

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

УКРЕПЛЕНИЕ
ЧУВСТВА
РОДИНЫ



Экологичность

Деятельность Банка не является экологически опасным и не сопряжена с высоким экологическим риском. Банк поддерживает подход к экологическим вопросам, основанный на принципе предосторожности, а также содействует развитию и распространению экологически безопасных технологий.

В течение отчетного года нарушений экологического законодательства не было, взыскания отсутствуют.

Энергопотребление и энергоэффективность

Банк является финансовым институтом с широкой сетью филиалов. В связи с чем для поддержания своей деятельности Банку необходимы значительные объемы электро- и тепловой энергии. Банк принимает энергосберегающие меры, чтобы минимизировать свое воздействие на окружающую

среду и повысить операционную эффективность. В целях экономии финансовых средств и сбережения электрической энергии в зданиях Центрального аппарата и филиалов Банка установлены светодиодные светильники мощностью 12-60 Ватт.

Потребление энергоресурсов в здании Центрального аппарата Банка

Вид энергии	2021	2022	2023
Электроэнергия (покупка), кВт*ч	2 639 507,27	2 556 782,62	1 829 498,76
в том числе из возобновляемых источников	0	0	0
в том числе из не возобновляемых источников	2 639 507,27	2 556 782,62	1 829 498,76
Теплоэнергия, Гкал	13 807,38	9 159,20	8 598,63

Электроэнергия поставляется Банку городской линией электропередач от ТП 21-44, на основании договора с ТОО «Алматы Энерго Сбыт». Отопление здания осуществляется центральными тепловыми сетями (ТЭЦ) теплоснабжающей компанией ТОО «Алматинские тепловые сети» на основании договора.

В целях снижения воздействия от своих операционных процессов в окружающую среду, рационального использования природных ресурсов в 2024 году Банк ставит себе цель установить системы автоматического контроля освещения в коридорах (датчики движения) в Центральном аппарате, в 2025 году в 10 филиалах Банка, в 2026 году во всех 20 филиалах Банка.

Водопотребление

В своей деятельности Банк стремится сокращать объемы водопотребления, повышать эффективность использования водных ресурсов и минимизировать воздействие на природные водные

объекты. Банк безоговорочно принимает важность бережного и рационального отношения к водным ресурсам страны.

Водопотребление в здании Центрального аппарата Банка

Вид потребления	2021	2022	2023
Водопотребление, м ³	20 915,97	20 203,21	17 872,32
Канализация, м ³	20 915,97	20 203,21	17 872,32

Здание Центрального аппарата Банка не потребляет и не использует поверхностные, подземные, дождевые и сточные воды другой организации как источник воды. Водоснабжение и водоотведение

осуществляется центральными сетями Государственного коммунального предприятия на праве хозяйственного ведения «Алматы Су» на основании договора

Управление отходами

Для Банка как для финансового института главными видами отходов являются бумага, расходные материалы и отработанная оргтехника. Для сокращения потребления бумаги в делопроизводстве с 2014 года Банк использует систему электронного офисного документооборота Documentolog. Данная система позволила автоматизировать весь внутренний документооборот Банка и перевести в электронный формат такие бизнес-процессы, как формирование, согласование, проверка, утверждение документов, контроль их исполнения, рассылка, поиск и архивирование. Вместе с тем, в последние годы Банк активно внедряет практику минимизированной печати и двусторонней печати. В практике Банка стали применяться цифровые формы проведения заседаний/совещаний коллегиальных органов/рабочих групп, то есть без расходования бумаги, с использованием LED экранов, планшетов по демонстрации материалов – для внесения дополнительного вклада в сохранение лесов и деревьев, решение мировых экологиче-

ских проблем. Таким образом, в 2023 году Банк сократил использование бумаги на 50% по сравнению с 2022 годом (количество использованной бумаги в 2022 году – 53 950 пачек, в 2023 году – 27 100 пачек).

Также Банк в 2019–2020 годах в рамках реализации Экологической политики внедрил проект «Зеленый офис» по унификации сбора и утилизации твердых бытовых отходов путем использования в зданиях Банка системы раздельного сбора твердых бытовых отходов и сортировки на три группы – стекло и металл, пластик и бумага (совместно с компанией Eco Network). В 2021–2022 годы данная работа была временно приостановлена, а в 2023 году возобновлена. При этом ежегодная сдача Банком макулатуры-бумаги на утилизацию продолжается. По итогам 2023 года Центральным аппаратом Банка сдано 222,5 кг макулатуры-бумаги на переработку и утилизацию путем гидророспуска в Организацию вторичного сырья.

Управление отходами	2021	2022	2023
Общее образование отходов (тонны)	112,43	113,34	114,45
<i>из них:</i>			
Опасные отходы	-	-	-
Неопасные отходы	112,43	113,34	114,45
Переработанные и повторно использованные отходы (тонны)	0	0	0,33485

Дополнительные фактические данные по отходам Банк приводит в рамках ESG Databook, который

размещен на сайте Банка, в разделе «Устойчивое развитие» / «Отчетность ESG».



Охрана окружающей среды

В силу характера своей деятельности Банк не оказывает непосредственного существенного воздействия на окружающую среду. Основными ресурсами, потребляемыми Банком, как было упомянуто выше, являются электроэнергия, тепловая энергия и вода. Банк применяет принципы и методы рационального использования ресурсов, которые наилучшим образом обеспечивают предотвращение неблагоприятного воздействия на окружающую среду. Банк не осуществляет плату за эмиссии в окружающую среду, так как Банк является оператором объектов IV категории, оказывающих минимальное негативное воздействие на окружающую среду.

Вместе с тем в Банке на регулярной основе проводятся мероприятия, направленные на повышение уровня экологической сознательности работников, а также по соблюдению техники безопасности, в том числе и пожарной безопасности. На ежегодной основе проводится обучение работников Банка по экологической политике, рациональному использованию энергии, воды и других природных ресурсов.

Банк постоянно пропагандирует среди своих работников экологические ценности и ответственный образ жизни, благодаря которой сотрудники Банка смогли более подробно узнать о важности обязательного отключения компьютеров и других электроприборов от источников питания после завершения рабочего дня, выключения света после завершения рабочего дня, о принципах и важности сортировки отходов, вместе учились вырабатывать в себе полезные привычки путем отказа от одноразовой посуды, что помогло создать понимание о колоссальном вкладе каждого работника в сохранение окружающей среды.

В своей практике Банк проводит различные экологические акции по озеленению городов страны, высаживает деревья во дворах новостроек, построенных в партнерстве с Банком. В 2023 году работники Банка в количестве 30 человек приняли участие в широкомасштабный эко-субботнике Almaty Clean & Green. Работники Банка посадили около 30 деревьев в сквере Ауэзовского района города Алматы.

Выбросы парниковых газов и других загрязняющих веществ в атмосферу

Банк привержен национальной цели Республики Казахстан стать углероднейтральным к 2060 году и вносит свой вклад в глобальные усилия по митигации и адаптации глобального изменения климата.

В своей операционной деятельности Банк стремится к снижению углеродного следа и проводит количественную оценку выбросов парниковых газов (далее – ПГ), образующихся в результате собственной деятельности на основании руководящих принципов национальных инвентаризаций парниковых газов (МГЭИК, 2006), Методологии учета области охвата 2 Протокола о парниковом газе (GHG Protocol Scope 2 Guidance).

Банк обязуется ежегодно проводить мониторинг потребления топливно-энергетических ресурсов,

сбор данных, публично отчитываться об оценке выбросов ПГ.

Первым шагом на пути снижения воздействия является утверждение в отчетном году Методики расчета выбросов парниковых газов в Банке, для количественной оценки выбросов ПГ (Охват 1, 2) от процессов.

При подходе к оценке выбросов ПГ был использован подход операционного контроля, при котором Банк учитывает все выбросы ПГ от объектов, над которыми Банк имеет операционный контроль. Выбросы ПГ от объектов, в которых у Банка есть доля, но отсутствует операционный контроль, не учитываются. Количественная оценка выбросов ПГ проводится для центрального аппарата, всех региональных филиалов Банка.

Основные показатели воздействия на окружающую среду и климат:

Выбросы парниковых газов	2023
Общий объем прямых выбросов ПГ в эквиваленте CO ₂ (тонн) за 2023 год (Охват 1)	305,13
Объем прямых выбросов ПГ в эквиваленте CO ₂ (тонн) за 2023 год на одного работника/сотрудника	0,16
Общий объем косвенных выбросов ПГ в эквиваленте CO ₂ (тонн) за 2023 год (Охват 1)	5 808,44
Объем косвенных выбросов ПГ в эквиваленте CO ₂ (тонн) за 2023 год на одного работника/сотрудника	2,96

Расчет прочих косвенных выбросов (Охват 3)
Банк планирует производить в 2024 году.

Дополнительные фактические данные по выбросам ПГ Банк приводит в рамках ESG Databook, который размещен на сайте Банка, в разделе «Устойчивое развитие» / «Отчетность ESG».

Закупки

Банк стремится к обеспечению прозрачности и эффективности закупочных процедур, которые осуществляются в соответствии с Правилами осуществления закупок товаров, работ и услуг. При этом активно используются информационные системы, обеспечивающие автоматизацию процессов организации и проведения закупок способами запроса ценовых предложений и открытого тендера.

Осуществление закупок основывается на принципах:

1. оптимального и эффективного расходования денег, используемых для закупок;
2. открытости и прозрачности процесса закупок;
3. предоставления потенциальным поставщикам равных возможностей для участия в процессе закупок;
4. добросовестной конкуренции среди потенциальных поставщиков;
5. ответственности участников закупок;
6. недопущения коррупционных проявлений.

Банк осуществляет закупки товаров и услуг у большого числа предприятий с государственным участием. Такие закупки по отдельности составляют незначительные суммы и обычно осуществляются на коммерческой основе. Для потенциальных поставщиков товаров, работ и услуг применяются критерии отбора в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

По итогам проведенных процедур закупок за 2023 год заключено 687 договоров. Общая сумма заключенных договоров составила 12 452 344 тыс. тенге (11 339 379 тыс. тенге без НДС), количество освоенных статей – 1 539. Итоговая экономия по всем проведенным закупкам составила 485 951 тыс. тенге, однако данная экономия в течение года перераспределяется и доосваивается повторно, удовлетворяя дополнительные потребности Банка. При этом доля местного содержания в закупках за отчетный период составила 70% (объем исполнения по полученным отчетам на 01.01.2024 года составляет 9 896 627 тыс. тенге).