (его часть)		Область, район, привязка к ближайшему населенному пункту	Категории запасов полезного ископаемого* (А, В, А+В, С ₁ , А+В+С ₁ , С ₂)	Направления использования полезного ископаемого	Единица величины	Запасы полезного ископаемого на конец отчетного года	
	наименование	степень изученности или промышленного освоения					балансовые	забалансовые
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственный баланс запасов песка (кроме песка, используемого в качестве формовочного, для производства стекла, фарфоро-фаянсовых изделий, огнеупорных материалов, цемента) на 1 января 2023 г.								
1	Песчаная Гора	подготовленное для разработки	Могилевская Климовичский 2,5 км к ЮВ от г.Климовичи	А	Силикатные изделия	тыс.м ³	1420	-
				В		тыс.м ³	2124,5	-
				А+В		тыс.м ³	3544,5	-
				С ₁		тыс.м ³	7294	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	10838,5	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
2	Копысь	подготовленное для разработки	Могилевская Шкловский 0,5 км к С от д.Александрия	А	Тяжелый бетон, дорожное строительство, строительные растворы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	1837	-
				А+В		тыс.м ³	1837	-
				С ₁		тыс.м ³	4606	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	6443	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
3	Бесчинье	подготовленное для разработки	Могилевская Чаусский 1,25 км к СЗ от д. Бесчинье	А	Бетон, строительные растворы, дорожное строительство, противогололедные материалы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				А+В		тыс.м ³	-	-
				С ₁		тыс.м ³	1784,52	17,4
				А+В+С ₁		тыс.м ³	1784,52	17,4
				С ₂		тыс.м ³	1278	-
4	Смык	подготовленное для разработки	Могилевская Осиповичский 3,6 км к ЮЗ от д. Смык	А	Песок для отсыпки земполотна	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				А+В		тыс.м ³	-	-
				С ₁		тыс.м ³	441	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	441	-
				С ₂		тыс.м ³	397	-
5	Осмоловичи	подготовленное для разработки	Могилевская Климовичский 2,5 км к СЗ от д.Осмоловичи	А	Дорожное строительство	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	23	-
				А+В		тыс.м ³	23	-
				С ₁		тыс.м ³	74	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	97	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
6	Гришановское	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский Между д. Цежер, д.Латроща, д. Петровичи	А	Строительные работы, бетон, дорожное строительство, строительные и штукатурные растворы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	4566	-
				А+В		тыс.м ³	4566	-
				С ₁		тыс.м ³	3043	3101
				А+В+С ₁		тыс.м ³	7609	3101
				С ₂		тыс.м ³	-	-
7	Михалевское	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский 1,2 км к СВ от д.Белявщина	А	Бетон, строительные растворы, дорожное строительство, противогололедные материалы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	81	-
				А+В		тыс.м ³	81	-
				С ₁		тыс.м ³	90	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	171	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
8	Конаховка	подготовленное для разработки	Могилевская Климовичский 1 км к ЮЗ от д. Конаховка	А	Силикатный кирпич	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	2377	-
				А+В		тыс.м ³	2377	-
				С ₁		тыс.м ³	4997	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	7374	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
9	Мурин Бор	подготовленное для разработки	Могилевская Костюковичский 0,4 км к ЮЗ от д. Мурин Бор	А	Дорожное строительство, строительные растворы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	847	-
				А+В		тыс.м ³	847	-
				С ₁		тыс.м ³	2249	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	3096	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
10	Савичское	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский 0,45 км к СЗ от д. Савичи	А	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				А+В		тыс.м ³	-	-
				С ₁		тыс.м ³	68	-
				А+В+С ₁		тыс.м ³	68	-
				С ₂		тыс.м ³	-	-
11	Бабино-2 участок 1	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский	А	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			1,3 км к СВ от д.Бабино 2-е	A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	116	1
				A+B+C ₁		тыс.м ³	116	1
				C ₂		тыс.м ³	-	-
12	Юбилейное	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский 1,3 км к СЗ от пос.Юбилейный	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	906	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	906	-
13	Маслаки	подготовленное для разработки	Могилевская Горецкий 0,5 км к С от д. Маслаки	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	81	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	81	-
14	Маковичи	подготовленное для разработки	Могилевская Глусский 0,9 км к ЮЗ д. Маковичи	A	Бетон, строительные растворы, дорожное строительство, противогололедные материалы	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	237	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	237	-
15	Червоный Осовец	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский у д. Червоный Осовец	A	Дорожное строительство	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	888	-
				A+B		тыс.м ³	888	-
				C ₁		тыс.м ³	3588	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	4476	-
16	Березина	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский у Ю окр. п. Титовка	A	Кирпич силикатный, силикатный бетон	тыс.м ³	1339	-
				B		тыс.м ³	3122	-
				A+B		тыс.м ³	4461	-
				C ₁		тыс.м ³	9232	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	13693	-
17	Калинино	подготовленное для разработки	Могилевская Кричевский 1,5 км к Ю от д. Калинино	A	Бетон	тыс.м ³	77	-
				B		тыс.м ³	144	-
				A+B		тыс.м ³	221	-
				C ₁		тыс.м ³	519	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	740	-
18	Ганновка Южный участок	подготовленное для разработки	Могилевская Хотимский 1,6 км к ЮВ от д.Ганновка	A	Бетон, строительные растворы, дорожное строительство	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	635	-
				A+B		тыс.м ³	635	-
				C ₁		тыс.м ³	839	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	1474	-
19	Драгунское	подготовленное для разработки	Могилевская Чериковский 1,9 км к З от д. Драгунское	A		тыс.м ³	24	-
				B		тыс.м ³	109	-
				A+B		тыс.м ³	133	-
				C ₁		тыс.м ³	-	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	133	-
20	Глушнево	подготовленное для разработки	Могилевская Кричевский 1 км к СВ от д. Глушнево	A	Бетон, строительные растворы, дорожное строительство	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	303	-
				A+B		тыс.м ³	303	-
				C ₁		тыс.м ³	1536	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	1839	-
21	Колодино	подготовленное для разработки	Могилевская Кировский 0,4 км к З от д. Колодино	A	Ячеистые блоки, черепица	тыс.м ³	84	-
				B		тыс.м ³	299	-
				A+B		тыс.м ³	383	-
				C ₁		тыс.м ³	649	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	1032	-
22	Крюки	подготовленное для разработки	Могилевская Бельничский 0,4 км к Ю от д.Гарновщина	A	Цементно-песчаные блоки	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	52	-
				A+B		тыс.м ³	52	-
				C ₁		тыс.м ³	42	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	94	-
23	Седич	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский 0,3 км к юго-западу от	A	Песок отощитель	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	28	-
				A+B		тыс.м ³	28	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			д.Селич	C ₁		тыс.м ³	108	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	136	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
24	Боровка	подготовленное для разработки	Могилевская Костоковичский 1 км к Ю от д. Боровка	A	Песок отощитель	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	99	-
				A+B		тыс.м ³	99	-
				C ₁		тыс.м ³	161	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	260	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
25	Лесное	подготовленное для разработки	Могилевская Костоковичский 1,5 км к ЮЗ от кирп. з-да	A	Песок отощитель	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	9	-
				A+B		тыс.м ³	9	-
				C ₁		тыс.м ³	19	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	28	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
26	Заборье	подготовленное для разработки	Могилевская Краснопольский 0,4 км к СВ от д. Заборье	A	Песок отощитель	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	32	-
				A+B		тыс.м ³	32	-
				C ₁		тыс.м ³	76	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	108	-
				C ₂		тыс.м ³	138	-
27	Ст.Вильяново	подготовленное для разработки	Могилевская Шкловский 0,4 км к С от д.Ст.Вильяново	A	Песок отощитель	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	43	-
				A+B		тыс.м ³	43	-
				C ₁		тыс.м ³	76	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	119	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
28	Новая Милесевка	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский 0,3 км к СЗ от д. Новая Милесевка	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	176,1	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	176,1	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
29	МыслочанскаяГора	подготовленное для разработки	Могилевская Глусский 2,35 км к ЮВ от д.Мыслотино	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	1402	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	1402	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
30	Неропля	подготовленное для разработки	Могилевская Бельничский 0,9 км к В от д. Неропля	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	151	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	151	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
31	Запокулье	подготовленное для разработки	Могилевская Бельничский 1 км к СЗ от д. Запокулье	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	219	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	219	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
32	Гороватка-2	подготовленное для разработки	Могилевская Бельничский 0,1 км к С от д. Советская	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	-	47
				A+B+C ₁		тыс.м ³	-	47
				C ₂		тыс.м ³	-	-
33	Ленино	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский 1,0 км к ЮЮЗ от п.им.Ленина	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	556	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	556	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
34	Ухлясть	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский 1,2 км к ЮЗ от д. Старое Хозяйство	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	12	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	12	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
35	Подреченское	подготовленное для разработки	Могилевская Кировский д. Подречье	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	306	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				A+B+C ₁		тыс.м ³	306	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
36	Костричское	подготовленное для разработки	Могилевская Кировский 1,3 км к СЗ от д. Костричи	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	1987	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	1987	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
37	Хвойноеучасток 1	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский 2,0 км к ЮЗ от д. Фойна	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	2596,7	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	2596,7	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
38	Рожнетовское	подготовленное для разработки	Могилевская Осиповичский 1,6 км к ЮЮВ от д.Рожнетово	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	121	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	121	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
39	Перерожки	подготовленное для разработки	Могилевская Осиповичский 0,48 км к С от д.Перерожки	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	594	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	594	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
40	Усовское участок Хотимское	подготовленное для разработки	Могилевская Хотимский 1,0 км к ЮЗ от д.Васильевка-2	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	32,8	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	32,8	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
41	Заречье	подготовленное для разработки	Могилевская Чаусский 2,2 км к ЮВ от г. Чаусы	A	Песок для земляных сооружений	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	102	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	102	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
Государственный баланс запасов валуно-гравийно-песчаной смеси на 1 января 2023 г								
42	Охотичи	подготовленные к разработке	Могилевская Кировский у СВ окр. д. Охотичи, 10 км к С от г. п. Кировск	A	Для дорожного строительства	тыс. м ³	-	-
				B		тыс. м ³	3718	-
				A+B		тыс. м ³	3718	-
				C ₁		тыс. м ³	9259	-
				A+B+C ₁		тыс. м ³	12977	-
				C ₂		тыс. м ³	5291	-
43	Шапчицы	подготовленные к разработке	Могилевская Могилевский 3,8 км к СЗ от д. Шапчицы, 4 км к СВ от г. Могилев	A	Для дорожного строительства	тыс. м ³	-	-
				B		тыс. м ³	310	-
				A+B		тыс. м ³	310	-
				C ₁		тыс. м ³	443	-
				A+B+C ₁		тыс. м ³	753	-
				C ₂		тыс. м ³	2937	-
44	Черное	подготовленные к разработке	Могилевская Шкловский между дд. Черное и Тросно, 12 км к З от г.Шклов	A	Для дорожного строительства и бетона	тыс. м ³	123	-
				B		тыс. м ³	2290	-
				A+B		тыс. м ³	2413	-
				C ₁		тыс. м ³	5246	-
				A+B+C ₁		тыс. м ³	7659	-
				C ₂		тыс. м ³	-	-
45	Артисловка	подготовленные к разработке	Могилевская Шкловский у ЮВ окр. д. Ниж. Пруды и 12,5 км к ССВ от г.Могилева	A	Для дорожного строительства и бетона	тыс. м ³	157	-
				B		тыс. м ³	161	-
				A+B		тыс. м ³	318	-
				C ₁		тыс. м ³	529	-
				A+B+C ₁		тыс. м ³	847	-
				C ₂		тыс. м ³	-	-
Государственный баланс запасов глины, суглинка, супеси (кроме огнеупорных, тугоплавких, формовочных, красочных, бентонитовых, кислотоупорных и каолина, а также используемых для производства фарфорово-фаянсовых изделий, цемента) на 1 января 2023 г.								
46	Гончарка	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский 2 км к СВ от д.Киселевичи	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	106	-
				A+B		тыс.м ³	106	-
				C ₁		тыс.м ³	-	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	106	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
47	Малиновка	подготовленное	Могилевская	A	Производство кирпича	тыс.м ³	116	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		для разработки	Бобруйский 1,2 км к ЮОВ от д.Малиновка	В	морозостойкого	тыс.м ³	80	-
				A+B		тыс.м ³	196	-
				C ₁		тыс.м ³	90	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	286	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
48	Побоковичи	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский 1,5 км к В от д.Побоковичи	А	Производство дренажных труб	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	140	-
				A+B		тыс.м ³	140	-
				C ₁		тыс.м ³	393	257
				A+B+C ₁		тыс.м ³	533	257
				C ₂		тыс.м ³	129	-
49	Купелы	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский у Ю и С окраин д.Купелы	А	Производство кирпича	тыс.м ³	269	-
				В		тыс.м ³	522	-
				A+B		тыс.м ³	791	-
				C ₁		тыс.м ³	1661	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	2452	-
				C ₂		тыс.м ³	247	-
50	Писчаки	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский у 3 и С окр. д.Писчаки	А	Производство кирпича	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	-	68
				A+B+C ₁		тыс.м ³	-	68
				C ₂		тыс.м ³	-	-
51	Забродье	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский 0,8 км к СВ от д.Забродье	А	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	26	-
				В		тыс.м ³	52	-
				A+B		тыс.м ³	78	-
				C ₁		тыс.м ³	156	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	234	-
				C ₂		тыс.м ³	94	-
52	Сопяжинка	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский 0,8 км к В от д.Сопяжинка	А	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	70	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	70	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
53	Чернявка	подготовленное для разработки	Могилевская Быховский 2 км к ЮЗ от д.Обидовичи	А	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	46	-
				В		тыс.м ³	69	-
				A+B		тыс.м ³	115	-
				C ₁		тыс.м ³	178	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	293	-
				C ₂		тыс.м ³	965	-
54	Корешково	подготовленное для разработки	Могилевская Глусский 3 км к ЮЗ от д.Городок	А	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	25	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	25	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
55	Трилесинское	подготовленное для разработки	Могилевская Дрибинский у 3 окр. д.Трилесино	А	Производство кирпича, черепицы	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	-	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	-	-
				C ₂		тыс.м ³	339	-
56	Вознесенское	подготовленное для разработки	Могилевская Климовичский у В окр. д.Вознесенское	А	Производство кирпича	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	139	-
				A+B		тыс.м ³	139	-
				C ₁		тыс.м ³	179	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	318	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
57	Гибалы	подготовленное для разработки	Могилевская Костюковичский 1,8 км к ЮЗ от д.Гибалы	А	Производство кирпича	тыс.м ³	-	-
				В		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	83	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	83	-
				C ₂		тыс.м ³	593	-
58	Осиновка	подготовленное для разработки	Могилевская Осиповичский у ЮЗ окр. д.Кульги	А	Производство кирпича	тыс.м ³	9	-
				В		тыс.м ³	39	-
				A+B		тыс.м ³	48	-
				C ₁		тыс.м ³	83	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	131	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
59	Самотевиичи- Самотевиичи-2	подготовленное для разработки	Могилевская Костюковичский	А	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	7	-
				В		тыс.м ³	10	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			1,2 км к ЮЗ и СЗ от д.Самотевичи	A+B		тыс.м ³	17	-
				C ₁		тыс.м ³	41	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	58	-
				C ₂		тыс.м ³	11	-
60	Заборье	подготовленное для разработки	Могилевская Краснопольский 0,4 км к СВ от д.Заборье	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	37	-
				B		тыс.м ³	116	-
				A+B		тыс.м ³	153	-
				C ₁		тыс.м ³	141,9	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	294,9	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
61	Бразгушка	подготовленное для разработки	Могилевская Круглянский 1,2 км к Ю от д.Мехово	A	Производство кирпича	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	35	-
				A+B		тыс.м ³	35	-
				C ₁		тыс.м ³	88	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	123	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
62	Старая Водва	подготовленное для разработки	Могилевская Могилевский у сев. окр. д.Грибачи	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	163	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	163	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
63	Саприновичи	подготовленное для разработки	Могилевская Мстиславский 1,5 км к С от д.Саприновичи	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	165	-
				A+B		тыс.м ³	165	-
				C ₁		тыс.м ³	464	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	629	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
64	Прудок (Глинище)	подготовленное для разработки	Могилевская Славгородский 1 км к Ю от д.Прудок	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	92	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	92	-
				C ₁		тыс.м ³	90	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	182	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
65	Концевой Лог	подготовленное для разработки	Могилевская Хотимский 2 км к СЗ от сев. окр. г.Хотимск	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	141	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	141	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
66	Тростино	подготовленное для разработки	Могилевская Хотимский 0,4 км к З от СЗ окр. д.Михайловка	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	154	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	154	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
67	Гировцы	подготовленное для разработки	Могилевская Чаусский 0,3 км к СВ от д.Гировцы	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	152	-
				A+B		тыс.м ³	152	-
				C ₁		тыс.м ³	384	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	536	-
				C ₂		тыс.м ³	1910	-
68	Загоренка	подготовленное для разработки	Могилевская Чаусский 1 км к СЗ от д.Загоренка	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	57	-
				A+B		тыс.м ³	57	-
				C ₁		тыс.м ³	218	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	275	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
69	Палом	подготовленное для разработки	Могилевская Чериковский у Ю окр. д.Палом	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	18	-
				B		тыс.м ³	43	-
				A+B		тыс.м ³	61	-
				C ₁		тыс.м ³	68	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	129	-
				C ₂		тыс.м ³	73,8	-
70	Беланово	подготовленное для разработки	Могилевская Шкловский д.Беланово	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	40	-
				A+B		тыс.м ³	40	-
				C ₁		тыс.м ³	99	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	139	-
				C ₂		тыс.м ³	142	-
71	Ордать	подготовленное для разработки	Могилевская Шкловский у ЮВ окр. д.Ордать	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				C ₁		тыс.м ³	86	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	86	-
				C ₂		тыс.м ³	151	-
72	Красный Пахарь	подготовленное для разработки	Могилевская Бельничский 1 км к З от д.Красный Пахарь	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	12	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	12	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
73	Кирпичная Слободка	подготовленное для разработки	Могилевская Бобруйский у Ю окр. г. Бобруйск	A	Производство кирпича морозостойкого	тыс.м ³	-	-
				B		тыс.м ³	-	-
				A+B		тыс.м ³	-	-
				C ₁		тыс.м ³	70	-
				A+B+C ₁		тыс.м ³	70	-
				C ₂		тыс.м ³	-	-
Государственный баланс запасов торфа на 1 января 2023 г.								
74	Годылево	подготовленное для разработки	Могилевская область Быховский район 4 км к СЗ от г.Быхов	A	Производство топливных брикетов; торф низинный West = 89%, торф верховой 5%	тыс.т	743,6	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	743,6	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	743,6	-
				C ₂		тыс.т	-	-
75	Дикое	подготовленное для разработки	Могилевская область Глуский район 10 км к СВ от г.Глуск	A	Торф верховой West = 90,1%	тыс.т	1359	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	1359	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	1359	-
				C ₂		тыс.т	-	-
76	Гончанское	подготовленное для разработки	Могилевская область Кличевский район 10 км к СВ от г.Кличева	A	Производство торфа кускового, топливного пылевидного сжигания и торфа для приготовления компостов; торф верховой West = 90,8%	тыс.т	179	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	179	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	179	-
				C ₂		тыс.т	-	-
77	Нивское Южный участок	подготовленное для разработки	Могилевская область Кличевский район 8.5 км к СЗ от г.Кличев	A	Торф низинный West = 87,7%	тыс.т	28,79	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	28,79	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	28,79	-
				C ₂		тыс.т	-	-
78	Рожки	подготовленное для разработки	Могилевская область Крулянский район 4 км к СЗ от г.Круглое	A	Торф низинный	тыс.т	255,1	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	255,1	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	255,1	-
				C ₂		тыс.т	-	-
79	Вязовый остров	подготовленное для разработки	Могилевская область Осиповичский район 28 км к СЗ от г.Осиповичи	A	Торф низинный	тыс.т	2099	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	2099	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	2099	-
				C ₂		тыс.т	-	-
80	Ягодное	подготовленное для разработки	Могилевская область Хотимский район 8 км к ЮВ от г.Хотимск	A	Торф низинный 54%, торф верховой 10%	тыс.т	691	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	691	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	691	-
				C ₂		тыс.т	-	-
81	В пойме р.Греза (2я) т.у. Восточный	подготовленное для разработки	Могилевская область Быховский район д.Зеленый Гай	A	Торф верховой West = 76,1%	тыс.т	28	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	28	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	28	-
				C ₂		тыс.т	-	-
82	Ясень	подготовленное для разработки	Могилевская область Осиповичский район в 15 км к ЮВ от г.Осиповичи	A	Производство торфа топливного, фрезерного, приготовление компостов, грунтов торфяных питательных; торф верховой West = 92,6%	тыс.т	8112	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	8112	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	8112	-
				C ₂		тыс.т	-	-
83	Корытняница участок Караны	подготовленное для разработки	Могилевская область Осиповичский район 7,1 км к югу от ж.д. ст. Осиповичи	A	Торф низинный, верховой West = 88,5%	тыс.т	525	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	525	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	525	-
				C ₂		тыс.т	-	-
Государственный баланс запасов сарепеля на 1 января 2023 г.								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
84	Вейно	подготовленное для разработки	Могилевская область Бельничский район 5 км на север от пгт Бельниччи	A	Связующее, буровые растворы, лечебные грязи, удобрения	тыс.т	1768,9	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	1768,9	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	1768,9	-
C ₂	тыс.т	-	-					
85	Неропля	подготовленное для разработки	Могилевская область Бельничский район 4 км на СВ от пгт Бельниччи	A	Буровые растворы, строительное производство, лечебные грязи	тыс.т	999	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	999	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	999	-
C ₂	тыс.т	-	-					
86	Выгода	подготовленное для разработки	Могилевская область Глусский район 8 км на запад от пгт Глусск	A	Связующее, буровые растворы, лечебные грязи, удобрения	тыс.т	393,7	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	393,7	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	393,7	-
C ₂	тыс.т	-	-					
87	Нивское (южный участок)	подготовленное для разработки	Могилевская область Кличевский район 8 км на СВ от г.Кличев	A	Удобрения, производство гуминового препарата	тыс.т	101,48	29,61
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	101,48	29,61
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	101,48	29,61
C ₂	тыс.т	-	-					
88	Безымянное	подготовленное для разработки	Могилевская область Круглянский район 5 км на ВСВ от пгт Круглое	A	Наполнители, буровые растворы, лечебные грязи, удобрения	тыс.т	177,7	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	177,7	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	177,7	-
C ₂	тыс.т	-	-					
89	Лочинское	подготовленное для разработки	Могилевская область Осиповичский район 30 км на север от г.Осиповичи	A	Стимуляторы роста, гуминовые препараты, строительное производство, удобрения	тыс.т	354,4	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	354,4	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	354,4	-
C ₂	тыс.т	-	-					
90	Святое	подготовленное для разработки	Могилевская область Хотимский район 11 км на ЮЗ от пгт Хотимск	A	Лечебные грязи, биологически активные вещества, удобрения	тыс.т	83	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	83	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	83	-
C ₂	тыс.т	-	-					
91	Святое	подготовленное для разработки	Могилевская область Шкловский район 21 км на ЮВ от г.Шклов	A	Минерально-витаминные кормовые добавки, кормовые добавки, лечебные грязи, известкование почв	тыс.т	2410	-
				B		тыс.т	-	-
				A+B		тыс.т	2410	-
				C ₁		тыс.т	-	-
				A+B+C ₁		тыс.т	2410	-
C ₂	тыс.т	-	-					
Государственный баланс запасов мела и мергеля (кроме мела и мергеля, используемых для производства цемента) на 1 января 2023 г.								
92	Коммунарское участок Высокое	подготовленное к разработке	Могилевская Костюковичский ж.д.ст.Коммунары	A	Мергели высокие для производства извести, цемента	тыс. т	-	-
				B		тыс. т	-	-
				A+B		тыс. т	-	-
				C ₁		тыс. т	-	-
				A+B+C ₁		тыс. т	-	-
C ₂	тыс. т	-	-					
93	Песчаная Гора	подготовленное к разработке	Могилевская Климовичский 4 км к ЮВ г. Климовичи	A	Производство извести	тыс. т	361	-
				B		тыс. т	2349	-
				A+B		тыс. т	2710	-
				C ₁		тыс. т	3557	-
				A+B+C ₁		тыс. т	6267	-
C ₂	тыс. т	-	-					
94	Реут	подготовленное к разработке	Могилевская Климовичский 4 км к ЮВ г. Климовичи	A	Производство извести	тыс. т	6372	-
				B		тыс. т	2850	-
				A+B		тыс. т	9222	-
				C ₁		тыс. т	1555	-
				A+B+C ₁		тыс. т	10777	-
C ₂	тыс. т	7181	-					
95	Устье	подготовленное к разработке	Могилевская Чериковский 0,3 км к З д. Устье	A	Производство извести	тыс. т	20737	-
				B		тыс. т	-	-
				A+B		тыс. т	20737	-
				C ₁		тыс. т	2241	-
				A+B+C ₁		тыс. т	22978	-
C ₂	тыс. т	-	-					
96	Гайшин (Белая Гора и Чемеришино)	подготовленное к разработке	Могилевская Славгородский 0,2 км к СВ д.Гайшин	A	Производство извести	тыс. т	291	-
				B		тыс. т	353	-
				A+B		тыс. т	644	-
				C ₁		тыс. т	4921	-
				A+B+C ₁		тыс. т	5565	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				C ₂		тыс. т	-	-
97	Вихряны	подготовленное к разработке	Могилевская Мстиславский 8 км к В г. Мстиславль	A	Производство извести	тыс. т	169	-
				B		тыс. т	710	-
				A+B		тыс. т	879	-
				C ₁		тыс. т	494	-
				A+B+C ₁		тыс. т	1373	-
				C ₂		тыс. т	-	-
98	Медведовка	подготовленное к разработке	Могилевская Чериковский 1 км к С д.Лесани	A	Производство извести	тыс. т	162	-
				B		тыс. т	249	-
				A+B		тыс. т	411	-
				C ₁		тыс. т	-	-
				A+B+C ₁		тыс. т	411	-
				C ₂		тыс. т	-	-
Государственный баланс запасов мела, мергеля, трепела, глины, песка, супеси, используемых для производства цемента на 1 января 2023 г.								
99	Заречье	подготовленное для разработки	Могилевская Кричевский г.Кричев	A	Песок для производства портланд-цемента	тыс. т	249	-
				B		тыс. т	395	-
				A+B		тыс. т	644	-
				C ₁		тыс. т	1600	-
				A+B+C ₁		тыс. т	2244	-
				C ₂		тыс. т	8743	-
100	Сожское	подготовленное для разработки	Могилевская Чериковский у д.Речица	A	Мел для производства цемента, извести	тыс. т	16515	-
				B		тыс. т	34760	-
				A+B		тыс. т	51275	-
				C ₁		тыс. т	57690	-
				A+B+C ₁		тыс. т	108965	-
				C ₂		тыс. т	127380	-
101	Дяговичское	предварительно разведанное	Могилевская Кричевский 3,52 км к СЗ от д.Дяговичи	A	Песок для производства портланд-цементного клинкера	тыс. т	-	-
				B		тыс. т	-	-
				A+B		тыс. т	-	-
				C ₁		тыс. т	852	-
				A+B+C ₁		тыс. т	852	-
				C ₂		тыс. т	3421	-
102	Белая Дуброва	предварительно разведанное	Могилевская Костоковичский 1,08 км к Ю от д.Белая Дуброва	A	Песок в качестве корректирующей кремнеземистой добавки в сырьевую смесь для производства портландцемента по сухому способу	тыс. т	-	-
				B		тыс. т	-	-
				A+B		тыс. т	-	-
				C ₁		тыс. т	3139	-
				A+B+C ₁		тыс. т	3139	-
				C ₂		тыс. т	6589	-
103	Игнатовское	предварительно разведанное	Могилевская Костоковичский 1,66 км к ЮЗ от д.Игнатовка	A	Песок в качестве корректирующей кремнеземистой добавки в цементную шихту при использовании зольного топлива в производстве портландцементного клинкера	тыс. т	-	-
				B		тыс. т	-	-
				A+B		тыс. т	-	-
				C ₁		тыс. т	2323	-
				A+B+C ₁		тыс. т	2323	-
				C ₂		тыс. т	5504	-

Категория «А» — Детально разведанные запасы полезных ископаемых. Границы, форма и строение тел полезных ископаемых должны быть полностью определены, известны типы и промышленные сорта сырья, а также геологические факторы, влияющие на условия их добычи.

Категория «В» — Предварительно разведанные запасы полезных ископаемых. Приблизительно определены контуры тел полезных ископаемых, точное пространственное положение природных типов сырья пространственно не отображены.

Категория «С₁» — Запасы разведанных месторождений сложного геологического строения и слабо разведанные запасы полезных ископаемых. Применяется на новых площадях и на площадях, прилегающих к детально разведанным участкам. Оценка запасов категории С₁ производится экстраполяцией геологических данных с детально разведанных участков месторождений.

Категории «С₂» — Перспективные, неразведанные запасы. Оцениваются путем толкования геологического строения, с учётом аналогии сходных и подробно разведанных тел полезных ископаемых.