



Финансирование  
Европейского Союза



www.arnika.org



www.ecomuseum.kz

**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Supported by:



Federal Ministry  
for Economic Affairs  
and Climate Action

**IKI**  
INTERNATIONAL  
CLIMATE INITIATIVE



**TRANSITION**

Transition Promotion Program

# ЗАДАЧА ТРЕХ ТЕЛ: УЧЕТ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В КАЗАХСТАНЕ?

АНАЛИЗ СИТУАЦИИ НА ПРИМЕРЕ  
КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание доклада

- ✓ **Как проводилась оценка выбросов ПГ в Карагандинской области**
  - Законодательство в области выбросов ПГ в Казахстане
  - Источники данных, которые могут быть использованы
  - Доступ к данным о выбросах ПГ в Казахстане
- ✓ **Выбросы парниковых газов Карагандинской области**
- ✓ **3 параллельные системы учета выбросов и поглощения парниковых газов**

# **Международный уровень**

Рамочная конвенция об изменении климата ООН (РКИК)  
ОНУВ Казахстана

# **Национальный уровень**

Концепция перехода к «зеленой» экономике  
Стратегия достижения углеродной нейтральности Республики  
Казахстан до 2060 года  
Экологический кодекс РК от 2021 года  
Национальный План углеродных квот  
Правила ведения Государственного углеродного кадастра /  
Реестра углеродных единиц / Регистра выбросов и переноса  
загрязнителей (РВПЗ)

# Стратегия достижения углеродной нейтральности Республики Казахстан до 2060 года Указ Президента РК от 2 февраля 2023 года

К какому году страны достигнут углеродной нейтральности



Углеродная нейтральность – условия, когда эмиссии CO<sub>2</sub> не превышают объем, который в состоянии поглотить природа.



# Какие источники могут быть использованы для сбора данных о выбросах ПГ?

- 1) Национальные доклады РК о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом по веществам, разрушающим озоновый слой (национальная инвентаризация выбросов ПГ)
- 2) Национальный план углеродных квот
- 3) Государственный реестр углеродных единиц
- 4) Государственный углеродный кадастр
- 5) Регистр выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан (РВПЗ)

# Как получить доступ к этим данным?

- ❑ Конвенция о доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция) 2000 год
- ❑ Протокол о регистрах выбросов и переноса загрязнителей (РВПЗ) к Орхусской Конвенции 2019 год
- ❑ Экологический кодекс РК 2021 год
  - Экологическая информация - любая информация в любой форме о состоянии природной среды, природных и антропогенных объектов, природных комплексов, заповедников, биоразнообразия (включая ГМО), их взаимодействии, экосистемных услугах и генетических ресурсах и о факторах, влияющих или способных повлиять на эти элементы (Статья 17)
  - Право на доступ к полной, достоверной и своевременной экологической информации, которой располагают государственные органы, а также находящаяся во владении любого физического или юридического лица, действующего по поручению государственного органа (Статьи 18-20)
- ❑ Закон РК «О доступе к информации»
  - Гарантировано право каждого на доступ к информации, находящейся в распоряжении государственных органов и организаций, выполняющих публичные функции (Статья 6)

# Доступ к данным о выбросах ПГ в Казахстане

<https://ecogofond.kz/>

1) Национальные доклады РК о выбросах парниковых газов



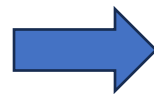
<https://unfccc.int/>

2) Национальный план углеродных квот



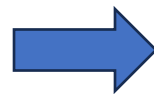
<https://adilet.zan.kz/>

3) Государственный реестр углеродных единиц



~~<https://recycle.kz/>~~

4) Государственный углеродный кадастр



~~<https://recycle.kz/>~~

5) Регистр выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан



~~<https://piti.kz/>~~



<https://egov.kz/>

<https://oos.ecogeo.gov.kz/>



# Государственный фонд экологической информации

<https://ecogofond.kz/>



Единый экологический интернет-ресурс  
Министерства экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан



№ п/п	Дата регистрации	Реестровый номер	Наименование материала	Организация - исполнитель	Инвентарный номер	Государственный орган(юридическое лицо),предоставивший материалы	Формат хранения (бумажный, электронный)	Место нахождения материала в архиве (стеллаж, полка)	Количество экземпляров и приложений	шифр
1	06.03.2013	НД КАВ 2009.1	Национальный доклад Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990 - 2009 гг.	МООС РК, РГП "КАЗНИИЭК"	2847, 2849	МООС РК	Б/Э	Архив №2	2	НД КАВ 2009.1
2	06.03.2013.	НД КАВ 2010.1	Национальный доклад о Кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом за 1990-2010 годы	МООС РК, РГП "КАЗНИИЭК"	2846	МООС РК	Э	Архив №2	1	НД КАВ 2010.1
3	29.11.2021	НД КАВ 2018.1	Национальный доклад Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990-2018 гг.	-	62493	МЭГПР РК	Э	-	1	НД КАВ 2018.1
4	29.11.2021	НД КАВ 2019.1	Национальный доклад Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990 - 2019 гг.	-	62492	ДКПЗТ МЭГПР	Э	-	1	НД КАВ 2019.1
5	07.06.2022	НД КАВ 2020.1	Национальный доклад Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990-2020 гг.	АО"Жасыл даму"	68810	ДКПЗТ МЭГПР	Э	-	1	НД КАВ 2020.1

информации



# Национальные доклады Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов не регулируемых Монреальским протоколом

https://unfccc.int/

Home COP 29 Process and meetings Topics Calendar Climate action Documents and decisions About us New

Filter Clear

Type Select

Author Select

Year Select

Search here

Showing 8 of 8 results

Kazakhstan (8) National inventory reports (NIR) (8)

Show me 10 results

Document name	Type of document	Author	Submission date	
Kazakhstan. 2023 National Inventory Report (NIR).	National inventory reports (NIR)	Kazakhstan	15 Apr 2023	View details Russian zip 7.93 MB
Kazakhstan. 2022 National Inventory Report (NIR)	National inventory reports (NIR)	Kazakhstan	15 Apr 2022	View details Russian zip 8.76 MB

# Национальные доклады Республики Казахстан о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов не регулируемых Монреальским протоколом

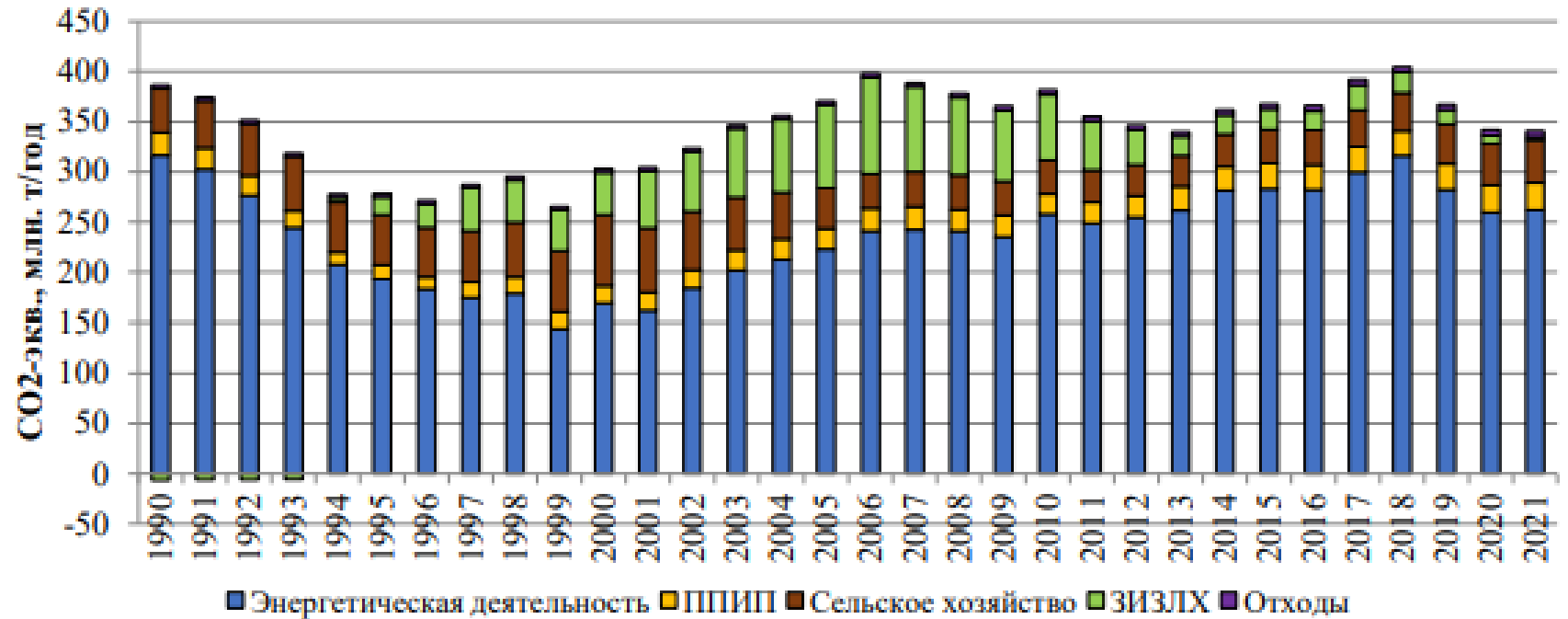
## 2. ТЕНДЕНЦИИ ОБЩИХ НАЦИОНАЛЬНЫХ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В КАЗАХСТАНЕ

### 2.1 Тенденции национальных выбросов парниковых газов по секторам МГЭИК в Республике Казахстан

В Таблице 2.1 представлены результаты расчетов выбросов парниковых газов по секторам и в целом по Республике с учетом и без учета эмиссии/поглощения в секторе «ЗИЗЛХ» за 1990-2021 гг.

Таблица 2.1 – Выбросы парниковых газов за 1990-2021 гг. по секторам экономической деятельности в Республике Казахстан, тыс. т CO<sub>2</sub>-эквивалента

Годы	Общие выбросы без ЗИЗЛХ	Общие выбросы с ЗИЗЛХ	Энергетическая деятельность	ППИП	Сельское хозяйство	ЗИЗЛХ	Отходы
1990	386682,79	380186,58	316244,47	22737,40	43860,95	-6496,21	3839,97
1991	374535,98	368200,25	302291,38	21713,80	46710,63	-6235,73	3820,17
1992	351663,68	345524,71	276507,25	19795,85	51645,61	-6138,97	3714,98
1993	318608,87	312636,53	244353,03	16820,65	53829,14	-5972,34	3606,66
1994	273342,82	277759,58	207358,25	12685,17	49801,06	4416,76	3498,35
1995	260567,69	278293,85	192991,23	13990,09	50143,38	17826,15	3442,99
1996	247873,01	271328,70	182962,51	12257,19	49197,30	23455,69	3456,62
1997	244367,64	287263,40	174434,99	15771,28	50724,01	45895,76	3447,36
1998	252975,04	295259,06	178677,23	16338,77	54506,17	42284,02	3452,87
1999	224661,18	268270,67	143803,65	16797,10	60597,27	40609,49	3463,17
2000	260434,12	303144,90	168959,96	17341,32	70820,38	42716,78	3512,47
2001	247386,51	304394,30	161524,58	18159,78	64111,29	57007,79	3590,86
2002	263995,37	323618,93	183869,94	18413,38	58155,41	59623,56	3556,64
2003	278029,52	346736,40	201903,84	20194,54	52349,91	68706,87	3581,23
2004	282927,37	356854,76	212549,66	20326,22	46385,12	73131,98	3661,78
2005	287466,39	370625,00	222570,90	20853,67	40313,21	83158,61	3728,61
2006	301694,79	398011,91	240999,03	22444,70	34378,88	96317,13	3872,18
2007	303873,68	388643,30	242029,87	23387,31	34527,19	84769,61	3929,31
2008	300707,92	378435,69	240719,56	21813,78	34121,82	77727,77	4052,75
2009	294889,26	365392,76	235322,22	21299,45	33974,50	70503,50	4293,69
2010	315855,51	381414,87	257820,69	20182,94	33385,84	65598,36	4466,63
2011	306112,27	355241,10	248619,59	21131,87	31889,91	49128,83	4470,90
2012	311685,57	346189,43	254738,01	21364,77	30973,61	34503,86	4609,18
2013	320869,54	340001,79	261724,12	23654,62	30773,52	19133,25	4712,38
2014	342321,12	361651,31	281213,02	24135,95	32104,95	19336,19	4867,20
2015	346827,11	367697,33	282816,83	25774,75	33304,86	20870,22	4930,66
2016	346787,34	365833,11	282278,12	24840,39	34566,21	19045,77	5102,43
2017	366656,80	391863,58	299696,88	25563,97	36228,60	25206,78	5167,35
2018	383836,57	404504,77	316162,79	24535,75	37856,18	20668,20	5281,85
2019	352690,65	367807,50	282377,42	25792,76	39101,92	14366,84	5418,56
2020	333970,96	342098,12	259502,41	27031,37	41419,52	8127,16	6017,66
2021	338123,36	340837,72	261932,51	27083,92	42845,43	2714,36	6261,51
к 2020 г. к 1990 г., %	1,24	-0,37	0,94	0,19	1,41	-66,60	4,05



- Данные по выбросам ПГ приводятся по 5 секторам (энергетика, ППИП, с/х, ЗИЗЛХ, отходы)
- Выбросы ПГ в разбивке по областям/городам не оцениваются

# Государственный фонд экологической информации

<https://ecogofond.kz/>



Государственный Фонд экологической информации

Орхусская конвенция

ЭкоИнфоПраво

Национальный доклад

ЭкоКодекс

Контакты

5.	Государственный реестр углеродных единиц	Скачать реестр государственного реестра углеродных единиц	✗
6.	Национальный план углеродных квот	Скачать реестр Национального плана углеродных квот	+
7.	определяемые на национальном уровне вклады Республики Казахстан по сокращению выбросов парниковых газов	Скачать реестр определяемых на национальном уровне вкладов Республики Казахстан по сокращению выбросов парниковых газов	✗
8.	план мероприятий по сокращению выбросов парниковых газов на соответствующий период и отчеты о выполнении определяемых на национальном уровне вкладов Республики Казахстан по сокращению выбросов парниковых газов	Скачать реестр плана мероприятий по сокращению выбросов парниковых газов на соответствующий период и отчеты о выполнении определяемых на национальном уровне вкладов Республики Казахстан по сокращению выбросов парниковых газов	✗
9.	реестр выбросов и переноса загрязнителей	Скачать реестр регистра выбросов и переноса загрязнителей	+

# Сколько выдано углеродных квот установкам Карагандинской области?

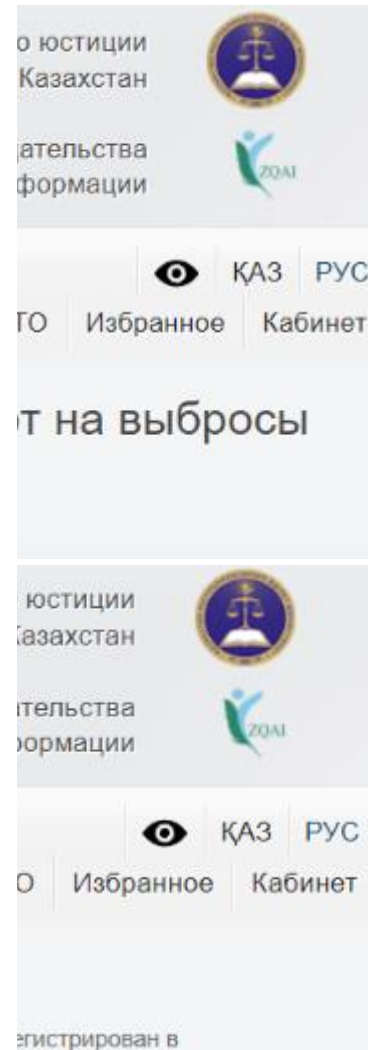
Национальный план углеродных квот

Общее количество единиц углеродной квоты, подлежащих распределению между субъектами квотирования по регулируемым секторам экономики

Сноска. Национальный план – в редакции приказа Министра экологии и природных ресурсов РК от 30.01.2024 № 16-Ө.

Регулируемый сектор экономики	Количество единиц углеродной квоты на 2022 год, тонн двуокиси углерода	Количество единиц углеродной квоты на 2023 год, тонн двуокиси углерода	Количество единиц углеродной квоты на 2024 год, тонн двуокиси углерода	Количество единиц углеродной квоты на 2025 год, тонн двуокиси углерода
Электроэнергетическая промышленность	95 304 595	93 872 608	94 343 363	92 101 734
Нефтегазовая промышленность	23 039 146	22 692 974	22 921 486	22 379 767
Горнодобывающая промышленность	7 334 212	7 224 012	2 864 801	2 796 732
Металлургическая промышленность	30 747 135	30 285 148	30 383 809	29 661 879
Химическая промышленность	1 715 105	1 689 335	2 464 510	2 390 980
Обрабатывающая (в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича) промышленность	8 019 802	7 899 302	9 109 279	8 892 839
Объем резерва единиц углеродной квоты	11 816 923	11 643 887	9 275 603	9 194 506

Скачать



- Квоты на выбросы ПГ – по 6 секторам экономики (энергетика, нефтегазовая, горнодобывающая, металлургическая, химическая, обрабатывающая)
- Данные в разрезе регионов - отсутствуют
- Квоты по установкам Карагандинской области:
  - За 2021 год – 35,7 млн.т.CO2 или 20,2% от общего объема квот по Казахстану. В области – 32 квотируемые установки (по Казахстану – 200 установок)
  - С 2022 года – данные по установкам в Плане недоступны



# Сколько выдано углеродных квот установкам Карагандинской области?

The screenshot shows a search engine interface with the following elements:

- Search Bar:** Contains the text "Об утверждении перечня установок с распределенными объемами углеродных квот" and a "Найти" button.
- Filters:** On the left, there are filters for "Сортировка по: релевантности" and "По статусу:" with checkboxes for "Действующие", "Утратившие силу", "Не введенные в действие", "Исключать документы, вносящие изменения", "Исключать ответы гос. органов", and "Только бесплатные документы".
- Results:** A single result is shown: "1 Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 августа 2022 года № 588-п «Об утверждении перечня установок с распределенными объемами углеродных квот»". The price "400т" is circled in red.
- Callout Box:** A red-bordered box contains the text: "• Перечень установок Казахстана с объемами квот на 2022-2025гг. доступен на платной основе (400 тенге)".



# Сколько выдано углеродных квот установкам Карагандинской области?

Приложение  
к [приказу](#) Министра экологии,  
геологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
от 26 августа 2022 года № 588 п

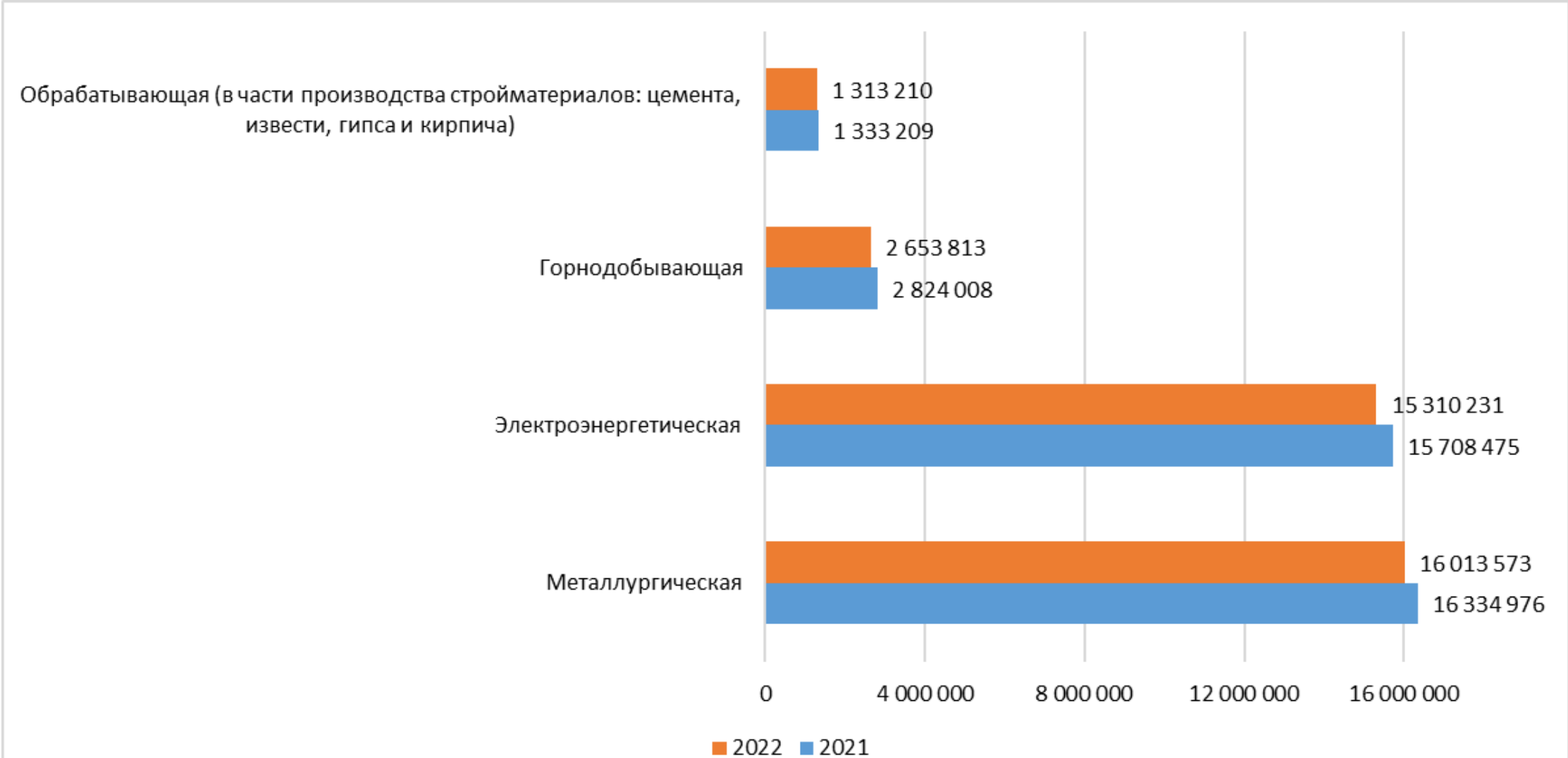
Таблица 1 - Перечень установок с распределенными для них объемами углеродных квот для электроэнергетической сферы деятельности

№		Наименование организации	Наименование установки	Квота на 2022 год	Квота на 2023 год	Квота на 2024 год	Квота на 2025 год
1	1	ТОО «Экибастузская ГРЭС-1 имени Булата Нуржанова»	Экибастузская тепловая электрическая станция имени Булата Нуржанова	16 888 396	16 634 642	16 386 031	16 139 135
2	2	ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар»	Главная распределительная электростанция	4 602 474	4 533 320	4 465 568	4 398 283
3	3	ТОО «Kazakhstan Energy»	Жезказганская теплоэлектроцентраль	1 898 480	1 869 955	1 842 008	1 814 253
	4		Балхашская теплоэлектроцентраль	1 735 736	1 709 656	1 684 104	1 658 729
4	5	АО «Станция Экибастузская ГРЭС-2»	Станция Экибастузская государственная районная электростанция - 2	5 165 652	5 088 036	5 011 993	4 936 475
5	6	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская Теплоэлектроцентраль - 1	412 046	405 855	399 789	393 765
	7		Карагандинская Теплоэлектроцентраль - 3	5 378 994	5 298 173	5 218 989	5 140 352
6	8	АО «Астана-Энергия»	Теплоэнергоцентраль - 1	632 313	622 812	613 504	604 260
	9		Теплоэнергоцентраль - 2	5 869 485	5 781 294	5 694 891	5 609 083
7	10	АО «Алматинские Электрические Станции»	Теплоэлектроцентраль - 1	618 808	609 510	600 401	591 355
	11		Теплоэлектроцентраль - 2	4 278 241	4 213 959	4 150 979	4 088 434
	12		Теплоэлектроцентраль - 3	1 100 568	1 084 032	1 067 830	1 051 741
	13		Западный тепловой комплекс	203 778	200 716	197 716	194 737
8	14	АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	ТЭЦ-2	961 613	947 164	933 008	918 950
	15		ТЭЦ-3	4 177 191	4 114 427	4 052 936	3 991 868
9	16	ТОО «Экибастузтеплоэнерго»	ЭТЭЦ	783 085	771 318	759 791	748 343

**Общий объем квот на выбросы ПГ для всех установок в Карагандинской области:**

- 2021 год – 35,7 млн.т.СО<sub>2</sub> или **20,2%** от общего объема квот по Казахстану
- 2022 год – 34,8 млн.т.СО<sub>2</sub> или **21,0%** от общего объема квот по Казахстану
- 2023 год – 32,3 млн. т СО<sub>2</sub> или **23,3%** от общего объема квот по Казахстану

# Объем квот на выбросы ПГ на 2021-2022 годы, распределенных между регулируемыми секторами экономики (4 из 6) по Карагандинской области, т CO<sub>2</sub>



# Сколько выброшено по факту установками Карагандинской области? Государственный фонд экологической информации <https://ecogofond.kz/>

Сайт Министерства экологии и природных ресурсов

Единый экологический интернет-ресурс  
Министерства экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан

Государственный Фонд экологической информации | Орхусская конвенция | ЭкоИнфоПраво | Национальный доклад | ЭкоКодекс | Контакты

<b>Об Орхусской конвенции</b> Текст конвенции Совещания сторон Орхусские центры Неправительственные организации Казахстана Мероприятия Отчетность по реализации Орхусской конвенции	<b>Доступ к экологической информации</b> РВПЗ Правовая база Международное сотрудничество Публикации Экологическая обстановка Зеленая экономика Экологическая информация по внедрению принципов устойчивого развития, зеленой экономики в странах Центральной Азии	<b>Доступ к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды</b> Полезные ссылки	<b>Участие общественности в принятии экологически значимых решений</b> Отчет по реализации плана развития Орхусского движения в Казахстане на 2018-2020 годы
---	--	--	---

## Загрузки

9-Reestr-obektov-RVPZ-2023-1.xlsx  
Не удалось загрузить - Проблема с сетью

# Сколько выброшено по факту установками Карагандинской области?

Государственный фонд экологической информации <https://ecogofond.kz/>

01.07.2022	Реестр РВПЗ	15276	ТОО «Шортанды-Гранит»	РВПЗ2021.4	69642	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15277	АО "ЕПК Степногорск"	РВПЗ2021.5	69643	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15278	АО "ЕПК Степногорск"	РВПЗ2021.6	69644	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15279	ТОО «Аркада Индастри»	РВПЗ2021.7	69645	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15280	ТОО «Балкашинский коммунальщик»	РВПЗ2021.8	69646	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15281	ТОО «Целиндорстрой-1»	РВПЗ2021.9	69647	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15282	ТОО «Каменный карьер Тургень-2012»	РВПЗ2021.10	69648	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15283	ТОО «Ковыльный Элеватор»	РВПЗ2021.11	69649	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15284	ТОО «Неруд-Кокшетау»	РВПЗ2021.12	69650	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15285	ТОО «Нефрит Голд»	РВПЗ2021.13	69651	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15286	ТОО "СП "Княкты Комир"	РВПЗ2021.14	69652	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15287	ТОО «Тас инжениринг»	РВПЗ2021.15	69653	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15288	ТОО «Александрит-ИВ»	РВПЗ2021.16	69654	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15289	Финанс УМГ «Караганда» АО «Интергаз Центральная Азия»	РВПЗ2021.17	69655	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15290	ТОО «Esil Stone»	РВПЗ2021.18	69656	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15291	ТОО «Kaz National Group»	РВПЗ2021.19	69657	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15292	ТОО «LK-KZ»	РВПЗ2021.20	69658	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15293	ТОО «NURA CLAY»	РВПЗ2021.21	69659	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15294	ТОО «Polymer Waste»	РВПЗ2021.22	69660	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15295	ТОО «Тас Premium»	РВПЗ2021.23	69661	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15296	ТОО «Айртас»	РВПЗ2021.24	69662	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15297	ТОО «Акмола Комплект»	РВПЗ2021.25	69663	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15298	«Алексеевский Доломитовый Рудник» АО «ССГПО»	РВПЗ2021.26	69664	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15299	ТОО «Астанаинертразработка»	РВПЗ2021.27	69665	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15300	ТОО «Астананерудразработка»	РВПЗ2021.28	69666	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15301	ТОО «Базальт 2030»	РВПЗ2021.29	69667	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15302	ТОО «Бозайтыр»	РВПЗ2021.30	69668	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15303	ТОО «Жан-Дала»	РВПЗ2021.31	69669	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15304	ГКП на ПХВ «Шортанды Су»	РВПЗ2021.32	69670	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15305	ТОО «Карьер»	РВПЗ2021.33	69671	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15306	ТОО «Кварц Астана Плюс»	РВПЗ2021.34	69672	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15307	ТОО «Котельная Аси»	РВПЗ2021.35	69673	2021	Э
01.07.2022	Реестр РВПЗ	15308	ТОО «Кочкорсай»	РВПЗ2021.36	69674	2021	Э



# Сколько выброшено по факту установками Карагандинской области? Государственные услуги и информация онлайн Egov.kz

KAZ PYS ENG Перейти в режим для слабовидящих

**egov** Государственные услуги и информация онлайн

Поиск по portalу

**1414** Единый контакт-центр  
Звонок бесплатный  
Звонок платный для зарубежных звонков (бесплатно через интернет)  
**+7 7172 906 984**

ПЛАТЕЖИ ОТКРЫТОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ПРОАКТИВНЫЕ УСЛУГИ РЕЕСТР ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ О ПОРТАЛЕ ПОМОЩЬ

970540003220

Главная / Бизнесу / Природные ресурсы и экология / Экология

Государственный орган  
Министерство экологии и природных ресурсов РК

Получатели услуги  
Юридические лица  
Физические лица

Способы предоставления услуги  
Портал «электронного правительства»

Стоимость услуги  
Бесплатно

**Срок оказания услуги**  
В течение 1 рабочего дня

Автоматизированная услуга

**Предоставление экологической информации**

[← Перейти на страницу рубрики](#)

**Как получить услугу онлайн**

1. Для получения услуг вы должны быть зарегистрированы на сайте [oos.ecogeo.gov.kz](http://oos.ecogeo.gov.kz).
2. Заполнить необходимые поля на сайте [oos.ecogeo.gov.kz](http://oos.ecogeo.gov.kz) и подать заявление.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ**



# Единая информационная система охраны окружающей среды

https://oos.ecogeo.gov.kz/ReestrDocs/GridIndex?refKindReestr=12

Гемини Copilot (1) Екатерина Шуль... 24 EcoMuseum Microsoft Teams Prestigious Interacti... Электронное лице... Яндекс Маркет Испр.РООС здания... ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ... Другое из

970540003220 RU Инструкция Контакты gskadastr.othodov@yandex.kz Единая информационная система охраны окружающей среды

Документы

Личный кабинет

Предоставление экологической информации (подать заявление)

Получение результата государственной услуги

Поддача заявления о предоставлении экологической информации (реестры Государственного фонда экологической информации)

Медицинские отходы

Предоставление экологической информации (подать заявление)

Поддача заявления о предоставлении экологической информации (реестры Государственного фонда экологической информации)

Вид реестра [РВПЗ] - Государственный регистр выбросов и переноса загрязнителей

Поиск... Общее кол-во: 6070

№ реестра	Наименование работы	Год составления	Организатор	Дата регистрации	
РВПЗ2021.270	ТОО "Batys Petroleum	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.269	АО "КоЖаН"	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.268	АО "КоЖаН"	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.267	АО "КоЖаН"	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.266	ТОО «КМГ Нэйборс Дриллинг Компани»	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.265	Атырауский ПФ АО	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗
РВПЗ2021.264	АО "Матен Петролеум"	2021	0	17.08.2022	Подать заявку ↗

# Государственный углеродный кадастр

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ЭКОЛОГИЯ  
ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР  
МИНИСТРЛІГІ



МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ  
РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

010000, Астана қ., Мәңгілік Ел дағуына, 8  
«Министратар уйы», 14-күрбетіне  
тел.: +7 7172 74 08 44

010000, г. Астана, қр. Мәңгілік Ел, 8  
«Жұм министрлігі», 14 подклет  
тел.: +7 7172 74 08 44

№ \_\_\_\_\_

Общественное объединение –  
«Қарағандинский областной  
экологический музей»

На обращение по ИС «Е-Отпiсi»  
от 17 сентября 2024 года № ЗТ-2024-05335994

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан рассмотрев вышеуказанное обращение, сообщает следующее.

Согласно сведениям Государственного углеродного кадастра, сформированном на основании данных предоставленных субъектами администрирования и квотирования в соответствии с Правилами ведения государственного углеродного кадастра, утвержденными приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 июня 2021 года № 190, общий объем парниковых газов в эквиваленте тонны двуокиси углерода по Карагандинской области составил:

Вид субъекта	Общий объем парниковых газов в эквиваленте тонны двуокиси углерода за 2022 год	Общий объем парниковых газов в эквиваленте тонны двуокиси углерода за 2023 год
Субъекты квотирования	35 366 110,58	33 184 708,03
Субъекты администрирования	1 062 537,17	125 434,39

В случае возникновения дополнительных вопросов касательно информации в разрезе операторов установок просим обратиться к ответственному исполнителю вашего обращения, Главному эксперту управления низкоуглеродного развития Департамента климатической политики – Дание Алдабергеновой.

Согласно статье 11 Закона Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан», ответ на запрос подготовлен на языке обращения.

В случае несогласия с данным решением, Вы вправе обжаловать в порядке статей 22, 91 Административного процедурно-процессуального Кодекса Республики Казахстан.

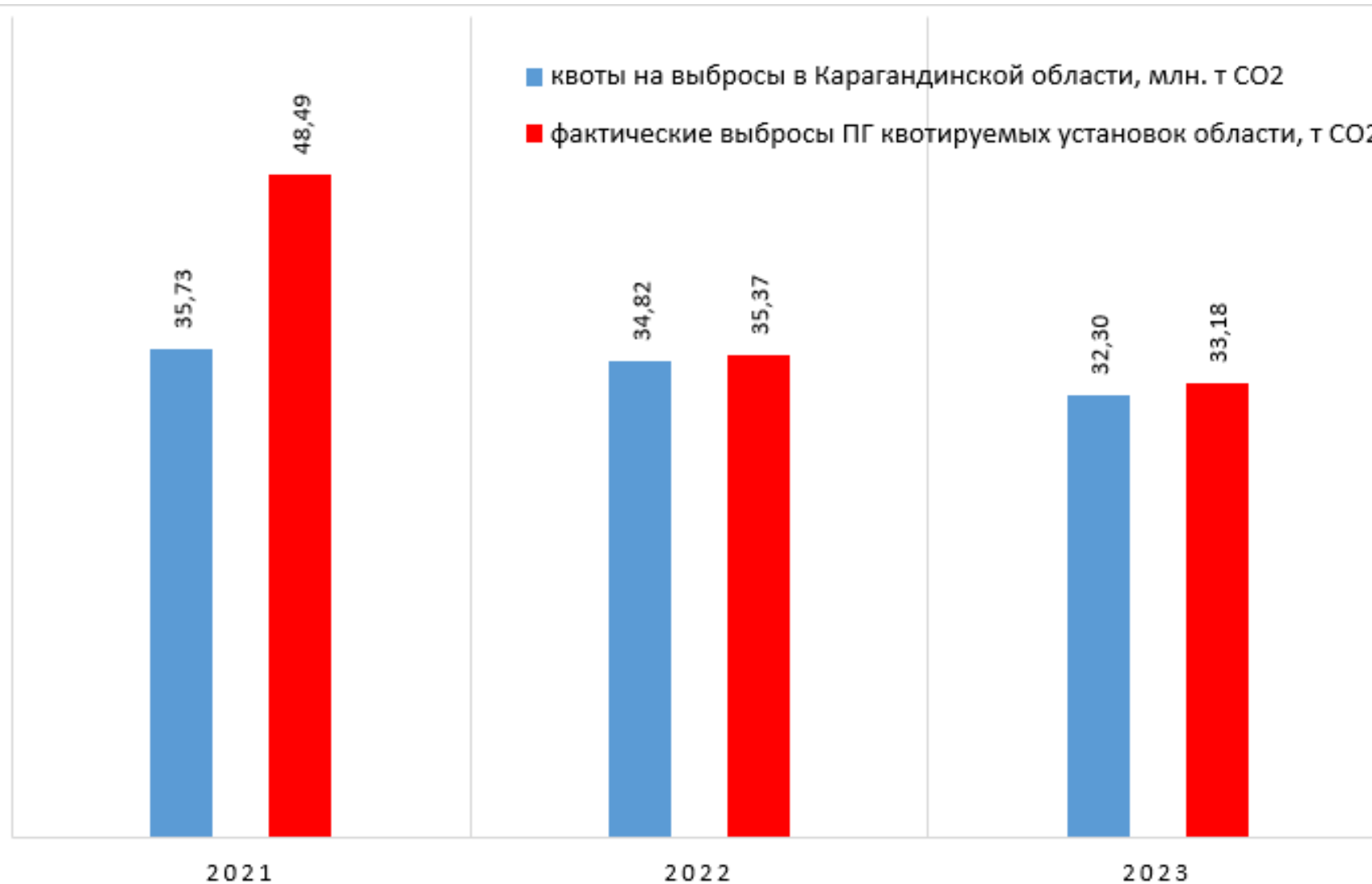
Вице-министр

М. Ошурбаев

## Общий объем фактических выбросов ПГ в Карагандинской области:

- за 2021 год – 48,5 млн.т CO<sub>2</sub>, что **превышает объем квот, более, чем на треть (35%)**
- за 2022 год – 35,4 млн.т CO<sub>2</sub>, что **превышает объем квот на 2%**
- за 2023 год – 33,2 млн.т CO<sub>2</sub>, что **превышает объем квот на 3%**

# Объем квот и фактических выбросов ПГ в Карагандинской области за 2021-2023 годы, млн.т.CO2



# Выбросы ПГ Карагандинской области по секторам за 2021-2022 годы

## 20% от квот по Казахстану – 32 установки

### Электроэнергетика

- 8 операторов/ 11 установок
- объем квот - от 15% от всех квот по сектору в Казахстане (более 15 млн. т CO<sub>2</sub>)
- квоты **превышены** по 7 из 11 установок

### Горнодобывающая

- 3 оператора/ 14 установок
- объем квот – 20% от всех квот по сектору в Казахстане (более 15 млн. т CO<sub>2</sub>)
- квоты **превышены** по 14 из 14 установок

ППИП

### Металлургическая

- 4 оператора/ 2 установки
- объем квот - от 15% от всех квот по сектору в Казахстане (более 15 млн. т CO<sub>2</sub>)
- квоты **превышены** по 2 из 2 установок

Сельское хозяйство  
Общественные здания  
ЖКХ

1 оператор/ 2 установки

объем квот - 15,4% от всех квот по сектору в Казахстану (1,33 млн.т CO<sub>2</sub>)

квоты **превышены** по 1 из 2 установок

Данные по выбросам ПГ Карагандинской области в секторах: «Сельское и лесное хозяйство», «Управление отходами» и «ЖКХ»

- **В национальной отчетности** – отсутствуют в разрезе регионов
- **В отчетности углеродного кадастра** – отсутствуют, являются неквотируемыми секторами, в качестве субъектов администрирования – ни один оператор не представляет данные
- **В отчетности РВПЗ** – данные недоступны, сайт не работает, база фактически отсутствует

Данные по выбросам от сельского/лесного хозяйства и ЖКХ регионов **никем не оцениваются и не учитываются**, в том числе МИО, которые должны представлять сведения по диффузным источникам в РВПЗ



# Выбросы ПГ в Казахстане за 2021 год

Фактический объем выбросов ПГ в Казахстане  
(данные НацДоклада)

**340,84 млн.т CO<sub>2</sub>**

Квоты на выбросы ПГ по Казахстану  
(с учетом дополнительных квот, данные Плана углеродных квот)

**176,73 млн.т CO<sub>2</sub>**

под регулирование подпадало

**51,8% всех выбросов ПГ...**

30

# ЗАДАЧА ТРЕХ ТЕЛ: УЧЕТ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В КАЗАХСТАНЕ?

1. Национальная инвентаризация

- данные по...
- в целом по...
- по 5 секто...
- по метод...
- без разби...
- территории



АНАЛИЗ СИТУАЦИИ НА ПРИМЕРЕ  
КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ

не

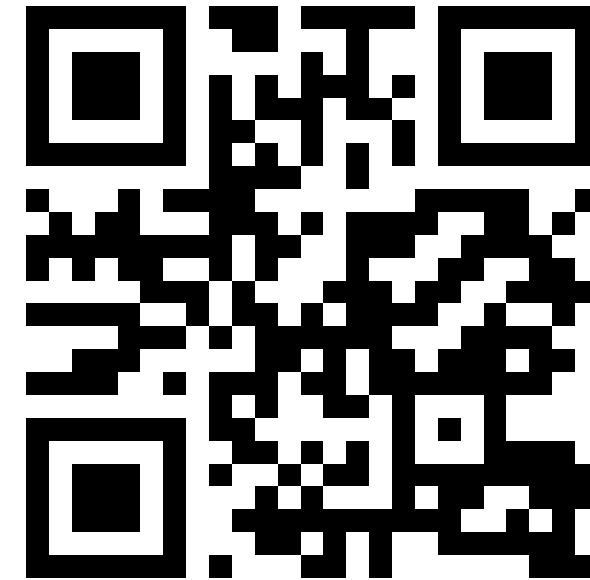
ть  
й в Регистр  
переноса  
ей (РВПЗ)  
ных ведется по  
ным РВПЗ  
ам  
ПГ отличается  
ней первых  
м  
огия  
на  
ивки по  
иям  
доступна

# Задача трех тел: Учет выбросов парниковых газов в Казахстане?

## Задача трех тел. Учет выбросов парниковых газов в Казахстане?

Одна из задач инициативы "Наш ответ изменению климата" - разработка плана мероприятий по уменьшению выбросов парниковых газов (ПГ) для Карагандинской области. Мероприятия по снижению выбросов (митигационные мероприятия) должны осуществляться для предприятий, оказывающих наибольшее пагубное влияние на климат. Они также должны быть эффективными по соотношению затрат и снижению выбросов ПГ.

Для выбора приоритетных отраслей экономики и конкретных предприятий загрязнителей, на которых будут осуществляться меры по снижению воздействия на климат, инициативой «Наш ответ изменению климата» была проведена работа по поиску и оценке доступности данных о текущем уровне выбросов ПГ на территории Карагандинской области. Такие данные являются отправной точкой для планирования мероприятий по снижению выбросов.







Финансирование  
Европейского Союза



www.arnika.org



www.ecomuseum.kz

**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Supported by:



Federal Ministry  
for Economic Affairs  
and Climate Action



**TRANSITION**  
Transition Promotion Program

on the basis of a decision  
by the German Bundestag

# Благодарю за внимание!!



+7 (7212) 50-45-61(62), т/ф.+7 (7212) 41-33-44  
ОО «Карагандинский областной Экологический Музей»

Айгуль Маликова +7 707 252 3676

[aigul.malikova@ecomuseum.kz](mailto:aigul.malikova@ecomuseum.kz)

Сельское хозяйство

Отходы

ЖКХ