

Об утверждении Правил ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей

Утративший силу

Приказ и.о. Министра энергетики Республики Казахстан от 10 июня 2016 года № 241. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 июля 2016 года № 13968. Утратил силу приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346.

Сноска. Утратил силу приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31.08.2021 № 346 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с подпунктом 29) статьи 17 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей.

2. Департаменту экологического мониторинга и информации Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) направление копии настоящего приказа на официальное опубликование в периодические печатные издания и информационно-правовую систему "Эділет" в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан, а также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" Министерства юстиции Республики Казахстан" в течение пяти рабочих дней со дня получения зарегистрированного приказа;

3) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан и интранет-портале государственных органов;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 2) и 3) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

И.о. Министра энергетики

Республики Казахстан

М. Мирзагалиев

Утратил силу

"СОГЛАСОВАН"

Министр

о инвестициям и развитию

Республики Казахстан

_____ А. Исекешев

16 июня 2016 года

"СОГЛАСОВАН"

Министр

национальной экономики

Республики Казахстан

_____ К. Бишимбаев

23 июня 2016 года

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утверждены
приказом и.о. Министра энергетики
Республики Казахстан
от 10 июня 2016 года № 241

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Правила ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей (далее - Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 29) статьи 17 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года (далее - Кодекс) и определяют порядок ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей.

2. В соответствии с пунктом 1 статьи 160 Кодекса Государственный регистр выбросов и переноса загрязнителей (далее - ГРВПЗ) - структурированная база данных о состоянии эмиссии и загрязнения окружающей среды, размещенная в открытом доступе, которая ведется уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (далее - уполномоченный орган) в целях обеспечения прозрачности.

3. ГРВПЗ содержит информацию о предельно допустимых концентрациях загрязняющих веществ, их влиянии на здоровье и окружающую среду, а также другую научно обоснованную информацию по выбросам и переносам загрязнителей и информацию о природопользователях.

4. В соответствии с пунктом 3 статьи 160 Кодекса информация о природопользователях содержит:

- 1) наименование, юридический адрес, вид деятельности природопользователя;
- 2) электронный вариант выданного экологического разрешения;
- 3) информацию по объему фактических эмиссий в окружающую среду;
- 4) электронный вариант программы производственного экологического контроля и отчетов экологического мониторинга, плана мероприятий по охране окружающей среды;
- 5) результаты государственного экологического контроля;
- 6) сведения об обязательных платежах в бюджет за эмиссии в окружающую среду, в том числе за сверхустановленные нормативы.

5. Под производственной площадкой понимается охраняемая и огражденная территория размещения производственных, административных, санитарно-бытовых и вспомогательных зданий и сооружений предприятия, на которой природопользователем осуществляется деятельность, с которой связаны эмиссии в окружающую среду.

Термины и определения, используемые в настоящих Правилах, применяются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области охраны окружающей среды.

Глава 2. Порядок ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей

6. Природопользователи, имеющие объекты I категории (далее - Природопользователи), ежегодно до 1 апреля предоставляют в территориальный орган уполномоченного органа по охране окружающей среды (далее - территориальный орган) по месторасположению каждой производственной площадки, следующую информацию за предыдущий год:

1) общие сведения о Природопользователе по форме, согласно приложению 1 к настоящим Правилам;

2) электронный вариант выданного экологического разрешения;

3) информацию:

по объему фактических эмиссий загрязняющих веществ в атмосферный воздух по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам;

по объему фактических эмиссий загрязняющих веществ в водные объекты по форме, согласно приложению 3 к настоящим Правилам;

об отходах производства и потребления, образованных на производственной площадке, по форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам;

о размещении серы, образованной на производственной площадке, по форме согласно приложению 5 к настоящим Правилам;

4) электронный вариант программы производственного экологического контроля и отчета экологического мониторинга;

5) план мероприятий по охране окружающей среды и отчет о выполнении данного плана, по форме, утверждаемой уполномоченным органом в соответствии с пунктом 2 статьи 99 Кодекса;

6) результаты государственного экологического контроля;

7) сведения об обязательных платежах в бюджет за эмиссии в окружающую среду, в том числе за сверхустановленные нормативы по форме, согласно приложению 6 к настоящим Правилам.

7. Природопользователи, имеющие в своей собственности несколько производственных площадок, расположенных на территории одной области (города республиканского значения, столицы), предоставляют информацию об эмиссиях в окружающую среду по каждой производственной площадке отдельно.

Утратил силу

8. Территориальный орган в течение второго квартала года, следующего за отчетным годом, предоставляет в уполномоченный орган, в электронной форме, согласно описи, информацию, указанную в пункте 6 настоящих Правил.

9. Уполномоченный орган размещает ГРВПЗ в открытом доступе, согласно пункту 2 статьи 163 Кодекса.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 1
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Форма

Общие сведения о природопользователе, имеющего объекты
I категории (далее - Природопользователь)

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

№	Наименование	Данные Природопользователя
1	Отчетный период*	
2	Наименование Природопользователя и его юридический адрес, контактный телефон, адрес электронной почты	
3	Бизнес-идентификационный номер Природопользователя (БИН)	
4	Основной вид экономической деятельности Природопользователя	
5	Наименование производственной площадки, ее географические координаты (градусы, минуты, секунды) и краткая характеристика производственного процесса	

Утратил силу

Примечание:

*Природопользователь предоставляет информацию за отчетный период с 1 января по 31 декабря каждого года.

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 2
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Утратил силу

Форма

**Информация по объему фактических эмиссий загрязняющих
веществ в атмосферный воздух**

Наименование Природопользователя _____

Наименование производственной площадки

Отчетный период* _____

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

№	Номер КАС**	Наименование загрязняющего вещества	Установленный норматив (тонн в год)	Фактические выбросы (тонн в год)	Методы определения фактических эмиссии (расчетный метод, инструментальные замеры)
1	74-82-8	Метан (CH ₄)			
2	630-08-0	Окись углерода (CO)			
3	124-38-9	Диоксид углерода (CO ₂)			
4		Гидрофтор углероды (ГФУ)			
5	10024-97-3	Закись азота (N ₂ O)			
6	7664-41-7	Аммиак (NH ₃)			
7		Неметановые органические летучие соединения (НМЛОС)			
8		Оксиды азота (NO _x /NO ₂)			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

9		Перфторуглероды (ПФУ)			
10	2551-62-4	Шестифтористая сера (SF ₆)			
11		Оксиды серы (SO _x /SO ₂)			
12		Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)			
13		Хлорфторуглероды (ХФУ)			
14		Галоны			
15	7440-38-2	Мышьяк и его соединения (в виде As)			
16	7440-43-9	Кадмий и его соединения (в виде Cd)			
17	7440-47-3	Хром и его соединения (в виде Cr)			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

18	7440-50-8	Медь и ее соединения (в виде Cu)			
19	7439-97-6	Ртуть и ее соединения (в виде Hg)			
20	7440-02-0	Никель и его соединения (в виде Ni)			
21	7439-92-1	Свинец и его соединения (в виде Pb)			
22	7440-66-6	Цинк и его соединения (в виде Zn)			
23	309-00-2	Альдрин			
24	57-74-9	Хлордан			
25	143-50-0	Хлордекон			
26	50-29-3	ДДТ			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

27	107-06-2	1,2-дихлорэтан (ДХЭ)			
28	75-09-2	Дихлорметан (ДХМ)			
29	60-57-1	Дильдрин			
30	72-20-8	Эндрин			
31	76-44-8	Гептахлор			
32	118-74-1	Гексахлорбензол (ГХБ)			
33	608-73-1	1, 2, 3, 4, 5, 6-гексахлорциклогексан (ГХЛ)			
34	58-89-9	Линдан			
35	2385-85-5	Мирекс			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

36		ПХДД+ПХДФ (диоксины+фураны) (в виде э.т.)			
37	608-93-5	Пентахлорбензол			
38	87-86-5	Пентахлорфенол (ПХФ)			
39	1336-36-3	Полихлорированные дифенилы (ПХД)			
40	127-18-4	Тетрахлорэтилен (ТХЭ)			
41	56-23-5	Тетрахлорметан (ТХМ)			
42	12002-48-1	Трихлорбензолы (ТХБ)			
43	71-55-6	1, 1, 1-трихлорэтан			
44	79-34-5	1, 1, 2, 2-тетрахлорэтан			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

45	79-01-6	Трихлорэтилен			
46	67-66-3	Трихлорметан			
47	8001-35-2	Таксофен			
48	75-01-4	Винилхлорид			
49	120-12-7	Антрацен			
50	71-43-2	Бензол			
51	75-21-8	Оксид этилена			
52	91-20-3	Нафталин			
53	117-81-7	Ди-(2-этилгексил) фталат (ДЭГФ)			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

54		Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ) ^b			
55		Хлор и неорганические соединения (в виде общего HCl)			
56	1332-21-4	Асбест			
57		Фтор и неорганические соединения (в виде HF)			
58	74-90-8	Цианистый водород (HCN)			
59		Твердые частицы ТЧ ₁₀			
60		***Иные загрязняющие вещества по наименованиям:			

Утратил силу

Примечание:

* Природопользователь представляет информацию за период с 1 января по 31 декабря каждого года;

** номер КАС - уникальный численный идентификатор химических соединений, заполняется уполномоченным органом;

*** необходимо указать наименование загрязняющего вещества.

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 3
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Утратил силу

Форма

Информация по объему фактических эмиссий загрязняющих веществ в водные объекты

Наименование Природопользователя _____

Наименование производственной площадки _____

Отчетный период* _____

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

№	Номер КАС**	Наименование загрязняющего вещества	Установленный норматив (тонн в год)	Фактический сбросы (тонн в год)	Методы определения фактических эмиссии (расчетный метод, инструментальные замеры)
1		Общее количество азота			
2		Общее количество фосфора			
3	7440-38-2	Мышьяк и его соединения (в виде As)			
4	7440-43-9	Кадмий и его соединения (в виде Cd)			
5	7440-47-3	Хром и его соединения (в виде Cr)			
6	7440-50-8	Медь и ее соединения (в виде Cu)			
7	7439-97-6	Ртуть и ее соединения (в виде Hg)			
8	7440-02-0	Никель и его соединения (в виде Ni)			
9	7439-92-1	Свинец и его соединения (в виде Pb)			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

10	7440-66-6	Цинк и его соединения (в виде Zn)			
11	15972-60-8	Алахлор			
12	1912-24-9	Атразин			
13	57-74-9	Хлордан			
14	143-50-0	Хлордекон			
15	470-90-6	Хлорфенвинфос			
16	85535-84-8	Хлоралканы C ₁₀ -C ₁₃			
17	2921-88-2	Хлорпирифос			
18	50-29-3	ДДТ			
19	107-06-2	1, 2-дихлорэтан (ДХЭ)			
20	75-09-2	Дихлорметан (ДХМ)			
21	60-57-1	Дильдрин			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

22	330-54-1	Диурон			
23	115-29-7	Эндосульфан			
24	72-20-8	Эндрин			
25		Галогенизированные органические соединения (в виде АОГ)			
26	76-44-8	Гептахлор			
27	118-74-1	Гексахлорбензол (ГХБ)			
28	87-68-3	Гексахлорбутадиен (ГХБД)			
29	608-73-1	1, 2, 3, 4, 5, 6-гексахлорциклогексан (ГХЛ)			
30	58-89-9	Линдан			
31	2385-85-5	Мирекс			
32		ПХДД+ПХДФ (диоксины+фураны (в виде э.т.)			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

33	608-93-5	Пентахлорбензол			
34	87-86-5	Пентахлорфенол (ПХФ)			
35	1336-36-3	Полихлорированные дифенилы (ПХД)			
36	122-34-9	Симазин			
37	8001-35-2	Таксофен			
38	75-01-4	Винилхлорид			
39	120-12-7	Антрацен			
40	71-43-2	Бензол			
41		Бромированные дифениловые эфиры БДЭ			
42		Нонилфенолэтоксилаты (НФ/НФЭ) и связанные с ним вещества			
43	100-41-4	Этилбензол			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

44	75-21-8	Оксид этилена			
45	34123-59-6	Изопротурон			
46	91-20-3	Нафталин			
47		Органотинные соединения (в виде общего Sn)			
48	117-81-7	Ди-(2-этилгексил) фталат (ДЭГФ)			
49	108-95-2	Фенолы (в виде общего С)			
50		Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ) ^b			
51	108-88-3	Толуол			
52		Трибутилин и соединения			
53		Трифенилтин и соединения			
54		Общий органический углерод (ООУ) (в виде общего С или ХПК/3)			
55	1582-09-8	Трифлуралин			

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

56	1330-20-7	Ксилолы			
57		Хлориды (в виде общего Cl)			
58		Хлор и неорганические соединения (в виде общего HCl)			
59	1332-21-4	Асбест			
60		Цианиды (в виде общего CN)			
61		Фториды (в виде общего F)			
62		***Иные загрязняющие вещества по наименованиям:			

Утратил силу

Примечание:

* Природопользователь представляет информацию за период с 1 января по 31 декабря каждого года;

** номер КАС - уникальный численный идентификатор химических соединений, заполняется уполномоченным органом;

*** необходимо указать наименование загрязняющего вещества.

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 4
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Утратил силу

Форма

**Информация об отходах производства и потребления,
образованных на производственной площадке**

Наименование Природопользователя _____

Наименование производственной площадки _____

Отчетный период* _____

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

	№ Наименование отходов	Уровень опасности отходов	Агрегатное состояние отходов	Общее количество размещенных отходов на промышленной площадке на начало отчетного периода (тонн в год)	Количество образующихся отходов (тонн в год)	Количество, переданных субъектам, выполняющим операции по сбору, транспортировке, утилизации, переработке и захоронению за отчетный период, (тонн в год)	Количество переработанных, утилизированных отходов самим собственником отходов на промышленной площадке (тонн в год)	Количество фактически размещенных на промышленной площадке отходов за отчетный период	Способы обращения с отходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Утратил силу

Примечание:

*Природопользователь предоставляет информацию за отчетный период с 1 января по 31 декабря каждого года.

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 5
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Форма

**Информация о размещении серы, образованной на
производственной площадке**

Наименование Природопользователя _____

Наименование производственной площадки _____

Отчетный период* _____

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

№	Агрегатное состояние	Количество серы на промышленной площадке на начало отчетного периода (тонн в год)	Количество образованной серы (тонн в год)	Количество переданных на утилизацию, обезвреживание и т.д. серы (тонн в год)	Количество вторично использованной серы (тонн в год)	Количество накопленных на промышленной площадке серы по состоянию на отчетный период
1	2	3	4	5	6	7

Утратил силу

Примечание:

*Природопользователь предоставляет информацию за отчетный период с 1 января по 31 декабря каждого года.

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Приложение 6
к Правилам ведения
Государственного
регистра выбросов и
переноса загрязнителей

Форма

Сведения об обязательных платежах в бюджет за эмиссии в окружающую среду, в том числе за сверхустановленные нормативы

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу

№	Наименование Природопользователя	Номер и срок действия разрешения	Уплачено за нормативные эмиссии тыс. тг.			Уплачено за сверхнормативные эмиссии тыс. тг.		
			Атмосферный воздух	Вода	Отходы	Атмосферный воздух	Вода	Отходы
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Утратил силу

Руководитель

Природопользователя _____

Ф.И.О. (при наличии) подпись м.п.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан

Утратил силу

Утратил силу

Утратил силу