

# О затратах на охрану окружающей среды в Республике Казахстан

Дата опубликования: 12.07.2024

Дата следующего опубликования: 14.07.2025

1. Ключевые моменты
2. Динамика затрат на охрану окружающей среды
3. Затраты на охрану окружающей среды по видам природоохранной деятельности
4. Глоссарий
5. Методологические пояснения
6. Ссылки на связанные публикации
7. Полезные ссылки

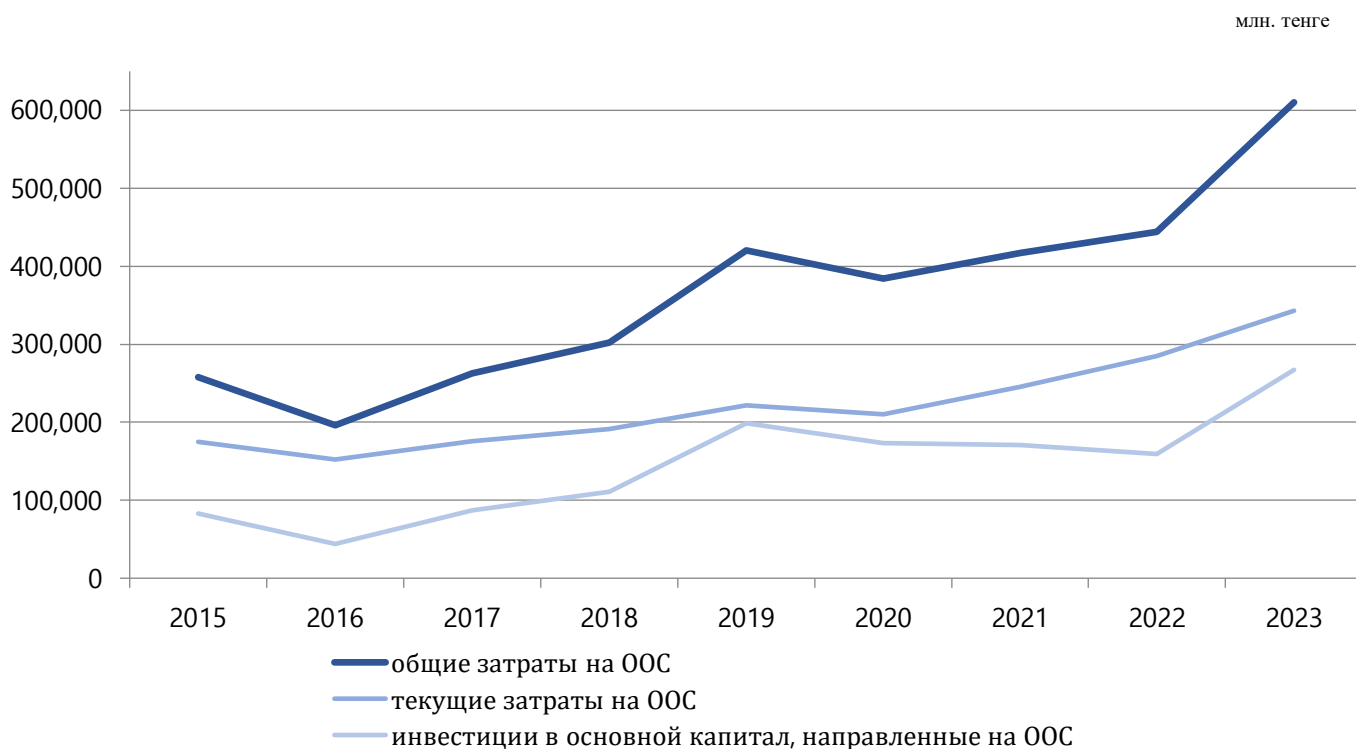
## 1. Ключевые моменты

Затраты хозяйствующих субъектов, направленные на охрану окружающей среды, в 2023 году составили 610 млрд. тенге против 444 млрд.тенге в 2022 году.

Значительная доля природоохранных затрат (97,2%) осуществляется промышленными предприятиями.

## 2. Динамика затрат на охрану окружающей среды по регионам РК

### Динамика затрат на охрану окружающей среды



Акмолинская (20,9%), Атырауская (14,6%), Павлодарская (9,7%) области на природоохранную деятельность направили 276,3 млрд тенге, что составило 45,3% от общего объема затрат на охрану окружающей среды

### Затраты на охрану окружающей среды по регионам

	2021	2022	2023
Республика Казахстан	416 955 575	444 514 269	610 285 222
Абай	3 244 786	5 804 267	6 962 550
Акмолинская	18 839 038	19 313 971	127 715 648
Актюбинская	59 259 824	44 987 100	51 289 862
Алматинская	1 814 394	2 096 057	2 876 627
Атырауская	76 753 130	100 859 822	89 151 170
Западно-Казахстанская	13 014 366	9 678 433	15 116 668

Жамбылская	58 751 671	26 993 650	50 254 606
Жетісу	936 822	993 228	1 557 099
Карагандинская	24 173 817	45 973 744	41 843 002
Костанайская	25 046 596	22 624 807	43 035 888
Кызылординская	4 767 423	3 889 222	4 635 305
Мангистауская	13 762 285	13 734 770	7 165 260
Павлодарская	38 155 928	37 326 905	59 495 022
Северо-Казахстанская	4 924 202	11 771 800	7 193 159
Туркестанская	1 948 430	8 544 944	18 334 526
Ұлытау	12 646 350	12 860 844	15 042 930
Восточно-Казахстанская	36 863 495	33 451 971	38 832 365
г. Астана	8 219 235	16 852 108	7 321 551
г. Алматы	8 893 841	7 519 421	12 505 140
г. Шымкент	4 939 942	19 237 205	9 956 844

### Текущие затраты на охрану окружающей среды по регионам за 2023 год

тыс. тенге

	Текущие затраты	Материальные затраты на охрану окружающей среды	Затраты на оплату труда и отчисления на социальные нужды по охране окружающей среды	Выплачено иным предприятиям (организациям) за оказание природоохранных услуг
<b>Республика Казахстан</b>	343 024 440	131 199 207	64 147 303	139 457 757
Абай	6 590 398	1 708 744	2 549 576	2 308 051
Акмолинская	5 731 226	1 651 532	1 003 717	3 067 461
Актюбинская	49 463 645	22 061 028	5 152 658	22 249 959
Алматинская	2 136 758	244 814	560 027	1 273 180
Атырауская	54 505 203	4 575 859	7 391 786	36 719 556
Западно-Казахстанская	14 247 478	47 230	56 093	14 143 017
Жамбылская	8 008 858	4 166 105	1 432 953	2 409 799
Жетісу	1 473 286	473 597	420 741	568 964
Карагандинская	37 822 671	14 283 731	8 883 430	14 397 734
Костанайская	23 335 280	11 040 845	7 452 165	4 785 574
Кызылординская	4 489 312	183 920	1 105 776	3 174 019
Мангистауская	7 165 260	850 996	1 075 210	5 237 483
Павлодарская	49 792 296	33 103 421	8 828 284	6 438 319
Северо-Казахстанская	4 407 484	1 188 646	1 069 541	2 140 524
Туркестанская	1 999 229	78 476	389 587	1 529 163
Ұлытау	15 041 253	6 378 689	2 504 602	6 156 329
Восточно-Казахстанская	33 827 877	21 313 773	6 330 120	5 681 026
г. Астана	7 321 551	3 620 243	2 774 867	915 559
г. Алматы	9 925 654	2 714 481	2 670 223	4 540 787
г. Шымкент	5 739 721	1 513 077	2 495 947	1 721 253

### 3. Затраты на охрану окружающей среды по видам природоохранной деятельности

Структура общих затрат по видам природоохранной деятельности сложилась следующим образом: деятельность в области энергосберегающих технологий и повышения энергоэффективности – 33,2%, обращение с отходами – 21,6%, охрана атмосферного воздуха и проблемы изменения климата – 20%.

#### Динамика затрат на охрану окружающей среды по видам природоохранной деятельности

тыс. тенге

	2021	2022	2023
Всего, тыс. тенге	416 955 575	444 514 269	610 285 222
охрана атмосферного воздуха и проблемы изменения климата	82 513 454	127 995 826	122 068 658
из них			
снижение эмиссий парниковых газов	1 534 936	2 024 375	3 234 119

очистка сточных вод	94 165 799	113 096 310	115 266 558
обращение с отходами	90 899 013	107 096 519	131 880 528
защита и реабилитация почвы, подземных и поверхностных вод	26 808 738	23 695 591	15 948 797
снижение шумового и вибрационного воздействия	94 492	163 944	174 250
сохранение биоразнообразия и ландшафтов	2 199 854	3 307 758	2 599 208
радиационная безопасность	779 270	880 252	879 505
научные исследования и разработки в области охраны окружающей среды	4 921 332	3 479 430	5 063 347
другие направления природоохранной деятельности	114 573 623	64 798 639	216 404 371
из них			
деятельность в области возобновляемых источников энергии	100 677 264	46 647 977	202 382 310
деятельность в области энергосберегающих технологий и повышения энергоэффективности	8 602 944	8 177 847	940 167

## Электронные таблицы:

Об охране атмосферного воздуха в Республике Казахстан

### 4. Глоссарий

Текущие затраты на охрану окружающей среды – расходы предприятий и организаций на проведение мероприятий, обеспечение текущей работы технологических процессов и производств, а также на содержание и эксплуатацию машин и оборудования, которые разработаны и функционируют в целях предотвращения, уменьшения, очистки (переработки) и/или устранения загрязняющих веществ (продуктов).

### 5. Методологические пояснения

Затраты на охрану окружающей среды приведены в разрезе видов природоохранной деятельности, включают охрану атмосферного воздуха и проблемы изменения климата, очистку сточных вод, обращение с отходами и т.д.

К другим видам природоохранной деятельности отнесена деятельность в области возобновляемых источников энергии, энергосберегающих технологий и повышения энергоэффективности, а также аккумулирует все виды природоохранной деятельности, не классифицированные в других видах природоохранной деятельности.

### 6. Ссылки на связанные публикации

Охрана окружающей среды в Республике Казахстан

Экологические индикаторы мониторинга и оценки окружающей среды ЕЭК ООН. J- 1 Общие затраты на охрану окружающей среды

### 7. Полезные ссылки

Методика по формированию показателей статистики окружающей среды

Методика по формированию показателей статистики инвестиционной деятельности

<b>Ответственные за выпуск:</b> Департамент статистики производства и окружающей среды	<b>Директор департамента:</b> А. Исабекова Тел. +7 7172 749056	<b>Исполнитель:</b> С. Габдурашит Тел. +7 7172 749311 E-mail: su.gabdurashit@aspire.gov.kz	<b>Адрес:</b> 010000, г.Астана пр. Мәңгілік ел, 8 Дом Министерств, 4 подъезд
---	--	---	---