

В соответствии со статьей 2 Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан по экологии и природопользованию на территории комплекса «Байконур» в условиях его аренды Российской Федерацией (заключено в г. Байконуре 02.06.2005) в рамках реализации Договора аренды комплекса «Байконур» между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан (вместе с «Координатами земельных участков...», «Дополнительными условиями аренды») (подписан в г. Москве 10.12.1994) (ред. от 09.11.2018) в части, касающейся вопросов охраны окружающей среды, порядок деятельности предприятий и организаций, воинских частей, других юридических лиц на территории комплекса «Байконур» определяется отдельным протоколом.

Согласно статьи 5 Протокола между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан о порядке деятельности предприятий и организаций, воинских частей, других юридических лиц на территории комплекса «Байконур» в части, касающейся вопросов охраны окружающей среды (подписан в г. Москве 23.12.2014) плата за эмиссии (выбросы, сбросы, размещение отходов) в окружающую среду, которые производятся на территории города Байконура, осуществляется в соответствии с постановлением главы администрации города Байконура в бюджет города Байконура с последующим направлением поступающих средств на финансирование программ по охране окружающей среды.

В соответствии с подпунктом 2.1. пункта 2 Положения об оплате за эмиссии в окружающую среду на территории города Байконур, утвержденного постановлением Главы администрации города Байконур от 06.10.2017 № 321 (далее - Положение), плательщиками платы за эмиссии в окружающую среду являются физические и юридические лица, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, осуществляющие деятельность на территории города Байконур.

Согласно подпункту 2.2. пункта 2 Положения объектами платы за эмиссии являются:

1) фактический объем эмиссий в окружающую среду от стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в пределах и (или) сверх установленных нормативов эмиссий в окружающую среду: выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, размещенных отходов производства и потребления;

2) эмиссии от передвижных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу – транспортных средств, техники и иных передвижных средств и установок, оснащенных двигателями внутреннего сгорания, работающих на различных видах топлива.

Отчетный период по плате за эмиссии определяется Налоговым кодексом Республики Казахстан.

Порядок исчисления и оплаты эмиссий в окружающую среду определен разделом 3 Положения.

Ставки платы за эмиссии определяются произведением ставок платы за эмиссии, действующих в Кызылординской области Республики Казахстан на момент осуществления платежей и размера месячного расчетного показателя, установленного на соответствующий финансовый год законом о республиканском бюджете Республики Казахстан, с учетом применения следующих коэффициентов:

1) для субъектов естественных монополий за объем эмиссий, образуемый при оказании коммунальных услуг, и энергопроизводящих организаций к ставкам, действующим в Кызылординской области Республики Казахстан на момент осуществления платежей:

к ставкам за выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников – 0,3,

к ставкам за сбросы загрязняющих веществ – 0,43,

к ставке за размещение золы и золошлаков – 0,05;

2) для полигонов, осуществляющих размещение коммунальных отходов, за объем твердых бытовых отходов, образуемый физическими лицами по месту жительства, к ставке платы для коммунальных отходов (твердые бытовые отходы, канализационный ил очистных сооружений) – 0,2.

Указанные коэффициенты не распространяются на платежи за сверхнормативный объем эмиссий в окружающую среду.

Сумма платы за эмиссии от стационарных источников загрязнения исчисляется плательщиками самостоятельно, исходя из объемов эмиссий, установленных разрешением на эмиссии в окружающую среду, и фактических объемов эмиссий в окружающую среду и установленных ставок.

Сумма платы за эмиссии от передвижных источников загрязнения исчисляется плательщиками самостоятельно на основе фактического расхода топлива и установленных ставок.

Расчет платы за эмиссии в окружающую среду от стационарных источников загрязнения заверяется руководителем и главным бухгалтером плательщика, согласовывается начальником отдела производственного контроля, охраны труда и природоохранных мероприятий Управления городского хозяйства администрации города Байконур и ежеквартально представляется для учета в Управление финансов администрации города Байконур до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

Расчет платы за эмиссии в окружающую среду от передвижных источников загрязнения заверяется руководителем и главным бухгалтером плательщика, согласовывается начальником отдела производственного контроля, охраны труда и природоохранных мероприятий Управления городского хозяйства администрации города Байконур и ежеквартально представляется для учета в Управление финансов администрации города Байконур до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

При наличии эмиссий в окружающую среду от стационарных и передвижных источников загрязнения плательщик составляет расчет платы за эмиссии в окружающую среду, который заверяется руководителем и главным бухгалтером плательщика, согласовывается начальником отдела производственного контроля, охраны труда и природоохранных мероприятий Управления городского хозяйства администрации города Байконур и ежеквартально представляется для учета

в Управление финансов администрации города Байконур до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

Перечисление платы за эмиссии осуществляется в бюджет города Байконур в рублях по курсу тенге, установленному Центральным Банком Российской Федерации на день осуществления платежа, в срок до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

При исчислении платы за эмиссии в окружающую среду без экологического разрешения, а также сверх установленных нормативов применяются ставки, установленные Налоговым кодексом Республики Казахстан.

Согласно решению Кызылординского областного маслихата от 29.03.2018 № 188 «О повышении ставок платы за негативное воздействие на окружающую среду по Кызылординской области» (с изменениями) ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по Кызылординской области установлены в следующих размерах:

1. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников:

№ п/н	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну (МРП)	Ставки платы за 1 килограмм (МРП)
1.	Оксиды серы (SOx)	20	
2.	Оксиды азота (NOx)	20	
3.	Пыль и зола	10	
4.	Свинец и его соединения	3 986	
5.	Сероводород	124	
6.	Фенолы	332	
7.	Углеводороды	0,32	
8.	Формальдегид	332	
9.	Монооксид углерода	0,32	
10.	Метан	0,02	
11.	Сажа	24	
12.	Окислы железа	30	
13.	Аммиак	24	
14.	Хром шестивалентный	798	
15.	Окислы меди	598	
16.	Бенз(а)пирен		996,6

2. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников:

№ п/н	Виды топлива	Ставка за 1 тонну использованного топлива (МРП)
1.	Для неэтилированного бензина	0,66
2.	Для дизельного топлива	0,9
3.	Для сжиженного, сжатого газа, керосина	0,48

3. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ:

№ п/н	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну (МРП)
1.	Нитриты	1340
2.	Цинк	2 680
3.	Медь	26804
4.	Биологическое потребление кислорода	8
5.	Аммоний солевой	68
6.	Нефтепродукты	536
7.	Нитраты	2
8.	Железо общее	268
9.	Сульфаты (анион)	0,8
10.	Взвешенные вещества	2
11.	Синтетические поверхностно-активные вещества	54
12.	Хлориды (анион)	0,2
13.	Алюминий	54

4. Ставки платы за захоронение отходов производства и потребления:

№ п/н	Виды отходов	Ставки платы (МРП)	
		за 1 тонну	за 1 гигабеккерель (Гбк)
1.	За захоронение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях и специально отведенных местах:		
1.1.	Отходы, по которым для целей исчисления платы учитываются свойства опасности, за исключением отходов, указанных в строке 1.2 настоящей таблицы:		
1.1.1.	опасные отходы	8,01	
1.1.2.	неопасные отходы	1,06	
1.2.	Отдельные виды отходов, по которым		

	для целей исчисления платы свойства опасности не учитываются:		
1.2.1.	коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, ил канализационных очистных сооружений)	0,38	
1.2.2.	отходы горнодобывающей промышленности и разработки карьеров (кроме добычи нефти и природного газа):		
1.2.2.1.	вскрышные породы	0,004	
1.2.2.2.	вмещающие породы	0,026	
1.2.2.3.	отходы обогащения	0,02	
1.2.2.4.	шлаки, шламы	0,038	
1.2.3.	Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов	0,038	
1.2.4.	Зола и золошлаки	0,66	
1.2.5.	Отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет	0,002	
1.2.6.	Радиоактивные отходы:		
1.2.6.1.	трансурановые		0,76
1.2.6.2.	альфа-радиоактивные		0,38
1.2.6.3.	бета-радиоактивные		0,04
1.2.6.4.	ампульные радиоактивные источники		0,38

Месячный расчетный показатель (МРП) установлен:

с 01.01.2021 (согласно Закону Республики Казахстан от 02.12.2020 № 379-VI «О республиканском бюджете на 2022-2024 годы») – 2 917 тенге;

с 01.01.2022 (согласно Закону Республики Казахстан от 02.12.2021 № 77-VII «О республиканском бюджете на 2022-2024 годы») – 3 063 тенге;

с 01.01.2023 (согласно Закону Республики Казахстан от 01.12.2022 № 163-VII «О республиканском бюджете на 2023-2025 годы») – 3 450 тенге;

с 01.01.2024 (согласно Закону Республики Казахстан от 05.12.2023 № 43-VIII «О республиканском бюджете на 2024-2026 годы») – 3 692 тенге.