

Характеристика выбросов вредных веществ в атмосферу в периоды НМУ

Наименование цеха, участка	№ источника выброса	Высота источ-ника, м	Выбросы в атмосферу														Примечание. Метод контро-ля на источнике
			При нормальных метеоусловиях				В периоды НМУ										
							Первый режим			Второй режим			Третий режим				
			г/с	т/год	%	г/м3	г/с	%	г/м3	г/с	%	г/м3	г/с	%	г/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
ДГОК - филиал АО "ТНК "Казхром"																	
(0101) Алюминий оксид (диАлюминий триоксид) /в пересчете на алюминий/ (20)																	
Цех автомобильного транпорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.0001017	0.000183	0.51010012		0.000086445	15		0.00008136	20		0.00006102	40		Расчетный метод	
Цех автомобильного транпорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.0001017	0.000183	0.51010012		0.000086445	15		0.00008136	20		0.00006102	40		Расчетный метод	
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.001017	0.000366	1.02020024		0.00086445	15		0.0008136	20		0.0006102	40		Расчетный метод	
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.00305	0.03294	91.8180219		0.0025925	15		0.00244	20		0.00183	40		Расчетный метод	
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.001017	0.002196	6.12120146		0.00086445	15		0.0008136	20		0.0006102	40		Расчетный метод	
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.000002833	0.00000731	0.02037613		2.40805E-06	15		2.2664E-06	20		1.6998E-06	40		Расчетный метод	
	ВСЕГО:		0.005290233	0.03587531	100		0.004496698			0.004232186			0.00317414				
В том числе по градациям высот																	
	0-10		0.0053	0.03587531	100		0.004496698			0.004232186			0.00317414				
(0110) диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадия пятиокись) (115)																	
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.000000056	0.00001	0.55370986		4.76E-08	15		4.48E-08	20		3.36E-08	40		Расчетный метод	
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00001278	0.0004	22.1483942		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод	
Ремонтный цех №4	0122	23	0.00001278	0.0001	5.53709856		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.000000556	0.000002	0.11074197		4.726E-07	15		4.448E-07	20		3.336E-07	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.000000556	0.000002	0.11074197		4.726E-07	15		4.448E-07	20		3.336E-07	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.000004444	0.00002	1.10741971		3.7774E-06	15		3.5552E-06	20		2.6664E-06	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00001278	0.0004	22.1483942		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.0000556	0.0004	22.1483942		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.00000556	0.00003	1.66112957		0.000004726	15		0.000004448	20		0.000003336	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.000000556	0.000002	0.11074197		4.726E-07	15		4.448E-07	20		3.336E-07	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00001278	0.00004	2.21483942		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00001278	0.0004	22.1483942		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.000131228	0.001806	100		0.000111544			0.000104982			7.87368E-05			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0001	0.0017	93.9091916		0.0001			0.0001			0.0001			
	11-20		0.0000	0.0000	0.55370986		0.0000			0.0000			0.0000			
	21-29		0.0000	0.0001	5.53709856		0.0000			0.0000			0.0000			
(0113) Вольфрам триоксид (Ангидрид вольфрамовый) (124)																
Ремонтный цех №2	0090	5	0.000003333	0.0001	7.46268657		2.83305E-06	15		2.6664E-06	20		1.9998E-06	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00001278	0.0004	29.8507463		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00001278	0.0004	29.8507463		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00001278	0.00004	2.98507463		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00001278	0.0004	29.8507463		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.000054453	0.00134	100		4.62851E-05			4.35624E-05			3.26718E-05			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0001	0.00134	100		4.62851E-05			4.35624E-05			3.26718E-05			
(0118) Титан диоксид (1219*)																
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.00000083	0.0000015	0.00608293		7.055E-07	15		0.000000664	20		0.000000498	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000597	0.00179	7.25896878		0.000050745	15		0.00004776	20		0.00003582	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0002287	0.00716	29.0358751		0.000194395	15		0.00018296	20		0.00013722	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000001917	0.00006	0.24331739		1.62945E-06	15		1.5336E-06	20		1.1502E-06	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	8.33E-08	0.00000165	0.00669123		7.0805E-08	15		6.664E-08	20		4.998E-08	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0002287	0.00716	29.0358751		0.000194395	15		0.00018296	20		0.00013722	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.0002287	0.000716	2.90358751		0.000194395	15		0.00018296	20		0.00013722	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.000033889	0.00061	2.47372679		2.88057E-05	15		2.71112E-05	20		2.03334E-05	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0002287	0.00716	29.0358751		0.000194395	15		0.00018296	20		0.00013722	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.001011219	0.02465915	100		0.000859536			0.000808975			0.000606732			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0010	0.0246	99.7566826		0.0009			0.0008			0.0006			
	11-20				0		0.0000			0.0000			0.0000			
	21-29		0.0000	0.0001	0.24331739		0.0000			0.0000			0.0000			
(0123) Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на(274)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.003861	0.0116775	0.06295215		0.00328185	15		0.0030888	20		0.0023166	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.001357	0.014951	0.08059924		0.00115345	15		0.0010856	20		0.0008142	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.0198	0.166807	0.89923866		0.01683	15		0.01584	20		0.01188	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.0198	0.166807	0.89923866		0.01683	15		0.01584	20		0.01188	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.0198	0.166807	0.89923866		0.01683	15		0.01584	20		0.01188	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.0198	0.166807	0.89923866		0.01683	15		0.01584	20		0.01188	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0045	15	0.0547	1.726	9.30468106		0.046495	15		0.04376	20		0.03282	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0052	15	0.03586	0.2195	1.18330098		0.030481	15		0.028688	20		0.021516	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.0034725	0.0508578	0.27416895		0.002951625	15		0.002778	20		0.0020835	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.0002714	0.010603	0.05715964		0.00023069	15		0.00021712	20		0.00016284	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.00445	0.352745	1.9016105		0.0037825	15		0.00356	20		0.00267	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.002334	0.127902	0.68950598		0.0019839	15		0.0018672	20		0.0014004	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0186	0.64856	3.49631747		0.01581	15		0.01488	20		0.01116	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.00556	0.22957	1.23758727		0.004726	15		0.004448	20		0.003336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.00193	0.002418	0.01303518		0.0016405	15		0.001544	20		0.001158	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.00193	0.002418	0.01303518		0.0016405	15		0.001544	20		0.001158	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.00193	0.00285	0.01536404		0.0016405	15		0.001544	20		0.001158	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.02025	0.09727	0.52437215		0.0172125	15		0.0162	20		0.01215	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.000683	0.060174	0.32439159		0.00058055	15		0.0005464	20		0.0004098	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.000695	0.056806	0.30623506		0.00059075	15		0.000556	20		0.000417	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.022270833	0.17395837	0.93779093		0.018930208	15		0.017816666	20		0.0133625	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.0000814	0.0040609	0.02189188		0.00006919	15		0.00006512	20		0.00004884	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.0000814	0.0041999	0.02264121		0.00006919	15		0.00006512	20		0.00004884	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.0000814	0.004294	0.02314849		0.00006919	15		0.00006512	20		0.00004884	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.0001086	0.00391	0.02107839		0.00009231	15		0.00008688	20		0.00006516	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.00445	0.00535	0.02884128		0.0037825	15		0.00356	20		0.00267	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.00297	0.00529	0.02851782		0.0025245	15		0.002376	20		0.001782	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.00297	0.0055	0.02964991		0.0025245	15		0.002376	20		0.001782	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.001485	0.000545	0.00293804		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.001485	0.000545	0.00293804		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.00297	0.01138	0.06134836		0.0025245	15		0.002376	20		0.001782	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.001485	0.00487	0.02625365		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.001485	0.000545	0.00293804		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.001485	0.000545	0.00293804		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.001485	0.004415	0.02380079		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.00779	0.00058	0.00312672		0.0066215	15		0.006232	20		0.004674	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.02863	0.9057858	4.88299419		0.0243355	15		0.022904	20		0.017178	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика УОМиТК	1317	6	0.00000208	0.000004885	2.6335E-05		0.000001768	15		0.000001664	20		0.000001248	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.00339	0.174609	0.94129841		0.0028815	15		0.002712	20		0.002034	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.0000386	0.002367	0.01276024		0.00003281	15		0.00003088	20		0.00002316	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.00386	0.0150773	0.08128011		0.003281	15		0.003088	20		0.002316	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.002714	0.031495	0.16978617		0.0023069	15		0.0021712	20		0.0016284	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6036	2 - 3	0.000543	0.002443	0.01316995		0.00046155	15		0.0004344	20		0.0003258	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.000416	0.004327	0.02332639		0.0003536	15		0.0003328	20		0.0002496	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.000543	0.0098695	0.05320542		0.00046155	15		0.0004344	20		0.0003258	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.037488	0.14955	0.80620803		0.0318648	15		0.0299904	20		0.0224928	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6065	2 - 3	0.0547	0.2955	1.59300884		0.046495	15		0.04376	20		0.03282	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.0038	0.2284	1.23127993		0.00323	15		0.00304	20		0.00228	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6074	2 - 3	0.00019	0.00352	0.01897594		0.0001615	15		0.000152	20		0.000114	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6083	2 - 3	0.0002714	0.004885	0.02633451		0.00023069	15		0.00021712	20		0.00016284	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0186	0.64856	3.49631747		0.01581	15		0.01488	20		0.01116	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6106	2 - 3	0.000706	0.02247	0.12113336		0.0006001	15		0.0005648	20		0.0004236	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.000772	0.0106	0.05714346		0.0006562	15		0.0006176	20		0.0004632	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.002714	0.14938	0.80529157		0.0023069	15		0.0021712	20		0.0016284	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.0372	1.211841	6.53290499		0.03162	15		0.02976	20		0.02232	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.00439	0.830852	4.47903411		0.0037315	15		0.003512	20		0.002634	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.0001357	0.0095219	0.05133154		0.000115345	15		0.00010856	20		0.00008142	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.001485	0.00535	0.02884128		0.00126225	15		0.001188	20		0.000891	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.055	0.394	2.12401178		0.04675	15		0.044	20		0.033	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.1795	0.515	2.77630982		0.152575	15		0.1436	20		0.1077	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.055	0.189	1.01887875		0.04675	15		0.044	20		0.033	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.036	0.248	1.33694143		0.0306	15		0.0288	20		0.0216	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.036	0.181	0.97575161		0.0306	15		0.0288	20		0.0216	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.055	0.043	0.23180839		0.04675	15		0.044	20		0.033	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.108	0.774	4.17255107		0.0918	15		0.0864	20		0.0648	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.036	0.452	2.43668357		0.0306	15		0.0288	20		0.0216	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.144	1.86	10.0270607		0.1224	15		0.1152	20		0.0864	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.055	0.11	0.59299821		0.04675	15		0.044	20		0.033	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.11	0.158	0.85176107		0.0935	15		0.088	20		0.066	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.00594	0.0333	0.17951673		0.005049	15		0.004752	20		0.003564	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.000001175	0.00000977	5.2669E-05		9.9875E-07	15		0.00000094	20		0.000000705	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.02605	0.828571	4.46673748		0.0221425	15		0.02084	20		0.01563	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.0372	1.20285	6.48443547		0.03162	15		0.02976	20		0.02232	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.00386	0.1202	0.64798532		0.003281	15		0.003088	20		0.002316	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.055	0.189	1.01887875		0.04675	15		0.044	20		0.033	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0186	0.64856	3.49631747		0.01581	15		0.01488	20		0.01116	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1302	2 - 3	0.0080099	0.2682453	1.44608167		0.006808415	15		0.00640792	20		0.00480594	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6503	2 - 3	0.0194153	1.10714	5.96847311		0.016503005	15		0.01553224	20		0.01164918	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		1.535932688	18.54980293	100		1.305542785			1.22874615			0.921559613			
В том числе по грациям высот																
	0-10		1.3615	15.9400	85.9306636		1.1572			1.0892			0.8169			
	11-20		0.1204	2.0982	11.3114183		0.1024			0.0964			0.0723			
	21-29		0.0338	0.4143	2.23354594		0.0287			0.0270			0.0203			
	30-50		0.0203	0.0973	0.52437215		0.0172			0.0162			0.0122			
(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0004806	0.001745	0.10662868		0.00040851	15		0.00038448	20		0.00028836	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.0002403	0.002624	0.16034021		0.000204255	15		0.00019224	20		0.00014418	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.00351	0.028402	1.73551167		0.0029835	15		0.002808	20		0.002106	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.00351	0.028402	1.73551167		0.0029835	15		0.002808	20		0.002106	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.00351	0.028402	1.73551167		0.0029835	15		0.002808	20		0.002106	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.00351	0.028402	1.73551167		0.0029835	15		0.002808	20		0.002106	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0045	15	0.000833	0.02628	1.6058463		0.00070805	15		0.0006664	20		0.0004998	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0052	15	0.000528	0.00323	0.19737		0.0004488	15		0.0004224	20		0.0003168	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.0001057	0.0053416	0.32639987		0.000089845	15		0.00008456	20		0.00006342	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.0000481	0.001684	0.10290126		0.000040885	15		0.00003848	20		0.00002886	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.000788	0.038478	2.3512083		0.0006698	15		0.0006304	20		0.0004728	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.000413	0.0156297	0.95505692		0.00035105	15		0.0003304	20		0.0002478	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00329	0.11494	7.02343889		0.0027965	15		0.002632	20		0.001974	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000985	0.034621	2.1155253		0.00083725	15		0.000788	20		0.000591	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.0001514	0.0002884	0.01762276		0.00012869	15		0.00012112	20		0.00009084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.0001514	0.0002884	0.01762276		0.00012869	15		0.00012112	20		0.00009084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0001514	0.00034	0.02077579		0.00012869	15		0.00012112	20		0.00009084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.0003056	0.001544	0.09434653		0.00025976	15		0.00024448	20		0.00018336	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.0000769	0.0052358	0.31993493		0.000065365	15		0.00006152	20		0.00004614	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.0000913	0.0051814	0.31661081		0.000077605	15		0.00007304	20		0.00005478	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.001916667	0.01497116	0.91481666		0.001629167	15		0.001533334	20		0.00115	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00001442	0.0006138	0.03750641		0.000012257	15		0.000011536	20		0.000008652	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00001442	0.000619	0.03782416		0.000012257	15		0.000011536	20		0.000008652	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.00001442	0.0006214	0.03797081		0.000012257	15		0.000011536	20		0.000008652	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.00001922	0.0006977	0.04263314		0.000016337	15		0.000015376	20		0.000011532	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.000383	0.00046	0.02810842		0.00032555	15		0.0003064	20		0.0002298	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.0002556	0.000455	0.02780289		0.00021726	15		0.00020448	20		0.00015336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.0002556	0.000474	0.02896389		0.00021726	15		0.00020448	20		0.00015336	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.0001278	0.0000469	0.00286584		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.0001278	0.0000469	0.00286584		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.0002556	0.0009795	0.0598526		0.00021726	15		0.00020448	20		0.00015336	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.0001278	0.0004195	0.02563366		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.0001278	0.0000469	0.00286584		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.0001278	0.0000469	0.00286584		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.0001278	0.00038	0.02322		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.000117	0.000013	0.00079437		0.00009945	15		0.0000936	20		0.0000702	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.00507	0.160012	9.77757529		0.0043095	15		0.004056	20		0.003042	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	1317	6	3.695E-07	0.000000865	5.2856E-05		3.14075E-07	15		2.956E-07	20		2.217E-07	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.000601	0.0229474	1.4022069		0.00051085	15		0.0004808	20		0.0003606	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.00000481	0.000282	0.01723168		4.0885E-06	15		0.000003848	20		0.000002886	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.000481	0.0022466	0.13727908		0.00040885	15		0.0003848	20		0.0002886	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.0004806	0.0047541	0.29050053		0.00040851	15		0.00038448	20		0.00028836	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6036	2 - 3	0.0000961	0.0004325	0.02642803		0.000081685	15		0.00007688	20		0.00005766	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.0000481	0.000475	0.029025		0.000040885	15		0.00003848	20		0.00002886	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.0000961	0.0017374	0.10616428		0.000081685	15		0.00007688	20		0.00005766	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.0008163	0.010132	0.61911852		0.000693855	15		0.00065304	20		0.00048978	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6065	2 - 3	0.000833	0.0045	0.27497368		0.00070805	15		0.0006664	20		0.0004998	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.000673	0.02948	1.80138314		0.00057205	15		0.0005384	20		0.0004038	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6074	2 - 3	0.00003364	0.000623	0.03806858		0.000028594	15		0.000026912	20		0.000020184	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	6083	2 - 3	0.0000481	0.000865	0.05285605		0.000040885	15		0.00003848	20		0.00002886	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00329	0.11494	7.02343889		0.0027965	15		0.002632	20		0.001974	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6106	2 - 3	0.000125	0.00398	0.24319895		0.00010625	15		0.0001	20		0.000075	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.0000961	0.001602	0.09789063		0.000081685	15		0.00007688	20		0.00005766	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.000481	0.02173	1.32781736		0.00040885	15		0.0003848	20		0.0002886	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.00658	0.209781	12.8187231		0.005593	15		0.005264	20		0.003948	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.000481	0.0923405	5.6424905		0.00040885	15		0.0003848	20		0.0002886	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00002403	0.0011142	0.06808348		2.04255E-05	15		0.000019224	20		0.000014418	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.0001278	0.00046	0.02810842		0.00010863	15		0.00010224	20		0.00007668	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.001	0.006	0.36663158		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.0025	0.0075	0.45828947		0.002125	15		0.002	20		0.0015	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.001	0.003	0.18331579		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.001	0.004	0.24442105		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.00053	0.0027	0.16498421		0.0004505	15		0.000424	20		0.000318	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.00083	0.0007	0.04277368		0.0007055	15		0.000664	20		0.000498	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.00159	0.0114	0.69659999		0.0013515	15		0.001272	20		0.000954	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.00053	0.0067	0.40940526		0.0004505	15		0.000424	20		0.000318	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.00212	0.0272	1.66206314		0.001802	15		0.001696	20		0.001272	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.001	0.002	0.12221053		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.00166	0.0024	0.14665263		0.001411	15		0.001328	20		0.000996	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.000511	0.00287	0.1753721		0.00043435	15		0.0004088	20		0.0003066	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.000000739	0.00000173	0.00010571		6.2815E-07	15		5.912E-07	20		4.434E-07	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00461	0.146514	8.95277645		0.0039185	15		0.003688	20		0.002766	40		Расчетный метод
	7147	2 - 3	0.00658	0.209788	12.8191508		0.005593	15		0.005264	20		0.003948	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.000303	0.00942	0.57561157		0.00025755	15		0.0002424	20		0.0001818	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.001	0.003	0.18331579		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00329	0.11494	7.02343889		0.0027965	15		0.002632	20		0.001974	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.077234236	1.636520255	100		0.0656491			0.061787388			0.046340541			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0703	1.5398	94.0891071		0.0598			0.0563			0.0422			
	11-20		0.0032	0.0447	2.72943765		0.0027			0.0025			0.0019			
	21-29		0.0034	0.0505	3.08710875		0.0029			0.0027			0.0020			
	30-50		0.0003	0.0015	0.09434653		0.0003			0.0002			0.0002			
(0146) Медь (II) оксид (Медь оксид, Меди оксид) /в пересчете на медь/ (329)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.000098611	0.0039435	0.06494448		8.38194E-05	15		7.88888E-05	20		5.91666E-05	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00000001	0.0000025	4.1172E-05		8.5E-09	15		0.000000008	20		0.000000006	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000986	0.001278	0.02104705		0.00008381	15		0.00007888	20		0.00005916	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.000626	0.0197	0.32443421		0.0005321	15		0.0005008	20		0.0003756	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000003194	0.000025	0.00041172		2.7149E-06	15		2.5552E-06	20		1.9164E-06	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.000098611	0.006501	0.10706329		8.38194E-05	15		7.88888E-05	20		5.91666E-05	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00001003	0.0000366	0.00060276		8.5255E-06	15		0.000008024	20		0.000006018	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00001003	0.0000366	0.00060276		8.5255E-06	15		0.000008024	20		0.000006018	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.000098611	0.000213	0.00350784		8.38194E-05	15		7.88888E-05	20		5.91666E-05	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.000001111	0.000005	8.2344E-05		9.4435E-07	15		8.888E-07	20		6.666E-07	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.0000986	0.000355	0.0058464		0.00008381	15		0.00007888	20		0.00005916	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.000626	0.0197	0.32443421		0.0005321	15		0.0005008	20		0.0003756	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6090	2 - 3	0.0000028	0.00000403	6.6369E-05		0.00000238	15		0.00000224	20		0.00000168	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.0000139	0.0001	0.00164687		0.000011815	15		0.00001112	20		0.00000834	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0001228	0.0002553	0.00420447		0.00010438	15		0.00009824	20		0.00007368	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00001003	0.0000366	0.00060276		8.5255E-06	15		0.000008024	20		0.000006018	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6308	2 - 3	0.000000561	0.00000368	6.0605E-05		4.7685E-07	15		4.488E-07	20		3.366E-07	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.000626	0.003745	0.06167544		0.0005321	15		0.0005008	20		0.0003756	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.0001228	0.003985	0.06562794		0.00010438	15		0.00009824	20		0.00007368	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	7344	2 - 3	0.0573	0.79	13.010306		0.048705	15		0.04584	20		0.03438	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	7345	2 - 3	0.508	5.2	85.637457		0.4318	15		0.4064	20		0.3048	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7397	2 - 3	0.0000162	0.000336	0.0055335		0.00001377	15		0.00001296	20		0.00000972	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7398	2 - 3	0.0000162	0.00028	0.00461125		0.00001377	15		0.00001296	20		0.00000972	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7399	2 - 3	0.0000162	0.000196	0.00322787		0.00001377	15		0.00001296	20		0.00000972	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7400	2 - 3	0.00001013	0.0000437	0.00071968		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7401	2 - 3	0.00001013	0.0000437	0.00071968		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7402	2 - 3	0.00001013	0.0000583	0.00096013		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7403	2 - 3	0.00001013	0.0000729	0.00120057		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7404	2 - 3	0.00001013	0.0000729	0.00120057		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7405	2 - 3	0.00001013	0.00028	0.00461125		8.6105E-06	15		0.000008104	20		0.000006078	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	7406	2 - 3	2.92	0.0011	0.01811562		2.482	15		2.336	20		1.752	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.000626	0.0197	0.32443421		0.0005321	15		0.0005008	20		0.0003756	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		3.488703679	6.07210931	100		2.965398127			2.790962943			2.093222207			
В том числе по грациям высот																
	0-10		3.4885	6.0616	99.8275393		2.9652			2.7908			2.0931			
	11-20		0.0002	0.0104	0.17204894		0.0002			0.0002			0.0001			
	21-29		0.0000	0.0000	0.00041172		0.0000			0.0000			0.0000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
(0150) Натрий гидроксид (Натр едкий, Сода каустическая) (876*)																
Рудник Донской (РД)	0097	10	0.0019	0.0583	100		0.001615	15		0.00152	20		0.00114	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0019	0.0583	100		0.001615			0.00152			0.00114			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0019	0.0583	100		0.001615			0.00152			0.00114			
(0164) Никель оксид /в пересчете на никель/ (420)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.000001806	0.000039	4.08933627		1.5351E-06	15		1.4448E-06	20		1.0836E-06	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	2.16667E-05	0.00065	68.1556045		1.84167E-05	15		1.73334E-05	20		1.3E-05	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000000667	0.00002	2.09709552		5.6695E-07	15		5.336E-07	20		4.002E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.0000542	0.0000546	5.72507078		0.00004607	15		0.00004336	20		0.00003252	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.0000542	0.0000546	5.72507078		0.00004607	15		0.00004336	20		0.00003252	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0000542	0.0000644	6.75264758		0.00004607	15		0.00004336	20		0.00003252	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00000658	0.0000237	2.48505819		0.000005593	15		0.000005264	20		0.000003948	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00000658	0.0000237	2.48505819		0.000005593	15		0.000005264	20		0.000003948	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00000658	0.0000237	2.48505819		0.000005593	15		0.000005264	20		0.000003948	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.00020648	0.0009537	100		0.000175508			0.000165184			0.000123888			
В том числе по грациям высот																
	0-10		4.14067E-05	0.0007211	75.6107791		3.51957E-05			3.31254E-05			2.4844E-05			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	11-20		0.000164406	0.00002126	22.2921254		0.000139745			0.000131525			9.86436E-05			
	21-29		0.000000667	0.000002	2.09709552		5.6695E-07			5.336E-07			4.002E-07			
(0168) Олово оксид /в пересчете на олово/ (Олово (II) оксид) (446)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0053	15	0.0000033	0.00001544	100		0.000002805	15		0.00000264	20		0.00000198	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0254	15	0.0000033	0.00001796	100		0.000002805	15		0.00000264	20		0.00000198	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0000066	0.0000334	200		0.00000561			0.00000528			0.00000396			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0	0	0		0			0			0			
	11-20		0.0000066	0.0000334	100		0.00000561			0.00000528			0.00000396			
	21-29				0											
(0184) Свинец и его неорганические соединения /в пересчете на свинец/ (513)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0053	15	0.0000005	0.0000234	21.1000902		0.000000425	15		0.0000004	20		0.0000003	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0254	15	0.0000005	0.0000272	24.5266005		0.000000425	15		0.0000004	20		0.0000003	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.00025	0.0000603	54.3733093		0.0002125	15		0.0002	20		0.00015	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.00026	0.0001109	100		0.000221			0.000208			0.000156			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.00025	0.0000441	39.7655546		0.00020978			0.00019744			0.00014808			
	11-20		0.00001	0.0000668	60.2344454		0.00001122			0.00001056			0.00000792			
(0203) Хром /в пересчете на хром (VI) оксид/ (Хром шестивалентный) (647)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0000261	0.0000355	0.11549561		0.000022185	15		0.00002088	20		0.00001566	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.0000236	0.0000425	0.13826939		0.00002006	15		0.00001888	20		0.00001416	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.0000522	0.0005874	1.91104561		0.00004437	15		0.00004176	20		0.00003132	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.0000522	0.0005874	1.91104561		0.00004437	15		0.00004176	20		0.00003132	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.0000522	0.0005874	1.91104561		0.00004437	15		0.00004176	20		0.00003132	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.0000522	0.0005874	1.91104561		0.00004437	15		0.00004176	20		0.00003132	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.0000411	0.0013524	4.39989459		0.000034935	15		0.00003288	20		0.00002466	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.0001747	0.01172	38.1298171		0.000148495	15		0.00013976	20		0.00010482	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000617	0.002264	7.36569162		0.000052445	15		0.00004936	20		0.00003702	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00003	0.00096	3.12326147		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.0000543	0.003989	12.9778021		0.000046155	15		0.00004344	20		0.00003258	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.0000375	0.0000378	0.12297842		0.000031875	15		0.00003	20		0.0000225	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.0000375	0.0000378	0.12297842		0.000031875	15		0.00003	20		0.0000225	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0000375	0.00004455	0.14493885		0.000031875	15		0.00003	20		0.0000225	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.0000411	0.0013524	4.39989459		0.000034935	15		0.00003288	20		0.00002466	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.00003083	0.00126675	4.12124111		2.62055E-05	15		0.000024664	20		0.000018498	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.000001	0.0000018	0.00585612		0.00000085	15		0.0000008	20		0.0000006	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.000000472	0.0000085	0.02765388		4.012E-07	15		3.776E-07	20		2.832E-07	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.000001	0.0000018	0.00585612		0.00000085	15		0.0000008	20		0.0000006	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.000102778	0.000222	0.72225421		8.73613E-05	15		8.22224E-05	20		6.16668E-05	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.0001644	0.0008526	2.77384659		0.00013974	15		0.00013152	20		0.00009864	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.0000261	0.0000071	0.02309912		0.000022185	15		0.00002088	20		0.00001566	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00003	0.00096	3.12326147		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.00003	0.00046	1.49656279		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.00003083	0.001371	4.46040778		2.62055E-05	15		0.000024664	20		0.000018498	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0001028	0.00011	0.35787371		0.00008738	15		0.00008224	20		0.00006168	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.000000944	0.000034	0.11061551		8.024E-07	15		7.552E-07	20		5.664E-07	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00003	0.000096	0.31232615		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.00001111	0.0002	0.65067947		9.4435E-06	15		0.000008888	20		0.000006666	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00003	0.00096	3.12326147		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.001366164	0.0307371	100		0.001161239			0.001092931			0.000819698			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0011	0.0239	77.8315131		0.0009			0.0009			0.0007			
	11-20		0.0002	0.0028	9.19068487		0.0002			0.0002			0.0001			
	21-29		0.0001	0.0040	12.9778021		0.0000			0.0000			0.0000			
(0207) Цинк оксид /в пересчете на цинк/ (662)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.00000161	0.0000348	100		1.3685E-06	15		0.000001288	20		0.000000966	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.00000161	0.0000348	100		1.3685E-06			0.000001288			0.000000966			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0	0	0		0			0			0			
	11-20		0.00000161	0.0000348	100		1.3685E-06			0.000001288			0.000000966			
(0214) Кальций дигидроксид (Гашеная известь, Пушонка) (304)																
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0124	17.5	0.0000653	0.002117	47.3707765		0.000055505	15		0.00005224	20		0.00003918	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0409	17.5	0.0000653	0.002352	52.6292235		0.000055505	15		0.00005224	20		0.00003918	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0001306	0.004469	100		0.00011101			0.00010448			0.00007836			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0	0	0		0			0			0			
	11-20		0.0001306	0.004469	100		0.00011101			0.00010448			0.00007836			
(0228) Хрома трехвалентные соединения /в пересчете на Cr3+/ (1402*)																
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.004	0.03805	1.69282026		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7435	2 - 3	0.006	0.00047	0.02091		0.0051	15		0.0048	20		0.0036	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1302	2 - 3	0.0128659	0.4308683	19.1690562		0.010936015	15		0.01029272	20		0.00771954	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6503	2 - 3	0.0311858	1.77834	79.1172136		0.02650793	15		0.02494864	20		0.01871148	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0540517	2.2477283	100		0.045943945			0.04324136			0.03243102			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0540517	2.2477283	100		0.045943945			0.04324136			0.03243102			
(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)																
ДРОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика	0021	45	6.2	127.224	4.60752456		5.27	15		4.96	20		3.72	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0028	80	2.956	60.39	2.18707483		2.5126	15		2.3648	20		1.7736	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0029	120	8.644	51.33	1.85895928		7.3474	15		6.9152	20		5.1864	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0006	0.000432	1.5645E-05		0.00051	15		0.00048	20		0.00036	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.000022	0.0000396	1.4341E-06		0.0000187	15		0.0000176	20		0.0000132	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0036	15	0.0286	0.2966	0.01074162		0.02431	15		0.02288	20		0.01716	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0037	15	0.0286	0.2966	0.01074162		0.02431	15		0.02288	20		0.01716	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.00012	0.000432	1.5645E-05		0.000102	15		0.000096	20		0.000072	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.00012	0.000432	1.5645E-05		0.000102	15		0.000096	20		0.000072	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.00012	0.000432	1.5645E-05		0.000102	15		0.000096	20		0.000072	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.00012	0.000432	1.5645E-05		0.000102	15		0.000096	20		0.000072	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0045	15	0.011824	0.3728	0.01350127		0.0100504	15		0.0094592	20		0.0070944	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0046	4	0.0022	0.04664	0.00168911		0.00187	15		0.00176	20		0.00132	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0047	3	0.00381	0.0315	0.0011408		0.0032385	15		0.003048	20		0.002286	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0052	15	0.01424	0.0872	0.00315802		0.012104	15		0.011392	20		0.008544	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0054	18	0.0028	0.005	0.00018108		0.00238	15		0.00224	20		0.00168	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.528	0.165341	0.00598796		0.4488	15		0.4224	20		0.3168	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.00019552	0.00440576	0.00015956		0.000166192	15		0.000156416	20		0.000117312	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00019552	0.0009312	3.3724E-05		0.000166192	15		0.000156416	20		0.000117312	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0062	19	0.949	5.6077056	0.20308779		0.80665	15		0.7592	20		0.5694	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	0088	8	0.00139	0.02904	0.00105171		0.0011815	15		0.001112	20		0.000834	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.000102	0.00324	0.00011734		0.0000867	15		0.0000816	20		0.0000612	40		Расчетный метод
Электрощитовая (ЭлЩ)	0096	13	1.1	0.792	0.02868295		0.935	15		0.88	20		0.66	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.00553	7.545	0.27324854		0.0047005	15		0.004424	20		0.003318	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0008312	0.00768	0.00027814		0.00070652	15		0.00066496	20		0.00049872	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	6	156.838	5.68002057		5.1	15		4.8	20		3.6	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	9	235.256	8.51999464		7.65	15		7.2	20		5.4	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	5.4	141.154	5.11201127		4.59	15		4.32	20		3.24	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.00005064	0.002664	9.6479E-05		0.000043044	15		0.000040512	20		0.000030384	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.1247	0.1413024	0.00511739		0.105995	15		0.09976	20		0.07482	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.1247	0.1413024	0.00511739		0.105995	15		0.09976	20		0.07482	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0003	0.0003564	1.2907E-05		0.000255	15		0.00024	20		0.00018	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	22.8	602.96	21.8367054		19.38	15		18.24	20		13.68	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	38.1	1007.577	36.4902517		32.385	15		30.48	20		22.86	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	6	158.674	5.74651286		5.1	15		4.8	20		3.6	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	5	132.228	4.78874865		4.25	15		4	20		3	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.1156	0.00333	0.0001206		0.09826	15		0.09248	20		0.06936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.008664	0.04132	0.00149644		0.0073644	15		0.0069312	20		0.0051984	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0226	86	7.196	9.539	0.34546294		6.1166	15		5.7568	20		4.3176	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.00019552	0.00509696	0.00018459		0.000166192	15		0.000156416	20		0.000117312	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0009642	0.0006318	2.2881E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.0015888	0.00699	0.00025315		0.00135048	15		0.00127104	20		0.00095328	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0239	15		7.484	0.27103938		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	3.593125	4.0244095	0.14574739		3.05415625	15		2.8745	20		2.155875	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	0244	22.5		1.84	0.06663715		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.157013333	1.44	0.05215082		0.133461333	15		0.125610666	20		0.094208	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.002984	0.0012248	4.4357E-05		0.0025364	15		0.0023872	20		0.0017904	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.002984	0.0012464	4.5139E-05		0.0025364	15		0.0023872	20		0.0017904	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.002984	0.001214	4.3966E-05		0.0025364	15		0.0023872	20		0.0017904	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	1.5184	0.01860356	0.00067374		1.29064	15		1.21472	20		0.91104	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.002984	0.0010736	3.8881E-05		0.0025364	15		0.0023872	20		0.0017904	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0268	25		1.717	0.0621826		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.0005	1.3826	0.05007203		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.314026667	1.92	0.06953442		0.266922667	15		0.251221333	20		0.188416	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	1.373866667	1.008	0.03650557		1.167786667	15		1.099093334	20		0.82432	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.062805333	0.0128	0.00046356		0.053384533	15		0.050244266	20		0.0376832	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0286	3	0.0000786	0.000666	2.412E-05		0.00006681	15		0.00006288	20		0.00004716	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.062805333	0.0256	0.00092713		0.053384533	15		0.050244266	20		0.0376832	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	0.000915556	0.1376	0.0049833		0.000778222	15		0.000732444	20		0.000549333	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.0003336	0.0005944	2.1527E-05		0.00028356	15		0.00026688	20		0.00020016	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.0003336	0.0006184	2.2396E-05		0.00028356	15		0.00026688	20		0.00020016	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.00027	0.00001	3.6216E-07		0.0002295	15		0.000216	20		0.000162	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.0002083	0.0000765	2.7705E-06		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.0006783	0.0005165	1.8705E-05		0.000576555	15		0.00054264	20		0.00040698	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.0004166	0.001598	5.7873E-05		0.00035411	15		0.00033328	20		0.00024996	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.0002083	0.000684	2.4772E-05		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.0002083	0.0000765	2.7705E-06		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.0002083	0.0000765	2.7705E-06		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0334	14	0.7	12.27744	0.44463785		0.595	15		0.56	20		0.42	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0335	14	0.0634	1.1127	0.04029737		0.05389	15		0.05072	20		0.03804	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.00027	0.00001	3.6216E-07		0.0002295	15		0.000216	20		0.000162	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	1.6202083	0.3806195	0.01378446		1.377177055	15		1.29616664	20		0.97212498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0408	5			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.012147	0.000859	3.1109E-05		0.01032495	15		0.0097176	20		0.0072882	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.00553	5.672	0.20541627		0.0047005	15		0.004424	20		0.003318	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.062805333	0.0128	0.00046356		0.053384533	15		0.050244267	20		0.0376832	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1113	21.6	0.0591	0.0404	0.00146312		0.050235	15		0.04728	20		0.03546	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1114	21.6	0.0591	0.0404	0.00146312		0.050235	15		0.04728	20		0.03546	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1192	52	0.0591	0.0404	0.00146312		0.050235	15		0.04728	20		0.03546	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1193	52	0.0591	0.0404	0.00146312		0.050235	15		0.04728	20		0.03546	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.062805333	0.0256	0.00092713		0.053384533	15		0.050244266	20		0.0376832	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1289	5	0.2824	3.93	0.14232827		0.24004	15		0.22592	20		0.16944	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.091555556	0.01548	0.00056062		0.077822222	15		0.073244444	20		0.054933333	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	1316	6	0.01417	0.11	0.00398374		0.0120445	15		0.011336	20		0.008502	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.0044	0.004032	0.00014602		0.00374	15		0.00352	20		0.00264	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1318	6	0.02224	0.3456	0.0125162		0.018904	15		0.017792	20		0.013344	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1319	6	0.02224	0.3456	0.0125162		0.018904	15		0.017792	20		0.013344	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1320	6	0.02224	0.3456	0.0125162		0.018904	15		0.017792	20		0.013344	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1321	6	0.003256	0.0506	0.00183252		0.0027676	15		0.0026048	20		0.0019536	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1322	6	0.00144	0.0224	0.00081123		0.001224	15		0.001152	20		0.000864	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.00051	0.01107	0.00040091		0.0004335	15		0.000408	20		0.000306	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.000006	0.000216	7.8226E-06		0.0000051	15		0.0000048	20		0.0000036	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.0006	0.000648	2.3468E-05		0.00051	15		0.00048	20		0.00036	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0009642	0.000142	5.1426E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.00006	0.001296	4.6936E-05		0.000051	15		0.000048	20		0.000036	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.00006	0.000216	7.8226E-06		0.000051	15		0.000048	20		0.000036	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0009642	0.000142	5.1426E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0009642	0.0001579	5.7185E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0009642	0.000142	5.1426E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6051	2 - 3	0.0009642	0.0002395	8.6737E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0009642	0.0007914	2.8661E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.01424	0.04	0.00144863		0.012104	15		0.011392	20		0.008544	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6065	2 - 3	0.011824	0.06384	0.00231202		0.0100504	15		0.0094592	20		0.0070944	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.0054	0.22288	0.00807179		0.00459	15		0.00432	20		0.00324	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0009642	0.0002367	8.5723E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0009642	0.0005522	1.9998E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0008312	0.00768	0.00027814		0.00070652	15		0.00066496	20		0.00049872	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.00012	0.000432	1.5645E-05		0.000102	15		0.000096	20		0.000072	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0009642	0.000142	5.1426E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6128	2 - 3		0.49	0.01774576		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6139	2 - 3	0.0009642	0.0002367	8.5723E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.00018	0.00432	0.00015645		0.000153	15		0.000144	20		0.000108	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0009642	0.0005519	1.9988E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.01192	0.00796	0.00028828		0.010132	15		0.009536	20		0.007152	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.00006	0.000324	1.1734E-05		0.000051	15		0.000048	20		0.000036	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.0028352	0.0009192	3.329E-05		0.00240992	15		0.00226816	20		0.00170112	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0009642	0.0048598	0.000176		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.00016664	0.0006	2.173E-05		0.000141644	15		0.000133312	20		0.000099984	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0009642	0.0012635	4.5759E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.0124	0.0876	0.00317251		0.01054	15		0.00992	20		0.00744	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.0333	0.008	0.00028973		0.028305	15		0.02664	20		0.01998	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.0732	0.2107	0.00763068		0.06222	15		0.05856	20		0.04392	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.004577778	2.064	0.0747495		0.003891111	15		0.003662222	20		0.002746667	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.0000293	0.0384	0.00139069		0.000024905	15		0.00002344	20		0.00001758	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.0000013	0.00384	0.00013907		0.000001105	15		0.00000104	20		0.00000078	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.0128	0.044	0.0015935		0.01088	15		0.01024	20		0.00768	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.01456	0.10392	0.00376355		0.012376	15		0.011648	20		0.008736	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.002288889	0.2906112	0.01052473		0.001945556	15		0.001831111	20		0.001373333	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.0148	0.073952	0.00267823		0.01258	15		0.01184	20		0.00888	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.0000315	0.0384	0.00139069		0.000026775	15		0.0000252	20		0.0000189	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.0168	0.013432	0.00048645		0.01428	15		0.01344	20		0.01008	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.0000853	0.0224	0.00081123		0.000072505	15		0.00006824	20		0.00005118	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.0444	0.314208	0.01137931		0.03774	15		0.03552	20		0.02664	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.0000293	0.0384	0.00139069		0.000024905	15		0.00002344	20		0.00001758	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.015	0.184	0.00666372		0.01275	15		0.012	20		0.009	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.0588	0.730656	0.02646132		0.04998	15		0.04704	20		0.03528	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.0136	0.0272	0.00098507		0.01156	15		0.01088	20		0.00816	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.00016	0.00024	8.6918E-06		0.000136	15		0.000128	20		0.000096	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6352	2 - 3	0.00016	0.00032	1.1589E-05		0.000136	15		0.000128	20		0.000096	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0126222	0.0047258	0.00017115		0.01072887	15		0.01009776	20		0.00757332	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.02448	0.034304	0.00124235		0.020808	15		0.019584	20		0.014688	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6368	2 - 3	0.00016	0.00008	2.8973E-06		0.000136	15		0.000128	20		0.000096	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6381	2 - 3	0.275	4.07	0.14739849		0.23375	15		0.22	20		0.165	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.000833	0.00468	0.00016949		0.00070805	15		0.0006664	20		0.0004998	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.0129311	0.178232	0.00645482		0.010991435	15		0.01034488	20		0.00775866	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6569	2 - 3	0.013024	0.2024	0.00733009		0.0110704	15		0.0104192	20		0.0078144	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6571	2 - 3	0.0846889	0.0140352	0.0005083		0.071985565	15		0.06775112	20		0.05081334	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0009642	0.0001423	5.1535E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0009642	0.0001423	5.1535E-06		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.0008312	0.002664	9.6479E-05		0.00070652	15		0.00066496	20		0.00049872	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.000114	0.003685	0.00013346		0.0000969	15		0.0000912	20		0.0000684	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7230	2 - 3	0.275	4.07	0.14739849		0.23375	15		0.22	20		0.165	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	0.00228889	0.2752	0.0099666		0.001945556	15		0.001831111	20		0.001373333	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	0.062805333	0.00192	6.9534E-05		0.053384533	15		0.050244267	20		0.0376832	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.0321024	0.0010517	3.8088E-05		0.02728704	15		0.02568192	20		0.01926144	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0009642	0.0006665	2.4138E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0009642	0.0006665	2.4138E-05		0.00081957	15		0.00077136	20		0.00057852	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.0006	0.018672	0.00067622		0.00051	15		0.00048	20		0.00036	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.0216	0.0752	0.00272343		0.01836	15		0.01728	20		0.01296	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.0321024	0.0010517	3.8088E-05		0.02728704	15		0.02568192	20		0.01926144	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.0000978	0.0096	0.00034767		0.00008313	15		0.00007824	20		0.00005868	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0008312	0.00768	0.00027814		0.00070652	15		0.00066496	20		0.00049872	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.639999999	0.96	0.03476721		0.543999999	15		0.511999999	20		0.383999999	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД). Восточный борт карьера "Южный"	1315	2 - 3	1.4256	0.2472	0.00895256		1.21176	15		1.14048	20		0.85536	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6501	2 - 3	0.207	0.4508	0.0163261		0.17595	15		0.1656	20		0.1242	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.21736	0.2906	0.01052432		0.184756	15		0.173888	20		0.130416	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6541	2 - 3	0.207	0.4508	0.0163261		0.17595	15		0.1656	20		0.1242	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		136.3423289	2761.222393	100		115.8909796			109.0738632			81.80539736			
В том числе по градациям высот																
	0-10		9.1595	42.2031	1.52841934		7.7856			7.3276			5.4957			
	11-20		4.1983	28.0078	1.01432793		3.5685			3.3586			2.5190			
	21-29		24.1120	540.9141	19.5896603		20.4952			19.2896			14.4672			
	30-50		8.0583	127.3186	4.61095058		6.8495			6.4466			4.8350			
	51-100		82.1702	1971.4488	71.3976826		69.8447			65.7362			49.3021			
	>100		8.6440	51.3300	1.85895928		7.3474			6.9152			5.1864			
(0302) Азотная кислота (5)																
Центральная лаборатория ЦЛ	0022	12	0.0005	0.01577	17.5867064		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0025	12	0.0005	0.01577	17.5867064		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0027	12	0.0112	0.015	16.7280023		0.00952	15		0.00896	20		0.00672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0170	25.7	0.000025	0.01577	17.5867064		0.00002125	15		0.00002	20		0.000015	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0171	25.7	0.000025	0.01577	17.5867064		0.00002125	15		0.00002	20		0.000015	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0225	5	0.00138	0.000025	0.02788		0.001173	15		0.001104	20		0.000828	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0403	11	0.0005	0.00366	4.08163256		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0404	11	0.0005	0.00788	8.78777721		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1225	5	0.00138	0.000025	0.02788		0.001173	15		0.001104	20		0.000828	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	6239	2 - 3	0.0004248	0.000000002	2.2304E-06		0.00036108	15		0.00033984	20		0.00025488	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0164348	0.089670002	100		0.01396958			0.01314784			0.00986088			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0032	0.0001	0.05576224		0.0027			0.0025			0.0019			
	11-20		0.0132	0.0581	64.7708249		0.0112			0.0106			0.0079			
	21-29		0.0001	0.0315	35.1734128		0.0000			0.0000			0.0000			
(0303) Аммиак (32)																
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0403	11	0.0000492	0.00036	15.9574468		0.00004182	15		0.00003936	20		0.00002952	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0404	11	0.0000492	0.000776	34.3971631		0.00004182	15		0.00003936	20		0.00002952	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0405	11	0.0000492	0.00076	33.6879433		0.00004182	15		0.00003936	20		0.00002952	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0406	11	0.0000492	0.00036	15.9574468		0.00004182	15		0.00003936	20		0.00002952	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0001968	0.002256	100		0.00016728			0.00015744			0.00011808			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	11-20		0.0002	0.0023	100		0.0002			0.0002			0.0001			
(0304) Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)																
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика	0021	45	1.004	20.6021	4.5791518		0.8534	15		0.8032	20		0.6024	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0028	80	0.48	9.81	2.18043205		0.408	15		0.384	20		0.288	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0029	120	1.406	8.24	1.83147402		1.1951	15		1.1248	20		0.8436	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0000975	0.0000702	1.5603E-05		0.000082875	15		0.000078	20		0.0000585	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.000003575	0.000006435	1.4303E-06		3.03875E-06	15		0.00000286	20		0.000002145	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0036	15	0.00465	0.0482	0.01071323		0.0039525	15		0.00372	20		0.00279	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0037	15	0.00465	0.0482	0.01071323		0.0039525	15		0.00372	20		0.00279	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.0000195	0.0000702	1.5603E-05		0.000016575	15		0.0000156	20		0.0000117	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.0000195	0.0000702	1.5603E-05		0.000016575	15		0.0000156	20		0.0000117	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.0000195	0.0000702	1.5603E-05		0.000016575	15		0.0000156	20		0.0000117	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.0000195	0.0000702	1.5603E-05		0.000016575	15		0.0000156	20		0.0000117	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0045	15	0.0019214	0.06058	0.01346489		0.00163319	15		0.00153712	20		0.00115284	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0046	4	0.0003575	0.007579	0.00168456		0.000303875	15		0.000286	20		0.0002145	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0047	3	0.000619	0.00512	0.001138		0.00052615	15		0.0004952	20		0.0003714	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0052	15	0.002314	0.01417	0.00314951		0.0019669	15		0.0018512	20		0.0013884	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0054	18	0.0005	0.0008	0.00017781		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.0858	0.0268742	0.00597323		0.07293	15		0.06864	20		0.05148	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.000031772	0.000715936	0.00015913		2.70062E-05	15		2.54176E-05	20		1.90632E-05	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.000031772	0.00015132	3.3633E-05		2.70062E-05	15		2.54176E-05	20		1.90632E-05	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0062	19	0.154	0.91125216	0.20254061		0.1309	15		0.1232	20		0.0924	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.00007215	0.0022815	0.0005071		6.13275E-05	15		0.00005772	20		0.00004329	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.000016575	0.0005265	0.00011702		1.40888E-05	15		0.00001326	20		0.000009945	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	0096	13	0.17875	0.1287	0.02860567		0.1519375	15		0.143	20		0.10725	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.000898	1.22655	0.27262069		0.0007633	15		0.0007184	20		0.0005388	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00013507	0.001248	0.00027739		0.00011481	15		0.000108056	20		0.000081042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	0.975	25.486	5.66467801		0.82875	15		0.78	20		0.585	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	1.469	38.399	8.53480228		1.24865	15		1.1752	20		0.8814	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	0.871	22.768	5.0605583		0.74035	15		0.6968	20		0.5226	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000008229	0.0004329	9.6219E-05		6.99465E-06	15		6.5832E-06	20		4.9374E-06	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.02026875	0.02297914	0.00510749		0.017228438	15		0.016215	20		0.01216125	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.02026875	0.02297914	0.00510749		0.017228438	15		0.016215	20		0.01216125	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.00004875	0.000057915	1.2873E-05		4.14375E-05	15		0.000039	20		0.00002925	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	3.705	97.981	21.7778708		3.14925	15		2.964	20		2.223	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	6.195	163.83	36.4138821		5.26575	15		4.956	20		3.717	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	0.975	25.784	5.73091336		0.82875	15		0.78	20		0.585	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	0.845	22.347	4.96698421		0.71825	15		0.676	20		0.507	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.01878	0.000541	0.00012025		0.015963	15		0.015024	20		0.011268	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.0014079	0.0067145	0.00149241		0.001196715	15		0.00112632	20		0.00084474	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0226	86	1.1698	1.653	0.36740613		0.99433	15		0.93584	20		0.70188	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.000031772	0.000828256	0.00018409		2.70062E-05	15		2.54176E-05	20		1.90632E-05	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0001567	0.0001027	2.2827E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.00025818	0.001135875	0.00025247		0.000219453	15		0.000206544	20		0.000154908	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0239	15		1.2169	0.27047582		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.58	0.65	0.14447307		0.493	15		0.464	20		0.348	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	0244	22.5		0.299	0.06645761		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.025514667	0.234	0.05201031		0.021687467	15		0.020411734	20		0.0153088	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.0004849	0.00019903	4.4238E-05		0.000412165	15		0.00038792	20		0.00029094	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.0004849	0.00020254	4.5018E-05		0.000412165	15		0.00038792	20		0.00029094	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.0004849	0.000197275	4.3848E-05		0.000412165	15		0.00038792	20		0.00029094	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	0.24678	0.003023757	0.00067208		0.209763	15		0.197424	20		0.148068	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.0004849	0.00017446	3.8777E-05		0.000412165	15		0.00038792	20		0.00029094	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0268	25		0.2789	0.06199006		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.00008125	0.2246975	0.04994267		6.90625E-05	15		0.000065	20		0.00004875	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.051029333	0.312	0.06934707		0.043374933	15		0.040823467	20		0.0306176	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	0.223253333	0.1638	0.03640721		0.189765333	15		0.178602666	20		0.133952	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.010205867	0.00208	0.00046231		0.008674987	15		0.008164694	20		0.00612352	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0286	3	0.00001278	0.0001083	2.4071E-05		0.000010863	15		0.000010224	20		0.000007668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.010205867	0.00416	0.00092463		0.008674987	15		0.008164694	20		0.00612352	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	0.000148778	0.02236	0.00496987		0.000126461	15		0.000119022	20		8.92667E-05	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.00005421	0.00009659	2.1469E-05		4.60785E-05	15		0.000043368	20		0.000032526	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.00005421	0.00010049	2.2336E-05		4.60785E-05	15		0.000043368	20		0.000032526	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.00004	0.000002	4.4453E-07		0.000034	15		0.000032	20		0.000024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.00008	0.00007	1.5559E-05		0.000068	15		0.000064	20		0.000048	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0334	14	0.114	1.99947	0.44441473		0.0969	15		0.0912	20		0.0684	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0335	14	0.0103	0.1808	0.04018574		0.008755	15		0.00824	20		0.00618	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.00004	0.000002	4.4453E-07		0.000034	15		0.000032	20		0.000024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.26	0.06	0.01333598		0.221	15		0.208	20		0.156	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0408	5			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.000898	0.92245	0.20502952		0.0007633	15		0.0007184	20		0.0005388	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.010205867	0.00208	0.00046231		0.008674987	15		0.008164693	20		0.00612352	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1113	21.6	0.0096	0.0066	0.00146696		0.00816	15		0.00768	20		0.00576	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1114	21.6	0.0096	0.0066	0.00146696		0.00816	15		0.00768	20		0.00576	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1192	52	0.0096	0.0066	0.00146696		0.00816	15		0.00768	20		0.00576	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1193	52	0.0096	0.0066	0.00146696		0.00816	15		0.00768	20		0.00576	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.010205867	0.00416	0.00092463		0.008674987	15		0.008164694	20		0.00612352	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1289	5	0.0459	0.638	0.14180588		0.039015	15		0.03672	20		0.02754	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.014877778	0.0025155	0.00055911		0.012646111	15		0.011902222	20		0.008926667	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	1316	6	0.0184	0.143	0.03178408		0.01564	15		0.01472	20		0.01104	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	1318	6	0.003614	0.0562	0.01249136		0.0030719	15		0.0028912	20		0.0021684	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	1319	6	0.003614	0.0562	0.01249136		0.0030719	15		0.0028912	20		0.0021684	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	1320	6	0.003614	0.0562	0.01249136		0.0030719	15		0.0028912	20		0.0021684	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	1321	6	0.000529	0.0082	0.00182258		0.00044965	15		0.0004232	20		0.0003174	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	1322	6	0.000234	0.0036	0.00080016		0.0001989	15		0.0001872	20		0.0001404	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.000000975	0.0000351	7.8015E-06		8.2875E-07	15		0.00000078	20		0.000000585	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.0000975	0.0001053	2.3405E-05		0.000082875	15		0.000078	20		0.0000585	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.00000975	0.0002106	4.6809E-05		8.2875E-06	15		0.0000078	20		0.00000585	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.00000975	0.0000351	7.8015E-06		8.2875E-06	15		0.0000078	20		0.00000585	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0001567	0.0000257	5.7122E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТП)	6051	2 - 3	0.0001567	0.0000389	8.6462E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0001567	0.0001286	2.8583E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.002314	0.0065	0.00144473		0.0019669	15		0.0018512	20		0.0013884	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6065	2 - 3	0.0019214	0.010374	0.00230579		0.00163319	15		0.00153712	20		0.00115284	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.0008775	0.036218	0.00805004		0.000745875	15		0.000702	20		0.0005265	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0001567	0.0000385	8.5573E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0001567	0.0000897	1.9937E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00013507	0.001248	0.00027739		0.00011481	15		0.000108056	20		0.000081042	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.0000195	0.0000702	1.5603E-05		0.000016575	15		0.0000156	20		0.0000117	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6128	2 - 3		0.079	0.01755903		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТП)	6139	2 - 3	0.0001567	0.0000385	8.5573E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.00002925	0.000702	0.00015603		2.48625E-05	15		0.0000234	20		0.00001755	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0001567	0.0000897	1.9937E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.001937	0.0012935	0.0002875		0.00164645	15		0.0015496	20		0.0011622	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.00000975	0.00005265	1.1702E-05		8.2875E-06	15		0.0000078	20		0.00000585	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00046072	0.00014937	3.32E-05		0.000391612	15		0.000368576	20		0.000276432	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0001567	0.0007897	0.00017552		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.000027079	0.0000975	2.1671E-05		2.30172E-05	15		2.16632E-05	20		1.62474E-05	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0001567	0.0002053	4.5631E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТП)	6243	2 - 3	0.00202	0.01428	0.00317396		0.001717	15		0.001616	20		0.001212	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.01207	0.034345	0.00763373		0.0102595	15		0.009656	20		0.007242	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.000743889	0.3354	0.07454811		0.000632306	15		0.000595111	20		0.000446333	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.00000477	0.00624	0.00138694		4.0545E-06	15		0.000003816	20		0.000002862	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.00000022	0.00062	0.00013781		0.000000187	15		0.000000176	20		0.000000132	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.00205	0.00713	0.00158476		0.0017425	15		0.00164	20		0.00123	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.002366	0.016887	0.00375341		0.0020111	15		0.0018928	20		0.0014196	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.000371944	0.04722432	0.01049637		0.000316152	15		0.000297555	20		0.000223166	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.002405	0.01202	0.00267164		0.00204425	15		0.001924	20		0.001443	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.00000512	0.00624	0.00138694		0.000004352	15		0.000004096	20		0.000003072	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.00273	0.00218	0.00048454		0.0023205	15		0.002184	20		0.001638	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.00001387	0.00364	0.00080905		1.17895E-05	15		0.000011096	20		0.000008322	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.007215	0.05106	0.01134892		0.00613275	15		0.005772	20		0.004329	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.00000477	0.00624	0.00138694		4.0545E-06	15		0.000003816	20		0.000002862	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.002405	0.02997	0.00666132		0.00204425	15		0.001924	20		0.001443	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.009555	0.11874	0.0263919		0.00812175	15		0.007644	20		0.005733	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.00221	0.0044	0.00097797		0.0018785	15		0.001768	20		0.001326	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.000026	0.000039	8.6684E-06		0.0000221	15		0.0000208	20		0.0000156	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6352	2 - 3	0.000026	0.000052	1.1558E-05		0.0000221	15		0.0000208	20		0.0000156	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0020511	0.0007679	0.00017068		0.001743435	15		0.00164088	20		0.00123066	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.003978	0.00558	0.00124025		0.0033813	15		0.0031824	20		0.0023868	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	6368	2 - 3	0.000026	0.000013	2.8895E-06		0.0000221	15		0.0000208	20		0.0000156	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6381	2 - 3	0.0447	0.662	0.14714027		0.037995	15		0.03576	20		0.02682	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогагательная фабрика, УОМнТК	6568	2 - 3	0.0018	0.0283	0.00629014		0.00153	15		0.00144	20		0.00108	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогагательная фабрика, УОМнТК	6569	2 - 3	0.002116	0.03292	0.00731701		0.0017986	15		0.0016928	20		0.0012696	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогагательная фабрика, УОМнТК	6571	2 - 3	0.0137619	0.00228072	0.00050693		0.011697615	15		0.01100952	20		0.00825714	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0001567	0.0000231	5.1344E-06		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00013507	0.0004329	9.6219E-05		0.00011481	15		0.000108056	20		0.000081042	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.000123	0.0028067	0.00062383		0.00010455	15		0.0000984	20		0.0000738	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7230	2 - 3	0.0447	0.662	0.14714027		0.037995	15		0.03576	20		0.02682	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	0.000371944	0.04472	0.00993975		0.000316153	15		0.000297556	20		0.000223167	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	0.010205867	0.000312	6.9347E-05		0.008674987	15		0.008164693	20		0.00612352	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.0052166	0.0001709	3.7985E-05		0.00443411	15		0.00417328	20		0.00312996	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0001567	0.0001083	2.4071E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0001567	0.0001083	2.4071E-05		0.000133195	15		0.00012536	20		0.00009402	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.0000975	0.0030342	0.0006744		0.000082875	15		0.000078	20		0.0000585	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.00355	0.01223	0.00271832		0.0030175	15		0.00284	20		0.00213	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.0052166	0.0001709	3.7985E-05		0.00443411	15		0.00417328	20		0.00312996	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.00001589	0.00156	0.00034674		1.35065E-05	15		0.000012712	20		0.000009534	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00013507	0.001248	0.00027739		0.00011481	15		0.000108056	20		0.000081042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.104000001	0.156	0.03467354		0.088400001	15		0.083200001	20		0.062400001	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД). Восточный борт карьера "Южный"	1315	2 - 3	0.2317	0.2472	0.05494422		0.196945	15		0.18536	20		0.13902	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6501	2 - 3	0.0336	0.07328	0.01628767		0.02856	15		0.02688	20		0.02016	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.03532	0.047285	0.01050986		0.030022	15		0.028256	20		0.021192	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6541	2 - 3	0.0336	0.07328	0.01628767		0.02856	15		0.02688	20		0.02016	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		22.19004402	449.9108326	100		18.86153742			17.75203522			13.31402641			
В том числе по грациям высот																
	0-10		2.4884	8.6564	1.92402981		2.1151			1.9907			1.4930			
	11-20		1.7286	27.5117	6.11492902		1.4693			1.3829			1.0372			
	21-29		3.1372	65.1294	14.4760762		2.6666			2.5098			1.8823			
	30-50		1.2106	20.6081	4.58047451		1.0290			0.9685			0.7263			
	51-100		12.2192	319.7652	71.0730164		10.3863			9.7754			7.3315			
	>100		1.4060	8.2400	1.83147402		1.1951			1.1248			0.8436			
(0305) Аммоний нитрат (Аммиачная селитра) (35)																
Рудник Донской (РД)	0097	10	0.0107	0.3282	100		0.009095	15		0.00856	20		0.00642	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0107	0.3282	100		0.009095			0.00856			0.00642			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0107	0.3282	100		0.009095			0.00856			0.00642			
(0316) Гидрохлорид (Соляная кислота, Водород хлорид) (163)																
Центральная лаборатория ЦЛ	0022	12	0.000132	0.00416	7.00786147		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0023	12	0.000132	0.00416	7.00786147		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0024	12	0.000132	0.00416	7.00786147		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральная лаборатория ЦЛ	0026	12	0.000132	0.00416	7.00786147		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0027	12	0.0229	0.031	52.2220446		0.019465	15		0.01832	20		0.01374	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0051	15	0.00000325	0.0000117	0.01970961		2.7625E-06	15		0.0000026	20		0.00000195	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0170	25.7	0.0000066	0.00416	7.00786147		0.00000561	15		0.00000528	20		0.00000396	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0000725	0.0000475	0.08001765		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0402	11	0.000132	0.000483	0.81365315		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0403	11	0.000132	0.000966	1.62730629		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0404	11	0.000132	0.00208	3.50393074		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0405	11	0.000132	0.00208	3.50393074		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0406	11	0.000132	0.000966	1.62730629		0.0001122	15		0.0001056	20		0.0000792	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0000725	0.0000119	0.02004653		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6051	2 - 3	0.0000725	0.000018	0.03032248		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0000725	0.0000595	0.10023263		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0000725	0.0000178	0.02998556		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0000725	0.0000415	0.06991016		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6139	2 - 3	0.0000725	0.0000178	0.02998556		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0000725	0.0000415	0.06991016		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6160	2 - 3	0.000000459	0.0000025	0.00421146		3.9015E-07	15		3.672E-07	20		2.754E-07	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0000725	0.0003654	0.61554629		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	6239	2 - 3	0.0002169	0.000000004	6.7383E-06		0.000184365	15		0.00017352	20		0.00013014	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0000725	0.000095	0.1600353		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0002441	0.0000914	0.1539708		0.000207485	15		0.00019528	20		0.00014646	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0000725	0.0000107	0.01802503		0.000061625	15		0.000058	20		0.0000435	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.0002366	0.0000078	0.01313974		0.00020111	15		0.00018928	20		0.00014196	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0000619	0.0000428	0.07210011		0.000052615	15		0.00004952	20		0.00003714	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0000619	0.0000428	0.07210011		0.000052615	15		0.00004952	20		0.00003714	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.0002366	0.0000078	0.01313974		0.00020111	15		0.00018928	20		0.00014196	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.026316309	0.059361904	100		0.022368863			0.021053047			0.015789785			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0022	0.0010	1.64281119		0.0019			0.0018			0.0013			
	11-20		0.0241	0.0542	91.3493273		0.0205			0.0193			0.0145			
	21-29		0.0000	0.0042	7.00786147		0.0000			0.0000			0.0000			
	30-50		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0322) Серная кислота (517)																
Центральная лаборатория ЦЛ	0022	12	0.0000267	0.000842	0.18649426		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0023	12	0.0000267	0.000842	0.18649426		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0024	12	0.0000267	0.000842	0.18649426		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Центральная лаборатория ЦЛ	0027	12	0.000061	0.000082	0.01816215		0.00005185	15		0.0000488	20		0.0000366	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0050	13	0.0000264	0.0000524	0.01160606		0.00002244	15		0.00002112	20		0.00001584	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0060	15	0.00036	0.0000535	0.01184969		0.000306	15		0.000288	20		0.000216	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0170	25.7	0.000001335	0.000842	0.18649426		1.13475E-06	15		0.000001068	20		0.000000801	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0171	25.7	0.000001335	0.000842	0.18649426		1.13475E-06	15		0.000001068	20		0.000000801	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0221	8.2	0.0000015	0.000000324	7.1763E-05		0.000001275	15		0.0000012	20		0.0000009	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0222	8.4	0.0000015	0.000000324	7.1763E-05		0.000001275	15		0.0000012	20		0.0000009	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0237	10	0.000054	0.00006796	0.01505243		0.0000459	15		0.0000432	20		0.0000324	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0253	2	0.000038	0.0001026	0.02272484		0.0000323	15		0.0000304	20		0.0000228	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0263	12	0.0035	0.1104	24.4524546		0.002975	15		0.0028	20		0.0021	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0264	12	0.0035	0.1104	24.4524546		0.002975	15		0.0028	20		0.0021	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0265	12	0.0035	0.1104	24.4524546		0.002975	15		0.0028	20		0.0021	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0266	2	0.0035	0.1104	24.4524546		0.002975	15		0.0028	20		0.0021	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0328	11.3	0.0000267	0.0002	0.04429792		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0402	11	0.0000267	0.0000977	0.02163954		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0403	11	0.0000267	0.0001953	0.04325692		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0404	11	0.0000267	0.000421	0.09324713		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0405	11	0.0000267	0.00421	0.93247132		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0406	11	0.0000267	0.0001953	0.04325692		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	6239	2 - 3	0.0004275	0.000000009	1.9934E-06		0.000363375	15		0.000342	20		0.0002565	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.01521287	0.451488417	100		0.01293094			0.012170296			0.009127722			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0040	0.1106	24.4903773		0.0034			0.0032			0.0024			
	11-20		0.0112	0.3392	75.1366341		0.0095			0.0090			0.0067			
	21-29		0.0000	0.0017	0.37298853		0.0000			0.0000			0.0000			
	30-50		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0325) Мышьяк, неорганические соединения /в пересчете на мышьяк/ (406)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.00000106	0.0000228	0.89313695		0.000000901	15		0.000000848	20		0.000000636	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.00001333	0.0004	15.6690693		1.13305E-05	15		0.000010664	20		0.000007998	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0000511	0.0016	62.676277		0.000043435	15		0.00004088	20		0.00003066	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0170	25.7	0.0000168	0.00053	20.7615168		0.00001428	15		0.00001344	20		0.00001008	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.00008229	0.0025528	100		6.99465E-05			0.000065832			0.000049374			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0001	0.0020	78.3453463		0.0001			0.0001			0.0000			
	11-20		0.0000	0.0000	0.89313695		0.0000			0.0000			0.0000			
	21-29		0.0000	0.0005	20.7615168		0.0000			0.0000			0.0000			
	30-50		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0326) Озон (435)																
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0000511	0.0016	47.6190476		0.000043435	15		0.00004088	20		0.00003066	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.0000511	0.00016	4.76190476		0.000043435	15		0.00004088	20		0.00003066	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0000511	0.0016	47.6190476		0.000043435	15		0.00004088	20		0.00003066	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.0001533	0.00336	100		0.000130305			0.00012264			0.00009198			
В том числе по грациям высот																
	0-10		0.0002	0.0034	100.0000		0.0001			0.0001			0.0001			
(0328) Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0047	3	0.00038	0.00315	0.26593753		0.000323	15		0.000304	20		0.000228	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.04336	0.0135834	1.14677326		0.036856	15		0.034688	20		0.026016	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0062	9	0.006	0.032832	2.77182883		0.0051	15		0.0048	20		0.0036	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0096	13	0.025	0.018	1.519643		0.02125	15		0.02	20		0.015	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.000794	0.2135	18.0246545		0.0006749	15		0.0006352	20		0.0004764	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.002256	0.00256	0.216127		0.0019176	15		0.0018048	20		0.0013536	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.002256	0.00256	0.216127		0.0019176	15		0.0018048	20		0.0013536	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.056	0.001612	0.13609247		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.010222222	0.09	7.59821501		0.008688889	15		0.008177778	20		0.006133333	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	0.1126	0.00145905	0.12317973		0.09571	15		0.09008	20		0.06756	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.020444444	0.12	10.1309533		0.017377778	15		0.016355556	20		0.012266667	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	0.071555556	0.054	4.558929		0.060822223	15		0.057244445	20		0.042933334	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.002920693	0.00057143	0.04824276		0.002482589	15		0.002336554	20		0.001752416	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.002920693	0.00114286	0.09648551		0.002482589	15		0.002336554	20		0.001752416	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	5.55556E-05	0.0085714	0.72363711		4.72222E-05	15		4.44444E-05	20		3.33333E-05	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.00002	0.000001	8.4425E-05		0.000017	15		0.000016	20		0.000012	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.00002	0.00002	0.00168849		0.000017	15		0.000016	20		0.000012	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.00002	0.000001	8.4425E-05		0.000017	15		0.000016	20		0.000012	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.000794	0.2135	18.0246545		0.0006749	15		0.0006352	20		0.0004764	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.002920693	0.00057143	0.04824276		0.002482589	15		0.002336555	20		0.001752416	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.002920693	0.00114286	0.09648551		0.002482589	15		0.002336554	20		0.001752416	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.007777778	0.00135	0.11397323		0.006611111	15		0.006222222	20		0.004666667	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	1316	6	0.00236	0.01835	1.54919161		0.002006	15		0.001888	20		0.001416	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.0333	0.03024	2.55300024		0.028305	15		0.02664	20		0.01998	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.0001	0.0004	0.03376984		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.000483333	0.00011658	0.00984222		0.000410833	15		0.000386666	20		0.00029	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.0005	0.001	0.08442461		0.000425	15		0.0004	20		0.0003	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.000388889	0.18	15.19643		0.000330556	15		0.000311111	20		0.000233333	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.0001	0.0005	0.04221231		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.000194444	0.025344	2.13965735		0.000165277	15		0.000155555	20		0.000116666	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.00006	0.00028	0.02363889		0.000051	15		0.000048	20		0.000036	40		Расчетный метод

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0021	45	1	20.52	1.48900095		0.85	15		0.8	20		0.6	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0028	80	20.14	27.48	1.99404221		17.119	15		16.112	20		12.084	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0029	120	54.36	17.51	1.27058512		46.206	15		43.488	20		32.616	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0036	15	0.113	1.172	0.0850443		0.09605	15		0.0904	20		0.0678	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0037	15	0.113	1.172	0.0850443		0.09605	15		0.0904	20		0.0678	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0047	3	0.00894	0.0741	0.00537695		0.007599	15		0.007152	20		0.005364	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0051	15	0.000000507	0.000001825	1.3243E-07		4.3095E-07	15		4.056E-07	20		3.042E-07	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0054	18	0.014	0.0196	0.00142224		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.03205	0.0100802	0.00073145		0.0272425	15		0.02564	20		0.01923	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.000567	0.14688	0.01065811		0.00048195	15		0.0004536	20		0.0003402	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	9.965	260.481	18.9013868		8.47025	15		7.972	20		5.979	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	2.8	73.191	5.31098774		2.38	15		2.24	20		1.68	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	1.3	33.981	2.46577686		1.105	15		1.04	20		0.78	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.00778	0.00882	0.00064001		0.006613	15		0.006224	20		0.004668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.00778	0.00882	0.00064001		0.006613	15		0.006224	20		0.004668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	9.94	262.869	19.0746682		8.449	15		7.952	20		5.964	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	5.551	146.8	10.652307		4.71835	15		4.4408	20		3.3306	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	9.94	262.869	19.0746682		8.449	15		7.952	20		5.964	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	9.94	262.869	19.0746682		8.449	15		7.952	20		5.964	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.0722	0.00208	0.00015093		0.06137	15		0.05776	20		0.04332	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0226	86	32.8	5.09	0.3693477		27.88	15		26.24	20		19.68	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0000009	0.0000006	4.3538E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.024533333	0.225	0.01632676		0.020853333	15		0.019626666	20		0.01472	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	0.086926	0.00113343	8.2246E-05		0.0738871	15		0.0695408	20		0.0521556	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.049066667	0.3	0.02176902		0.041706667	15		0.039253333	20		0.02944	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	0.286222222	0.216	0.01567369		0.243288889	15		0.228977778	20		0.171733333	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.024533333	0.005	0.00036282		0.020853333	15		0.019626666	20		0.01472	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.024533333	0.01	0.00072563		0.020853333	15		0.019626666	20		0.01472	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	0.000305556	0.045	0.00326535		0.000259722	15		0.000244444	20		0.000183333	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.00005	0.000002	1.4513E-07		0.0000425	15		0.00004	20		0.00003	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.00006	0.00006	4.3538E-06		0.000051	15		0.000048	20		0.000036	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.00005	0.000002	1.4513E-07		0.0000425	15		0.00004	20		0.00003	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0408	5			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.000567	0.14688	0.01065811		0.00048195	15		0.0004536	20		0.0003402	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.024533333	0.005	0.00036282		0.020853333	15		0.019626667	20		0.01472	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1113	21.6	0.000537	0.000367	2.6631E-05		0.00045645	15		0.0004296	20		0.0003222	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1114	21.6	0.000537	0.000367	2.6631E-05		0.00045645	15		0.0004296	20		0.0003222	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1192	52	0.000537	0.000367	2.6631E-05		0.00045645	15		0.0004296	20		0.0003222	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1193	52	0.000537	0.000367	2.6631E-05		0.00045645	15		0.0004296	20		0.0003222	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.024533333	0.01	0.00072563		0.020853333	15		0.019626666	20		0.01472	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1289	5	0.00196	0.02726	0.00197808		0.001666	15		0.001568	20		0.001176	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.012222222	0.002025	0.00014694		0.010388889	15		0.009777778	20		0.007333333	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	1316	6	0.00472	0.0367	0.00266308		0.004012	15		0.003776	20		0.002832	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6051	2 - 3	0.0000009	0.0000002	1.4513E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0000009	0.0000007	5.0794E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0000009	0.0000002	1.4513E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0000009	0.0000005	3.6282E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6139	2 - 3	0.0000009	0.0000002	1.4513E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0000009	0.0000005	3.6282E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6160	2 - 3	7.16E-08	0.00000039	2.83E-08		6.086E-08	15		5.728E-08	20		4.296E-08	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0000009	0.0000045	3.2654E-07		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0000009	0.0000012	8.7076E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.001	0.008	0.00058051		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.001666667	0.000402	2.917E-05		0.001416667	15		0.001333334	20		0.001	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.0055	0.0155	0.00112473		0.004675	15		0.0044	20		0.0033	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.000611111	0.27	0.01959212		0.000519444	15		0.000488889	20		0.000366667	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.0067	0.0024	0.00017415		0.005695	15		0.00536	20		0.00402	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.0003	0.00024	1.7415E-05		0.000255	15		0.00024	20		0.00018	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.003	0.009	0.00065307		0.00255	15		0.0024	20		0.0018	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.0001	0.00415	0.00030114		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.000305556	0.038016	0.00275857		0.000259723	15		0.000244445	20		0.000183334	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.0011	0.005	0.00036282		0.000935	15		0.00088	20		0.00066	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.0072	0.0024	0.00017415		0.00612	15		0.00576	20		0.00432	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.0136	0.011	0.0007982		0.01156	15		0.01088	20		0.00816	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.0194	0.0014	0.00010159		0.01649	15		0.01552	20		0.01164	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.0036	0.027	0.00195921		0.00306	15		0.00288	20		0.00216	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.0067	0.0024	0.00017415		0.005695	15		0.00536	20		0.00402	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.0012	0.015	0.00108845		0.00102	15		0.00096	20		0.00072	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.0036	0.003	0.00021769		0.00306	15		0.00288	20		0.00216	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.005	0.01	0.00072563		0.00425	15		0.004	20		0.003	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.0001	0.0002	1.4513E-05		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6352	2 - 3	0.0001	0.00022	1.5964E-05		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0000123	0.0000046	3.3379E-07		0.000010455	15		0.00000984	20		0.00000738	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.0014	0.002	0.00014513		0.00119	15		0.00112	20		0.00084	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6368	2 - 3	0.0001	0.00007	5.0794E-06		0.000085	15		0.00008	20		0.00006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6381	2 - 3	0.001844	0.02726	0.00197808		0.0015674	15		0.0014752	20		0.0011064	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6571	2 - 3	0.0113056	0.001836	0.00013323		0.00960976	15		0.00904448	20		0.00678336	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0000009	0.0000001	7.2563E-09		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7230	2 - 3	0.001844	0.02726	0.00197808		0.0015674	15		0.0014752	20		0.0011064	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	0.000305556	0.036	0.00261228		0.000259722	15		0.000244444	20		0.000183333	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	0.024533333	0.00075	5.4423E-05		0.020853333	15		0.019626667	20		0.01472	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.0000188	0.0000006	4.3538E-08		0.00001598	15		0.00001504	20		0.00001128	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0000009	0.00000062	4.4989E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0000009	0.00000062	4.4989E-08		0.000000765	15		0.00000072	20		0.00000054	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.028	0.097	0.00703865		0.0238	15		0.0224	20		0.0168	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.0000188	0.0000006	4.3538E-08		0.00001598	15		0.00001504	20		0.00001128	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.0056	0.0006	4.3538E-05		0.00476	15		0.00448	20		0.00336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.099999999	0.15	0.01088451		0.084999999	15		0.079999999	20		0.059999999	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		160.0110638	1378.105233	100		136.0094043			128.0088511			96.0066383			
В том числе по грациям высот																
	0-10		159.9664	1378.0477	99.9958274		135.9714			127.9731			95.9798			
	11-20		0.0420	0.0491	0.00356228		0.0357			0.0336			0.0252			
	21-29		0.0027	0.0084	0.00061012		0.0023			0.0021			0.0016			
	30-50		0.0000	0.0000	2.0318E-07		0.0000			0.0000			0.0000			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0333) Сероводород (Дигидросульфид) (518)																
Энергоцех - Центральная площадка	0030	12.5	0.0002326	0.0002	0.00060986		0.00019771	15		0.00018608	20		0.00013956	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0031	3	0.0000267	0.001243	0.00379027		0.000022695	15		0.00002136	20		0.00001602	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	0080	2	0.00007453	0.0007058	0.00215219		6.33505E-05	15		0.000059624	20		0.000044718	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	0087	1	0.00001166	0.000000714	2.1772E-06		0.000009911	15		0.000009328	20		0.000006996	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0097	10	0.001	0.0001	0.00030493		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0098	5	0.00000488	0.000003119	9.5107E-06		0.000004148	15		0.000003904	20		0.000002928	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	0.81	21.173	64.5626487		0.6885	15		0.648	20		0.486	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	0.05	1.307	3.98542397		0.0425	15		0.04	20		0.03	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	0.07	1.83	5.58020342		0.0595	15		0.056	20		0.042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	0.03	0.793	2.41808815		0.0255	15		0.024	20		0.018	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	0.12	3.173	9.67540189		0.102	15		0.096	20		0.072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	0.07	1.851	5.64423854		0.0595	15		0.056	20		0.042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	0.1	2.645	8.06537598		0.085	15		0.08	20		0.06	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0219	8.8	0.0000391	0.00000209	6.373E-06		0.000033235	15		0.00003128	20		0.00002346	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0220	7.5	0.0000391	0.00000209	6.373E-06		0.000033235	15		0.00003128	20		0.00002346	40		Расчетный метод

Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0227	8.5	0.000241	0.0000934	0.0002848		0.00020485	15		0.0001928	20		0.0001446	40	Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0228	3	0.00004	0.00189	0.00576316		0.000034	15		0.000032	20		0.000024	40	Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0313	2	0.00007	0.0002	0.00060986		0.0000595	15		0.000056	20		0.000042	40	Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0419	5	0.000000204	0.000001335	4.0708E-06		1.734E-07	15		1.632E-07	20		1.224E-07	40	Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0420	5	0.000000204	1.3908E-06	4.241E-06		1.734E-07	15		1.632E-07	20		1.224E-07	40	Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6050	2 - 3	0.00000603	0.001058	0.00322615		5.1255E-06	15		0.000004824	20		0.000003618	40	Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6055	2 - 3	0.00000603	0.000385	0.00117398		5.1255E-06	15		0.000004824	20		0.000003618	40	Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6071	2 - 3	0.0001428	0.000005484	1.6722E-05		0.00012138	15		0.00011424	20		0.00008568	40	Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6353	2 - 3	0.0039	0.014	0.04269008		0.003315	15		0.00312	20		0.00234	40	Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7340	2 - 3	0.0001856	0.002588	0.00789157		0.00015776	15		0.00014848	20		0.00011136	40	Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7341	2 - 3	0.0000512	0.00001666	5.0801E-05		0.00004352	15		0.00004096	20		0.00003072	40	Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.000033	0.0000073	2.226E-05		0.00002805	15		0.0000264	20		0.0000198	40	Расчетный метод
	ВСЕГО:		1.256104638	32.79450338	100		1.067688942			1.00488371			0.753662783		
В том числе по грациям высот															
	0-10		0.0059	0.0223	0.06800952		0.0050			0.0047			0.0035		
	11-20		0.0002	0.0002	0.00060986		0.0002			0.0002			0.0001		
	21-29		0.9300	24.3100	74.1282761		0.7905			0.7440			0.5580		
	30-50		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000		
	51-100		0.3200	8.4620	25.8031046		0.2720			0.2560			0.1920		
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000		
(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0021	45	10	205.2	1.95453113		8.5	15		8	20		6	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0028	80	27.3	279.8156275	2.6652454		23.205	15		21.84	20		16.38	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0029	120	61.38	182.9926	1.74300553		52.173	15		49.104	20		36.828	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0036944	0.00266	2.5337E-05		0.00314024	15		0.00295552	20		0.00221664	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.0000944	0.00017	1.6193E-06		0.00008024	15		0.00007552	20		0.00005664	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0036	15	0.301	3.12	0.02971802		0.25585	15		0.2408	20		0.1806	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0037	15	0.301	3.12	0.02971802		0.25585	15		0.2408	20		0.1806	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.000739	0.00266	2.5337E-05		0.00062815	15		0.0005912	20		0.0004434	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.000739	0.00266	2.5337E-05		0.00062815	15		0.0005912	20		0.0004434	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.000739	0.00266	2.5337E-05		0.00062815	15		0.0005912	20		0.0004434	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.000739	0.00266	2.5337E-05		0.00062815	15		0.0005912	20		0.0004434	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0045	15	0.01806	0.5694	0.00542354		0.015351	15		0.014448	20		0.010836	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0047	3	0.0208	0.1724	0.00164211		0.01768	15		0.01664	20		0.01248	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0051	15	0.000000195	0.000000702	6.6866E-09		1.6575E-07	15		0.000000156	20		0.000000117	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0052	15	0.0176	0.1078	0.0010268		0.01496	15		0.01408	20		0.01056	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0054	18	0.0363	0.0522	0.00049721		0.030855	15		0.02904	20		0.02178	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.3016	0.096505	0.00091921		0.25636	15		0.24128	20		0.18096	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.000591	0.01915	0.0001824		0.00050235	15		0.0004728	20		0.0003546	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00003694	0.00133	1.2668E-05		0.000031399	15		0.000029552	20		0.000022164	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0062	19	0.239	1.411776	0.01344717		0.20315	15		0.1912	20		0.1434	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.00694	0.1615	0.00153829		0.005899	15		0.005552	20		0.004164	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.000628	0.01995	0.00019002		0.0005338	15		0.0005024	20		0.0003768	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0096	13	19	13.68	0.13030208		16.15	15		15.2	20		11.4	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.00454	10.1265	0.09645497		0.003859	15		0.003632	20		0.002724	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.00085	0.0266	0.00025337		0.0007225	15		0.00068	20		0.00051	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	75	1960.47	18.6734876		63.75	15		60	20		45	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	50	1306.98	12.4489917		42.5	15		40	20		30	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	29.5	771.118	7.34490321		25.075	15		23.6	20		17.7	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.0002172	0.01345	0.00012811		0.00018462	15		0.00017376	20		0.00013032	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	2.334847	2.647862	0.0252209		1.98461995	15		1.8678776	20		1.4009082	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	2.334847	2.647862	0.0252209		1.98461995	15		1.8678776	20		1.4009082	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.001847	0.002195	2.0907E-05		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	85	2247.88	21.4110694		72.25	15		68	20		51	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	80	2115.65	20.1515779		68	15		64	20		48	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	30	793.4	7.55713939		25.5	15		24	20		18	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	17.5	462.798	4.40815351		14.875	15		14	20		10.5	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.361	0.0104	9.906E-05		0.30685	15		0.2888	20		0.2166	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.01375	0.06663	0.00063465		0.0116875	15		0.011	20		0.00825	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0226	86	43.45	34.975	0.33313707		36.9325	15		34.76	20		26.07	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.00085	0.02713	0.00025841		0.0007225	15		0.00068	20		0.00051	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0014872	0.0009744	9.2812E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.000665	0.023587	0.00022467		0.00056525	15		0.000532	20		0.000399	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0239	15		9.1	0.08667755		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	7.707708333	7.2164309	0.06873654		6.551552083	15		6.166166666	20		4.624625	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	0244	22.5		2	0.01905001		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.126755556	1.17	0.01114426		0.107742223	15		0.101404445	20		0.076053334	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00003694	0.000931	8.8678E-06		0.000031399	15		0.000029552	20		0.000022164	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.0000739	0.001064	1.0135E-05		0.000062815	15		0.00005912	20		0.00004434	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.00003694	0.000865	8.2391E-06		0.000031399	15		0.000029552	20		0.000022164	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	3.5554	0.030723	0.00029264		3.02209	15		2.84432	20		2.13324	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0268	25		2.601	0.02477454		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.00554	1.76665	0.01682735		0.004709	15		0.004432	20		0.003324	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.253511111	1.56	0.01485901		0.215484444	15		0.202808889	20		0.152106667	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	1.083555556	0.792	0.0075438		0.921022223	15		0.866844445	20		0.650133334	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.063377778	0.013	0.00012383		0.053871111	15		0.050702222	20		0.038026667	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0286	3	0.0696	0.59	0.00561975		0.05916	15		0.05568	20		0.04176	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.063377778	0.026	0.00024765		0.053871111	15		0.050702222	20		0.038026667	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	0.001	0.15	0.00142875		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.003694	0.00658	6.2675E-05		0.0031399	15		0.0029552	20		0.0022164	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.003694	0.00685	6.5246E-05		0.0031399	15		0.0029552	20		0.0022164	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.0157	0.0007	6.6675E-06		0.013345	15		0.01256	20		0.00942	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.001847	0.000678	6.458E-06		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.003507	0.002248	2.1412E-05		0.00298095	15		0.0028056	20		0.0021042	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.003694	0.01416	0.00013487		0.0031399	15		0.0029552	20		0.0022164	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.001847	0.00606	5.7722E-05		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.001847	0.000678	6.458E-06		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.001847	0.000678	6.458E-06		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0334	14	0.27	4.73558	0.04510643		0.2295	15		0.216	20		0.162	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0335	14	0.0244	0.428	0.0040767		0.02074	15		0.01952	20		0.01464	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.0157	0.0007	6.6675E-06		0.013345	15		0.01256	20		0.00942	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	3.561847	0.4955	0.00471964		3.02756995	15		2.8494776	20		2.1371082	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0408	5			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.017833	0.001632	1.5545E-05		0.01515805	15		0.0142664	20		0.0106998	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.00454	7.9055	0.07529993		0.003859	15		0.003632	20		0.002724	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.063377778	0.013	0.00012383		0.053871111	15		0.050702222	20		0.038026667	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1113	21.6	0.1986	0.1358	0.0012935		0.16881	15		0.15888	20		0.11916	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1114	21.6	0.1986	0.1358	0.0012935		0.16881	15		0.15888	20		0.11916	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1192	52	0.1986	0.1358	0.0012935		0.16881	15		0.15888	20		0.11916	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1193	52	0.1986	0.1358	0.0012935		0.16881	15		0.15888	20		0.11916	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.063377778	0.026	0.00024765		0.053871111	15		0.050702222	20		0.038026667	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1289	5	0.91	12.66	0.12058657		0.7735	15		0.728	20		0.546	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.08	0.0135	0.00012859		0.068	15		0.064	20		0.048	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	1316	6	0.0118	0.0918	0.0008744		0.01003	15		0.00944	20		0.00708	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.08223104	0.0746	0.00071057		0.069896384	15		0.065784832	20		0.049338624	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1318	6	0.02586	0.402	0.00382905		0.021981	15		0.020688	20		0.015516	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1319	6	0.02586	0.402	0.00382905		0.021981	15		0.020688	20		0.015516	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1320	6	0.02586	0.402	0.00382905		0.021981	15		0.020688	20		0.015516	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1321	6	0.00433	0.0673	0.00064103		0.0036805	15		0.003464	20		0.002598	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1322	6	0.00224	0.0348	0.00033147		0.001904	15		0.001792	20		0.001344	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.00251	0.0545	0.00051911		0.0021335	15		0.002008	20		0.001506	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.00003694	0.00133	1.2668E-05		0.000031399	15		0.000029552	20		0.000022164	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.003694	0.00399	3.8005E-05		0.0031399	15		0.0029552	20		0.0022164	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0014872	0.000219	2.086E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.000369	0.00798	7.601E-05		0.00031365	15		0.0002952	20		0.0002214	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.0003694	0.00133	1.2668E-05		0.00031399	15		0.00029552	20		0.00022164	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0014872	0.000219	2.086E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0014872	0.0002436	2.3203E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0014872	0.000219	2.086E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6051	2 - 3	0.0014872	0.0003694	3.5185E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0014872	0.0012207	1.1627E-05		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.0176	0.0495	0.00047149		0.01496	15		0.01408	20		0.01056	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6065	2 - 3	0.01806	0.0975	0.00092869		0.015351	15		0.014448	20		0.010836	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.003325	0.1064	0.00101346		0.00282625	15		0.00266	20		0.001995	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0014872	0.0003651	3.4776E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0014872	0.0008518	8.1134E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.00085	0.0266	0.00025337		0.0007225	15		0.00068	20		0.00051	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.000739	0.00266	2.5337E-05		0.00062815	15		0.0005912	20		0.0004434	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0014872	0.000219	2.086E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6128	2 - 3		2.1	0.02000251		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6139	2 - 3	0.0014872	0.0003651	3.4776E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.001108	0.0266	0.00025337		0.0009418	15		0.0008864	20		0.0006648	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0014872	0.0008513	8.1086E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.000702	0.0226	0.00021527		0.0005967	15		0.0005616	20		0.0004212	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0003694	0.001995	1.9002E-05		0.00031399	15		0.00029552	20		0.00022164	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.0000739	0.00346	3.2957E-05		0.000062815	15		0.00005912	20		0.00004434	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6160	2 - 3	2.76E-08	0.00000015	1.4288E-09		2.3426E-08	15		2.2048E-08	20		1.6536E-08	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0014872	0.0074955	7.1395E-05		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.001847	0.00665	6.3341E-05		0.00156995	15		0.0014776	20		0.0011082	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0014872	0.0019488	1.8562E-05		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6243	2 - 3	0.021	0.153	0.00145733		0.01785	15		0.0168	20		0.0126	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.5	0.1206	0.00114872		0.425	15		0.4	20		0.3	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6249	2 - 3	0.1035	0.299	0.00284798		0.087975	15		0.0828	20		0.0621	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.004	1.8	0.01714501		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.00055	0.72	0.006858		0.0004675	15		0.00044	20		0.00033	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.00003	0.072	0.0006858		0.0000255	15		0.000024	20		0.000018	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6263	2 - 3	0.025	0.087	0.00082868		0.02125	15		0.02	20		0.015	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.0313	0.6749	0.00642843		0.026605	15		0.02504	20		0.01878	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.002	0.25344	0.00241402		0.0017	15		0.0016	20		0.0012	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6290	2 - 3	0.021	0.1048	0.00099822		0.01785	15		0.0168	20		0.0126	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.00059	0.72	0.006858		0.0005015	15		0.000472	20		0.000354	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6293	2 - 3	0.06	0.0451	0.00042958		0.051	15		0.048	20		0.036	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.0016	0.42	0.0040005		0.00136	15		0.00128	20		0.00096	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №3	6296	2 - 3	0.06	0.4575	0.00435769		0.051	15		0.048	20		0.036	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.00055	0.72	0.006858		0.0004675	15		0.00044	20		0.00033	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6306	2 - 3	0.02	0.2645	0.00251936		0.017	15		0.016	20		0.012	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6312	2 - 3	0.078	0.9207	0.00876967		0.0663	15		0.0624	20		0.0468	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6350	2 - 3	0.032	0.064	0.0006096		0.0272	15		0.0256	20		0.0192	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.0133	0.0269	0.00025622		0.011305	15		0.01064	20		0.00798	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6352	2 - 3	0.0133	0.0288	0.00027432		0.011305	15		0.01064	20		0.00798	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0194691	0.0072892	6.943E-05		0.016548735	15		0.01557528	20		0.01168146	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6367	2 - 3	0.04	0.0576	0.00054864		0.034	15		0.032	20		0.024	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6368	2 - 3	0.0133	0.0096	9.144E-05		0.011305	15		0.01064	20		0.00798	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6381	2 - 3	0.856	12.66	0.12058657		0.7276	15		0.6848	20		0.5136	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.00739	0.0415	0.00039529		0.0062815	15		0.005912	20		0.004434	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.0471103	0.3113	0.00296513		0.040043755	15		0.03768824	20		0.02826618	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6569	2 - 3	0.01732	0.2692	0.00256413		0.014722	15		0.013856	20		0.010392	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6571	2 - 3	0.074	0.01224	0.00011659		0.0629	15		0.0592	20		0.0444	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0014872	0.0002195	2.0907E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0014872	0.0002195	2.0907E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.00085	0.00266	2.5337E-05		0.0007225	15		0.00068	20		0.00051	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.000702	0.0226	0.00021527		0.0005967	15		0.0005616	20		0.0004212	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7230	2 - 3	0.856	12.66	0.12058657		0.7276	15		0.6848	20		0.5136	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	0.002	0.24	0.002286		0.0017	15		0.0016	20		0.0012	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	0.063377778	0.00195	1.8574E-05		0.053871111	15		0.050702222	20		0.038026667	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.0495163	0.0016222	1.5451E-05		0.042088855	15		0.03961304	20		0.02970978	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0014872	0.001028	9.7917E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0014872	0.001028	9.7917E-06		0.00126412	15		0.00118976	20		0.00089232	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.003694	0.115	0.00109538		0.0031399	15		0.0029552	20		0.0022164	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7359	2 - 3	0.099	0.342	0.00325755		0.08415	15		0.0792	20		0.0594	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.0495163	0.0016222	1.5451E-05		0.042088855	15		0.03961304	20		0.02970978	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.00183	0.18	0.0017145		0.0015555	15		0.001464	20		0.001098	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.00085	0.0266	0.00025337		0.0007225	15		0.00068	20		0.00051	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.516666666	0.9	0.0085725		0.439166666	15		0.413333333	20		0.31	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД). Восточный борт карьера "Южный"	1315	2 - 3	1.5593	0.2781	0.0026489		1.325405	15		1.24744	20		0.93558	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6501	2 - 3	0.1867	2.4327	0.02317148		0.158695	15		0.14936	20		0.11202	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.196	0.26456	0.00251994		0.1666	15		0.1568	20		0.1176	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6541	2 - 3	0.1867	2.4327	0.02317148		0.158695	15		0.14936	20		0.11202	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		564.7134573	10498.68157	100		480.0064387			451.7707659			338.8280744			
В том числе по грациям высот																
	0-10		14.7077	573.7957	5.46540767		12.5016			11.7662			8.8246			
	11-20		28.7762	42.2884	0.40279748		24.4598			23.0210			17.2657			
	21-29		162.2175	3559.4335	33.9036241		137.8849			129.7740			97.3305			
	30-50		13.9848	205.3810	1.95625545		11.8870			11.1878			8.3909			
	51-100		283.6472	5934.7902	56.5289097		241.1001			226.9178			170.1883			
	>100		61.3800	182.9926	1.74300553		52.1730			49.1040			36.8280			
(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0002778	0.0006005	0.13944695		0.00023613	15		0.00022224	20		0.00016668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.0000556	0.0006675	0.15500557		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.000811	0.008377	1.94529081		0.00068935	15		0.0006488	20		0.0004866	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.000811	0.008377	1.94529081		0.00068935	15		0.0006488	20		0.0004866	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.000811	0.008377	1.94529081		0.00068935	15		0.0006488	20		0.0004866	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.000811	0.008377	1.94529081		0.00068935	15		0.0006488	20		0.0004866	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.00003333	0.0021168	0.49155922		2.83305E-05	15		0.000026664	20		0.000019998	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00001111	0.0005465	0.12690718		9.4435E-06	15		0.000008888	20		0.000006666	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	0088	8	0.000191	0.01446	3.35787337		0.00016235	15		0.0001528	20		0.0001146	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000956	0.005025	1.16689583		0.00008126	15		0.00007648	20		0.00005736	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.000761	0.0332	7.70964009		0.00064685	15		0.0006088	20		0.0004566	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000228	0.013821	3.20948602		0.0001938	15		0.0001824	20		0.0001368	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.0001292	0.0001484	0.03446116		0.00010982	15		0.00010336	20		0.00007752	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.0001292	0.0001484	0.03446116		0.00010982	15		0.00010336	20		0.00007752	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0001292	0.00017495	0.04062655		0.00010982	15		0.00010336	20		0.00007752	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.0001042	0.000075	0.01741636		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.0000479	0.0023748	0.55147148		0.000040715	15		0.00003832	20		0.00002874	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0001511	0.000099	0.02298959		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.0000465	0.0024593	0.57109391		0.000039525	15		0.0000372	20		0.0000279	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.0015625	0.01220475	2.83416355		0.001328125	15		0.00125	20		0.0009375	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00000519	0.0002172	0.05043777		4.4115E-06	15		0.000004152	20		0.000003114	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00000519	0.0002265	0.05259739		4.4115E-06	15		0.000004152	20		0.000003114	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.000003333	0.000237	0.05503568		2.83305E-06	15		2.6664E-06	20		1.9998E-06	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0257	3	0.000004444	0.00016	0.03715489		3.7774E-06	15		3.5552E-06	20		2.6664E-06	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.0003125	0.000375	0.08708178		0.000265625	15		0.00025	20		0.0001875	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.0002083	0.000371	0.08615291		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.0002083	0.000386	0.08963618		0.000177055	15		0.00016664	20		0.00012498	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.0001042	0.00003825	0.00888234		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.0001042	0.00003825	0.00888234		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.0002084	0.000799	0.18554224		0.00017714	15		0.00016672	20		0.00012504	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.0001042	0.000342	0.07941858		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.0001042	0.00003825	0.00888234		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.0001042	0.00003825	0.00888234		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.0001042	0.000309	0.07175539		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.000104	0.000025	0.00580545		0.0000884	15		0.0000832	20		0.0000624	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.001172	0.03696	8.58278005		0.0009962	15		0.0009376	20		0.0007032	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогажительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.000000085	0.0000002	4.6444E-05		7.225E-08	15		0.000000068	20		0.000000051	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.0001757	0.008722	2.02540605		0.000149345	15		0.00014056	20		0.00010542	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.000002583	0.000133	0.030885		2.19555E-06	15		2.0664E-06	20		1.5498E-06	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.0002583	0.000719	0.1669648		0.000219555	15		0.00020664	20		0.00015498	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0001511	0.0000222	0.00515524		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.00011111	0.001458	0.33857395		9.44435E-05	15		0.000088888	20		0.000066666	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6036	2 - 3	0.00002222	0.0001	0.02322181		0.000018887	15		0.000017776	20		0.000013332	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.00002583	0.000133	0.030885		2.19555E-05	15		0.000020664	20		0.000015498	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0001511	0.0000222	0.00515524		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0001511	0.0000248	0.00575901		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.0000889	0.0004229	0.09820502		0.000075565	15		0.00007112	20		0.00005334	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0001511	0.0000222	0.00515524		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТП)	6051	2 - 3	0.0001511	0.0000375	0.00870818		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0001511	0.000124	0.02879504		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.0000667	0.002	0.46443615		0.000056695	15		0.00005336	20		0.00004002	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.0002325	0.01224	2.84234924		0.000197625	15		0.000186	20		0.0001395	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6074	2 - 3	0.00000778	0.000144	0.0334394		0.000006613	15		0.000006224	20		0.000004668	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0001511	0.0000371	0.00861529		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0001511	0.0000865	0.02008686		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6083	2 - 3	0.00001111	0.0002	0.04644362		9.4435E-06	15		0.000008888	20		0.000006666	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.000761	0.0332	7.70964009		0.00064685	15		0.0006088	20		0.0004566	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6106	2 - 3	0.0000289	0.00092	0.21364063		0.000024565	15		0.00002312	20		0.00001734	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.0000517	0.000506	0.11750235		0.000043945	15		0.00004136	20		0.00003102	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0001511	0.0000222	0.00515524		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТП)	6139	2 - 3	0.0001511	0.0000371	0.00861529		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.000519	0.010504	2.43921866		0.00044115	15		0.0004152	20		0.0003114	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0001511	0.0000865	0.02008686		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.001522	0.050587	11.7472158		0.0012937	15		0.0012176	20		0.0009132	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0001111	0.014982	3.4790912		0.000094435	15		0.00008888	20		0.00006666	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00000628	0.0006601	0.15328715		0.000005338	15		0.000005024	20		0.000003768	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0001511	0.0007615	0.17683406		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.0001042	0.000375	0.08708178		0.00008857	15		0.00008336	20		0.00006252	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0001511	0.000198	0.04597918		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.0005084	0.0001903	0.0441911		0.00043214	15		0.00040672	20		0.00030504	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.000417	0.00234	0.5433903		0.00035445	15		0.0003336	20		0.0002502	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогащительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.000000171	0.0000004	9.2887E-05		1.4535E-07	15		1.368E-07	20		1.026E-07	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0001511	0.0000223	0.00517846		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0001511	0.0000223	0.00517846		0.000128435	15		0.00012088	20		0.00009066	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.001067	0.03452	8.01616795		0.00090695	15		0.0008536	20		0.0006402	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.001522	0.050405	11.7049521		0.0012937	15		0.0012176	20		0.0009132	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.000493	0.0000162	0.00376193		0.00041905	15		0.0003944	20		0.0002958	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0001291	0.0000892	0.02071385		0.000109735	15		0.00010328	20		0.00007746	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0001291	0.0000892	0.02071385		0.000109735	15		0.00010328	20		0.00007746	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.0002583	0.00804	1.86703332		0.000219555	15		0.00020664	20		0.00015498	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.000493	0.0000162	0.00376193		0.00041905	15		0.0003944	20		0.0002958	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.000761	0.0332	7.70964009		0.00064685	15		0.0006088	20		0.0004566	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.022205666	0.4306297	100		0.018874816			0.017764533			0.0133234			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0189	0.3800	88.2316408		0.0160			0.0151			0.0113			
	11-20		0.0006	0.0016	0.35999607		0.0005			0.0005			0.0004			
	21-29		0.0004	0.0007	0.16322608		0.0004			0.0004			0.0003			
	30-50		0.0023	0.0484	11.2451371		0.0019			0.0018			0.0014			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0002778	0.00022	0.13933469		0.00023613	15		0.00022224	20		0.00016668	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.0000556	0.000545	0.34517003		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.0000556	0.000545	0.34517003		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.0000556	0.000545	0.34517003		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.0000556	0.000545	0.34517003		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.0001467	0.005665	3.58786826		0.000124695	15		0.00011736	20		0.00008802	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00000278	0.0001565	0.09911763		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.0002056	0.008048	5.09711628		0.00017476	15		0.00016448	20		0.00012336	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000472	0.002287	1.44844743		0.00004012	15		0.00003776	20		0.00002832	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0000722	0.00506	3.20469786		0.00006137	15		0.00005776	20		0.00004332	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.0000722	0.003385	2.1438542		0.00006137	15		0.00005776	20		0.00004332	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.000139	0.00014	0.08866753		0.00011815	15		0.0001112	20		0.0000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.000139	0.00014	0.08866753		0.00011815	15		0.0001112	20		0.0000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.000139	0.000165	0.10450102		0.00011815	15		0.0001112	20		0.0000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.000458	0.00033	0.20900203		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.000211	0.00856	5.4213861		0.00017935	15		0.0001688	20		0.0001266	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.00005	0.00176	1.11467752		0.0000425	15		0.00004	20		0.00003	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.006875	0.0537009	34.010901		0.00584375	15		0.0055	20		0.004125	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00000392	0.0000954	0.06042059		0.000003332	15		0.000003136	20		0.000002352	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00000556	0.0001054	0.06675398		0.000004726	15		0.000004448	20		0.000003336	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.00000278	0.000065	0.04116707		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.001375	0.00165	1.04501017		0.00116875	15		0.0011	20		0.000825	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.000917	0.001634	1.03487674		0.00077945	15		0.0007336	20		0.0005502	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.000917	0.0017	1.07667715		0.00077945	15		0.0007336	20		0.0005502	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.000458	0.0001683	0.10659104		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.000458	0.0001683	0.10659104		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.000916	0.003515	2.22618833		0.0007786	15		0.0007328	20		0.0005496	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.000458	0.001505	0.95317594		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.000458	0.0001683	0.10659104		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.000458	0.0001683	0.10659104		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.000458	0.001362	0.8626084		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.000033	0.000019	0.01203345		0.00002805	15		0.0000264	20		0.0000198	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.00003389	0.0000732	0.04636045		2.88065E-05	15		0.000027112	20		0.000020334	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМитК	1317	6	0.000000331	0.0000003	0.00019		2.8135E-07	15		2.648E-07	20		1.986E-07	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.000189	0.004213	2.6682593		0.00016065	15		0.0001512	20		0.0001134	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.00000278	0.0001	0.06333395		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.000278	0.0003	0.19000185		0.0002363	15		0.0002224	20		0.0001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.0000278	0.0006	0.3800037		0.00002363	15		0.00002224	20		0.00001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.0000339	0.000222	0.14060137		0.000028815	15		0.00002712	20		0.00002034	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.00002222	0.000004	0.00253336		0.000018887	15		0.000017776	20		0.000013332	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.00025	0.008	5.06671598		0.0002125	15		0.0002	20		0.00015	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0000722	0.00506	3.20469786		0.00006137	15		0.00005776	20		0.00004332	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.0000556	0.0002	0.1266679		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.000314	0.00426	2.69802626		0.0002669	15		0.0002512	20		0.0001884	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.0000528	0.00182	1.15267789		0.00004488	15		0.00004224	20		0.00003168	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0000339	0.0003439	0.21780545		0.000028815	15		0.00002712	20		0.00002034	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00000556	0.0002854	0.18075509		0.000004726	15		0.000004448	20		0.000003336	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.000458	0.00165	1.04501017		0.0003893	15		0.0003664	20		0.0002748	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.001833	0.01029	6.51706343		0.00155805	15		0.0014664	20		0.0010998	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.0000722	0.00094	0.59533913		0.00006137	15		0.00005776	20		0.00004332	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.0000528	0.0017	1.07667715		0.00004488	15		0.00004224	20		0.00003168	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.000278	0.00865	5.47838666		0.0002363	15		0.0002224	20		0.0001668	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0000722	0.00506	3.20469786		0.00006137	15		0.00005776	20		0.00004332	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		0.020114321	0.1578932	100		0.017097173			0.016091457			0.012068593			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0088	0.0177	11.1916789		0.0075			0.0070			0.0053			
	11-20		0.0026	0.0492	31.1539066		0.0022			0.0021			0.0016			
	21-29		0.0077	0.0645	40.8604677		0.0066			0.0062			0.0046			
	30-50		0.0010	0.0265	16.7939468		0.0008			0.0008			0.0006			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(0703) Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)																
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.000000894	0.000001014	3.2954E-05		7.599E-07	15		7.152E-07	20		5.364E-07	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.000000894	0.000001014	3.2954E-05		7.599E-07	15		7.152E-07	20		5.364E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.000001156	3.33E-08	1.0822E-06		9.826E-07	15		9.248E-07	20		6.936E-07	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.000000245	0.000002475	8.0436E-05		2.0825E-07	15		0.000000196	20		0.000000147	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	4.9067E-07	0.0000033	0.00010725		4.1707E-07	15		3.92536E-07	20		2.94402E-07	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	0.000002249	0.00000162	5.2649E-05		1.91165E-06	15		1.7992E-06	20		1.3494E-06	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.00000007	0.00000002	6.4999E-07		5.95E-08	15		0.000000056	20		0.000000042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.00000007	0.00000004	1.3E-06		5.95E-08	15		0.000000056	20		0.000000042	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	1.03E-09	0.0000002	6.4999E-06		8.755E-10	15		8.24E-10	20		6.18E-10	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	6.99E-08	0.00000002	6.4999E-07		5.9432E-08	15		5.5936E-08	20		4.1952E-08	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.00000007	0.00000004	1.3E-06		5.95E-08	15		0.000000056	20		0.000000042	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	1.4444E-07	2.48E-08	8.0436E-07		1.22774E-07	15		1.15552E-07	20		8.6664E-08	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1318	6	0.00000002	0.0000003	9.7498E-06		0.000000017	15		0.000000016	20		0.000000012	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1319	6	0.00000002	0.0000003	9.7498E-06		0.000000017	15		0.000000016	20		0.000000012	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1320	6	0.00000002	0.0000003	9.7498E-06		0.000000017	15		0.000000016	20		0.000000012	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1321	6	0.000000002	0.000000035	1.1375E-06		1.7E-09	15		1.6E-09	20		1.2E-09	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1322	6	0.000000001	0.000000017	5.5249E-07		8.5E-10	15		8E-10	20		6E-10	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	1.9167E-07	4.62E-08	1.5024E-06		1.6292E-07	15		1.53336E-07	20		1.15002E-07	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	7.22E-09	0.0000033	0.00010725		6.137E-09	15		5.776E-09	20		4.332E-09	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.000000004	4.646E-07	1.5099E-05		3.4E-09	15		3.2E-09	20		2.4E-09	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.0471103	0.3113	10.1170656		0.040043755	15		0.03768824	20		0.02826618	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6569	2 - 3	0.01732	0.2692	8.74884055		0.014722	15		0.013856	20		0.010392	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6571	2 - 3	0.074	0.01224	0.39779275		0.0629	15		0.0592	20		0.0444	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	3.61E-09	0.00000044	1.43E-05		3.0685E-09	15		2.888E-09	20		2.166E-09	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	6.99E-08	0.000000003	9.7498E-08		5.9432E-08	15		5.5936E-08	20		4.1952E-08	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.00000099	0.00000165	5.3624E-05		8.415E-07	15		0.000000792	20		0.000000594	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.389	0.441	14.3322388		0.33065	15		0.3112	20		0.2334	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.389	0.441	14.3322388		0.33065	15		0.3112	20		0.2334	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.1083	0.00312	0.10139815		0.092055	15		0.08664	20		0.06498	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	0.462	0.003922	0.12746268		0.3927	15		0.3696	20		0.2772	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0401	11	0.22174	0.13552	4.40431973		0.188479	15		0.177392	20		0.133044	40		Расчетный метод
Оздоровительно-физкультурный комплекс (ОФК)	6086	2 - 3	0.00072	0.00296	0.09619825		0.000612	15		0.000576	20		0.000432	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6160	2 - 3	12.5	0.09	2.92494669		10.625	15		10	20		7.5	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6244	2 - 3	0.083333333	0.0201	0.65323809		0.070833333	15		0.066666666	20		0.05	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.000238	0.312	10.1398152		0.0002023	15		0.0001904	20		0.0001428	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.000011	0.0312	1.01398152		0.00000935	15		0.0000088	20		0.0000066	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6267	2 - 3	0.0012	0.0484	1.57297133		0.00102	15		0.00096	20		0.00072	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.000256	0.312	10.1398152		0.0002176	15		0.0002048	20		0.0001536	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.000693	0.182	5.9148922		0.00058905	15		0.0005544	20		0.0004158	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.000238	0.312	10.1398152		0.0002023	15		0.0001904	20		0.0001428	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.0012	0.0024	0.07799858		0.00102	15		0.00096	20		0.00072	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6352	2 - 3	0.0012	0.0025	0.08124852		0.00102	15		0.00096	20		0.00072	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6368	2 - 3	0.0012	0.0008	0.02599953		0.00102	15		0.00096	20		0.00072	40		Расчетный метод
Административно-хозяйственный отдел	6379	2 - 3	0.00514	0.0185	0.60123904		0.004369	15		0.004112	20		0.003084	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.000794	0.078	2.5349538		0.0006749	15		0.0006352	20		0.0004764	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		15.92921866	3.076979156	100		13.53983586			12.74337493			9.557531194			
В том числе по градациям высот																
	0-10		15.9292	3.0770	99.9999189		13.5398			12.7434			9.5575			
	11-20		0.0000	0.0000	6.5909E-05		0.0000			0.0000			0.0000			
	21-29		0.0000	0.0000	5.4112E-06		0.0000			0.0000			0.0000			
	30-50		0.0000	0.0000	9.7401E-06		0.0000			0.0000			0.0000			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(2732) Керосин (654*)																
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0048	2	1.7107	6.4985	34.5474801		1.454095	15		1.36856	20		1.02642	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0049	13	0.3704	1.407	7.47992682		0.31484	15		0.29632	20		0.22224	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0056	17	0.0943	0.0297744	0.15828737		0.080155	15		0.07544	20		0.05658	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0063	19	0.1624	0.117	0.62199818		0.13804	15		0.12992	20		0.09744	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	0087	1	0.01943	0.00119	0.00632631		0.0165155	15		0.015544	20		0.011658	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0099	7	0.001294	0.327	1.73840517		0.0010999	15		0.0010352	20		0.0007764	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0256	6	0.9348	0.50036406	2.6600473		0.79458	15		0.74784	20		0.56088	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0401	11	0.00259	0.019	0.10100825		0.0022015	15		0.002072	20		0.001554	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0411	7	0.001294	0.327	1.73840517		0.0010999	15		0.0010352	20		0.0007764	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0419	5	0.000338	0.002212	0.01175949		0.0002873	15		0.0002704	20		0.0002028	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0420	5	0.000338	0.002304	0.01224858		0.0002873	15		0.0002704	20		0.0002028	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6048	2 - 3	0.6936	2.64	14.0348307		0.58956	15		0.55488	20		0.41616	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6134	2 - 3	0.866	4.365	23.2053167		0.7361	15		0.6928	20		0.5196	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6135	2 - 3	0.65	2.34	12.4399636		0.5525	15		0.52	20		0.39	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6254	2 - 3	0.65	0.234	1.24399636		0.5525	15		0.52	20		0.39	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		6.157484	18.81034446	100		5.2338614			4.9259872			3.6944904			
В том числе по градациям высот																
	0-10		5.5278	17.2376	91.6387794		4.6986			4.4222			3.3167			
	11-20		0.6297	1.5728	8.36122062		0.5352			0.5038			0.3778			
	21-29				0											
	30-50				0											
	51-100				0											
	>100				0											
(2754) Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете)10)																
Энергоцех - Центральная площадка	0030	12.5	0.0482	0.0415	0.18552962		0.04097	15		0.03856	20		0.02892	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0031	3	0.00553	0.258	1.15341308		0.0047005	15		0.004424	20		0.003318	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0051	15	0.0000377	0.0001357	0.00060666		0.000032045	15		0.00003016	20		0.00002262	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0059	3	0.02517	0.0126	0.05632948		0.0213945	15		0.020136	20		0.015102	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	0080	2	0.02652	0.2511	1.12256599		0.022542	15		0.021216	20		0.015912	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	0094	14	0.0458	0.0824	0.36837689		0.03893	15		0.03664	20		0.02748	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0097	10	0.3538	10.821	48.3762906		0.30073	15		0.28304	20		0.21228	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0098	5	0.00174	0.00111	0.00496236		0.001479	15		0.001392	20		0.001044	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0227	8.5	0.05	0.01936	0.08655069		0.0425	15		0.04	20		0.03	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0228	3	0.00829	0.392	1.75247259		0.0070465	15		0.006632	20		0.004974	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0249	3	0.059288889	0.54	2.41412041		0.050395556	15		0.047431111	20		0.035573333	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0255	2	0.00524	0.01902	0.08503069		0.004454	15		0.004192	20		0.003144	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0281	3	0.118577778	0.72	3.21882721		0.100791111	15		0.094862222	20		0.071146667	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	0283	3	0.490666667	0.36	1.60941361		0.417066667	15		0.392533334	20		0.2944	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0285	3	0.016939653	0.00342857	0.01532774		0.014398705	15		0.013551722	20		0.010163792	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0287	6	0.016939653	0.00685714	0.03065548		0.014398705	15		0.013551722	20		0.010163792	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0288	3	0.000285714	0.0428571	0.19159667		0.000242857	15		0.000228571	20		0.000171428	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0313	2	0.026761108	0.07794296	0.34845128		0.022746942	15		0.021408886	20		0.016056665	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0314	2	0.00019	0.00001	4.4706E-05		0.0001615	15		0.000152	20		0.000114	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.00026	0.00024	0.00107294		0.000221	15		0.000208	20		0.000156	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0336	2	0.00019	0.00001	4.4706E-05		0.0001615	15		0.000152	20		0.000114	40		Расчетный метод
Лаборатория охраны окружающей среды ЛООС	0401	11	0.00005	0.00036	0.00160941		0.0000425	15		0.00004	20		0.00003	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0412	3	0.016939653	0.00342857	0.01532774		0.014398705	15		0.013551723	20		0.010163792	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1287	6	0.016939653	0.00685714	0.03065548		0.014398705	15		0.013551722	20		0.010163792	40		Расчетный метод
Цех автоматизации и связи (ЦАиС)	1300	6	0.04	0.00675	0.03017651		0.034	15		0.032	20		0.024	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.14444	0.13104	0.58582655		0.122774	15		0.115552	20		0.086664	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6050	2 - 3	0.002147	0.377	1.68541369		0.00182495	15		0.0017176	20		0.0012882	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6055	2 - 3	0.002147	0.137	0.61247129		0.00182495	15		0.0017176	20		0.0012882	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6071	2 - 3	0.238	0.00913	0.04081652		0.2023	15		0.1904	20		0.1428	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6160	2 - 3	0.00000533	0.000029	0.00012965		4.5305E-06	15		0.000004264	20		0.000003198	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6251	2 - 3	0.002	0.9	4.02353401		0.0017	15		0.0016	20		0.0012	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6253	2 - 3	0.0000917	0.12	0.5364712		0.000077945	15		0.00007336	20		0.00005502	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6261	2 - 3	0.0000042	0.012	0.05364712		0.00000357	15		0.00000336	20		0.00000252	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6287	2 - 3	0.001	0.12672	0.56651359		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6291	2 - 3	0.0000985	0.12	0.5364712		0.000083725	15		0.0000788	20		0.0000591	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6295	2 - 3	0.0002667	0.07	0.31294153		0.000226695	15		0.00021336	20		0.00016002	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6299	2 - 3	0.0000917	0.12	0.5364712		0.000077945	15		0.00007336	20		0.00005502	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6353	2 - 3	1.3761	4.954	22.1473195		1.169685	15		1.10088	20		0.82566	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.056	0.13104	0.58582655		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6571	2 - 3	0.037	0.00612	0.02736003		0.03145	15		0.0296	20		0.0222	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	7300	2 - 3	0.001	0.12	0.5364712		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7301	2 - 3	0.035	0.046305	0.20701083		0.02975	15		0.028	20		0.021	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7327	2 - 3	0.016939653	0.000514286	0.00229916		0.014398705	15		0.013551723	20		0.010163792	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7340	2 - 3	0.0661	0.922	4.12188707		0.056185	15		0.05288	20		0.03966	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7341	2 - 3	0.01825	0.00593	0.02651062		0.0155125	15		0.0146	20		0.01095	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7392	2 - 3	0.0003056	0.03	0.1341178		0.00025976	15		0.00024448	20		0.00018336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.241666668	0.36	1.60941361		0.205416668	15		0.193333334	20		0.145000001	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.012	0.0026	0.01162354		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		3.625010519	22.36839547	100		3.081258941			2.900008415			2.175006312			
В том числе по градациям высот																
	0-10		3.5307	22.2438	99.4428045		3.0011			2.8245			2.1184			
	11-20		0.0943	0.1246	0.55719553		0.0802			0.0755			0.0566			
	21-29				0											
	30-50				0											
	51-100				0											
	>100				0											
(2902) Взвешенные частицы (116)																
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.01522	0.027634	0.59120882		0.012937	15		0.012176	20		0.009132	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.05582	0.0857376	1.83429202		0.047447	15		0.044656	20		0.033492	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0049	13	0.0042	0.01597	0.34166624		0.00357	15		0.00336	20		0.00252	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0051	15	0.0016	0.001152	0.02464618		0.00136	15		0.00128	20		0.00096	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0077	2	0.0027	0.001944	0.04159043		0.002295	15		0.00216	20		0.00162	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0089	2	0.01394	0.18427	3.94231925		0.011849	15		0.011152	20		0.008364	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0092	3	0.0042	0.00726	0.15532229		0.00357	15		0.00336	20		0.00252	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0103	15	0.0025272	0.01156545	0.24743418		0.00214812	15		0.00202176	20		0.00151632	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.0054	0.006416	0.13726554		0.00459	15		0.00432	20		0.00324	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0168	14.8	0.00135	0.001604	0.03431638		0.0011475	15		0.00108	20		0.00081	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0169	25.7	0.016	0.0145	0.31021669		0.0136	15		0.0128	20		0.0096	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0217	20.5	0.00216	0.06808	1.45652084		0.001836	15		0.001728	20		0.001296	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	0231	5	0.0042	0.00363	0.07766114		0.00357	15		0.00336	20		0.00252	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0234	1	0.0263886	0.0172898	0.36990238		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0236	6	0.00832	0.036144	0.77327393		0.007072	15		0.006656	20		0.004992	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00502	0.004902	0.10487463		0.004267	15		0.004016	20		0.003012	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0286	3	0.02124	0.18	3.85096578		0.018054	15		0.016992	20		0.012744	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.0429	0.204	4.36442789		0.036465	15		0.03432	20		0.02574	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0312	58.5	0.001071	0.000554	0.01185242		0.00091035	15		0.0008568	20		0.0006426	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0316	78.5	0.001071	0.000582	0.01245146		0.00091035	15		0.0008568	20		0.0006426	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.0054	0.00886	0.18955309		0.00459	15		0.00432	20		0.00324	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.0054	0.00886	0.18955309		0.00459	15		0.00432	20		0.00324	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	1290	4	0.00628	0.092513	1.97924665		0.005338	15		0.005024	20		0.003768	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.07464	0.5966	12.7638121		0.063444	15		0.059712	20		0.044784	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6036	2 - 3	0.00022	0.0001584	0.00338885		0.000187	15		0.000176	20		0.000132	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.01648	0.094797	2.02811113		0.014008	15		0.013184	20		0.009888	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6040	2 - 3	0.0263886	0.0043225	0.09247666		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6041	2 - 3	0.01522	0.0109584	0.2344468		0.012937	15		0.012176	20		0.009132	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6044	2 - 3	0.0155	0.141863	3.03505311		0.013175	15		0.0124	20		0.0093	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6045	2 - 3	0.00022	0.001557	0.03331085		0.000187	15		0.000176	20		0.000132	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6047	2 - 3	0.02506	0.404747	8.65926027		0.021301	15		0.020048	20		0.015036	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6048	2 - 3	0.00602	0.022886	0.48962891		0.005117	15		0.004816	20		0.003612	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6051	2 - 3	0.0263886	0.0065549	0.1402372		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6054	2 - 3	0.00718	0.0198005	0.42361693		0.006103	15		0.005744	20		0.004308	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6057	2 - 3	0.0263886	0.0216598	0.46339527		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6058	2 - 3	0.00442	0.004033	0.08628303		0.003757	15		0.003536	20		0.002652	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6075	2 - 3	0.0263886	0.0064789	0.13861123		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6078	2 - 3	0.0048	0.0121	0.25887048		0.00408	15		0.00384	20		0.00288	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6079	2 - 3	0.0048	0.01382	0.2956686		0.00408	15		0.00384	20		0.00288	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6081	2 - 3	0.0263886	0.0151143	0.32335918		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	6082	2 - 3	0.00846	0.032129	0.687376		0.007191	15		0.006768	20		0.005076	40		Расчетный метод
Участок социальной сферы (УСС)	6085	2 - 3	0.00068	0.00306	0.06546642		0.000578	15		0.000544	20		0.000408	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	6092	2 - 3	0.00296	0.09338	1.99779547		0.002516	15		0.002368	20		0.001776	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6093	2 - 3	0.00022	0.002313	0.04948491		0.000187	15		0.000176	20		0.000132	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №1	6094	2 - 3	0.024	0.7569	16.1933111		0.0204	15		0.0192	20		0.0144	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.015	0.0378	0.80870281		0.01275	15		0.012	20		0.009	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6136	2 - 3	0.00442	0.016806	0.35955184		0.003757	15		0.003536	20		0.002652	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6138	2 - 3	0.00126	0.01134	0.24261084		0.001071	15		0.001008	20		0.000756	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	6139	2 - 3	0.0263886	0.0064789	0.13861123		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6142	2 - 3	0.0263886	0.0151048	0.32315593		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6158	2 - 3	0.00425	0.0153	0.32733209		0.0036125	15		0.0034	20		0.00255	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6159	2 - 3	0.01326	0.068256	1.46028623		0.011271	15		0.010608	20		0.007956	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6161	2 - 3	0.0263886	0.1329985	2.84540374		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6240	2 - 3	0.0263886	0.0345796	0.73980476		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	6289	2 - 3	0.02092	0.20746	4.43845201		0.017782	15		0.016736	20		0.012552	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	6351	2 - 3	0.027	0.0544	1.16384744		0.02295	15		0.0216	20		0.0162	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	6354	2 - 3	0.3454503	0.1293366	2.76706012		0.293632755	15		0.27636024	20		0.20727018	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6400	2 - 3	0.00134	0.008294	0.17744395		0.001139	15		0.001072	20		0.000804	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтный цех №2	7056	2 - 3	0.0263886	0.003895	0.08333062		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	7057	2 - 3	0.0263886	0.003895	0.08333062		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7314	2 - 3	0.000845	0.00365	0.07808903		0.00071825	15		0.000676	20		0.000507	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7329	2 - 3	0.2517088	0.2517088	5.38512209		0.21395248	15		0.20136704	20		0.15102528	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7331	2 - 3	0.00524	0.03624	0.77532778		0.004454	15		0.004192	20		0.003144	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7332	2 - 3	0.00044	0.00304	0.06503853		0.000374	15		0.000352	20		0.000264	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7333	2 - 3	0.00748	0.07594	1.62467968		0.006358	15		0.005984	20		0.004488	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7336	2 - 3	0.0263886	0.0182398	0.39022692		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7337	2 - 3	0.0263886	0.0182398	0.39022692		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Электроцех (ЭлЦ)	7364	2 - 3	0.2517088	0.2517088	5.38512209		0.21395248	15		0.20136704	20		0.15102528	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.0032	0.02074	0.44371684		0.00272	15		0.00256	20		0.00192	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		1.7598625	4.67415215	100		1.495883125			1.40789			1.0559175			
В том числе по градациям высот																
	0-10		1.4507	2.8348	60.6476717		1.2331			1.1605			0.8704			
	11-20		0.0767	0.4238	9.06632875		0.0652			0.0613			0.0460			
	21-29		0.0649	0.4555	9.74605416		0.0551			0.0519			0.0389			
	30-50		0.1677	0.9601	20.5399454		0.1425			0.1341			0.1006			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(2904) Мазутная зола теплоэлектростанций /в пересчете на ванадий/ (326)																
Энергоцех - Центральная площадка	0028	80	0.434	0.359	44.8010782		0.3689	15		0.3472	20		0.2604	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0029	120	0.8662	0.3326	41.5065143		0.73627	15		0.69296	20		0.51972	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	0226	86	0.7066	0.10972	13.6924075		0.60061	15		0.56528	20		0.42396	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		2.0068	0.80132	100		1.70578			1.60544			1.20408			
В том числе по градациям высот																
	0-10		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	11-20				0											
	21-29				0											
	30-50				0											
	51-100		1.1406	0.4687	58.4934857		0.9695			0.9125			0.6844			
	>100		0.8662	0.3326	41.5065143		0.7363			0.6930			0.5197			
(2907) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: более 70 (Динас) (493)																
Ремонтный цех №2	0088	8	0.00001111	0.00012	2.9864E-05		9.4435E-06	15		0.000008888	20		0.000006666	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6059	2 - 3	3.1307867	48.937	12.1789857		2.661168695	15		2.50462936	20		1.87847202	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6061	2 - 3	0.0190458	1.451	0.36111139		0.01618893	15		0.01523664	20		0.01142748	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6062	2 - 3	0.0093103	0.1646	0.04096412		0.007913755	15		0.00744824	20		0.00558618	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6063	2 - 3	0.0084933	4.608	1.14679621		0.007219305	15		0.00679464	20		0.00509598	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6064	2 - 3	0.00532	2.88	0.71674763		0.004522	15		0.004256	20		0.003192	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6222	2 - 3	0.019	2.3	0.57240262		0.01615	15		0.0152	20		0.0114	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6225	2 - 3	0.409	28.2	7.0181539		0.34765	15		0.3272	20		0.2454	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6250	2 - 3	0.0100215	0.1505	0.03745504		0.008518275	15		0.0080172	20		0.0060129	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7339	2 - 3	0.378	5.85	1.45589363		0.3213	15		0.3024	20		0.2268	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	0032	3	0.0002778	0.0002	4.9774E-05		0.00023613	15		0.00022224	20		0.00016668	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Энергоцех - Центральная площадка	0033	3	0.00002	0.000036	8.9593E-06		0.000017	15		0.000016	20		0.000012	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0036	15	0.342	3.55	0.88349101		0.2907	15		0.2736	20		0.2052	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0037	15	0.342	3.55	0.88349101		0.2907	15		0.2736	20		0.2052	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0041	2	0.0000556	0.0002	4.9774E-05		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0042	2	0.0000556	0.0002	4.9774E-05		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0043	2	0.0000556	0.0002	4.9774E-05		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	0044	2	0.0000556	0.0002	4.9774E-05		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0054	18	0.041	0.05934	0.01476799		0.03485	15		0.0328	20		0.0246	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0055	2	0.000038	0.00032	7.9639E-05		0.0000323	15		0.0000304	20		0.0000228	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0057	16	0.0000622	0.002736	0.00068091		0.00005287	15		0.00004976	20		0.00003732	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	0058	18	0.00000278	0.000115	2.862E-05		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0069	32	0.5601	3.2262	0.80290667		0.476085	15		0.44808	20		0.33606	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0070	32	0.1944	0.7	0.17420949		0.16524	15		0.15552	20		0.11664	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0071	32	0.1944	0.7	0.17420949		0.16524	15		0.15552	20		0.11664	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0072	8	0.000015984	0.000504	0.00012543		1.35864E-05	15		1.27872E-05	20		9.5904E-06	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	0073	32	0.01944	0.07	0.01742095		0.016524	15		0.015552	20		0.011664	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0088	8	0.0002056	0.0065	0.00161766		0.00017476	15		0.00016448	20		0.00012336	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	0090	5	0.0000472	0.001644	0.00040914		0.00004012	15		0.00003776	20		0.00002832	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0101	2	0.0002236	0.0096	0.00238916		0.00019006	15		0.00017888	20		0.00013416	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №4	0122	23	0.000046	0.00209	0.00052014		0.0000391	15		0.0000368	20		0.0000276	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.00000139	0.0000014	3.4842E-07		1.1815E-06	15		0.000001112	20		0.000000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.00000139	0.0000014	3.4842E-07		1.1815E-06	15		0.000001112	20		0.000000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.00000139	0.00000165	4.1064E-07		1.1815E-06	15		0.000001112	20		0.000000834	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0218	47.5	0.000015552	0.0000112	2.7874E-06		1.32192E-05	15		1.24416E-05	20		9.3312E-06	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	0230	20	0.0000894	0.003276	0.0008153		0.00007599	15		0.00007152	20		0.00005364	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	0235	10	0.00005	0.0017996	0.00044787		0.0000425	15		0.00004	20		0.00003	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	0.460916667	77.8937822	19.3854805		0.391779167	15		0.368733334	20		0.27655	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транпорта и механизмов (ЦАТиМ)	0250	7	0.00000278	0.0000736	1.8317E-05		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транпорта и механизмов (ЦАТиМ)	0251	3	0.00000556	0.0000836	2.0806E-05		0.000004726	15		0.000004448	20		0.000003336	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транпорта и механизмов (ЦАТиМ)	0252	3	0.00000278	0.000065	1.6177E-05		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0269	3	0.00745	1.632	0.40615699		0.0063325	15		0.00596	20		0.00447	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0273	8	0.4622	4.16	1.03530214		0.39287	15		0.36976	20		0.27732	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0274	12	0.006	0.016	0.00398193		0.0051	15		0.0048	20		0.0036	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0275	12	0.462	8.6406	2.15039222		0.3927	15		0.3696	20		0.2772	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.406483	20.9167	5.20555389		0.34551055	15		0.3251864	20		0.2438898	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.000389	0.000693	0.00017247		0.00033065	15		0.0003112	20		0.0002334	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0302	23	0.000389	0.000721	0.00017944		0.00033065	15		0.0003112	20		0.0002334	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0311	2	0.04	0.756	0.18814625		0.034	15		0.032	20		0.024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0318	18	0.004	0.018193133	0.00452774		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0319	18	0.004	0.018193133	0.00452774		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0320	18	0.004	0.018193133	0.00452774		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.0042544	0.0727814	0.01811316		0.00361624	15		0.00340352	20		0.00255264	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0322	19	0.0018	0.008353267	0.00207888		0.00153	15		0.00144	20		0.00108	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0323	19	0.0018	0.008353267	0.00207888		0.00153	15		0.00144	20		0.00108	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0324	19	0.0018	0.008353267	0.00207888		0.00153	15		0.00144	20		0.00108	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.0020044	0.0324114	0.00806625		0.00170374	15		0.00160352	20		0.00120264	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0326	10.8	0.0003888	0.001491	0.00037107		0.00033048	15		0.00031104	20		0.00023328	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0327	10.8	0.0001944	0.000638	0.00015878		0.00016524	15		0.00015552	20		0.00011664	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0329	23	0.0023	0.010220364	0.00254355		0.001955	15		0.00184	20		0.00138	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0330	22	0.0023	0.010220364	0.00254355		0.001955	15		0.00184	20		0.00138	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0331	15	0.0008944	0.0120614	0.00300173		0.00076024	15		0.00071552	20		0.00053664	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0332	15	0.0008944	0.0120614	0.00300173		0.00076024	15		0.00071552	20		0.00053664	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0337	18.3	0.0034	0.001983744	0.0004937		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0338	18.3	0.0034	0.001983744	0.0004937		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0339	33.5	0.0034	0.001137024	0.00028297		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0340	33.5	0.0034	0.001137024	0.00028297		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0341	33.5	0.0034	0.001137024	0.00028297		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.0415944	1.2153782	0.30247203		0.03535524	15		0.03327552	20		0.02495664	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0343	11	0.134	0.02316	0.00576385		0.1139	15		0.1072	20		0.0804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0410	17.5	0.000033	0.000008	1.991E-06		0.00002805	15		0.0000264	20		0.0000198	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	0421	3	0.00595	1.08	0.26878036		0.0050575	15		0.00476	20		0.00357	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	1101	2	0.000011111	0.000024	5.9729E-06		9.44435E-06	15		8.8888E-06	20		6.6666E-06	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	1317	6	0.000000331	0.0000003	7.4661E-08		2.8135E-07	15		2.648E-07	20		1.986E-07	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6001	2 - 3	0.000189	0.00413	0.00102784		0.00016065	15		0.0001512	20		0.0001134	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №2	6031	2 - 3	0.00000278	0.0001	2.4887E-05		0.000002363	15		0.000002224	20		0.000001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6033	2 - 3	0.000278	0.0003041	7.5682E-05		0.0002363	15		0.0002224	20		0.0001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6034	2 - 3	0.0263886	0.0038855	0.00096699		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6035	2 - 3	0.0000278	0.0006	0.00014932		0.00002363	15		0.00002224	20		0.00001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6037	2 - 3	0.0000278	0.00014	3.4842E-05		0.00002363	15		0.00002224	20		0.00001668	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6039	2 - 3	0.0263886	0.0038855	0.00096699		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6042	2 - 3	0.0263886	0.0038855	0.00096699		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6043	2 - 3	0.15211	2.061	0.51292252		0.1292935	15		0.121688	20		0.091266	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6060	2 - 3	0.2039013	3.2256	0.80275735		0.173316105	15		0.16312104	20		0.12234078	40		Расчетный метод
Ремонтно-строительный цех (РСЦ)	6067	2 - 3	0.00025	0.008	0.00199097		0.0002125	15		0.0002	20		0.00015	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6087	2 - 3	0.0002236	0.0096	0.00238916		0.00019006	15		0.00017888	20		0.00013416	40		Расчетный метод
Энергоцех - ПП "40 лет Каз.ССР"	6125	2 - 3	0.0000556	0.0002	4.9774E-05		0.00004726	15		0.00004448	20		0.00003336	40		Расчетный метод
Энергоцех - Центральная площадка	6126	2 - 3	0.0263886	0.0038855	0.00096699		0.02243031	15		0.02111088	20		0.01583316	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6131	2 - 3			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Специализированный горно-рудный монтажный цех - СГРМЦ	6140	2 - 3	0.0000833	0.0026	0.00064706		0.000070805	15		0.00006664	20		0.00004998	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6147	2 - 3	0.0000528	0.0017	0.00042308		0.00004488	15		0.00004224	20		0.00003168	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6151	2 - 3	0.024	2.555	0.63586465		0.0204	15		0.0192	20		0.0144	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	6152	2 - 3	0.0000889	0.009803	0.00243968		0.000075565	15		0.00007112	20		0.00005334	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	6157	2 - 3	0.00000556	0.0002636	6.5602E-05		0.000004726	15		0.000004448	20		0.000003336	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6219	2 - 3	0.0001944	0.0007	0.00017421		0.00016524	15		0.00015552	20		0.00011664	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6220	2 - 3	0.031	5.337	1.32822296		0.02635	15		0.0248	20		0.0186	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6221	2 - 3	0.03197	0.288	0.07167476		0.0271745	15		0.025576	20		0.019182	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6222	2 - 3	0.02	3.12	0.7764766		0.017	15		0.016	20		0.012	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6223	2 - 3	0.217	3	0.74661212		0.18445	15		0.1736	20		0.1302	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6224	2 - 3	0.223	5.34	1.32896957		0.18955	15		0.1784	20		0.1338	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6228	2 - 3	0.05	4.43	1.10249723		0.0425	15		0.04	20		0.03	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6233	2 - 3	0.128	4.128	1.02733827		0.1088	15		0.1024	20		0.0768	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно- механические мастерские ЦРММ	6241	2 - 3	0.000026	0.00031	7.715E-05		0.0000221	15		0.0000208	20		0.0000156	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6245	2 - 3	0.2449975	3.8232	0.95148248		0.208247875	15		0.195998	20		0.1469985	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6246	2 - 3	0.0007275	0.013	0.00323532		0.000618375	15		0.000582	20		0.0004365	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6247	2 - 3	0.0007	0.378	0.09407313		0.000595	15		0.00056	20		0.00042	40		Расчетный метод
Ремонтно- строительный цех (РСЦ)	6248	2 - 3	0.0007963	0.432	0.10751214		0.000676855	15		0.00063704	20		0.00047778	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6264	2 - 3	0.0266	0.72	0.17918691		0.02261	15		0.02128	20		0.01596	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6265	2 - 3	0.01332	0.36	0.08959345		0.011322	15		0.010656	20		0.007992	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6298	2 - 3	0.0275	7.568	1.8834535		0.023375	15		0.022	20		0.0165	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6365	2 - 3			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Рудник Донской (РД)	6366	2 - 3			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6385	2 - 3	0.00889	0.02489	0.00619439		0.0075565	15		0.007112	20		0.005334	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6387	2 - 3	0.8173	13.1773	3.27944395		0.694705	15		0.65384	20		0.49038	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6388	2 - 3	0.0089	0.03915	0.00974329		0.007565	15		0.00712	20		0.00534	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6389	2 - 3	0.0024	0.0003	7.4661E-05		0.00204	15		0.00192	20		0.00144	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6390	2 - 3	0.4237	0.37184	0.09254008		0.360145	15		0.33896	20		0.25422	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6391	2 - 3	0.0089	0.0281	0.00699327		0.007565	15		0.00712	20		0.00534	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6392	2 - 3	0.0089	0.03252	0.00809328		0.007565	15		0.00712	20		0.00534	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6393	2 - 3	0.02358	0.12793	0.03183803		0.020043	15		0.018864	20		0.014148	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6396	2 - 3	0.1147	2.1241	0.52862627		0.097495	15		0.09176	20		0.06882	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6397	2 - 3	0.4237	0.44434	0.11058321		0.360145	15		0.33896	20		0.25422	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6398	2 - 3	0.4976	1.2404	0.30869922		0.42296	15		0.39808	20		0.29856	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6401	2 - 3	0.4062	1.35643	0.33757569		0.34527	15		0.32496	20		0.24372	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6402	2 - 3	0.000778	0.004365	0.00108632		0.0006613	15		0.0006224	20		0.0004668	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6500	2 - 3	2.1401	8.40069	2.09068565		1.819085	15		1.71208	20		1.28406	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6543	2 - 3	0.02053	0.457	0.11373391		0.0174505	15		0.016424	20		0.012318	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6544	2 - 3	0.0364	1.148	0.28570357		0.03094	15		0.02912	20		0.02184	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6545	2 - 3	0.01368	0.3046	0.07580602		0.011628	15		0.010944	20		0.008208	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6546	2 - 3	0.00684	0.1523	0.03790301		0.005814	15		0.005472	20		0.004104	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6547	2 - 3	0.035	1.104	0.27475326		0.02975	15		0.028	20		0.021	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6548	2 - 3	1.75	13.6	3.3846416		1.4875	15		1.4	20		1.05	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6549	2 - 3	0.0262	0.826	0.2055672		0.02227	15		0.02096	20		0.01572	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6550	2 - 3	0.0438	0.975	0.24264894		0.03723	15		0.03504	20		0.02628	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6551	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6552	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6553	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6554	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6555	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6556	2 - 3	0.2134	6.73	1.67489985		0.18139	15		0.17072	20		0.12804	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6557	2 - 3	0.0234	0.738	0.18366658		0.01989	15		0.01872	20		0.01404	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6558	2 - 3	0.0234	0.738	0.18366658		0.01989	15		0.01872	20		0.01404	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР), Корпус дообогащения промпродукта	6559	2 - 3	0.0234	0.738	0.18366658		0.01989	15		0.01872	20		0.01404	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6562	2 - 3	0.104832	1.6303	0.40573391		0.0891072	15		0.0838656	20		0.0628992	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6564	2 - 3	0.00000207	0.0000645	1.6052E-05		1.7595E-06	15		0.000001656	20		0.000001242	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМиТК	6565	2 - 3	0.02374	0.03775	0.00939487		0.020179	15		0.018992	20		0.014244	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	7087	2 - 3	0.0002236	0.0013	0.00032353		0.00019006	15		0.00017888	20		0.00013416	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №3	7147	2 - 3	0.000099	0.003475	0.00086483		0.00008415	15		0.0000792	20		0.0000594	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	7306	2 - 3			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	7307	2 - 3	1.565	8.56	2.13033324		1.33025	15		1.252	20		0.939	40		Расчетный метод
Цех автомобильного транспорта и механизмов (ЦАТиМ)	7339	2 - 3	0.59	7.376	1.83567033		0.5015	15		0.472	20		0.354	40		Расчетный метод
Ремонтный цех №1	7358	2 - 3	0.000278	0.00865	0.00215273		0.0002363	15		0.0002224	20		0.0001668	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	7395	2 - 3	0.0844	1.665	0.41436973		0.07174	15		0.06752	20		0.05064	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	7396	2 - 3	0.01	0.176	0.04380124		0.0085	15		0.008	20		0.006	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7414	2 - 3	0.032	0.807	0.20083866		0.0272	15		0.0256	20		0.0192	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7415	2 - 3	0.01598	0.432	0.10751214		0.013583	15		0.012784	20		0.009588	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7418	2 - 3	0.031	4.763	1.18537117		0.02635	15		0.0248	20		0.0186	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта молодежная ШМ	7419	2 - 3	0.03836	0.8066	0.20073911		0.032606	15		0.030688	20		0.023016	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7420	2 - 3	0.0002236	0.0096	0.00238916		0.00019006	15		0.00017888	20		0.00013416	40		Расчетный метод
Цех складского хозяйства (ЦСХ)	7424	2 - 3	1.0883	8.2172	2.04502036		0.925055	15		0.87064	20		0.65298	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7434	2 - 3	0.129	1.23	0.30611097		0.10965	15		0.1032	20		0.0774	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7435	2 - 3	0.043	0.003	0.00074661		0.03655	15		0.0344	20		0.0258	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1302	2 - 3	0.044968	1.5059444	0.37478545		0.0382228	15		0.0359744	20		0.0269808	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6503	2 - 3	0.1089989	6.21555	1.54686831		0.092649065	15		0.08719912	20		0.06539934	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		21.34049354	401.8150698	100		18.1394195			17.07239483			12.80429612			
В том числе по грациям высот																
	0-10		16.3301	364.2451	90.6499388		13.8806			13.0641			9.7981			
	11-20		0.0630	8.3129	2.0688348		0.0535			0.0504			0.0378			
	21-29		2.2115	10.3147	2.56701547		1.8798			1.7692			1.3269			
	30-50		2.7359	18.9424	4.71421094		2.3255			2.1887			1.6415			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
(2909) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит,(495*))																
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0001	14	1.3	27.2276	1.07186309		1.105	15		1.04	20		0.78	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0002	31	0.4384	7.5747	0.29819159		0.37264	15		0.35072	20		0.26304	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0003	31	0.3475	6.0056	0.23642117		0.295375	15		0.278	20		0.2085	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0004	31	0.286	2.986	0.11754922		0.2431	15		0.2288	20		0.1716	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0005	31	0.355	3.705	0.14585394		0.30175	15		0.284	20		0.213	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0006	21	0.3229	3.3713	0.13271724		0.274465	15		0.25832	20		0.19374	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0007	31	0.2045	3.5345	0.1391419		0.173825	15		0.1636	20		0.1227	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0008	31	0.3333	7.02	0.27635484		0.283305	15		0.26664	20		0.19998	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0009	31	0.2143	4.5509	0.1791543		0.182155	15		0.17144	20		0.12858	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0010	24	0.3232	6.8708	0.27048131		0.27472	15		0.25856	20		0.19392	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0011	24	0.2396	5.0893	0.20034938		0.20366	15		0.19168	20		0.14376	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0012	24	0.2524	5.361	0.21104534		0.21454	15		0.20192	20		0.15144	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0013	24	0.3588	7.6212	0.30002215		0.30498	15		0.28704	20		0.21528	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0015	24	0.1803	3.6016	0.14178342		0.153255	15		0.14424	20		0.10818	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0016	23	0.256	3.219	0.12672168		0.2176	15		0.2048	20		0.1536	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0017	2.6	0.1806	2.2754	0.08957518		0.15351	15		0.14448	20		0.10836	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0018	23	0.2095	2.6392	0.10389682		0.178075	15		0.1676	20		0.1257	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0019	26	0.152	1.912	0.07526929		0.1292	15		0.1216	20		0.0912	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0020	26	0.2148	2.7064	0.10654227		0.18258	15		0.17184	20		0.12888	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0021	45	1.38	3.6936	0.14540516		1.173	15		1.104	20		0.828	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0099	7	0.03014	7.268	0.2861178		0.025619	15		0.024112	20		0.018084	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	0100	8.3	0.557	12.028	0.4735037		0.47345	15		0.4456	20		0.3342	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0106	14	0.399	7.91	0.31139127		0.33915	15		0.3192	20		0.2394	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0107	26.8	0.343	6.801	0.26773351		0.29155	15		0.2744	20		0.2058	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0108	26.8	0.4	7.917	0.31166684		0.34	15		0.32	20		0.24	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0109	29.6	0.652	12.903	0.50794964		0.5542	15		0.5216	20		0.3912	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0110	29.6	0.692	13.711	0.539758		0.5882	15		0.5536	20		0.4152	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0111	44.5	0.512	14.733	0.57999085		0.4352	15		0.4096	20		0.3072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0112	12	0.379	10.23	0.40272222		0.32215	15		0.3032	20		0.2274	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0113	21.6	0.395	10.325	0.40646206		0.33575	15		0.316	20		0.237	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0114	21.6	0.661	17.278	0.68017932		0.56185	15		0.5288	20		0.3966	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0115	20.4	1.283	33.537	1.32024389		1.09055	15		1.0264	20		0.7698	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0116	45	9	234.79	9.2429276		7.65	15		7.2	20		5.4	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0117	45	1.729	12.446	0.48995901		1.46965	15		1.3832	20		1.0374	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0118	45	1.492	21.4812	0.8456458		1.2682	15		1.1936	20		0.8952	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0119	45	1.598	41.774	1.6445081		1.3583	15		1.2784	20		0.9588	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0121	20	0.004	2.419	0.09522825		0.0034	15		0.0032	20		0.0024	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0123	22.6	0.08	2.43	0.09566129		0.068	15		0.064	20		0.048	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0127	30	0.112	2.009	0.07908787		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0128	30	0.112	2.009	0.07908787		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0129	30	0.112	2.009	0.07908787		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0130	30	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0134	30	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0136	30	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0137	15	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0138	5	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0139	30	0.112	3.519	0.13853172		0.0952	15		0.0896	20		0.0672	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0140	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0141	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0142	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0143	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0144	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0145	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0146	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0147	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0148	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0149	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0150	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0151	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0152	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0153	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0154	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0155	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0156	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0157	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0158	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0159	30	0.023	0.722	0.02842282		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0160	27.5	1.268	38.249	1.50574018		1.0778	15		1.0144	20		0.7608	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0165	14.8	0.0181	0.5161	0.0203172		0.015385	15		0.01448	20		0.01086	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0166	14.8	0.0181	0.5161	0.0203172		0.015385	15		0.01448	20		0.01086	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0167	14.8	0.036	1.028	0.04046906		0.0306	15		0.0288	20		0.0216	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0168	14.8	0.016	0.0191	0.00075191		0.0136	15		0.0128	20		0.0096	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0172	11	0.001	0.0158	0.000622		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0173	13.5	1.25	18.005	0.70879898		1.0625	15		1	20		0.75	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0174	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0175	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0176	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0177	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0178	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0179	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0180	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0181	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0182	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0183	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0184	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0185	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0186	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0187	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0188	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0189	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0190	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0191	12.8	0.012	0.3784	0.01489639		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0192	52	0.4	10.578	0.41642186		0.34	15		0.32	20		0.24	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0193	52	0.642	16.978	0.66836929		0.5457	15		0.5136	20		0.3852	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0194	52	1.101	29.117	1.1462427		0.93585	15		0.8808	20		0.6606	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0195	52	0.672	17.771	0.69958715		0.5712	15		0.5376	20		0.4032	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0196	33	3.15	83.39	3.28279625		2.6775	15		2.52	20		1.89	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0197	33	5.1	134.873	5.30951648		4.335	15		4.08	20		3.06	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0199	30	0.0136	0.4289	0.01688441		0.01156	15		0.01088	20		0.00816	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0200	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0201	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0202	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0203	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0204	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0205	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0206	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0207	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0208	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0209	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0210	47.5	0.0102	0.3217	0.01266429		0.00867	15		0.00816	20		0.00612	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0211	29.5	0.014	0.4415	0.01738044		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0212	29.5	0.014	0.4415	0.01738044		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0213	29.5	0.014	0.4415	0.01738044		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0214	29.5	0.014	0.4415	0.01738044		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0215	29.5	0.014	0.4415	0.01738044		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0216	20.5	0.001	0.0285	0.00112195		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0223	15.5	0.0115	0.3627	0.01427833		0.009775	15		0.0092	20		0.0069	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0224	15.5	0.0115	0.3627	0.01427833		0.009775	15		0.0092	20		0.0069	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0239	15		10.643	0.4189807		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0240	27	0.264	4.28	0.16848984		0.2244	15		0.2112	20		0.1584	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0241	32	0.713	3.849	0.15152276		0.60605	15		0.5704	20		0.4278	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0242	32	0.433	7.792	0.30674599		0.36805	15		0.3464	20		0.2598	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0243	22	5.39	5.46	0.21494265		4.5815	15		4.312	20		3.234	40		Расчетный метод
Шахтостроительный цех	0244	22.5		2.4	0.09448029		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогажительная фабрика	0268	25		11.52	0.45350537		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогажительная фабрика	0269	3	0.1397	36.28	1.42822698		0.118745	15		0.11176	20		0.08382	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0276	4.5	0.4295	107.94355	4.24939059		0.365075	15		0.3436	20		0.2577	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0292	20	0.0075	0.2138	0.00841662		0.006375	15		0.006	20		0.0045	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0293	23	0.0466	1.3287	0.05230665		0.03961	15		0.03728	20		0.02796	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0294	23	0.0279	0.7955	0.03131628		0.023715	15		0.02232	20		0.01674	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0295	23	0.0279	0.7955	0.03131628		0.023715	15		0.02232	20		0.01674	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0296	23	0.0745	2.1241	0.08361899		0.063325	15		0.0596	20		0.0447	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0297	23	0.0652	1.859	0.07318285		0.05542	15		0.05216	20		0.03912	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0298	24.2	0.007	0.1996	0.00785761		0.00595	15		0.0056	20		0.0042	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0299	22.6	0.001	0.0285	0.00112195		0.00085	15		0.0008	20		0.0006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0300	17.5	0.012	0.3421	0.01346738		0.0102	15		0.0096	20		0.0072	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	0301	23	0.0188	0.5929	0.02334057		0.01598	15		0.01504	20		0.01128	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0315	78.5	0.04	1.0584	0.04166581		0.034	15		0.032	20		0.024	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0317	12.4	0.389	2.5207	0.09923186		0.33065	15		0.3112	20		0.2334	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0318	18	0.0063	0.027289699	0.00107431		0.005355	15		0.00504	20		0.00378	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0319	18	0.0063	0.027289699	0.00107431		0.005355	15		0.00504	20		0.00378	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0320	18	0.0063	0.027289699	0.00107431		0.005355	15		0.00504	20		0.00378	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0321	17	0.00644	0.11516	0.00453348		0.005474	15		0.005152	20		0.003864	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0322	19	0.0029	0.012529901	0.00049326		0.002465	15		0.00232	20		0.00174	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0323	19	0.0029	0.012529901	0.00049326		0.002465	15		0.00232	20		0.00174	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0324	19	0.0029	0.012529901	0.00049326		0.002465	15		0.00232	20		0.00174	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0325	15	0.00286	0.05122	0.00201637		0.002431	15		0.002288	20		0.001716	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0333	15			0		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	0342	16	0.2	0.04	0.00157467		0.17	15		0.16	20		0.12	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика	0411	7	0.03014	3.586	0.14116929		0.025619	15		0.024112	20		0.018084	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика	0421	3	0.1117	9.7	0.38185782		0.094945	15		0.08936	20		0.06702	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1113	21.6	2.038	1.394	0.0548773		1.7323	15		1.6304	20		1.2228	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1114	21.6	2.001	1.3687	0.05388132		1.70085	15		1.6008	20		1.2006	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1192	52	3.606	2.4665	0.09709818		3.0651	15		2.8848	20		2.1636	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	1193	52	2.393	1.6368	0.06443555		2.03405	15		1.9144	20		1.4358	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6003	2 - 3	0.0943	6.036	0.23761792		0.080155	15		0.07544	20		0.05658	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6005	2 - 3	0.0742	6.1508	0.24213723		0.06307	15		0.05936	20		0.04452	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6007	2 - 3	0.0785	14.7452	0.58047113		0.066725	15		0.0628	20		0.0471	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6009	2 - 3	0.0354	1.78	0.07007288		0.03009	15		0.02832	20		0.02124	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6011	2 - 3	0.0127	9.6	0.37792114		0.010795	15		0.01016	20		0.00762	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6013	2 - 3	0.00415	0.37	0.01456571		0.0035275	15		0.00332	20		0.00249	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6015	2 - 3	0.0941	0.829	0.03263507		0.079985	15		0.07528	20		0.05646	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6021	2 - 3	0.4652	9.28	0.36532377		0.39542	15		0.37216	20		0.27912	40		Расчетный метод
Центральные ремонтно-механические мастерские ЦРММ	6045	2 - 3	0.0048	0.02264	0.00089126		0.00408	15		0.00384	20		0.00288	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6089	2 - 3	0.55	12.4	0.48814814		0.4675	15		0.44	20		0.33	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6095	2 - 3	0.136	45.12	1.77622937		0.1156	15		0.1088	20		0.0816	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6096	2 - 3	0.0504	1.046	0.04117766		0.04284	15		0.04032	20		0.03024	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6097	2 - 3	2.446	66.1428	2.60382943		2.0791	15		1.9568	20		1.4676	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6098	2 - 3	0.368	16.802	0.66144073		0.3128	15		0.2944	20		0.2208	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6099	2 - 3	0.269	37.0928	1.46022431		0.22865	15		0.2152	20		0.1614	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6100	2 - 3	0.296	19.834	0.78080083		0.2516	15		0.2368	20		0.1776	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6101	2 - 3	0.179	15.2748	0.60131978		0.15215	15		0.1432	20		0.1074	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6102	2 - 3	0.069	10.9668	0.43172766		0.05865	15		0.0552	20		0.0414	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6108	2 - 3	0.015	1.842	0.07251362		0.01275	15		0.012	20		0.009	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6110	2 - 3	0.0399	2.807	0.11050257		0.033915	15		0.03192	20		0.02394	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6114	2 - 3	0.05	14.6316	0.57599906		0.0425	15		0.04	20		0.03	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6115	2 - 3	0.0778	1.203	0.04735824		0.06613	15		0.06224	20		0.04668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6117	2 - 3	0.0778	1.203	0.04735824		0.06613	15		0.06224	20		0.04668	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6118	2 - 3	0.242	13.118	0.51641349		0.2057	15		0.1936	20		0.1452	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6120	2 - 3	0.056	12.096	0.47618064		0.0476	15		0.0448	20		0.0336	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6121	2 - 3	0.21	41.47	1.6325406		0.1785	15		0.168	20		0.126	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6123	2 - 3	0.214	31.1348	1.225677		0.1819	15		0.1712	20		0.1284	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6127	2 - 3	0.1613	0.534	0.02102186		0.137105	15		0.12904	20		0.09678	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6128	2 - 3		3.8	0.14959379		0	15		0	20		0	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6129	2 - 3	0.0635	1.4516	0.05714483		0.053975	15		0.0508	20		0.0381	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6130	2 - 3	0.3771	3.484	0.13715388		0.320535	15		0.30168	20		0.22626	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6132	2 - 3	0.0633	0.98	0.03857945		0.053805	15		0.05064	20		0.03798	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6133	2 - 3	0.309	8.2876	0.32625617		0.26265	15		0.2472	20		0.1854	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6143	2 - 3	0.3488	46.12	1.81559615		0.29648	15		0.27904	20		0.20928	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6144	2 - 3	0.2802	45.572	1.79402316		0.23817	15		0.22416	20		0.16812	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6145	2 - 3	0.126	12.188	0.47980238		0.1071	15		0.1008	20		0.0756	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6146	2 - 3	0.115	30.251	1.19088463		0.09775	15		0.092	20		0.069	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	6218	2 - 3	0.1315	36.46	1.435313		0.111775	15		0.1052	20		0.0789	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6255	2 - 3	2.33	22	0.86606928		1.9805	15		1.864	20		1.398	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6268	2 - 3	0.0199	3.398	0.13376834		0.016915	15		0.01592	20		0.01194	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6270	2 - 3	0.037	7.5596	0.29759715		0.03145	15		0.0296	20		0.0222	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6271	2 - 3	0.088	6.079	0.23931069		0.0748	15		0.0704	20		0.0528	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6272	2 - 3	0.014	4.926	0.19392079		0.0119	15		0.0112	20		0.0084	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6273	2 - 3	0.026	5.6188	0.2211941		0.0221	15		0.0208	20		0.0156	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6274	2 - 3	0.023	10.9404	0.43068838		0.01955	15		0.0184	20		0.0138	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6275	2 - 3	0.093	5.788	0.22785496		0.07905	15		0.0744	20		0.0558	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6277	2 - 3	0.018	9.1064	0.3584897		0.0153	15		0.0144	20		0.0108	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6278	2 - 3	0.058	8.7668	0.34512074		0.0493	15		0.0464	20		0.0348	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6279	2 - 3	0.019	2.2776	0.08966179		0.01615	15		0.0152	20		0.0114	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6280	2 - 3	0.032	4.4468	0.17505622		0.0272	15		0.0256	20		0.0192	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6282	2 - 3	0.042	8.8016	0.3464907		0.0357	15		0.0336	20		0.0252	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6283	2 - 3	0.008	5.763	0.22687079		0.0068	15		0.0064	20		0.0048	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6284	2 - 3	0.022	11.46	0.45114336		0.0187	15		0.0176	20		0.0132	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6285	2 - 3	0.0565	6.677	0.26285203		0.048025	15		0.0452	20		0.0339	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6297	2 - 3	0.1146	30.251	1.19088463		0.09741	15		0.09168	20		0.06876	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6330	2 - 3	0.0034	0.0729	0.00286984		0.00289	15		0.00272	20		0.00204	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6331	2 - 3	0.0715	3.026	0.11912389		0.060775	15		0.0572	20		0.0429	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6333	2 - 3	0.1089	1.929	0.07593853		0.092565	15		0.08712	20		0.06534	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6335	2 - 3	0.1222	7.348	0.28926714		0.10387	15		0.09776	20		0.07332	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6339	2 - 3	1.311	5.543	0.21821009		1.11435	15		1.0488	20		0.7866	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6341	2 - 3	1.311	5.543	0.21821009		1.11435	15		1.0488	20		0.7866	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6369	2 - 3	0.049	8.4388	0.33220843		0.04165	15		0.0392	20		0.0294	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6370	2 - 3	0.09	2.295	0.09034677		0.0765	15		0.072	20		0.054	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6371	2 - 3	0.533	11.5	0.45271803		0.45305	15		0.4264	20		0.3198	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6372	2 - 3	0.00529	0.1668	0.00656638		0.0044965	15		0.004232	20		0.003174	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6373	2 - 3	0.00529	0.1668	0.00656638		0.0044965	15		0.004232	20		0.003174	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6374	2 - 3	0.8	4.8384	0.19047226		0.68	15		0.64	20		0.48	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6375	2 - 3	0.016	7.887	0.31048584		0.0136	15		0.0128	20		0.0096	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6376	2 - 3	0.149	2.655	0.10451882		0.12665	15		0.1192	20		0.0894	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	6377	2 - 3	0.516	11.818	0.46523667		0.4386	15		0.4128	20		0.3096	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6385	2 - 3	0.00333	0.02016	0.00079363		0.0028305	15		0.002664	20		0.001998	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6393	2 - 3	0.06517	0.54264	0.02136199		0.0553945	15		0.052136	20		0.039102	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6394	2 - 3	0.78682	11.42347	0.44970529		0.668797	15		0.629456	20		0.472092	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6398	2 - 3	0.1137	0.8599	0.0338515		0.096645	15		0.09096	20		0.06822	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6500	2 - 3	0.2116	2.1497	0.08462678		0.17986	15		0.16928	20		0.12696	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6561	2 - 3	0.913043	7.2576	0.28570838		0.77608655	15		0.7304344	20		0.5478258	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6562	2 - 3	0.0089014	0.1384344	0.00544972		0.00756619	15		0.00712112	20		0.00534084	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6563	2 - 3	0.90002995	17.6266501	0.69390456		0.765025458	15		0.72002396	20		0.54001797	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6566	2 - 3	0.00141	0.00371	0.00014605		0.0011985	15		0.001128	20		0.000846	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6568	2 - 3	0.0006667	0.020738	0.00081639		0.000566695	15		0.00053336	20		0.00040002	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно- обогащительная фабрика, УОМиТК	6569	2 - 3	0.000003	0.000063	2.4801E-06		0.00000255	15		0.0000024	20		0.0000018	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика, УОМнТК	6570	2 - 3	0.02659	0.05677	0.00223485		0.0226015	15		0.021272	20		0.015954	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6572	2 - 3	0.2312	3.18	0.12518638		0.19652	15		0.18496	20		0.13872	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6573	2 - 3	0.2712	13.06	0.51413022		0.23052	15		0.21696	20		0.16272	40		Расчетный метод
Шахта десятилетия независимости Казахстана (ШДНК)	6574	2 - 3	0.2432	3.05	0.1200687		0.20672	15		0.19456	20		0.14592	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6575	2 - 3	1.9799	14.1332	0.55637865		1.682915	15		1.58392	20		1.18794	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7315	2 - 3	0.000539	0.00832	0.00032753		0.00045815	15		0.0004312	20		0.0003234	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7316	2 - 3	0.000539	0.00832	0.00032753		0.00045815	15		0.0004312	20		0.0003234	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7317	2 - 3	0.448	24.2	0.95267621		0.3808	15		0.3584	20		0.2688	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7318	2 - 3	0.2235	14.4	0.56688171		0.189975	15		0.1788	20		0.1341	40		Расчетный метод
Горно-транспортный цех (ГТЦ)	7338	2 - 3	0.616	20.8452	0.82060852		0.5236	15		0.4928	20		0.3696	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	7342	2 - 3	0.59	7.748	0.30501386		0.5015	15		0.472	20		0.354	40		Расчетный метод
Железнодорожный цех (ЖДЦ)	7354	2 - 3	0.261	4.04	0.15904181		0.22185	15		0.2088	20		0.1566	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7374	2 - 3	0.016	0.45	0.01771505		0.0136	15		0.0128	20		0.0096	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7375	2 - 3	0.696	47.3416	1.86368662		0.5916	15		0.5568	20		0.4176	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7382	2 - 3	0.0725	1.632	0.06424659		0.061625	15		0.058	20		0.0435	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7383	2 - 3	0.0725	1.632	0.06424659		0.061625	15		0.058	20		0.0435	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7384	2 - 3	0.0002067	0.00554	0.00021809		0.000175695	15		0.00016536	20		0.00012402	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7385	2 - 3	0.000363	0.00816	0.00032123		0.00030855	15		0.0002904	20		0.0002178	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7386	2 - 3	0.01493	0.336	0.01322724		0.0126905	15		0.011944	20		0.008958	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7387	2 - 3	0.0001317	0.0035	0.00013778		0.000111945	15		0.00010536	20		0.00007902	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7388	2 - 3	0.0001302	0.0035	0.00013778		0.00011067	15		0.00010416	20		0.00007812	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7389	2 - 3	0.0725	1.632	0.06424659		0.061625	15		0.058	20		0.0435	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7390	2 - 3	0.000553	0.01311	0.0005161		0.00047005	15		0.0004424	20		0.0003318	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7407	2 - 3	0.533	17.3	0.68104539		0.45305	15		0.4264	20		0.3198	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7408	2 - 3	0.00156	0.0493	0.00194078		0.001326	15		0.001248	20		0.000936	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7409	2 - 3	0.00422	0.133	0.00523578		0.003587	15		0.003376	20		0.002532	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7410	2 - 3	0.8	4.8384	0.19047226		0.68	15		0.64	20		0.48	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7411	2 - 3	0.8	4.8384	0.19047226		0.68	15		0.64	20		0.48	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7412	2 - 3	0.00422	0.133	0.00523578		0.003587	15		0.003376	20		0.002532	40		Расчетный метод
Фабрика по обогащению и окомкованию руды (ФООР)	7413	2 - 3	0.00422	0.133	0.00523578		0.003587	15		0.003376	20		0.002532	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7417	2 - 3	0.1315	24.364	0.95913237		0.111775	15		0.1052	20		0.0789	40		Расчетный метод
Шахта молодежная ШМ	7422	2 - 3	0.0561	5.757	0.22663458		0.047685	15		0.04488	20		0.03366	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	7423	2 - 3	0.854	9.136	0.35965495		0.7259	15		0.6832	20		0.5124	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	7432	2 - 3	0.1875	9.6308	0.37913364		0.159375	15		0.15	20		0.1125	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	7433	2 - 3	0.1015	8.9412	0.3519863		0.086275	15		0.0812	20		0.0609	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1303	2 - 3	0.01671	0.52691	0.02074275		0.0142035	15		0.013368	20		0.010026	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1304	2 - 3	0.00011	0.0017	6.6924E-05		0.0000935	15		0.000088	20		0.000066	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1306	2 - 3	0.01671	0.52691	0.02074275		0.0142035	15		0.013368	20		0.010026	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1307	2 - 3	0.01863	0.5304	0.02088014		0.0158355	15		0.014904	20		0.011178	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1308	2 - 3	0.01271	0.40077	0.01577703		0.0108035	15		0.010168	20		0.007626	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1309	2 - 3	0.00023	0.00663	0.000261		0.0001955	15		0.000184	20		0.000138	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1310	2 - 3	0.00047	0.01326	0.000522		0.0003995	15		0.000376	20		0.000282	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1311	2 - 3	0.00047	0.01326	0.000522		0.0003995	15		0.000376	20		0.000282	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1312	2 - 3	0.00011	0.0017	6.6924E-05		0.0000935	15		0.000088	20		0.000066	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1313	2 - 3	0.00023	0.00663	0.000261		0.0001955	15		0.000184	20		0.000138	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1314	2 - 3	0.01271	0.40077	0.01577703		0.0108035	15		0.010168	20		0.007626	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	1315	2 - 3	2.36	0.1413	0.00556253		2.006	15		1.888	20		1.416	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6501	2 - 3	30.11864	45.23938	1.78092898		25.600844	15		24.094912	20		18.071184	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6502	2 - 3	0.43435	6.408611	0.25228642		0.3691975	15		0.34748	20		0.26061	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6505	2 - 3	0.15313	1.0377	0.04085091		0.1301605	15		0.122504	20		0.091878	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6506	2 - 3	0.11855	2.41013	0.09487907		0.1007675	15		0.09484	20		0.07113	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6507	2 - 3	0.60651	4.11	0.16179749		0.5155335	15		0.485208	20		0.363906	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6508	2 - 3	0.46958	9.54581	0.37578786		0.399143	15		0.375664	20		0.281748	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6509	2 - 3	0.19541	1.324	0.05212162		0.1660985	15		0.156328	20		0.117246	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6510	2 - 3	0.15126	3.0751	0.1210568		0.128571	15		0.121008	20		0.090756	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6511	2 - 3	0.75812	2.56868	0.10112067		0.644402	15		0.606496	20		0.454872	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6512	2 - 3	0.58693	5.96596	0.23486067		0.4988905	15		0.469544	20		0.352158	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6513	2 - 3	0.21484	1.45587	0.05731292		0.182614	15		0.171872	20		0.128904	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6514	2 - 3	0.16633	3.38137	0.13311367		0.1413805	15		0.133064	20		0.099798	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6515	2 - 3	0.46841	3.17419	0.12495766		0.3981485	15		0.374728	20		0.281046	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6516	2 - 3	0.36264	7.3723	0.29022375		0.308244	15		0.290112	20		0.217584	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6517	2 - 3	0.08728	0.59147	0.02328427		0.074188	15		0.069824	20		0.052368	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6518	2 - 3	0.06757	1.37375	0.05408012		0.0574345	15		0.054056	20		0.040542	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6519	2 - 3	0.06159	0.41734	0.01642933		0.0523515	15		0.049272	20		0.036954	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6520	2 - 3	0.04768	0.9693	0.03815823		0.040528	15		0.038144	20		0.028608	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6521	2 - 3	0.31073	2.10562	0.08289149		0.2641205	15		0.248584	20		0.186438	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6522	2 - 3	0.24056	4.89048	0.19252248		0.204476	15		0.192448	20		0.144336	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6523	2 - 3	0.18016	0.91564	0.0360458		0.153136	15		0.144128	20		0.108096	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6524	2 - 3	0.13948	2.12664	0.08371898		0.118558	15		0.111584	20		0.083688	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6525	2 - 3	0.16995	1.15167	0.04533755		0.1444575	15		0.13596	20		0.10197	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6526	2 - 3	0.13158	2.67486	0.10530064		0.111843	15		0.105264	20		0.078948	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6527	2 - 3	0.3233	2.19084	0.08624633		0.274805	15		0.25864	20		0.19398	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6528	2 - 3	0.2503	5.08839	0.20031356		0.212755	15		0.20024	20		0.15018	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6529	2 - 3	0.65791	4.45832	0.17550973		0.5592235	15		0.526328	20		0.394746	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6530	2 - 3	0.50935	10.35482	0.40763598		0.4329475	15		0.40748	20		0.30561	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6531	2 - 3	0.34587	2.34377	0.09226669		0.2939895	15		0.276696	20		0.207522	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6532	2 - 3	0.26777	5.44358	0.21429625		0.2276045	15		0.214216	20		0.160662	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6533	2 - 3	0.85835	5.81661	0.22898124		0.7295975	15		0.68668	20		0.51501	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6534	2 - 3	0.66453	13.50956	0.53182795		0.5648505	15		0.531624	20		0.398718	40		Расчетный метод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6535	2 - 3	0.23165	1.56979	0.06179759		0.1969025	15		0.18532	20		0.13899	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6536	2 - 3	0.17934	3.64595	0.14352933		0.152439	15		0.143472	20		0.107604	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6537	2 - 3	0.30215	2.02368	0.07966578		0.2568275	15		0.24172	20		0.18129	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6538	2 - 3	1.169	23.5008	0.92515096		0.99365	15		0.9352	20		0.7014	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6539	2 - 3	0.00864	0.27247	0.01072627		0.007344	15		0.006912	20		0.005184	40		Расчетный метод
ДОФ-1 Дробильно-обогатительная фабрика	6540	2 - 3	0.0986	1.99947	0.07871271		0.08381	15		0.07888	20		0.05916	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6541	2 - 3	10.16	38.456	1.51388911		8.636	15		8.128	20		6.096	40		Расчетный метод
Рудник Донской (РД)	6542	2 - 3	0.028	0.556	0.02188793		0.0238	15		0.0224	20		0.0168	40		Расчетный метод
	ВСЕГО:		145.1672167	2540.212475	100		123.3921342			116.1337733			87.10032999			
В том числе по грациям высот																
	0-10		110.2099	2435.9952	95.8973014		93.6785			88.1680			66.1260			
	11-20		1.1037	42.9681	1.69151638		0.9382			0.8830			0.6622			
	21-29		31.4312	59.2058	2.33074286		26.7165			25.1449			18.8587			
	30-50		2.4224	2.0433	0.08043933		2.0590			1.9379			1.4534			
	51-100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
	>100		0.0000	0.0000	0		0.0000			0.0000			0.0000			
Всего по предприятию:																
			1087.093296	18143.84765			924.0293017	4		869.6746369	5		652.2559777	10		