

Прогноз цен на основную химическую продукцию на базе г. Тараз
Базовый сценарий

Наименование	Ед.изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Уксусная кислота	\$/т	581	596	621	655	677	698	716	732	747	764	783
Бутен-1	\$/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хлор	\$/т	233	237	241	245	249	254	258	262	266	271	275
Аммиак Тараз	\$/т	174	187	217	260	284	302	319	332	344	357	373
Карбамид Тараз	\$/т	183	190	206	231	243	253	262	269	276	284	293
Метанол	\$/т	128	142	174	221	246	266	284	298	311	325	343
Бутилен	\$/т	438	491	607	779	873	948	1 014	1 065	1 110	1 163	1 227
Бутилен-дивинильная фракция	\$/т	297	344	447	601	685	752	810	856	896	944	1 001
Нафта	\$/т	223	245	295	369	408	440	467	489	507	529	556
Сжиженный углеводородный газ (СУГ)	\$/т	262	291	354	449	500	541	577	604	629	658	693
Широкая фракция углеводородов (ШФЛУ)	\$/т	221	250	312	406	457	497	532	559	583	611	645
Мазут	\$/т	50	66	100	152	180	201	220	234	247	262	280
Жидкие продукты пиролиза	\$/т	290	329	412	536	604	659	706	743	776	815	861
Бутилен-изобутиленовая фракция	\$/т	369	411	504	642	718	780	832	874	910	953	1 005
Бутан-бутиленовая фракция	\$/т	305	347	440	578	654	715	768	809	845	888	940
Нитриллиминодиуксусная кислота	\$/т	1 612	1 663	1 750	1 868	1 948	2 021	2 083	2 137	2 188	2 244	2 307
Диэтаноламин	\$/т	1 105	1 158	1 261	1 407	1 496	1 572	1 637	1 690	1 739	1 794	1 859
Глифосат	\$/т	4 342	4 426	4 556	4 726	4 850	4 967	5 069	5 162	5 253	5 349	5 454
Фосфор	\$/т	2 791	2 833	2 882	2 933	2 988	3 047	3 096	3 147	3 198	3 250	3 302
Трихлорид фосфора	\$/т	1 117	1 129	1 143	1 158	1 174	1 191	1 205	1 219	1 234	1 248	1 263
Бензин 92	\$/т	334	361	418	504	550	588	621	646	669	696	728
Природный газ	\$/т	63	93	102	110	122	134	142	148	155	163	171