

МАЗМҰНЫ / СОДЕРЖАНИЕ / CONTENT

Мақала туралы мәлімет

Конференция атауы	«Жастар және ғылым: бүгін мен болашағы» жас ғалымдардың халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдар жинағы
Сборник	«Молодежь и наука: настоящее и будущее». Сборник материалов Международной научно-практической конференции молодых ученых
Conference	The collection of materials from the International Scientific and Practical Conference of Young Scientists «Youth and Science: Present and Future»
Өткізілген күні	7 сәуір 2025, Атырау
ISBN	978-601-262-587-5
Жинақтағы жариялану №	017
Жинақтағы беттері	70-74
ӘОЖ/УДК/UDC	УДК 33.338.35
Секция	Секция IV. I Жұмысшы кәсіптері-экономикалық өсу мен дамудың драйверлері // Рабочие профессии - драйверы экономического роста и развития
Автор(лар)	Баймурзаева Аяулым Асхатқызы
Мәртебесі	Студент
Ғылыми жетекші	Научный руководитель: PhD, ассоц.проф., Ахметова А.С.
Мақала атауы	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ШТРАФЫ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Ескерту: бұл бет сайтқа орналастыру және мақала PDF-ін сәйкестендіру үшін қосылды. Төменде жинақтағы мақаланың түпнұсқа беттері берілген.

бюрократияны азайтуға, сыбайлас жемқорлықпен күресуге, құқықтық және қаржылық жүйені жақсартуға бағытталған реформалар жасау, осылайша кәсіпкерлер бизнесін оңай жасау мен дамытуға мүмкіндік бересіз.

Әлеуметтік қолдау мен саяси шаралар жастар кәсіпкерлігінің дамуының экожүйесінің ажырамас бөлігі болып табылады. Білім беру, қаржылық қолдау, желілік өзара әрекет және саяси шараларды тиімді үйлестіру жастар кәсіпкерлері үшін қолайлы жағдайлар жасауға және олардың табысты дамуына ықпал етеді. Бұл шаралар инновациялық және бәсекеге қабілетті экожүйе құруға көмектеседі, ол экономикалық өсуді және тұрақты дамуды қолдайды [2,4,5].

Жастар кәсіпкерлігі экономикалық дамуда және инновацияларда маңызды рөл атқарады. Жастар кәсіпкерлігін дамыту экожүйесін құру жастар кәсіпкерлік бастамаларының сәттілігі мен тұрақтылығын қамтамасыз ету үшін қажет. Білім және даярлық, қаржыландыруға қолжетімділік, инновациялық инфрақұрылым, менторлық және желілік байланыстар, сондай-ақ әлеуметтік қолдау мен саяси шаралар – осы экожүйенің элементтері жастар кәсіпкерлігінің дамуына және халықаралық деңгейде табысты өзара әрекеттесуіне жәрдемдеседі.

Мұндай экожүйені сәтті жүзеге асыру үкіметтің, білім беру мекемелерінің, жеке сектордың және коммерциялық емес ұйымдардың бірлескен күш-жігерін талап етеді. Әрбір тарап жастар кәсіпкерлері үшін жайлы жағдайлар жасау мен қажетті ресурстарды қамтамасыз ету үшін маңызды рөл атқарады.

Жастар кәсіпкерлігін дамытуға инвестициялар ұзақ мерзімді салдарларға ие. Олар жұмыс орындарын құруға, экономикалық өсуді, инновацияларды енгізу мен әлеуметтік мәселелерді шешуге ықпал етеді. Жастар кәсіпкерлері шығармашылық әлеует, энергия және әлемді жақсы жаққа өзгертуге деген ұмтылысқа ие.

Жастар кәсіпкерлігінің кешенді экожүйесін құру – бұл осы әлеуетті ашып, экономика мен қоғамның дамуына елеулі үлес қосуға қабілетті жаңа табысты кәсіпкерлерді тәрбиелеуге мүмкіндік беретін катализатор.

ҚОЛДАНЫЛҒАН ӘДЕБИТТЕР ТІЗІМІ

1. Пермяков О. Е. Многофакторное управление развитием инновационных образовательных экосистем вузов / О. Е. Пермяков, Т. А. Павлова // Управленческое консультирование. – 2020. – № 12(144). – С. 149-164.
2. Прокофьева Е. Н. Предпосылки развития образовательных экосистем / Е. Н. Прокофьева // Казанский педагогический журнал. – 2021. – № 5(148). – С. 53-60.
3. Савкин Д. А. Гринфилд в экосистеме высшего образования: кейс Байкальского института БРИКС / Д. А. Савкин, Е. А. Локтионова, Д. И. Хлебович // Вопросы образования. – 2020. – № 4. – С. 113-140.
4. Spigel B. The relational organization of entrepreneurial ecosystems. Entrepreneurship Theory and Practice. – 2017. - № 41(1). – P. 49-72.
5. Autio E. Creative tension: The significance of Ben L. Feringa's Nobel Prize for entrepreneurship research. Entrepreneurship Theory and Practice. – 2017. - 41(1). - С. 29-35.

УДК 33.338.35

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ШТРАФЫ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Баймурзаева Аяулым Асхатқызы

студент 2го курса ОП «Учет, аудит и анализ бизнес-процессов»

Атырауский университет им.Х.Досмухамедова, г.Атырау, Республика Казахстан

Научный руководитель: PhD, ассоц.проф., Ахметова А.С.

Во всем мире одним из действенных механизмов в защите экологии являются штрафы, платежи и налоги, начисляемые за вредные выбросы. Цель двуединая. Во-первых, стимулировать

недропользователей к соблюдению природоохранных требований, наказывать нарушителей. Во-вторых, собрать средства для реализации экологических проектов. Казахстан в этом ряду не составляет исключения. Хотя каким образом определяется размер ущерба и сумма компенсаций, насколько прозрачно и эффективно используются эти деньги, как в целом система штрафов влияет на экологическую безопасность — все эти моменты не до конца ясны.

Многие отечественные и зарубежные авторы посвятили свои работы разработке определения, понятия, признаков, сущности экологического правонарушения. По мнению Э.Н. Жевлакова [1], экологическое правонарушение - это общественно опасное, виновное, запрещённое законодательством под угрозой наказания деяние, направленное на причинение вреда отношениям в сфере экологии. Несколько иное определение экологического правонарушения было предложено российским ученым-экологом Бринчук М.М. [2, с. 156], которое, на взгляд автора является наиболее оптимальным.

В своем определении М. Бринчук [2, с. 156] подчеркивает, что при характеристике экологического правонарушения необходимо обратить внимание на следующие существенные особенности:

- экологически значимое противоправное деяние не всегда должно быть виновным, при этом вред, причиненный источником повышенной опасности, должен быть компенсирован независимо от вины причинителя;

- совершение экологического правонарушения не всегда сопровождается причинением вреда.

В определенных условиях вред мог не наступить, но была реальная угроза его наступления.

С учетом сказанного экологическое правонарушение Бринчук М.М. определяет как «противоправное, виновное деяние (действие или бездействие), совершаемое правоспособным субъектом, причиняющее или несущее реальную угрозу причинения экологического вреда либо нарушающее права и законные интересы субъектов экологического права».

Как представляется Хаджиеву А.Х., предмет экологического правонарушения составляет качество, целостность взаимосвязей и иные объективные параметры природных явлений, ресурсов, среды в целом в тех пределах в каких они подпадают в сферу правового регулирования и при этом испытывают негативное воздействие противоправного деяния. Необходимость такого уточнения объясняется тем, что не всякое неправомерное воздействие на природу может посягнуть на ее количественно-качественные параметры. Только при ухудшении этих показателей или при создании такой угрозы правонарушение приобретает экологическую направленность. [3, с. 14]. Определение указанного термина, представленное профессором Д.Л. Байдельдиновым, С.Д. Бекишевой, в котором, экологическое правонарушение - это, как правило, виновное, противоправное деяние (действие или бездействие), посягающее на экологические права и законные интересы физических и юридических лиц, государства и причиняющее или несущее реальную угрозу причинения вреда окружающей природной среде [4, с. 172]. Особенность данного определения выражается в указании вреда, причиненного окружающей природной среде, экологическим правам и законным интересам физических и юридических лиц, государства или реальной угрозы его причинения.

Проанализировав мнения ряда ученых, в отношении формирования понятия экологического правонарушения следует отметить, что «экологический характер» правонарушению придает не только признак негативного воздействия на окружающую среду и отдельные природные объекты, но и признак нарушения или реальной угрозы нарушения экологических прав и законных интересов граждан, государства.

В соответствии с общей теорией права экологическое правонарушение по своей структуре состоит из объекта, субъекта, объективной и субъективной сторон.

Объектом экологического правонарушения являются общественные отношения по поводу окружающей среды в целом и ее отдельных компонентов, регулируемые и охраняемые нормами права. Эти отношения по своему содержанию касаются собственности на природные ресурсы, природопользования, охраны окружающей среды от вредных воздействий, защиты экологических прав и законных интересов человека и гражданина.

Субъектами экологического правонарушения могут быть юридические, должностные и физические лица, в том числе иностранные юридические лица и граждане, совершившие правонарушения, связанные с природопользованием или охраной окружающей среды на территории Республики Казахстан или территории, находящейся под ее юрисдикцией.

Состав субъектов варьируется в зависимости от вида экологического правонарушения. Так, субъектами дисциплинарной ответственности являются должностные лица и работники предприятий, уголовной - должностные лица и граждане, административной - юридические лица, должностные лица и граждане.

С 2025 года Казахстан сделал важный шаг к улучшению состояния природы, увеличив штрафы за экологические нарушения. Одно из ключевых изменений — повышение месячного расчетного показателя (МРП) с 3 692 до 3 932 тенге. Этот показатель является основой для расчета всех штрафов, что значительно увеличило суммы наказаний. Особое внимание уделено борьбе с незаконными свалками.

Штраф за сброс мусора в неположенных местах теперь составляет:

Для физических лиц — 100 МРП (393 200 тенге);

Для юридических лиц — от 200 до 1 000 МРП (786 400 – 3 932 000 тенге).

Если нарушение повторяется, штраф удваивается. В 2024 году подобные повторные случаи фиксировались у 30% нарушителей, что подчеркивает необходимость ужесточения мер для достижения более эффективного контроля. Эта мера направлена на искоренение проблемы бесконтрольного захламления территорий.

Изменения также затронули загрязнение воздуха транспортными средствами. Теперь владельцы автомобилей штрафуют без предупреждений за превышение допустимых выбросов:

Для физических лиц — 10 МРП (39 320 тенге);

Для юридических лиц — 100 МРП (393 200 тенге).

Эти меры стали ответом на растущие экологические вызовы, такие как загрязнение воздуха и ухудшение качества воды. Например, в 2024 году около 40% крупных городов страны столкнулись с превышением предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосфере, что подчеркивает необходимость ужесточения мер контроля. Законодательство ясно дает понять: безответственное отношение к природе больше не останется без последствий.

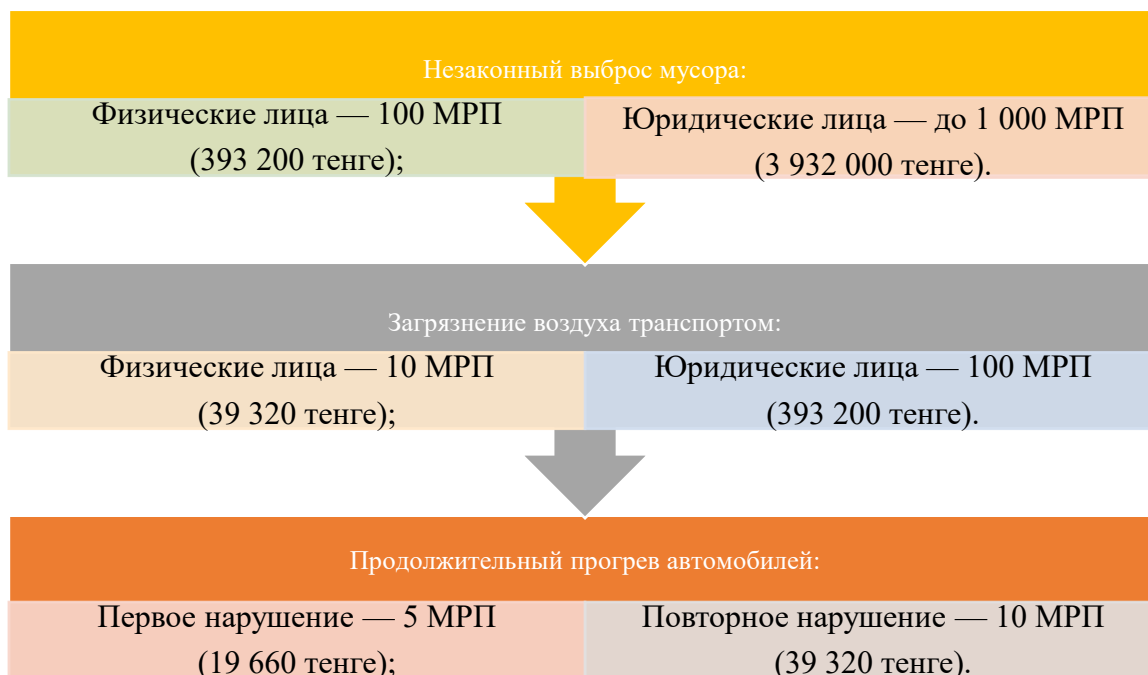


Рисунок 1 - Примеры штрафов за экологические правонарушения

Незаконный выброс мусора. Для физических лиц штраф составляет 100 МРП (393 200 тенге), для юридических лиц — до 1 000 МРП (3 932 000 тенге). Повторные нарушения увеличивают сумму штрафа вдвое.

Водители автомобилей с превышением допустимых выбросов платят 10 МРП (39 320 тенге), юридические лица — 100 МРП (393 200 тенге).

За загрязнение водоемов. Юридическим лицам за сброс вредных веществ в водоёмы грозит штраф до 3 000 МРП (11 796 000 тенге).

Эти примеры ясно демонстрируют, что игнорирование экологических правил теперь чревато ощутимыми финансовыми потерями. Для обычного гражданина это может означать внезапный удар по семейному бюджету, деньги, которые могли быть потрачены на отдых или образование, уходят на штрафы. Для предприятий — это не только финансовые убытки, но и

риск потери репутации, что в современном мире может быть не менее разрушительным. Для обычного гражданина это может означать перерасход семейного бюджета, а для предприятий, это значительные убытки, которые способны поставить под угрозу их устойчивость. Штрафы за экологические административные правонарушения, мощный стимул для соблюдения норм.

Для обычных граждан новые штрафы стали напоминанием о важности ответственности перед природой. Например, выброс мусора в неполюженном месте теперь может обойтись в 393 200 тенге, а неисправность автомобиля — в 39 320 тенге. В густонаселенных городах такие меры особенно актуальны, поскольку качество воздуха напрямую зависит от поведения каждого человека.

Для предприятий ужесточение штрафов стало сигналом к необходимости внедрения экологически чистых технологий. Например, крупные компании переходят на системы глубокого фильтрационного очищения воздуха, внедряют энергоэффективные решения вроде солнечных панелей и оптимизируют процессы утилизации отходов. Такие меры не только помогают избежать штрафов, но и делают бизнес привлекательнее в глазах клиентов, которые всё чаще выбирают экологически ответственные бренды. Например, многие компании начали устанавливать системы очистки сточных вод и фильтрации выбросов, а также переходить на использование возобновляемых источников энергии, таких как солнечные панели или ветровые установки. Эти шаги позволяют снизить экологическую нагрузку и соответствовать новым требованиям законодательства.

Таблица 1 – Виды штрафов и ответственность

Виды штрафов	Ответственность
Продолжительный прогрев автомобилей:	Запрещено оставлять двигатель работающим более 5 минут в населенных пунктах. Штрафы — от 5 до 10 МРП.
Ответственность за стихийные свалки:	Даже на частной территории организация свалок карается штрафом до 1 000 МРП.
Контроль промышленными выбросами:	За подачу ложной информации о выбросах предусмотрены штрафы до 2 000 МРП (7 864 000 тенге).
Загрязнение водоемов:	Физические лица могут быть оштрафованы до 200 МРП (786 400 тенге).

Штрафы за нарушение экологического законодательства в 2025 году, это не просто наказание, а стимул к осознанным действиям. Каждый гражданин и бизнес должны понять свою роль в сохранении природы. Ведь чистая окружающая среда — это залог здоровья будущих поколений и устойчивого развития страны.

Штрафы за нарушение экологического законодательства в 2025 году, это не просто наказание, а стимул к осознанным действиям. Каждый гражданин и бизнес должны понять свою роль в сохранении природы.

Какие технологии помогают предприятиям избегать штрафов. Это системы фильтрации выбросов, очистки сточных вод, использование возобновляемых источников энергии, таких как солнечные панели.

Как избежать штрафа за прогрев автомобиля. Не оставлять двигатель автомобиля работающим более 5 минут в населённых пунктах. Первое нарушение обойдётся в 5 МРП (19 660 тенге), повторное — в 10 МРП (39 320 тенге).

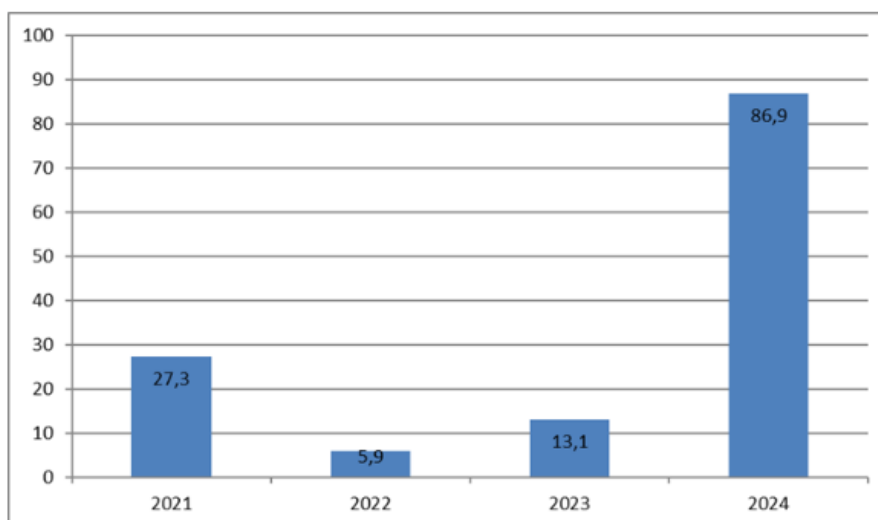


Рисунок 2 - Динамика доходов Казахстана от экологических штрафов за 2021-2024 годы, в млрд тг

Источник: Министерство экологии и природных ресурсов Казахстана, 2025 г [4].

Резкий рост штрафов в 2024 году объясняется нарушениями в нефтегазовом секторе, особенно в Атырауской области. Основные экологические нарушения включают: несоблюдение требований по управлению отходами (ст. 344 КоАП РК), превышение допустимых выбросов (ст. 328 КоАП РК) и невыполнение экологической экспертизы (ст. 332 КоАП РК).

Крупнейшие штрафы были наложены на компании нефтегазового сектора. В 2023 году ТОО Karabatan Utility Solutions и ТОО «Тенгизшевройл» выплатили 7,2 млрд и 2,8 млрд тенге за сверхнормативные выбросы. В 2024 году «Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В.» (НКОК) и АО «Каспий нефть» были оштрафованы на 12,4 млрд и 13,7 млрд тенге соответственно за загрязнение окружающей среды [5].

Однако, несмотря на впечатляющие суммы штрафов, их дальнейшее использование не связано с экологическими проектами.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Жевлаков Э.Н. в книге Экологическое право / под ред. В.Д. Ермакова, А.Я. Сухарева. - М.: Институт международного права и экономики, 1997. - С. 410.
2. Бринчук М.М. Экологическое право (право окружающей среды): учебник для высших юридических учебных заведений. - М.: Юристъ, 1998. - 688 с.
3. Хаджиев А. Юридическая ответственность как средство охраны окружающей среды: автореф. дис....канд. юрид. наук: 12.00.06. - Алма-Ата: АНКазССР, Институт философии и права, 1988. - 23 с.
4. Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан <https://www.gov.kz/memleket/entities/ecogeo?lang=ru>
5. Экологический кодекс Республики Казахстан от 2 января 2021 года, № 400-VI ЗРК. – URL:<http://adilet.zan.kz/kaz/docs/K1400000226>.