

**«Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп» (индексі 2-ТП (ауа),  
кезенділігі жылдық) статистикалық нысанына қосымша**  
Приложение к статистической форме «Отчет об охране атмосферного  
воздуха» (индекс 2-ТП (воздух), периодичность годовая)

**Ең көп таралған ерекше ластаушы заттардың тізбесі**  
Перечень наиболее распространенных специфических загрязняющих веществ

Гигиена лық нормати втерге сәйкес ластау шы заттар дың коды	Ерекше ластаушы заттардың анықтама лығы бойынша ластаушы заттардың коды	Заттың атауы	Агрегаттық жай-күйі	Қауіпті лік сыны бы	Код загрязняюще го вещества согласно Гигиеничес ким нормативам	Код загрязняю щего вещества по Справоч нику специфи ческих загрязняю щих веществ	Наименование вещества	Агрегатное состояние	Класс опасности
0104	006	Барий карбонаты (барийге қайта есептегенде)	қатты	1	0104	006	Барий карбонат (в пересчете на барий)	твердые	1
0109	007	Бериллий және оның қосылыстары (бериллийге қайта есептегенде)	қатты	1	0109	007	Бериллий и его соединения (в пересчете на бериллий)	твердые	1
0110	008	ДиВанадий пентоксид Ванадий бес тотығы)	қатты	1	0110	008	ДиВанадий пентоксид (пыль) (Ванадия пятиокись)	твердые	1
0123	144	Темір (II,III) оксиді (темірге есептелген) (диТемір үшоксиді, темір оксиді)	қатты	3	0123	144	Железо (II, III) оксиды (в пересчете на железо) (диЖелезо триоксид, Железа оксид)	твердые	3
0128	110	Кальций оксиді (өшірілмеген әктас)	қатты	4	0128	110	Кальций оксид (негашеная известь)	твердые	4
0133	009	Кадмий және оның қосылыстары (кадмийге қайта есептегенде)	қатты	1	0133	009	Кадмий и его соединения (в пересчете на кадмий)	твердые	1
0134	111	Кобальт (металдық кобальт)	қатты	2	0134	111	Кобальт (Кобальт металлический)	твердые	2
0138	010	Магний оксиді	қатты	3	0138	010	Магний оксид	твердые	3
0143	012	Марганец және оның қосылыстары (марганец диоксидіне қайта есептегенде)	қатты	2	0143	012	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид марганца)	твердые	2
0146	013	Мыс оксиді (мысқа қайта есептегенде)	қатты	2	0146	013	Меди оксид (в пересчете на медь)	твердые	2
0152	014	Натрий хлориды	қатты	3	0152	014	Натрий хлорид	твердые	3
0163	015	Металды никель	қатты	2	0163	015	Никель металлический	твердые	2
0183	016	Сынап және оның қосылыстары (сынапқа қайта есептегенде)	газ тәріздес және сұйық,	1	0183	016	Ртуть и её соединения (в пересчете на ртуть)	газообразные и жидкие	1
0184	017	Қорғасын және оның бейорганикалық қосылыстары ( қорғасынға қайта есептегенде)	қатты	1	0184	017	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	твердые	1
0197	112	Марганецті мырышты феррит (марганецке қайта есептегенде)	қатты	2	0197	112	Феррит марганец цинковый (в пересчете на марганец)	твердые	2
0203	018	Алты валенттік хром (хромның үш тотығына қайта есептегенде)	қатты	1	0203	018	Хром шестивалентный (в пересчете на триокись хрома)	твердые	1
0229	019	Мырыш диацетат (Мырышқа қайта есептегенде) (Мырыш ацетаты)	қатты	3	0229	019	Цинк диацетат (в пересчете на цинк) (Цинк ацетат)	твердые	3
0231	021	Барий және оның тұздары (ацетат, нитрат, нитрит, хлорид) барийге қайта есептегенде	қатты	2	0231	021	Барий и его соли (ацетат, нитрат, нитрит, хлорид) в пересчете на барий	твердые	2
0287	113	Мырыш карбонаты (мырышқа қайта есептегенде)	қатты	4	0287	113	Цинк карбонат (в пересчете на цинк)	твердые	4
0301	004	Азот диоксиді (NO <sub>2</sub> )	газ тәріздес және сұйық	2	0301	004	Диоксид азота (NO <sub>2</sub> )	газообразные и жидкие	2
0302	022	Азот қышқылы	газ тәріздес және сұйық	2	0302	022	Азотная кислота	газообразные и жидкие	2

0303	005	Аммиак (NH <sub>3</sub> )	газ тәріздес және сұйық	4	0303	005	Аммиак (NH <sub>3</sub> )	газообразные и жидкие	4
0304	146	Азот оксиді (NO)	газ тәріздес және сұйық	3	0304	146	Оксид азота (NO)	газообразные и жидкие	3
0305	023	Аммоний нитраты	қатты	4	0305	023	Аммоний нитрат	твердые	4
0307	024	Бром (Br)	Ұшпалы органикалық қосылыстар (бұдан әрі – ҰОҚ)	2	0307	024	Бром (Br)	Летучие органические соединения (далее - ЛОС)	2
0314	025	Арсин (күшәннің сутегі)	газ тәріздес және сұйық	2	0314	025	Арсин (Водород мышьяковистый)	газообразные и жидкие	2
0316	026	Гидрохлорид (Тұз қышқылы сутегі хлориді)	газ тәріздес және сұйық	2	0316	026	Гидрохлорид (Соляная кислота, Водород хлорид)	газообразные и жидкие	2
0317	027	Гидроцианид (синил қышқылы, құмырсқа қышқылының нитрилы, цианды сутегі)	газ тәріздес және сұйық	2	0317	027	Гидроцианид (Синильная кислота, Муравьиной кислоты нитрил, Циановодород)	газообразные и жидкие	2
0322	028	Күкірт қышқылы (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> молекуласы бойынша)	газ тәріздес және сұйық	2	0322	028	Серная кислота (по молекуле H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	газообразные и жидкие	2
0325	029	Күшән, бейорганикалық қосылыстар (күшәнге қайта есептегенде)	қатты	2	0325	029	Мышьяк, неорганические соединения (в пересчете на мышьяк)	твердые	2
0326	030	Озон	газ тәріздес және сұйық	1	0326	030	Озон	газообразные и жидкие	1
0328	031	Көміртек (күйе, қара көміртек)	қатты	3	0328	031	Углерод (Сажа, углерод черный)	твердые	3
0329	032	Селен диоксиді (Селен (IV) оксиді) (селенге қайта есептегенде)	қатты	1	0329	032	Селен диоксид (в пересчете на селен) (Селен (IV) оксид)	твердые	1
0330	001	Күкіртті ангидрид (SO <sub>2</sub> )	газ тәріздес және сұйық	3	0330	001	Сернистый ангидрид (SO <sub>2</sub> )	газообразные и жидкие	3
0333	002	Күкіртсутек (H <sub>2</sub> S)	газ тәріздес және сұйық	2	0333	002	Сероводород (H <sub>2</sub> S)	газообразные и жидкие	2
0334	033	Күкірт көміртегі	газ тәріздес және сұйық	2	0334	033	Сероуглерод	газообразные и жидкие	2
0337	003	Көміртек тотығы (CO)	газ тәріздес және сұйық	4	0337	003	Окись углерода (CO)	газообразные и жидкие	4
0342	034	Газ тәрізді фторлы қосылыстар (фторға қайта есептегенде)	газ тәріздес және сұйық	2	0342	034	Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор)	газообразные и жидкие	2
0344	035	Нашар еритін бейорганикалық фторидтер (алюминий фториді, кальций фториді, натрий гексафторалюминаты)	қатты	2	0344	035	Фториды неорганические плохо растворимые (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)	твердые	2
0349	036	Хлор (Cl)	газ тәріздес және сұйық	2	0349	036	Хлор (Cl)	газообразные и жидкие	2
0355	037	Аммоний гумат	қатты	3	0355	037	Аммоний гумат	твердые	3
0402	038	Бутан (C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )	ҰОҚ	4	0402	038	Бутан (C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )	ЛОС	4
0403	138	Гексан	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0403	138	Гексан	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0405	149	Пентан	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ		0405	149	Пентан	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0406	039	Полиэтен (полиэтилен)	қатты	4	0406	039	Полиэтен (полиэтилен)	твердые	-
0408	040	Циклогексан (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> )	ҰОҚ	4	0408	040	Циклогексан (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0409	150	Циклопентан (пентаметилен)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	0409	150	Циклопентан (пентаметилен)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0410	169	Метан	газ тәріздес және сұйық, көмірсүтектер	-	0410	169	Метан	газообразные и жидкие, углеводороды	-
0415	147	C <sub>1</sub> H <sub>4</sub> -C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> қаныққан көмірсүтіктер қоспасы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0415	147	Смесь предельных углеводородов C <sub>1</sub> H <sub>4</sub> -C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0416	148	C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> -C <sub>10</sub> H <sub>22</sub> қаныққан көмірсүтіктер қоспасы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0416	148	Смесь предельных углеводородов C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> -C <sub>10</sub> H <sub>22</sub>	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0501	151	Пентилены (амилендер изомерлер қоспасы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0501	151	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0502	114	Бут-1-ен (Бутилен)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0502	114	Бут-1-ен (Бутилен)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0503	152	1,3-бутадиен (дивинил)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0503	152	1,3-бутадиен (дивинил)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4

0508	153	Гептен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0508	153	Гептен	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0509	154	3,4 – Дихлорбут-1-ен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	0509	154	3,4 – Дихлорбут-1-ен	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0510	155	1,4 – Дихлорбут-2-ен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	0510	155	1,4 – Дихлорбут-2-ен	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0515	156	Метиленциклобутан	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	0515	156	Метиленциклобутан	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
0516	157	2-Метилбута-1,3-диен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0516	157	2-Метилбута-1,3-диен	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0521	158	Пропилен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0521	158	Пропилен	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0526	159	Этилен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0526	159	Этилен	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0528	160	Этин (Ацетилен)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	0528	160	Этин (Ацетилен)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
0533	161	Циклогексилэтен (винилциклогексан)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	0533	161	Циклогексилэтен (винилциклогексан)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
0602	041	Бензол (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	2	0602	041	Бензол (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	2
0605	162	Техникалық дивинилбензол (дивинилбензол мен этилстирол қоспасы) (этилстирол бойынша)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0605	162	Дивинилбензол технический (смесь дивинилбензола с этилстиролом) (по этилстиролу)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0612	163	Изопропилбензол (кумол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0612	163	Изопропилбензол (кумол)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0614	164	2-Метилпропилбензол (Изобутилбензол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	0614	164	2-Метилпропилбензол (Изобутилбензол)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
0616	042	Ксилол (о-, м-, п-изомерлерін ің қоспасы) (Диметилбензол (о-, м- п-изомерлерінің қоспасы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0616	042	Ксилол (смесь изомеров о-, м-, п-) (Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0617	165	Жиһаз еріткіші (АМР-3) (толуол бойынша бақылау)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0617	165	Растворитель мебельный (АМР-3) (контроль по толуолу)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0618	166	α-метилстирол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0618	166	α-метилстирол	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0620	043	Винилбензол (Стирол, Этинилбензол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	2	0620	043	Винилбензол (Стирол, Этинилбензол)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	2
0621	044	Толуол (C <sub>7</sub> H <sub>8</sub> )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0621	044	Толуол (C <sub>7</sub> H <sub>8</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0622	167	1,2,4,5-Тетраметилбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0622	167	1,2,4,5-Тетраметилбензол	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0623	168	1,3,5 – Триметилбензол (мезитилен) 2,6 – Диметилфенол (2,6 - ксиленол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	0623	168	1,3,5 – Триметилбензол (мезитилен) 2,6 – Диметилфенол (2,6 - ксиленол)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
0626	045	1,2,4-Триметилбензол(Псевдокумол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	2	0626	045	1,2,4-Триметилбензол (псевдокумол)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	2
0627	046	Этилбензол (C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	3	0627	046	Этилбензол (C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	3
0703	047	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	қатты, көмірсүтіктер (без ҰОҚ)	1	0703	047	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	твердые, углеводороды (без ЛОС)	1
0708	048	Нафталин (Платидиам, Цисплатин)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	0708	048	Нафталин (Платидиам, Цисплатин)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
0801	115	3-Хлорпроп-1-ен (Хлорлы аллил)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	0801	115	3-Хлорпроп-1-ен (Аллил хлористый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0802	170	Хлорметилбензол (Хлорды бензил )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	0802	170	Хлорметилбензол (Бензил хлористый)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0803	116	Бензоилхлориді ( хлорлы бензойд)	газ тәріздес және сұйық,	3	0803	116	Бензоилхлорид (бензоил хлористый)	газообразные и жидкие,	3

			ҮОҚ					ЛОС	
0805	171	Бензосульфони́лхлорид	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0805	171	Бензосульфони́лхлорид	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0808	139	Бромэтан	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	3	0808	139	Бромэтан	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0810	172	Бромбензол	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0810	172	Бромбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0811	173	1-Бромбутан (бромды бутил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0811	173	1-Бромбутан (бутил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0812	174	1-Бромгексан (бромды гексил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0812	174	1-Бромгексан (гексил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0813	175	1-Бромгептан (бромды гептил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0813	175	1-Бромгептан (гептил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0814	176	1-Бромдекан (бромды децил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0814	176	1-Бромдекан (децил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0815	177	1-Бром-3-метилбутан (бромды изоамил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0815	177	1-Бром-3-метилбутан (изоамил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0817	178	1-Бромпропан (бромды пропи́л)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0817	178	1-Бромпропан (пропил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0818	179	2-Бромпропан (бромды изопропи́л)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0818	179	2-Бромпропан (изопропил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0819	180	1-Бромпентан (бромды амил)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0819	180	1-Бромпентан (амил бромистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0826	181	Хлорлы бутил	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	1	0826	181	Бутил хлористый	газообразные и жидкие, ЛОС	1
0828	182	Гексафторбензол	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0828	182	Гексафторбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0836	183	Дибромбензол	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	-	0836	183	Дибромбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0845	184	1,3-Дихлорпропан	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	-	0845	184	1,3-Дихлорпропан	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0856	049	1,2-Дихлорэтан (Дихлорэтан)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0856	049	1,2-Дихлорэтан (Дихлорэтан)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0857	185	Дихлордифторметан (фреон 12)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0857	185	Дихлордифторметан (фреон 12)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0858	186	Дихлорфторметан (фреон 21)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0858	186	Дихлорфторметан (фреон 21)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0859	187	Дифторхлорметан (фреон 22)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0859	187	Дифторхлорметан (фреон 22)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0861	050	1,2-Дихлорпропан	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	3	0861	050	1,2-Дихлорпропан	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0862	188	1,3-Дихлорпропи́лен	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	2	0862	188	1,3-Дихлорпропи́лен	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0863	189	2-Хлорпропан (Хлорды изопропи́л)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	-	0863	189	2-Хлорпропан (изопропил хлористый)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0864	051	Үшйодметан (Йодоформ)	қатты	3	0864	051	Трийодметан (Йодоформ)	твердые	3
0866	190	Бромды мети́лен	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	-	0866	190	Мети́лен бромистый	газообразные и жидкие, ЛОС	-
0867	191	Метиленийди́д (йодты мети́лен)	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0867	191	Метиленийоди́д (мети́лен йодистый)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0869	192	Хлорлы мети́лен	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	4	0869	192	Мети́лен хлористый	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0875	052	Пентафторбензол	газ тәріздес және сұйық, ҮОҚ	3	0875	052	Пентафторбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0882	193	Тетрахлорэти́лен (перхлорэти́лен)	газ тәріздес және сұйық,	2	0882	193	Тетрахлорэти́лен (перхлорэти́лен)	газообразные и жидкие,	2

			ҰОҚ					ЛОС	
0883	194	Тетрафторэтилен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	0883	194	Тетрафторэтилен	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0884	195	Тетрахлорпропен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	0884	195	Тетрахлорпропен	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0890	196	Трибромметан (бромформ)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	0890	196	Трибромметан (бромформ)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0898	197	Трихлорметан (хлороформ)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	0898	197	Трихлорметан (хлороформ)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0901	198	Трихлорфторметан (фреон 11)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	0901	198	Трихлорфторметан (фреон 11)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
0902	053	Үшхлорэтилен (C <sub>2</sub> HCl <sub>3</sub> )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	0902	053	Трихлорэтилен (C <sub>2</sub> HCl <sub>3</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0903	199	1,2,3-трихлорпропан	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ		0903	199	1,2,3-трихлорпропан	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0906	054	Тетрахлорметан (тетрахлорид көміртегі, гөртхлорлы көміртегі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	0906	054	Тетрахлорметан (Углерод тетрахлорид, Четыреххлористый углерод)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0915	200	Хлорбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	0915	200	Хлорбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
0930	201	Хлоропрен	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	0930	201	Хлоропрен	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0931	202	Эпихлоргидрин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	0931	202	Эпихлоргидрин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
0932	203	Хлорэтан (этилхлорид, хлорды этил)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	0932	203	Хлорэтан (этилхлорид, этил хлористый)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1018	204	2,6 – Диметилфенол (2,6 ксиленол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1018	204	2,6 – Диметилфенол (2,6 ксиленол)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1032	205	β-нафтол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1032	205	β-нафтол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1039	207	Амил спирті	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1039	207	Спирт амиловый	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1041	208	Бензилкарбинол (бензил спирті)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1041	208	Бензилкарбинол (бензиловый спирт)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1042	209	Бутил спирті	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1042	209	Спирт бутиловый	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1048	210	Изобутил спирті	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1048	210	Спирт изобутиловый	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1050	211	Изооктил спирті	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1050	211	Спирт изооктиловый	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1051	055	Пропан-2-ол (Изопропил спирті)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1051	055	Пропан-2-ол (Изопропиловый спирт)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1052	056	Метанол (Метил спирті) (CH <sub>4</sub> O)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1052	056	Метанол (Метиловый спирт) (CH <sub>4</sub> O)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1054	117	Пропан-1-ол (Пропил спирті)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1054	117	Пропан-1-ол (Пропиловый спирт)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1061	212	Этил спирті	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1061	212	Спирт этиловый	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1069	057	Гидрооксиметилбензол (о-, м-, п- изомерлер коспалары) (Үшкрезол)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1069	057	Гидрооксиметилбензол (смесь изомеров о-, м-, п-) (Трикрезол)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1071	058	Фенол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1071	058	Фенол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1073	213	Диоксолан -1,3 (формальгликоль)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1073	213	Диоксолан -1,3 (формальгликоль)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1076	214	4-Хлорфенол (1-гидроксид -4-хлорбензол, п-	газ тәріздес және сұйық,	2	1076	214	4-Хлорфенол (1-гидроксид -4-	газообразные и жидкие,	2

		хлорфенол)	ҰОҚ				хлорбензол, п-хлорфенол)	ЛОС	
1077	215	2-Хлорэтанол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1077	215	Циклогексанол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1079	216	Циклогексанол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1079	216	2-Хлорэтанол	газообразные и жидкие, ЛОС	-
3209	217	2-Феноксизэтанол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	3209	217	2-Феноксизэтанол	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1101	218	2,2- Оксибис (пропан), диизопропил эфирі	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1101	218	2,2- Оксибис (пропан), диизопропиловый эфир	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1105	219	Диэтил эфирі	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1105	219	Диэтиловый эфир	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1110	220	Этиленгликольдің (бутилцеллозоль) моноизобутил эфирі	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1110	220	Моноизобутиловый эфир этиленгликоля (бутилцеллозоль)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1111	221	Этиленгликольдің (пропилцеллозоль) моноизопропил эфирі	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1111	221	Моноизопропиловый эфир этиленгликоля (пропилцеллозоль)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1119	222	2-Этоксизэтанол (этиленгликольдің этил эфирі, этилцеллозоль)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1119	222	2-Этоксизэтанол (этиловый эфир этиленгликоля, этилцеллозоль)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1210	059	Бутилацетат (Сірке қышқылының бутил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1210	059	Бутилацетат (Уксусной кислоты бутиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1213	223	Винилацетат (Этенилацетат)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1213	223	Винилацетат (Этенилацетат)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1215	224	Дибутилфталат (фталдық қышқылының дибутил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1215	224	Дибутилфталат (фталевой кислоты дибутиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1224	060	Метилацетат (Сірке қышқылының метил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1224	060	Метилацетат (Уксусной кислоты метиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1225	225	Метилацетат	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1225	225	Метилакрилат	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1232	226	Метилметакрилат	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1232	226	Метилметакрилат	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1238	061	Пропилацетат (Сірке қышқылының пропил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1238	061	Пропилацетат (Уксусной кислоты пропиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1239	062	Циан-(3-феноксифенил) метил-4-хлор-а-(1-метил этил) фенилацетат (Сумицидин, Фенвалерат, 1-Изопропил-4-хлорфенил сірке қышқылының 3-фенокси-1-цианобензил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1239	062	Циан-(3-феноксифенил) метил-4-хлор-а-(1-метилэтил)фенилацетат (Сумицидин, Фенвалерат, 1-Изопропил-4-хлорфенил уксусной кислоты 3-фенокси-1-цианобензиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1240	063	Этилацетат (C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub> )	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1240	063	Этилацетат (C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub> )	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1241	064	Этилпроп-2-еноат (Акрил қышқылының этил эфирі, Этилакрилат)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1241	064	Этилпроп-2-еноат (Этиловый эфир акриловой кислоты, Этилакрилат)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1242	065	Этилпентаноат (Этилвалерат, Пентан қышқылының этил эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1242	065	Этилпентаноат (Этилвалерат, Пентановой кислоты этиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1260	227	2-Этоксизэтилацетат (сірке қышқылдың 2-этоксизэтилдің эфир, целлозольацетат)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1260	227	2-Этоксизэтилацетат (уксусной кислоты 2-этоксизэтиловый эфир, целлозольацетат)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1301	066	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1301	066	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1302	067	Бензальдегид (Бензой альдегиді)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1302	067	Бензальдегид (Альдегид бензойный)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1305	228	Каприл альдегиді	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1305	228	Альдегид каприловый	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1306	229	Каприн альдегиді	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1306	229	Альдегид каприновый	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1307	230	Капрон альдегиді	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1307	230	Альдегид капроновый	газообразные и жидкие, ЛОС	2

			ҰОҚ					ЛОС	
1310	231	Май альдегиді	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1310	231	Альдегид масляный	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1313	232	Пелларгон альдегиді	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1313	232	Альдегид пелларгоновый	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1314	145	Пропаналь (пропиональдегиді, Пропиондық альдегид, метилқышқылды альдегид) (C3H6O)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1314	145	Пропаналь (пропиональдегид, Пропионовый альдегид, метилуксусный альдегид) (C3H6O)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1317	233	Ацетальдегид	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1317	233	Ацетальдегид	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1321	234	Метальдегид (ацетальдегид тетрамер)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1321	234	Метальдегид (ацетальдегид тетрамер)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1324	235	Трихлорацетальдегид (хлораль)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1324	235	Трихлорацетальдегид (хлораль)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1325	068	Формальдегид (Метаналь)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1325	068	Формальдегид (Метаналь)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1401	069	Пропан-2-он (Ацетон)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1401	069	Пропан-2-он (Ацетон)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1402	070	1-Фенилэтанол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1402	070	1-Фенилэтанол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1404	071	4-Метиленоксетан-2-он (Дикетен, Бутен-3-олид-1,3)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1404	071	4-Метиленоксетан-2-он (Дикетен, Бутен-3-олид-1,3)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1405	118	Ағашты-спирттік А маркасының еріткіші (ацетонды эфирлі)/ацетон бойынша/	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1405	118	Растворитель древесно-спиртовой марки А (ацетонноэфирный) /по ацетону/	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1406	236	Э таңбалы сүректі спирт еріткіші (эфирацетондық) (ацетон бойынша бақылау)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1406	236	Растворитель древесноспиртовой марки Э (эфирноацетоновый) (контроль по ацетону)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1407	072	Пентан-3-он (Диэтилкетон)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1407	072	Пентан-3-он (Диэтилкетон)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1408	073	4-Метилпентан-2-он (Метилизобутилкетон)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1408	073	4-Метилпентан-2-он (Метилизобутилкетон) (C6H12O)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1409	237	Метилэтилкетон	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1409	237	Метилэтилкетон	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1411	074	Циклогексанон	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1411	074	Циклогексанон	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1505	238	Малеинді ангидрид (булар, аэрозоль)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1505	238	Ангидрид малеиновый (пары, аэрозоль)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1507	239	Сірке ангидридi	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1507	239	Уксусный ангидрид	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1508	075	1,3-Изобензофурандион (Фталъ ангидридi)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1508	075	1,3-Изобензофурандион(Фталевый ангидрид)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1512	119	Акрил (пропен) қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1512	119	Акриловая (пропенная)кислота	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1519	240	Валериан қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1519	240	Кислота валериановая	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1523	241	Диметилформамид	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1523	241	Диметилформамид	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1530	076	ε-Капролактама (Гексагидро-2Н-азепин-2-он)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1530	076	ε-Капролактама (Гексагидро-2Н-азепин-2-он)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1531	242	Капрон қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1531	242	Кислота капроновая	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1534	243	Май қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1534	243	Кислота масляная	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1537	244	Құмырсқа қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1537	244	Кислота муравьиная	газообразные и жидкие, ЛОС	2

			ҰОҚ					ЛОС	
1541	245	Перфторвалериан қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1541	245	Кислота перфторвалериановая	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1546	246	Пропион қышқылы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1546	246	Кислота пропионовая	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1551	077	1,4-Бензолдикарбонды қышқылы (терефтал қышқылы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	1551	077	1,4-Бензолдикарбоновая кислота (терефталевая кислота)	газообразные и жидкие, ЛОС	1
1555	078	Сірке қышқылы (Этан қышқылы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1555	078	Уксусная кислота (Этановая кислота)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1578	247	4-Метилпентан қышқылы (изокапрон қышқылы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1578	247	4-Метилпентановая кислота (изокапроновая кислота)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1583	248	L-2-Гидроксипропан қышқылы (сүт қышқылы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1583	248	L-2-Гидроксипропановая кислота (молочная кислота)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1601	249	Изопропилбензолдың гидроаскыноттығы (кумолдың гидроаскын тоттығы)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1601	249	Гидроперекись изопропилбензола (гидроперекись кумола)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1603	250	4,4-Диметилдиоксан-1,3	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1603	250	4,4-Диметилдиоксан –1,3-диоксан	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1608	251	Пропилен тоттығы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	1608	251	Пропилена окись	газообразные и жидкие, ЛОС	1
1611	252	Этилен тоттығы	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1611	252	Этилена окись	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1715	079	Метантиол (метилмеркаптан)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1715	079	Метантиол (метилмеркаптан)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1716	253	Табиғи меркаптандардың қоспасы (этилмеркаптанға есептелгенде)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1716	253	Смесь природных меркаптанов (в пересчете на этилмеркаптан)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1722	254	Тетраметилтиурамдисульфид ТМТД	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1722	254	Тетраметилтиурамдисульфид ТМТД	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1726	255	Тиофенол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1726	255	Тиофенол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1728	080	Этантиол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1728	080	Этантиол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1730	081	Этенсульфид (Этиленсульфид)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	1730	081	Этенсульфид (Этиленсульфид)	газообразные и жидкие, ЛОС	1
1802	256	5/6 Амин, (2-парааминфенил) бензимидазол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1802	256	5/6 Амино (2-парааминофенил) бензимидазол	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1803	257	C15-C20 алифатты аминдер	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1803	257	Амины алифатические C <sub>15</sub> - C <sub>20</sub>	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1804	258	2 Амино-1,3,5-триметилбензол (мезидин)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1804	258	2-Амино-1,3,5-триметилбензол (мезидин)	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1805	259	Анилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1805	259	Анилин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1811	260	4-Бутиланлин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1811	260	4-Бутиланлин	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1812	261	1-Аминобутан (н-Бутиламин)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1812	261	1-Аминобутан (н-Бутиламин)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1813	262	Гексаметилендиамин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1813	262	Гексаметилендиамин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1819	120	Гексаметиленимин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1819	120	Диметиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1820	263	Диметиланилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1820	263	Диметиланилин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1830	264	3,4-Дихлоранилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1830	264	3,4-Дихлоранилин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1832	265	Циклогексиламин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1832	265	Циклогексиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	2



1833	266	Диэтиламин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1833	266	Диэтиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1834	267	β-Диэтиламиноэтилмеркаптан	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1834	267	β-Диэтиламиноэтилмеркаптан	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1847	268	Монометиланилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1847	268	Монометиланилин	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1849	269	Монометиланилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1849	269	Монометиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1851	270	Моноэтиламин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	1851	270	Моноэтиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1862	271	Триметиламин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1862	271	Триметиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	4
1863	272	Триэтиламин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	1863	272	Триэтиламин	газообразные и жидкие, ЛОС	3
1868	121	3-Хлоранилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	1868	121	3-Хлоранилин	газообразные и жидкие, ЛОС	1
1869	273	п-Хлоранилин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1869	273	п-Хлоранилин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1879	274	Этиленимин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	1879	274	Этиленимин	газообразные и жидкие, ЛОС	1
1880	275	Ди (2-гидроксизтил) амин (диэтанолламин)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1880	275	Ди (2-гидроксизтил) амин (диэтанолламин)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1891	276	Ксилидин	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1891	276	Ксилидин	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1901	277	Бутилнитрит (азот қышқылының бутилді эфирі)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	1901	277	Бутилнитрит (азотистый кислоты бутиловый эфир)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
1905	122	Нитробензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1905	122	Нитробензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1906	278	м-Нитробромбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1906	278	м-Нитробромбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1919	279	м-Нитрохлорбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1919	279	м -Нитрохлорбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1920	280	о-Нитрохлорбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1920	280	о-Нитрохлорбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
1921	281	п-Нитрохлорбензол	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	1921	281	п-Нитрохлорбензол	газообразные и жидкие, ЛОС	2
2001	123	Проп-2-еннитрил	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	2001	123	Проп-2-еннитрил	газообразные и жидкие, ЛОС	2
2009	282	N,N'-Диметилацетамид	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	2009	282	N,N'-Диметилацетамид	газообразные и жидкие, ЛОС	2
2011	283	Дифенилметандинзодианат	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	2011	283	Дифенилметандинзодианат	газообразные и жидкие, ЛОС	-
2016	284	Метилизоцианит	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	2016	284	Метилизоцианит	газообразные и жидкие, ЛОС	-
2021	285	C17-C20 карбон қышқылының нитрилдері	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	2021	285	Нитрилы карбоновых кислот C17-C20	газообразные и жидкие, ЛОС	3
2031	286	Толуилендиизоцианат	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	2031	286	Толуилендиизоцианат	газообразные и жидкие, ЛОС	1
2034	124	Формаид (Құмырсқа қышқылының амиді)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	2034	124	Формаид(Муравьиной кислоты амид)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
2042	287	3-Оксо –N-фенилбутанамид (ацетоацетанилид)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	2042	287	3-Оксо –N-фенилбутанамид (ацетоацетанилид)	газообразные и жидкие, ЛОС	-
2055	082	Бензамид	қатты	3	2055	082	Бензамид	твёрдые	3
2117	125	О,О-Диэтилхлортиофосфат	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	2	2117	125	О,О-Диэтилхлортиофосфат	газообразные и жидкие,ЛОС	2

2119	126	0,0-Диметил-0- (3-метил-4-нитрофенил ) – фосфат (Метилнитрофос)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	2119	126	0,0-Диметил-0-(3-метил-4-нитрофенил) фосфат (Метилнитрофос)	газообразные и жидкие,ЛОС	3
2303	288	α-Нафтахинон	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	1	2303	288	α-Нафтахинон	газообразные и жидкие, ЛОС	1
2418	127	Пиридин	газ тәріздес және сұйық	2	2418	127	Пиридин	газообразные и жидкие	2
2419	289	Тетрагидрофуран	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	2419	289	Тетрагидрофуран	газообразные и жидкие, ЛОС	4
2420	290	Тиофен (тиофуран)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	2420	290	Тиофен (тиофуран)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
2425	128	Фуран-2-альдегид (Фурфурол, 2-Фуральдегид, Фурфураль, 2-Фурфуральдегид)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	2425	128	Фуран-2-альдегид (Фурфурол, 2-Фуральдегид, Фурфураль, 2-Фурфуральдегид)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
2447	129	2-(2-1 Гидрокси-5-метилфенил)-бензтриазол (Гидроксиметилбензол (смесь изомеров о-, м-, п-) Трикрезол)	ҰОҚ	4	2447	129	2-(2-1 Гидрокси-5-метилфенил)-бензтриазол (Гидроксиметилбензол (смесь изомеров о-, м-, п-) Трикрезол)	ЛОС	4
2509	130	Азықтық хлортетрациклин	қатты	2	2509	130	Хлортетрациклин кормовой	твердые	2
2602	084	Ақуызды-дәруменді концентрат (АДК) (ақуыз бойынша)	қатты	2	2602	084	Белково-витаминный концентрат (по белку) (БВК)	твердые	2
2701	085	Аммофос (аммоний сульфатының қоспасы бар моно және диаммоний қоспасы)	қатты	4	2701	085	Аммофос (Смесь моно- и диаммоний фосфата с примесью сульфата аммония)	твердые	4
2704	086	Бензин (мұнайлы, аз күкіртті) көміртекке қайта есептегенде	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	2704	086	Бензин (нефтяной, малосернистый) в пересчете на углерод	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
2705	291	Гактатасты бензин (көміртекке қайта есептегенде)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	4	2705	291	Бензин сланцевый (в пересчете на углерод)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	4
2706	087	Қоңыр көмірдің жоғары жылдамдықтағы пиролизі жеңіл шайырының бензин фракциясы (көміртекке қайта есептегенде)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	2	2706	087	Бензиновая фракция легкой смолы высокоскоростного пиролиза бурых углей (в пересчете на углерод)	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	2
2731	088	Эпоксидті ұнтақ бояу	қатты	3	2731	088	Краска порошковая эпоксидная	твердые	3
2735	089	Минералды мұнайлы май (ұршықты, машиналы және тағы басқалар)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	2735	089	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное и др.)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
2738	131	Бутилформиантты еріткіш (ацетаттар қосындысы бойынша) (БЭФ)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	3	2738	131	Растворитель бутилформиантный (по сумме ацетатов) (БЭФ)	газообразные и жидкие, ЛОС	3
2748	132	Скипидар (көміртекке қайта есептегенде)	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	4	2748	132	Скипидар (в пересчете на углерод)	газообразные и жидкие, ЛОС	4
2750	292	Сольвент	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	2750	292	Сольвент	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
2752	293	Уайт-спирит	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер	-	2752	293	Уайт-спирит	газообразные и жидкие, ЛОС, углеводороды	-
2753	133	Белсендірілген шайыршықты флюс (шайыршық бойынша бақылау)	қатты	4	2753	133	Флюс канифольный активированный (контроль по канифоли) (ФКТ,Флюс канифольный активированный)	твердые	4
2754	143	С-ға есептелген C12-19 алкандар аударғанда/ C12-C19 шектелген көмірсутектері (С-ға қайта есептелген); РПК-265 II еріткіштері	ҰОҚ/көмірсутектер	4	2754	143	Алканы C12-19/в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265II)	ЛОС/углеводород	4
2755	140	ФЛОКР-3 Флотореагенті (хлор бойынша)	газ тәріздес және сұйық	2	2755	140	Флотореагент ФЛОКР-3 (по хлору)	газообразные и жидкие	2
2756	090	Қоңыр көмірдің жоғары жылдамдықтағы пиролиз жеңіл шайырының фенол фракциясы	ҰОҚ	2	2756	090	Фенольная фракция легкой смолы высокоскоростного пиролиза бурого угля	ЛОС	2
2902	091	Өлшенген бөлшектер	қатты	3	2902	091	Взвешенные вещества	твердые	3
2904	093	Мазут күлі (ванадийге қайта есептегенде)	қатты	2	2904	093	Мазутная зола (в пересчете на ванадий)	твердые	2
2906	134	Мелиорант (қоспалар: кальций карбонаты,	қатты	4	2906	134	Мелиорант (смесь: кальций карбонат,	твердые	4

		хлорид, сульфат - 79%, кремний диоксид- 10-13%, магний оксиді - 3,5%; темір оксиді-1,6% және т.б.)					хлорид, сульфат – 79%, кремний диоксид – 10-13%, магний оксид – 3,5%; железо-оксид-1,6% и др.)		
2907	094	Қос тотықты кремний бар бейорганикалық тозаң, % > 70	қатты	3	2907	094	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в % > 70	твердые	3
2908	095	Қос тотықты кремний бар бейорганикалық тозаң, %-бен: 70-20 (цемент өндірісінің шамот, цемент, тозаңы - балшық, балшықты ғактатас, домна қожы, құм, клинкер (кремнезелі күлі, қазақстандық кен орындарының көмір күлі және т.б.),	қатты	3	2908	095	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль, цементного производства – глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола кремнезем, зола углей казахстанских месторождений)	твердые	3
2909	141	Құрамында кремний бар бейорганикалық тозаң, %-бен берілген - 20-дан кем (цемент өндірісінің доломиті, тозаңы- әктас, бор, тұқылдар, шикізат қоспасы, айналмалы пештің тозаңы, боксит және т.б.)	қатты	3	2909	141	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства – известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит )	твердые	3
2910	096	Құрғақ карбомид желімінің тозаңы	қатты	4	2910	096	Пыль клея карбомидного сухого	твердые	4
2911	097	Құрама жем тозаңы (ақуызға қайта есептегенде)	қатты	4	2911	097	Пыль комбикормовая (в пересчете на белок)	твердые	4
2912	135	Сүйек ұнының тозаңы/ ақ уызға қайта есептегенде/	қатты	4	2912	135	Пыль костной муки (в пересчете на белок)	твердые	4
2914	098	Фосфогипстен цемент қосылған тұтқыр гипсті (бейорганикалық) тозаң	қатты	4	2914	098	Пыль (неорганическая) гипсового вяжущего из фосфогипса с цементом	твердые	4
2915	136	Шыныталшық тозаңы	қатты	4	2915	136	Пыль стекловолокна	твердые	4
2916	099	Шыныпластик тозаңы	қатты	4	2916	099	Пыль стеклопластика	твердые	4
2917	100	Мақта тозаңы (зығыр тозаңы)	қатты	3	2917	100	Пыль хлопковая (Пыль льняная)	твердые	3
2918	101	Цемент өндірісінің тозаңы (60% кальций оксиді бар)	қатты	4	2918	101	Пыль цементного производства (содержание оксида кальция 60%)	твердые	4
2926	102	Жылу электрстанциялары көмірінің күлі (дисперстілігі 3 мкм-ге дейін және кемінде 97%-дан төмен 35-40% кальций тотығы бар)	қатты	2	2926	102	Угольная зола теплоэлектростанций (с содержанием окиси кальция 35-40%, дисперсностью до 3 мкм и ниже не менее 97%)	твердые	2
2930	142	Абразивті тозаңы	қатты	4	2930	142	Пыль абразивная	твердые	4
2933	103	Алюмосиликаттар (цеолиттер, цеолиттік туфтар)	қатты	2	2933	103	Алюмосиликаты (цеолиты, цеолитовые туфы)	твердые	2
2936	104	Сүрек тозаңы	қатты	4	2936	104	Пыль древесная	твердые	4
2937	137	Астық тозаңы /сақталатын саңырауқұлақтар бойынша/	қатты	3	2937	137	Пыль зерновая /по грибам хранения/	твердые	3
3070	105	Бацилотрацин (Бациллихин)	қатты	1	3070	105	Бацилотрацин (Бациллихин)	твердые	1
3534	106	Бензилбензоат (Бензой қышқылының бензил эфирі)	ҰОҚ	3	3534	106	Бензилбензоат (Бензиловый эфир бензойной кислоты)	ЛОС	3
3721	206	Ұнды тозаңы	қатты	4	3721	206	Пыль мучная	твердые	4
9999	999	Өзге заттар			9999	999	Прочие вещества	-	-
9991	999.1	өзге қатты заттар	қатты	-	9991	999.1	прочие твердые вещества	твердые	-
9992	999.2	өзге газ тәріздес және сұйық заттар	газ тәріздес және сұйық	-	9992	999.2	прочие газообразные и жидкие вещества	газообразные и жидкие	-
		одан					из них:		
9993	999.2.1	өзге көмірсүтектер (ұшпалы органикалық қосылыстарсыз, метанды қоспағанда)	газ тәріздес және сұйық, көмірсүтіктер	-	9993	999.2.1	прочие ЛОС	газообразные и жидкие, ЛОС	-
9994	999.2.2	өзге ұшпалы органикалық қосылыстар	газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ	-	9994	999.2.2	прочие углеводороды (без ЛОС)	газообразные и жидкие, углеводороды	-