

Утверждены приказом
Министра экологии, геологии и
природных ресурсов
Республики Казахстан
от 31 августа 2021 года № 346

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса загрязнителей

Информация по стационарным источникам
Общие сведения

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "Азиатский Газопровод"
2	БИН предприятия	080 240 013 062
3	Почтовый адрес предприятия	г. Алматы, проспет Абая, 109 В, БЦ "Глобус"
4	ФИО первого руководителя предприятия	Генеральный директор ТОО "Азиатский Газопровод" Қайыпов Ерсейіт Жолмырзаұлы
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Заместитель генерального директора по транспортировке ТОО "Азиатский Газопровод" Сармуханов Нурлан Серикович
6	Отчетный год	2022
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Компрессорная станция СКС-7 "Орнек"
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1	Область	Алматинская область
8.2	Район	Енбекшиказахский р-н
8.3	Село	с. Орнек
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	43°31'41.9"N 77°25'30.9"E
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный метод

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	1
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	1-2
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Заместитель генерального директора по транспортировке
ТОО "Азиатский Газопровод"
Сармуханов Н. С.

Сармуханов Н. С.
Сармуханов Н. С.

Сармуханов Н. С.
Сармуханов Н. С.

Сармуханов Н. С.
Сармуханов Н. С.



Подпись

М.П.

Утверждены приказом
Министра экологии, геологии и
природных ресурсов
Республики Казахстан
от 31 августа 2021 года № 346

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса загрязнителей

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1	74-82-8	1	Метан (CH ₄)	97620,2456	Р
2	630-08-0	1	Окись углерода (CO)	193992,2593	Р
3		1	Оксиды азота (NOx/NO ₂)	162264,170168	Р
4		1	Оксид серы (SOX/SO ₂)	8315,00296	Р
5		1	Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)	012,892093	Р
6		6	Взвешенные частицы PM10	1,6512	Р
7		5	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)***	0,000044	Р

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по выбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем выбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными выбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного

Заместитель генерального директора по транспортировке
ТОО "Азиатский Газопровод"
Сармуханов Н. С.

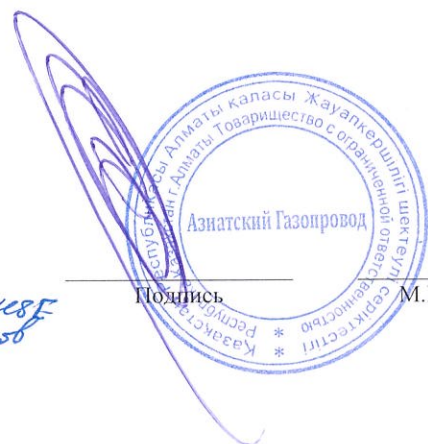
Бер. и.и.и. 477 Алматы
Алиев

Бер. и.и.и.
Дукесиев

Зам. дир. ИСР
Преманов

Подпись

М.П.



Утверждены приказом
 Министра экологии, геологии и
 природных ресурсов
 Республики Казахстан
 от 31 августа 2021 года № 346

Приложение 3
 к Правилам ведения Регистра
 выбросов и переноса загрязнителей

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1		5	Химическое потребление кислорода (ХПК)	42,570100	Р
2		6	Хлориды (в пересчете на Cl)	139,155000	Р
3	108-95-2	5	Фенолы (в пересчете на С)	1,422864	Р

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по сбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем сбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными сбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем сбросов которых превысил пороговые значения

Заместитель генерального директора по транспортировке
 ТОО "Азиатский Газопровод"

Сармуханов Н. С.

Бейбітжан Ғабділманов
 Сармуханов

Бейбітжан Ғабділманов
 Сармуханов

Зам. дир. 1585-Р
 Сармуханов



Подпись

М.П.

Утверждены приказом
Министра экологии, геологии и
природных ресурсов
Республики Казахстан
от 31 августа 2021 года № 346

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса загрязнителей

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*

№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
1	2	3	4	5
1	0	0	0	0

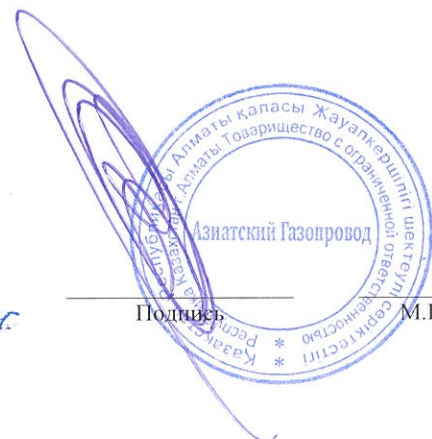
* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны).

Заместитель генерального директора по транспортировке
ТОО "Азиатский Газопровод"
Сармуханов Н. С.

Буд. имя 475 Алматы
Алиев

Буд. имя
Алиев

Зам. дир. ТОО
Сармуханов



Подпись

М.П.

Утверждены приказом
Министра экологии, геологии и
природных ресурсов
Республики Казахстан
от 31 августа 2021 года № 346

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса загрязнителей

Данные об объемах отходов

№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	2	3	4	5	6
1	воздушные фильтры	0,1	16.01.07*	У	0,1
2	масляные фильтры	0,08	16.01.07*	У	0,08
3	Отработанные фильтры от фильтр-сепараторов.	0,895	16.01.07*	У	0,895
4	промасленная ветошь	0,035	15.02.02*	У	0,035
5	масло	2,663	13.02.06*	В	2,663
6	Отработанная промывочная жидкость.	0,35	07.01.01*	У	0,35
7	Тара из-под ЛКМ.	0,01	15.01.10*	У	0,01
8	люминесцентные лампы	0,145	20.01.21*	У	0
9	Отходы резиновых уплотнителей.	0,0011	19.12.04	У	0,0011
10	Использованные свечи зажигания	0,0028	16.01.99	В	0,0028
11	жидкие иловые осадки	1	19.08.05	У	0
12	пищевые отходы	5,11	20.01.08	У	0
13	ТБО	5,11	20.03.01	У	0
14	пластик	1,805	20.01.39	В	0
15	бумага	1,805	20.01.01	В	0
16	медицинские отходы	0,022	18.01.04	У	0

*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.

*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2022 года № 314.

*Правила ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей в пункте 14. подпункт 4 привывает порогового значения, данные отходы переданы по договору.

Примечание: в графе 3 указаны объем накопленных отходов за отчетный период 2022 год в тоннах.

Заместитель генерального директора по транспортировке
ТОО "Азиатский Газопровод"
Сармуханов Н. С.

Сармуханов Н.С.

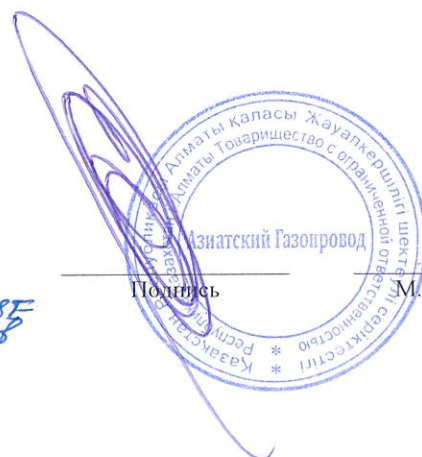
Александр

Заместитель

[Подпись]

[Подпись]

[Подпись]



Полномочный представитель

М.П.