



СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ:  
**«ПОВЫШЕНИЕ КЛИМАТИЧЕСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ СРЕДИ РЕЛИГИОЗНЫХ  
СООБЩЕСТВ КЫРГЫЗСТАНА».**



Центр исследования религиозной и межэтнической ситуации – ноябрь 2025 г.

Социологическое исследование подготовлено в рамках проекта «Повышение климатического образования, осведомленности и активности среди религиозных сообществ в Кыргызстане», реализуемого общественным объединением «MoveGreen» при поддержке Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора КР, Национального агентства по делам религий и межэтническим отношениям при Президенте КР, Учебного и научно-исследовательского института ООН (UNITAR), а также инициативы «Определяемый на национальном уровне вклад» (ОНУВ/NDC).

## **Социологическое исследование в рамках проекта «Повышение климатического образования среди религиозных сообществ Кыргызстана»**

### **Методология исследования.**

**Актуальность.** В современных условиях вопросы охраны окружающей среды и изменения климата приобретают глобальное значение, оказывая прямое воздействие на здоровье, качество жизни и социально-экономическое развитие населения. В Кыргызстане наблюдаются устойчивые тенденции ухудшения состояния природной среды, включая загрязнение воздуха и воды, деградацию лесов, сокращение пастбищ и снижение биоразнообразия. Эти проблемы напрямую влияют на здоровье человека, сельское хозяйство, доступ к природным ресурсам и устойчивость местных сообществ.

В сложившейся ситуации становится очевидной необходимость поиска новых и более комплексных подходов к формированию экологического сознания и устойчивого поведения граждан. Традиционные механизмы просвещения и административного регулирования уже оказываются недостаточными без вовлечения морально-нравственных и культурных ресурсов общества, способных укрепить чувство личной и коллективной ответственности за сохранение природы.

Социальное и духовное измерение экологической ответственности играет ключевую роль в формировании экологической культуры населения. В стране значительная часть населения соотносит себя к исламу (92,4%)<sup>1</sup>, что открывает возможность интеграции религиозных ценностей и нравственных принципов в практики охраны окружающей среды. Понимание того, как религиозные убеждения и ценности влияют на поведение и экологическую активность граждан, позволит разработать эффективные образовательные, просветительские и общественные программы для религиозных сообществ, направленные на устойчивое использование ресурсов и формирование привычек бережного отношения к природе.

Необходимо отметить, что между декларативной экологической ответственностью и реальными повседневными действиями населения существует разрыв. Многие члены из религиозных сообществ выражают готовность заботиться о природе, но не всегда обладают необходимой информацией, практическими навыками или системными механизмами поддержки. В этом контексте актуальным является изучение источников информации, каналов просвещения, предпочтительных форм обучения и факторов мотивации к экологическому поведению.

Новизна исследования проявляется в выявлении роли религиозных институтов как возможных партнёров государства и гражданского общества в продвижении климатического образования и формировании экологически ответственного поведения. Полученные результаты позволяют наметить новые направления взаимодействия между религиозными и государственными структурами в сфере экологической политики.

Таким образом, исследование является важным и своевременным, так как позволяет:

- выявить уровень экологической осведомлённости и практической реализации экологических ценностей среди населения;
- определить роль религиозных и нравственных убеждений в формировании экологического поведения;

---

<sup>1</sup> Мониторинг религиозной ситуации, проведенный Центром исследования религиозной ситуации в 2024 году,

- оценить актуальные интересы, потребности и предпочтительные формы обучения и информирования по вопросам охраны окружающей среды;
- сформировать рекомендации по повышению экологической культуры и устойчивости природопользования.

**Предмет исследования:** отношение между религиозными убеждениями и экологическим сознанием, поведение и участие мусульман в инициативах по охране окружающей среды и изменению климата.

**Цель исследования:** определить роль и влияние религиозного фактора в формировании экологической культуры.

#### **Задачи исследования:**

1. Определить уровень осведомлённости мусульманских сообществ о проблемах охраны окружающей среды и изменении климата.
2. Исследовать влияние религиозных ценностей и нравственного воспитания на экологическое поведение верующих.
3. Проанализировать повседневные экологические привычки и участие населения в природоохранных инициативах.
4. Изучить роль религиозных деятелей (имамов, теологов, преподавателей медресе) в формировании экологических ценностей и практик.
5. Определить механизмы взаимодействия государственных органов и религиозных институтов для повышения экологической культуры.

#### **Гипотезы исследования:**

- религиозные убеждения мусульман способствуют формированию позитивного отношения к охране окружающей среды и поддержке устойчивых практик.
- религиозные деятели и образовательные учреждения исламского направления являются эффективным каналом продвижения экологических ценностей среди верующих.
- недостаточная информированность представителей религиозных сообществ об экологических угрозах и последствиях изменения климата приводит к низкой степени вовлечённости в мероприятия по охране окружающей среды и ограничивает использование потенциала религиозных институтов в продвижении экологических ценностей.

**Исследовательский вопрос:** какую роль играет религия в формировании климатического сознания и экологически ответственного поведения среди религиозного сообщества?

#### **Методы сбора данных.**

Для достижения поставленных целей применялся смешанный методологический подход, включающий количественные и качественные методы. Количественный метод позволил получить точные данные об исследуемой аудитории, выраженные в абсолютных или относительных величинах. А качественный - получить подробную информацию о ценностях, мировоззрении, глубинных мотивах поведения, а также данные, которые респонденты

осознанно или неосознанно не могут или не хотят предоставлять исследователю. Сбор информации количественный и качественный методами осуществлялся параллельно.

### **Он включает в себя такой инструментарий как:**

1. Анкетирование среди представителей религиозных сообществ исламского направления. Использовалась структурированная анкета, распространённая через Google Forms, что позволило охватить широкий круг респондентов с разным уровнем вовлеченности в религию. Анкета состояла из 29 вопросов, включала закрытые и множественные варианты ответов, касающиеся религиозных убеждений, участия в экологических инициативах, повседневных привычек и источников информации. Тем не менее использование Google Forms не позволило провести триангуляцию между переменными. Но, учитывая, что исследование носит пилотный характер, такие ограничения являются приемлемыми и не снижают ценности полученных результатов для предварительной оценки тенденций и формулирования гипотез для последующих масштабных исследований. Анкета была подготовлена на кыргызском и русском языках. Выбор языка оставалась за респондентом.

2. Было проведено 10 глубинных интервью с участием представителей государственных органов (Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики, Республиканский центр укрепления здоровья и массовой коммуникации, Гидрометеорологическая служба при Министерстве чрезвычайных ситуаций КР) и религиозных организаций (ДУМК КР, имамов пятничных хутб, теологов). Для проведения глубинного интервью с целевыми группами были разработаны отдельные гайды. Гайд интервью состоял из 18 вопросов, на кыргызском и русском языках. Выбор языка был за интервьюируемым. Использование данного инструментария позволило получить более глубокое представление о роли и влиянии религии в формировании климатического просвещения среди религиозного сообщества, а также выявить существующие подходы к развитию экологической культуры и определить ключевые барьеры, затрудняющие реализацию экологических инициатив в религиозной среде.

### **Выборочная совокупность по анкетированию.**

В выборку для проведения анкетирования вошли следующие религиозные учебные заведения:

- Кыргызский исламский университет, Кыргызско-Турецкий университет «Манас», теологический колледж при Кыргызском государственном университете им.И.Арабаева";
- медресе: «Биринчи кадам», «Гулзар кыз Куран курсу» «Умар ибн Хаттаб», «Заман-Шамы» «Көлмө», «Абдуллах ибн Масъуд», «Курманжан», «Султан Акмат», «Бишкек кыз Куран курсу»;
- религиозные учебные центры «Куран-Бермети» и «Салима апа».

В исследовании приняли участие 302 преподавателя и учащихся религиозных учебных заведений, представляющих различные жамааты и образовательные направления. В свою очередь это позволило получить более полное и разностороннее представление о религиозном сообществе и его восприятии вопросов, связанных с охраной окружающей среды и изменением климата.

## Результаты опроса

Настоящий отчет представляет собой комплексный анализ результатов социологического опроса и серии глубинных интервью, проведенных с целью изучения восприятия экологических проблем и изменения климата населением Кыргызстана, а также оценки потенциала вовлечения религиозных институтов в их решение. Исследование выявляет высокий уровень осознания проблемы, четкое понимание ее антропогенных причин и единодушную поддержку стратегии межсекторального сотрудничества, в котором религиозным организациям отводится ключевая роль в ценностном и моральном просвещении населения.

В опросе приняли участие 302 респондента из числа преподавательского состава и учащихся религиозных учебных заведений и центров. Социально-демографические характеристики участников, включая пол, возраст, уровень образования и занятость, представлены на диаграммах с 1 по 5. В общей сложности среди опрошенных 60,6% составили респонденты женского пола, что отражает значительное участие представительниц женских религиозных образовательных учреждений в исследовании. Женщины продемонстрировали более высокую активность и вовлечённость в исследовательский процесс, что может свидетельствовать о растущей роли и ответственности женских религиозных образовательных инициатив. Анализ состава выборки показывает, что преобладают лица в возрасте до 35 лет. По уровню образования чуть больше респондентов со средним образованием. В исследовании приняли участие религиозные учебные заведения и центры, представляющие различные жамааты, что позволило получить разностороннее представление о взглядах на вопросы, связанные с охраной окружающей среды и изменением климата.

Диаграмма №1

Өзүңүз тууралуу бир аз маалымат: 1. Жынысыңызды көрсөтүңүз:  
302 ответа

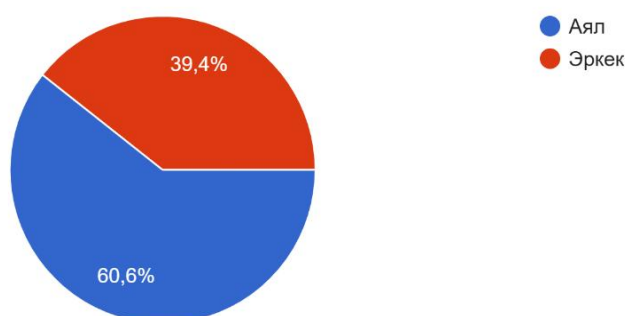


Диаграмма №2

Жашыңыз:  
302 ответа

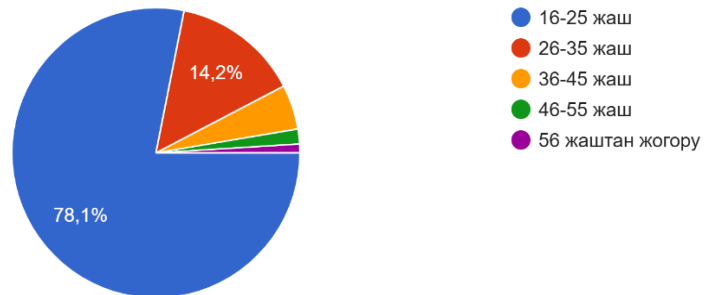


Диаграмма №3

Сиздин билимиңиз:  
302 ответа

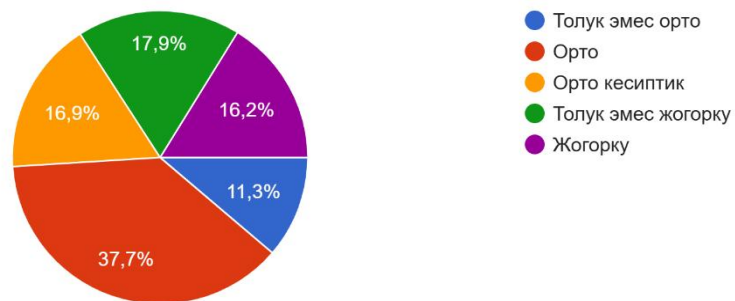


Диаграмма №4

Сиздин улутуңуз:  
302 ответа

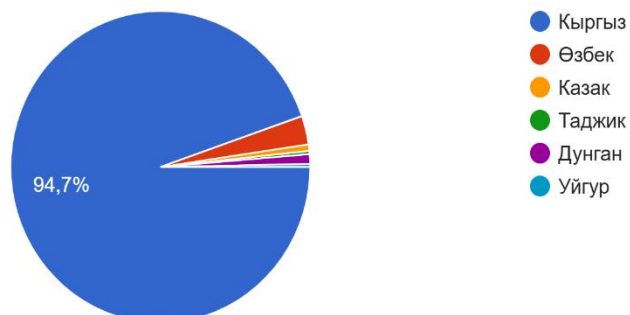


Диаграмма №5

Ишмердүүлүгүңүз:

302 ответа



На следующем этапе опроса внимание было сосредоточено на выявлении приоритетных социальных проблем, волнующие религиозное сообщество, а также восприятие респондентами экологической ситуации в столице.

Согласно полученным данным, наибольшую обеспокоенность среди участников опроса вызывают проблемы нравственного воспитания (48,7%) и насилие в отношении девочек и женщин (52,6%). Эти показатели свидетельствуют о высокой чувствительности общества к вопросам морально-нравственных ориентиров и гендерного насилия, что можно рассматривать как индикатор роста социальной осведомлённости и потребности в укреплении культурных и семейных ценностей. Значительная доля респондентов также отметила рост преступности (25,5%), экологические проблемы и изменение климата (22,5%), а также проблемы в сфере образования (17,9%). Данные ответы показывают, что помимо морально-нравственных и социальных вызовов, граждане испытывают тревогу в связи с экономической нестабильностью и ухудшением качества жизни. При этом такие темы, как коррупция (16,6%), смог (16,6%), рост цен и бедность (17,5%), остаются актуальными, но занимают второстепенное место в структуре общественных тревог. Относительно низкий уровень упоминания безработицы (12,3%) и здравоохранения (10,3%) может говорить либо о снижении их остроты по сравнению с предыдущими годами, либо о смещении общественного внимания в сторону моральных и социальных вопросов. Таким образом, можно заключить, что экологическая проблематика — в частности, загрязнение воздуха и смог — воспринимается населением как важная, но не доминирующая среди социальных тревог. Это подтверждается тем, что экологические вопросы занимают средние позиции в структуре общественных приоритетов, уступая место вопросам насилия, нравственного воспитания и социального неравенства.

Диаграмма №6



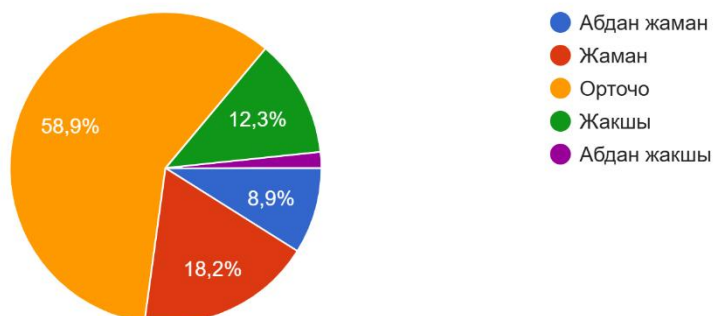
В целом, анализ данных по данному вопросу демонстрируют тенденцию смещения общественного внимания от преимущественно экономических проблем к морально-нравственным и социальным вопросам, что отражает изменение ценностных приоритетов населения. Высокая обеспокоенность насилем в отношении женщин и проблемами нравственного воспитания свидетельствует о растущем запросе на укрепление социальных институтов, поддержку уязвимых групп и формирование культуры уважения и толерантности. Одновременно заметно, что экологическая тематика постепенно приобретает значимость в общественном восприятии: респонденты признают наличие проблем со смогом и загрязнением, хотя и не рассматривают их как первостепенные по сравнению с социальными вызовами. Таким образом, общественные настроения можно охарактеризовать как ценностно ориентированные, с выраженной чувствительностью к вопросам социальной справедливости, моральных норм и качества среды обитания. Это говорит о том, что необходима выработка комплексных стратегий, направленных не только на решение экономических проблем, но и на укрепление доверия между людьми, развивать культуру взаимопомощи, а также повышение экологической ответственности среди населения в целом.

Переходя к оценке экологической ситуации, можно отметить, что восприятие состояния окружающей среды в городе Бишкек характеризуется умеренно критическим настроением. Большинство респондентов (58,9%) оценивают экологическое состояние как «среднее», при этом 27,1% (суммарно ответы «плохое» и «очень плохое») выражают явное недовольство. Лишь 14% респондентов оценивают экологию столицы как «хорошую» или «очень хорошую».

Диаграмма №7

Бишкектеги экологиянын абалын кандай баалайсыз?

302 ответа

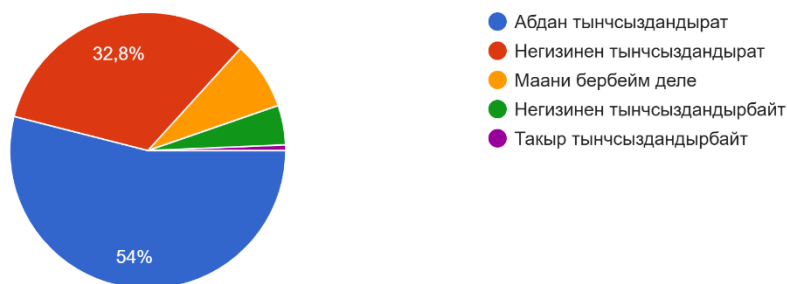


Продолжая анализ восприятия экологической ситуации, представляется важным рассмотреть степень личной обеспокоенности граждан проблемами загрязнения окружающей среды и их представления о причинах экологического ухудшения.

Диаграмма №8

Жеке сизди айлана-чөйрөнүн булганышы тынчсыздандырабы?

302 ответа



Согласно данным опроса, подавляющее большинство респондентов (86,8%) в той или иной степени волнуются из-за состояния окружающей среды: 54% отметили, что экологические проблемы очень волнуют, а 32,8% — что они скорее волнуют. Лишь незначительная часть опрошенных — 7,9% — признались, что не обращают внимания на подобные вопросы, и только 5,3% совокупно ответили, что экологическая тематика их скорее или вовсе не волнует. Эти данные свидетельствуют о высокой степени экологической чувствительности представителей религиозного сообщества и формировании общественного запроса на улучшение качества среды обитания, особенно в крупных городах, где экологическая нагрузка наиболее ощутима.

Анализ глубинных интервью также демонстрируют высокую степень личной озабоченности. Тон высказываний характеризуется тревогой: представитель из Кыргызгидромет констатирует, что «сельское хозяйство страдает», представитель Минздрава приводит конкретные данные о финансовых потерях и росте заболеваний, а религиозные деятели описывают наблюдаемые ими последствия в регионах: «жамгыр жаабай калып эгинге өтө

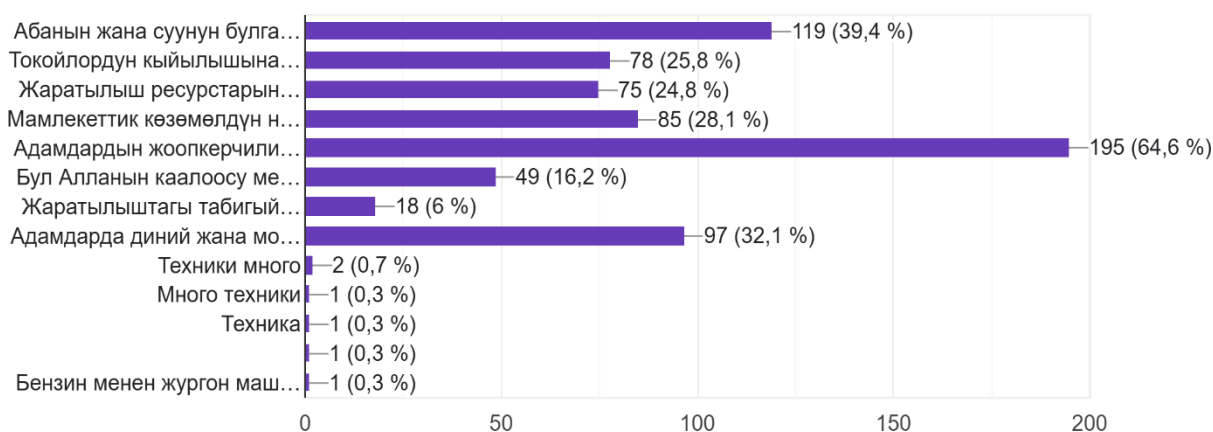
зарыл учурда суу жок». Например, один из теологов отметил «Ооба. Өзгөчө акыркы 5-6 жылда бул көрсөткүч жогорулагандан жогорулап жатат... Сууга бай өлкө болсо да, суу жетишсиздиги байкалууда. Күндүн ысышы, жер титирөөлөр менен сел жүрүүнүн көбөйүшү ойлондурбай койбойт». Представитель Муфтията отметил более глобальную проблему «монгулордун тез эруусу... чон монгулор бир топ кыскарганы байкалат». Наблюдения религиозных деятелей из интервью совпадают с научными данными: климат в регионе теплеет, гидрологический режим меняется. Это означает, что и в религиозных общинах уже присутствует осознание климатических сдвигов, что создает основу для разговоров о необходимости экологических действий.

Распределение ответов на вопрос о причинах ухудшения экологической обстановки, респонденты чаще всего называли безответственное отношение людей к природе (64,6%). Этот показатель значительно превышает долю других ответов и указывает на то, что участники опроса склонны видеть источник экологических проблем прежде всего в поведенческом и моральном аспекте, а не только в техногенных факторах. Существенная часть респондентов также отметила загрязнение воздуха и воды (39,4%), слабый государственный контроль (28,1%), вырубку деревьев (25,8%) и чрезмерное использование природных ресурсов (24,8%). Таким образом, в общественном восприятии экологические угрозы связываются как с деятельностью человека, так и с недостаточной эффективностью институтов экологического регулирования.

Диаграмма №9

Айлана-чөйрөнүн начарлашы кандай себептерден улам болуп жатат деп ойлойсуз? (3 варианттан ашпаган жоопторду белгилеңиз)

302 ответа



Интересно, что 32,1% участников опроса объясняют экологические проблемы отсутствием религиозно-нравственной ответственности, а 16,2% — даже как божественное наказание за грехи. Эти ответы показывают, что часть населения воспринимает ухудшение состояния окружающей среды не только в рациональном, но и в мировоззренческом, духовно-нравственном контексте, что отражает синтез традиционных и современных представлений о природе.

В интервью также выделяются две основные группы причин ухудшения экологической ситуации как антропогенные, так и духовно-нравственные проблемы. Но, в отличие от мнений представителей государственных структур, указывающие на слабый контроль со стороны государственных органов, на увеличение транспорта, низкую

экокультуру населения при этом делая акцент на человеческий фактор «өнүгүү, технологиялык процесстер, адамдардын көбөйүшү, газдардын көп бөлүнүшү - ошолордун баары таасир этет», другая часть из представителей религиозных деятелей видит корень проблем в «греховности общества» и отступлении от божественных законов. Например, один имам подчеркнул: «адамдардын күнөөсү көбөйүп кеткен учурда Алла Таала... кургакчылык, ачкачылык же сел сыноо жиберет». Другой имам привел историю Каина и Авеля, после убийства которого, по преданию, мир утратил былую гармонию – некоторые деревья перестали плодоносить, сладкая вода в реках сделалась соленой, а земля стала местами бесплодной. Также он сослался на аят из Корана: «Жерде... бузукулуктар пайда болду, себеби эмне болду десе, адамдардын жаман иштеринин себебинен».

Таким образом, экологическая обеспокоенность населения носит комплексный характер, она объединяет как рациональные оценки антропогенного воздействия и роли государства, так и морально-религиозные интерпретации происходящего. Это подтверждает, что экологическая повестка воспринимается не просто как технический или политический вопрос, а как отражение общего уровня ответственности и ценностных установок общества.

Полученные данные показывают, что экологическая проблематика становится важной частью общественного сознания и уже выходит за рамки узко профессиональной или научной дискуссии. Высокий уровень обеспокоенности состоянием окружающей среды свидетельствует о формировании у населения чувства личной сопричастности и понимания взаимосвязи между поведением человека и экологическим равновесием. Наличие ответов, связанных с моральной и религиозной ответственностью, говорит о том, что экологическое восприятие в Кыргызстане носит не только рациональный, но и ценностно-нравственный характер. Люди склонны рассматривать экологические проблемы как следствие утраты духовных ориентиров, невнимательности и небрежности по отношению к природе.

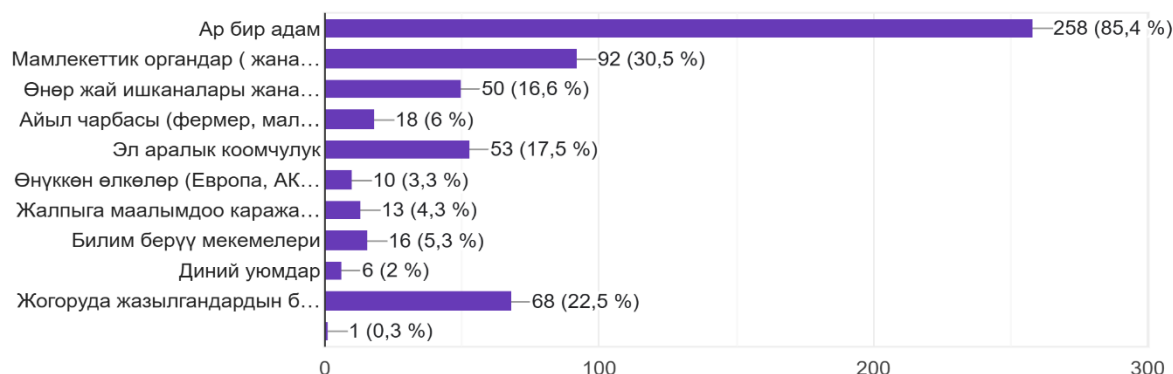
В этом контексте особое значение приобретают меры, направленные на повышение экологической культуры, воспитание ответственности за природную среду и укрепление общественного контроля за её состоянием. Эффективная экологическая политика должна сочетать административные механизмы с просветительскими и нравственно-воспитательными подходами, которые опираются на традиционные представления о бережном отношении к окружающему миру.

Продолжая анализ, важно рассмотреть, как участники опроса распределяют ответственность за ухудшение состояния окружающей среды и какие последствия климатических изменений они осознают наиболее чётко. Эти вопросы позволяют глубже понять структуру экологического сознания населения, то, как люди оценивают причины, ответственность и возможные риски.

Диаграмма №10

Сиздин оюңузча, айлана-чөйрөнүн начарлашына ким жооптуу болушу керек? (3 варианттан ашпаган жоопторду белгилеңиз)

302 ответа



Большинство респондентов (85,4%) считают, что основную ответственность за ухудшение состояния окружающей среды несёт каждый человек. Этот показатель свидетельствует о доминировании персоналистского подхода, при котором ответственность за климатические последствия воспринимается как индивидуальная моральная обязанность. Таким образом, экологические проблемы понимаются не только как результат системных сбоях, но и как следствие повседневного поведения людей, то есть небрежного отношения к отходам, чрезмерного потребления и невнимания к природе. В то же время значительная часть участников опроса возлагает ответственность и на государственные органы (30,5%), а также на промышленные предприятия и бизнес (16,6%). Это указывает на осознание респондентами того, что вопросы экологии требуют не только личной, но и институциональной ответственности, то есть, эффективного контроля, регулирования выбросов и сооружение очистительных механизмов, внедрения экологически чистых технологий. Интересно, что 22,5% опрошенных выбрали вариант «все вышеперечисленные», что можно рассматривать как стремление к комплексному видению проблемы, где решение возможно лишь при объединении усилий всех уровней общества, от граждан до государственных и международных структур. Менее заметными оказались ответы, связанные с ролью образовательных учреждений (5,3%) и религиозных организаций (2,0%), хотя именно эти институты играют важную роль в формировании экологического мировоззрения и ценностей. Это говорит о недостаточной видимости их вклада в общественном восприятии или о слабом вовлечении данных структур в экологическое просвещение.

Таким образом, население Кыргызстана воспринимает экологические и климатические проблемы как совместную ответственность личности, государства и общества в целом. При этом основное внимание уделяется личной ответственности, что может стать позитивной основой для развития инициатив «снизу», экологического волонтерства и просветительских кампаний. Однако для устойчивых изменений необходимы системные меры на уровне государства и образовательных институтов, направленные на формирование экологической культуры, этики бережного отношения к природе и практической готовности населения участвовать в защите окружающей среды.

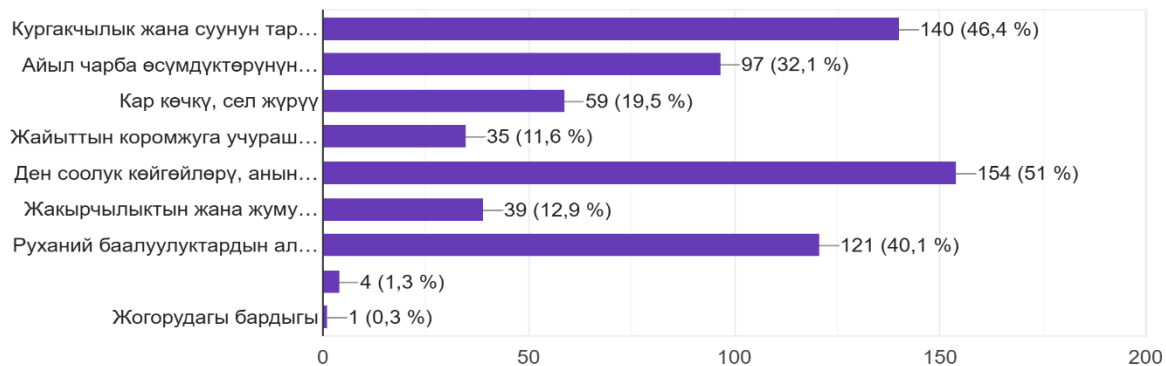
Далее вопрос касается осведомлённости о последствиях климатических изменений, большинство респондентов указали на проблемы со здоровьем (51,0%), особенно болезни

органов дыхания, вызванные загрязнением воздуха, смогом и жарой. Это подтверждает, что экология воспринимается населением через призму личного и физического благополучия, а не только в контексте глобальных климатических процессов.

Диаграмма №11

Климаттын өзгөрүшүнүн кандай кесепеттери жөнүндө билесиз? (3 варианттан ашпаган жоопторду белгилеңиз)

302 ответа



Среди других значимых последствий были отмечены засуха и нехватка воды (46,4%), а также ослабление духовных ценностей (40,1%). Как и в предыдущем вопросе значительная часть респондентов

видят в изменении климата не только физическую, но и морально-нравственную проблему, связанную с равнодушием и утратой заботы о природе. Также опрошенные упоминали уменьшение урожайности (32,1%), лавины и наводнения (19,5%), и рост бедности (12,9%), что указывает на понимание связи между климатическими изменениями и экономическими рисками.

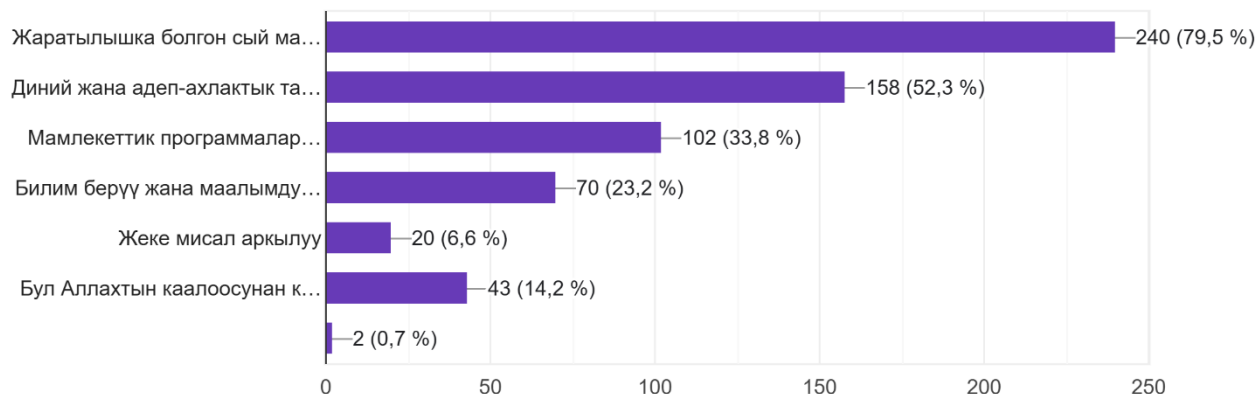
Анализ интервью показал, что уровень знаний религиозных деятелей о климатических изменениях различается. Часть респондентов отмечала, что не обладают системными знаниями о причинах климатических процессов, но признают важность бережного отношения к природным ресурсам. «Бизге бул жаатта маалымат жетишсиз, бирок элге таза жашоо, ысырап кылбоо жөнүндө айтып келебиз». Наблюдается тенденция, при которой религиозные деятели готовы включать экологические темы в пятничные хутбы, однако не имеют соответствующих методических материалов и поддержки со стороны государственных и неправительственных структур.

Восприятие экологических проблем неразрывно связано с тем, каким образом население видит пути их решения и роли различных социальных институтов в этом процессе.

Диаграмма №12

Климаттын өзгөрүшүнүн кесепеттерин кантип азайтууга болот? (3 варианттан ашпаган жоопторду белгилеңиз)

302 ответа



Результаты опроса показывают, что большинство респондентов склонны рассматривать смягчение последствий изменения климата прежде всего через воспитание бережного отношения к природе, так ответили 79,5% участников. Этот показатель демонстрирует, что в массовом сознании именно воспитание и формирование ценностей воспринимаются как наиболее эффективный и устойчивый способ влияния на экологическую ситуацию. При этом значительная часть респондентов (52,3%) подчеркнула важность религиозного и морального воспитания, что указывает на глубокую связь экологической ответственности с этическими и духовными принципами. Для многих опрошенных забота о природе - это не только практическая обязанность, но и нравственный долг, связанный с уважением к творению и благодарностью за дары окружающего мира. («Тазалык ыймандын жарымы». Из опроса представителей религиозного сообщества).

Наряду с этим, 33,8% опрошенных отмечают необходимость государственных программ и законов, а 23,2% респондента за повышение экологической осведомлённости через обучение. Эти данные показывают, что, несмотря на приоритет морально-воспитательных подходов, опрошенные осознают и важность системных мер со стороны государства. Вместе с тем лишь 6,6% респондентов полагают, что изменения зависят исключительно от личного примера, а 14,2% отмечают, что всё определяется волей Аллаха, и человек не способен повлиять на природные процессы. Последний показатель отражает наличие веры в неотвратимую судьбу, неизбежности происходящих событий, но их доля относительно невелика, в отличии от активных позиций среди опрошенных.

На вопрос об участии религиозных организаций в охране окружающей среды, большинство опрошенных (57,6%) считают, что мечети и религиозные деятели должны проводить проповеди о бережном отношении к природе. Практическое участие также воспринимается положительно: 46,7% поддерживают участие в акциях по посадке деревьев, равное количество респондентов (36,8%) распределились за включение предметов по климатическому просвещению в учебный план медресе и проведение субботников или очистки территорий. Это свидетельствует о понимании обществом социальной миссии религиозных институтов, выходящей за рамки исключительно духовной деятельности. Тем не менее, небольшая доля респондентов (6,6%) считает, что экология не входит в обязанности религиозных деятелей, однако этот показатель подтверждает общий тренд - большинство

респондентов видят в религии не только источник веры, но и ресурс морального вдохновения для ответственного отношения к природе.

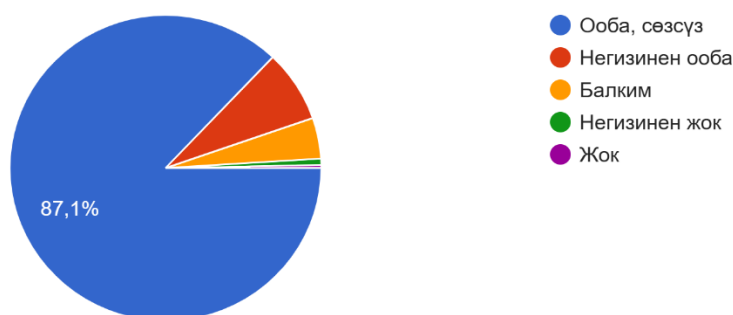
После рассмотрения общих представлений о религиозных обязанностях, связанных с социальной ответственностью, логично перейти к восприятию экологических норм через призму религиозных убеждений.

Абсолютное большинство респондентов (87,1%) на вопрос «Считаете ли Вы, что забота об окружающей среде - это долг каждого мусульманина?» выразили уверенность, что забота об окружающей среде является религиозным и моральным долгом мусульманина. Ещё 7,6% склоняются к этому мнению, что в совокупности составляет 94,7% положительных ответов. Большинство религиозных деятелей рассматривают природу как проявление божественного порядка и считают заботу о ней частью исламских обязанностей. Так в интервью отмечалось: «Жаратылышка кам көрүү – бул да ибадат» при этом акцентируя внимание на духовной ответственности за сохранение природы. Имамы нередко связывают экологические ценности с понятием аманат — доверия, возложенного Богом на человека. В этом контексте человек выступает хранителем земли, что придаёт вопросам экологии морально-религиозный смысл. Также, они активно ссылаются на священные тексты в своих проповедях, цитируя, например, хадис о запрете расточительства воды даже у берега реки, или призыв Пророка сажать дерево, даже если наступает Судный день: «Кимдир бирөөнөрдүн колунарада көчөт бар болсо, кыямат күнү келип калды деп уксаңар да, ошол көчөттү отургузуп үлгүргүлө». И лишь единичные участники опроса проявили некоторое сомнение (4,3%) и 0,7% выразили свое несогласие. Тем не менее, в целом, такое распределение ответов свидетельствует о высоком потенциале исламских ценностей для продвижения идей экологической устойчивости и бережного отношения к природе.

Диаграмма №13

Айлана – чөйрөгө кам көрүү ар бир мусулмандын милдети деп ойлойсузбу?

302 ответа

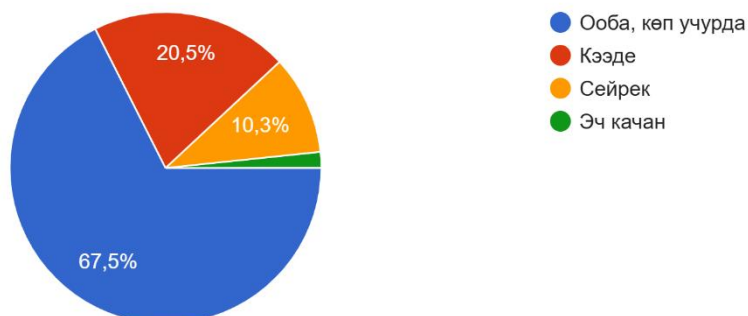


Необходимо отметить, что в ходе опроса выяснилось, что значительная часть респондентов знакома с упоминаниями об охране окружающей среды в Коране и хадисах.

Диаграмма №14

Куран менен хадистерде айлана-чөйрөнү коргоо боюнча эскерүүлөр айтыларын билесизби?

302 ответа



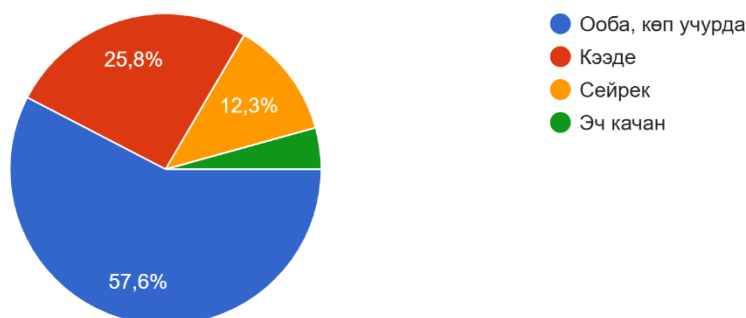
Так, более двух третей опрошенных (67,5%) отмечают, что часто встречали в исламских источниках упоминания, связанные с заботой об окружающей среде. Ещё 20,5% сталкивались с подобными упоминаниями время от времени. Таким образом, почти 9 из 10 респондентов в той или иной степени знакомы с религиозными текстами, затрагивающими экологическую тематику. Только 10,3% респондентов сообщили, что встречали такие ссылки редко, и лишь 1,7% «никогда». Эти результаты указывают на то, что экологические аспекты исламского учения достаточно известны верующим, и они могут служить ценностной основой для формирования экологической культуры. Высокая степень согласия с утверждением о религиозном долге заботы об окружающей среде и осведомлённость о соответствующих положениях в Коране и хадисах подтверждают, что экологическая тематика органично вписывается в систему исламских ценностей. Это открывает возможности для включения религиозных институтов в продвижение экологических инициатив на местном уровне.

Продолжая рассмотрение связи между религиозными представлениями и экологическими установками, важно определить, насколько часто экологическая тематика поднимается в религиозной практике, в частности, в проповедях или лекциях, и как глубоко она укоренилась в ценностном восприятии верующих.

Диаграмма №15

Имамдардын баяндарында (насааттарында) айлана-чөйрөнү коргоо жөнүндө сөз болгонуна күбө болдуңуз беле?

302 ответа

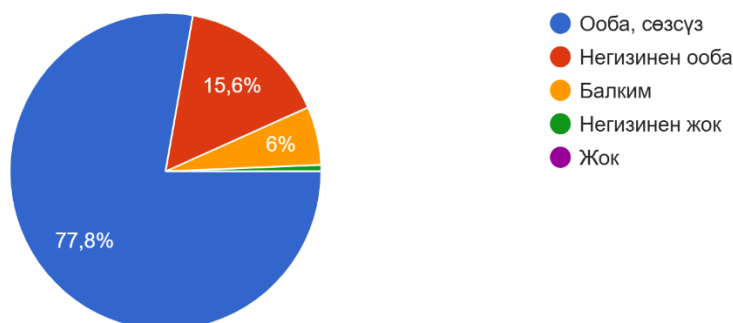


Более половины опрошенных (57,6%) отметили, что нередко слышат обращения к теме охраны природы в религиозных проповедях. Ещё 25,8% сталкиваются с подобными упоминаниями время от времени. Таким образом, более 80% респондентов подтверждают, что тема защиты окружающей среды присутствует в религиозных выступлениях. Интерес к экологическим темам среди прихожан есть, но он находится в зависимости от активности самого имама. «Элдин суроолору мурунку 10-15 жыл мурдагы суроолорго караганда азыр башкача... Эмнеге жер титирейт? Эмнеге жамгыр жаабай коёт? Аллах мээримдүү го?». В то же время, представитель Муфтията отметил, что в его отдел с такими вопросами практически не обращаются. Также, глубинные интервью с имамами показывают, что экологические мотивы уже присутствуют в религиозном просвещении, главным образом через тему чистоты и примеры о посадке деревьев из хадисов: «Ар бир сабакта бул нерсе айтылат кыздарга. Динибиз тазалыкты буйруйт да, өздүк тазалык, чөйрөнүн тазалыгы - баары айкалышат». Тем не менее, 12,3% сообщили, что подобные вопросы затрагиваются редко, никогда не слышали таких упоминаний 4,3% респондентов. Это может свидетельствовать о том, что, хотя экологическая проблематика и присутствует в религиозном дискурсе, её частота и глубина освещения остаются неоднородными и зависят от личности конкретного религиозного деятеля и его активности.

После анализа того, насколько часто тема охраны окружающей среды поднимается в проповедях, важно было выяснить, воспринимают ли верующие заботу о природе как неотъемлемую часть исламских ценностей.

Диаграмма №16

Жаратылышты коргоо/сактоо ислам баалуулуктарынын бир бөлүгү деп эсептейсизби?  
302 ответа

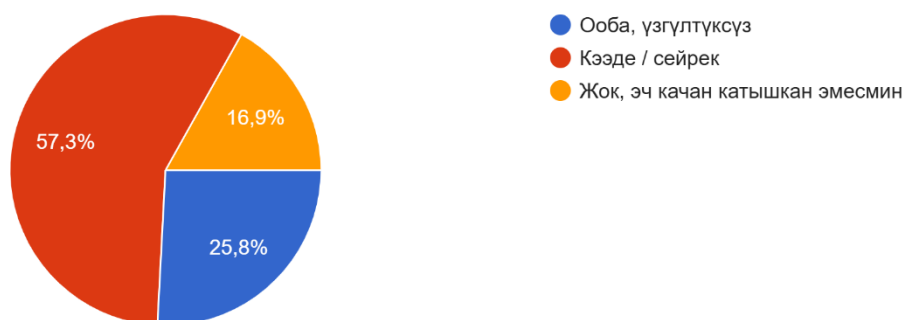


Согласно диаграмме №16 подавляющее большинство участников опроса (77,8%) убеждены, что забота о природе является неотъемлемой частью исламских ценностей. Ещё 15,6% склоняются к этому мнению, и лишь единицы (0,7%) не согласны с данным утверждением. Таким образом, 93,4% респондентов в целом признают духовно-нравственную значимость охраны природы. Это демонстрирует, что даже при неравномерном присутствии экологической темы в проповедях, идея экологической ответственности уже укоренилась в религиозном сознании верующих. Сопоставление ответов показывает, что восприятие защиты природы как исламской ценности формируется не только через прямые ссылки на Коран и хадисы, но и через современную религиозную практику. Несмотря на то, что не все проповеди систематически включают экологическую проблематику, большинство верующих уже воспринимают её как важный элемент религиозной морали. Это в свою очередь, создаёт благоприятные условия для дальнейшего интегрирования тем по защите окружающей среды в религиозное просвещение.

Понимание экологической ответственности как религиозной ценности логично приводит к вопросу о практической реализации этих установок в повседневной жизни и общественной активности самих верующих.

Диаграмма №17

Сиз экологиялык демилгелерге катыштыңыз беле (аймактарды тазалоо, бак-дарактарды отургузуу)?  
302 ответа



Результаты показывают, что участие респондентов в экологических инициативах носит преимущественно эпизодический характер. Так, лишь четверть опрошенных (25,8%) заявили, что принимают участие в подобных мероприятиях регулярно. Большинство (57,3%) делают это время от времени, что свидетельствует о наличии интереса и готовности участвовать, но при отсутствии системности или постоянных возможностей для вовлечения. При этом 16,9% респондентов никогда не принимали участия в экологических акциях, что указывает на определённый разрыв между декларативными установками и практической деятельностью.

Этот результат согласуется с ранее выявленной тенденцией: при высоком уровне признания экологической ответственности как исламской ценности, реальное участие в природоохранных мероприятиях остаётся ограниченным. Вполне, вероятно, что препятствием служат как недостаток организованных инициатив, так и отсутствие устойчивой практики религиозных структур в данной сфере. Интервью с религиозными деятелями подтверждают, что многие из них лично участвуют в практических экологических инициативах, таких как уборка территорий, посадка деревьев и субботники, но масштаб этой деятельности часто ограничивается территорией мечети или медресе.

Для более глубокого понимания уровня экологического сознания важно было изучить не только ценностные установки респондентов, но и их реальные поведенческие практики. В этой связи респондентам был задан вопрос о том, насколько они стараются бережно относиться к природе в повседневной жизни.

Диаграмма №18

Сиз күнүмдүк жашооңузда табиятка аяр мамиле кылууга канчалык аракет кыласыз?

302 ответа



Ответы респондентов показывают, что индивидуальные экологические привычки в целом присутствуют у большинства опрошенных. Около 39,1% утверждают, что осознанно действуют и стараются повлиять на окружающих, а ещё 39,4% отмечают, что пытаются бережно относиться к природе, хотя не всегда это и удаётся. Таким образом, почти 80% участников демонстрируют личную готовность к экологически ответственному поведению. Тем не менее, 15,6% задумываются о проблемах экологии лишь эпизодически и редко переходят к конкретным действиям, а 6,0% вообще не придают этому значения. Это показывает, что, несмотря на высокий уровень теоретического признания экологических ценностей, часть остаётся на стадии пассивного восприятия темы.

Следующим логическим шагом в оценке практического экологического поведения является рассмотрение ежедневных привычек, направленных на бережное использование природных

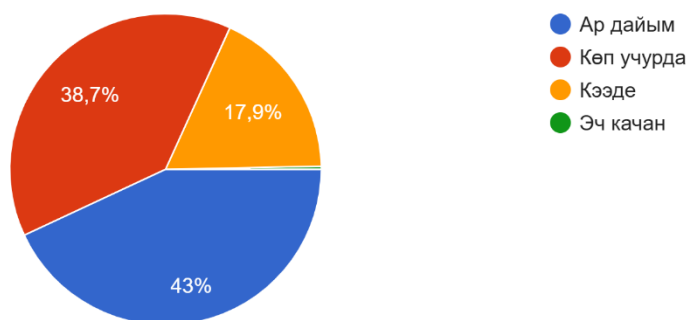
ресурсов и сокращение отходов. Эти показатели отражают, насколько устойчиво экологическое сознание проявляется в повседневной жизни.

Анализ данных на вопрос, касающийся экономии воды и электроэнергии в повседневной жизни, показывают, что большинство респондентов демонстрируют высокий уровень осознанности в отношении энергоресурсов: 43,0% экономят воду и электроэнергию всегда, а 38,7% делают это часто. Лишь 17,9% опрошенных используют эти ресурсы без постоянного контроля. Таким образом, более 80% участников проявляют активное стремление к рациональному потреблению, что свидетельствует о высокой личной ответственности и реализации экологических ценностей на бытовом уровне.

Диаграмма №19

Сиз күнүмдүк жашооңузда суу жана электр энергиясын үнөмдөйсүзбү?

302 ответа



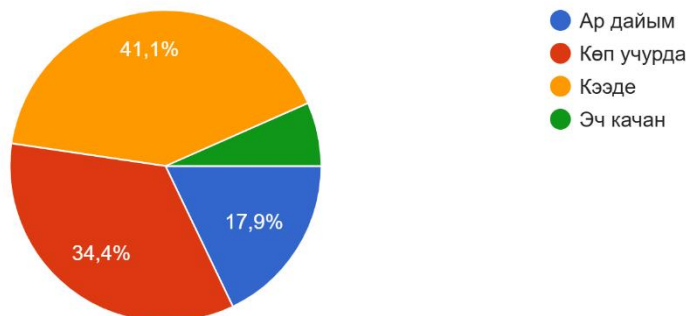
В анкету были включены отдельные вопросы об использовании многоразовых сумок и бутылок, и одноразовых предметов (пакетов, стаканов, тарелок и т.д.) и на первый взгляд они могут показаться схожими. Однако при внимательном рассмотрении они отражают разные аспекты экологического поведения и имеют важное методологическое значение.

Вопрос об использовании многоразовых предметов направлен на выявление позитивных, осознанных форм экологической практики, то есть степени готовности человека предпринимать конкретные шаги для уменьшения воздействия на окружающую среду. Напротив, вопрос об одноразовых вещах позволяет зафиксировать инерционные модели потребления, которые свидетельствуют о сохранении повседневных привычек, противоречащих принципам экологической устойчивости. Сопоставление этих двух вопросов помогает оценить поведенческую согласованность респондентов. Например, если участник отмечает, что «часто» использует многоразовые предметы, но одновременно «часто» прибегает к одноразовым, это указывает на противоречие между декларируемыми установками и реальным поведением. В этом смысле подобная пара вопросов может рассматриваться как вопрос, позволяющий проверить искренность и достоверность ответов, а также выявить эффект социально желаемого поведения, когда респондент стремится продемонстрировать «экологическую сознательность» в большей степени, чем это соответствует действительности.

Диаграмма №20

Сиз көп жолу колдонулуучу кол баштыктарды жана бөтөлкөлөрдү пайдаланасызбы?

302 ответа



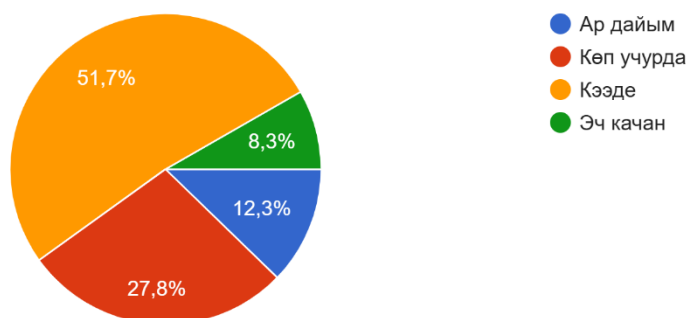
Таким образом, данные по использованию многоразовых предметов демонстрируют более смешанный уровень внедрения устойчивых практик. Только 17,9% респондентов всегда используют многоразовые сумки и бутылки, ещё 34,4% опрошенных делают это часто, а 41,1% - иногда. Лишь 6,6% опрошенных никогда не применяют такие экологичные альтернативы.

Далее идет распределение ответов на вопрос об использовании одноразовых предметов.

Диаграмма №21

Сиз бир жолу колдонулуучу буюмдарды пайдаланасызбы? (мисалы: бир жолу колдонулуучу баштыкчалар, чөйчөкчөлөр, табакчалар ж.б.)

302 ответа



Использование одноразовых предметов остаётся заметной практикой: 51,7% респондентов применяют их иногда, 27,8% — часто, а 12,3% — всегда. Лишь 8,3% участников никогда не используют одноразовые вещи.

Содержательный анализ данных по двум вопросам показывает, что значительная часть респондентов декларирует использование многоразовых предметов, однако при этом большинство признаёт, что всё ещё применяет одноразовые изделия, пусть и не регулярно. Это говорит о том, что экологическое сознание на уровне ценностей и убеждений уже сформировано, однако на уровне повседневных практик оно пока реализуется частично.

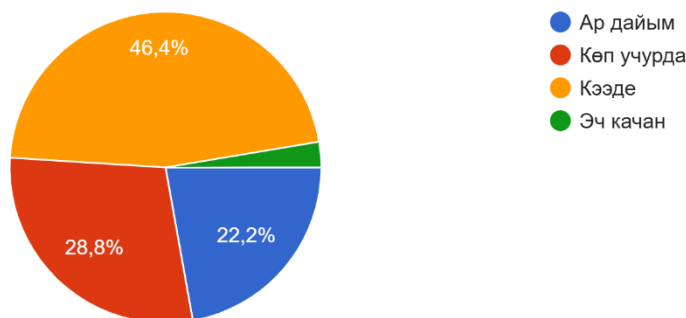
Полученные результаты свидетельствуют о наличии разрыва между осознанием экологических проблем и практическими действиями. Большинство респондентов демонстрируют положительное отношение к идее снижения отходов и разумного потребления, однако реальные практики говорят об обратном.

Переходя от анализа вопросов, связанных с использованием одноразовой и многоразовой посуды, важно рассмотреть, насколько респонденты склонны делиться своими экологическими убеждениями с окружающими. Если предыдущие вопросы отражали поведенческий аспект экологической ответственности, то данный вопрос позволяет оценить, насколько ценности бережного отношения к природе становятся частью общественного взаимодействия внутри религиозных сообществ.

Диаграмма №22

Сиз башкаларга табиятка аяр мамиле кылуунун маанилүүлүгү тууралуу айтып берсизби?

302 ответа



Согласно результатам опроса, 22,2% респондентов заявили, что всегда рассказывают другим о важности бережного отношения к природе, а 28,8% делают это часто. Таким образом, около половины опрошенных (51%) проявляют активную позицию в вопросах экологического просвещения. Ещё 46,4% иногда обсуждают эти темы, что указывает на наличие интереса и потенциальной вовлеченности, но в менее системной форме. Лишь 2,6% респондентов отметили, что никогда не говорят об экологии с другими.

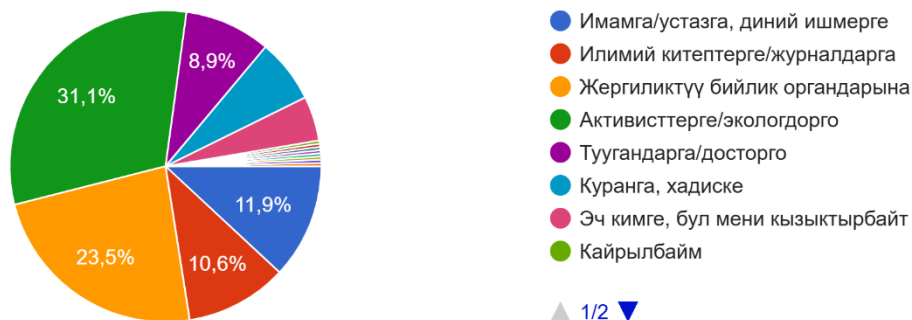
Такие данные свидетельствуют о том, что экологическая осознанность присутствует у большинства опрошенных, однако далеко не всегда переходит в активное просветительское поведение. Значительная доля ответов «иногда» показывает, что многие респонденты ограничиваются внутренним одобрением идеи заботы о природе, но не всегда готовы открыто продвигать эти взгляды. Это может объясняться как недостаточной уверенностью в своих знаниях, так и отсутствием устоявшейся практики обсуждения экологических тем в религиозной среде. В интервью некоторые имамы отмечали, что интерес рядовых верующих к экологическим темам существует, но пока не носит систематического характера. Там, где имам открыт к таким разговорам, люди охотно спрашивают и обсуждают.

С интерпретационной точки зрения, данный вопрос отражает уровень социальной активности и субъектности респондентов - их готовность участвовать в распространении экологических ценностей. Положительным моментом является то, что около половины опрошенных регулярно или часто делятся своими убеждениями, что свидетельствует о наличии группы внутри религиозных сообществ, способной быть проводником экологического просвещения.

Диаграмма №23

Айлана-чөйрөнү коргоо/климаттын өзгөрүшү боюнча суроолоруңуз болсо, кимге кайрыласыз?

302 ответа



Для выявления уровня доверия к различным институтам, респондентам был задан вопрос, к кому они обратились бы, если бы у них возникли вопросы по охране окружающей среды или климатическим изменениям. Наиболее востребованными источниками консультаций стали активисты и экологи (31,1%) и местные власти (23,5%), что отражает доверие к профессиональным и институциональным источникам информации. Имамы и религиозные деятели привлекают лишь 11,9% участников, а обращения к религиозным текстам — 6,6%. Но, тем не менее, представители из госорганов единодушно признают тот факт, что религиозные деятели обладают высоким потенциалом и кредитом доверия среди населения: «Религия в Кыргызстане имеет большой авторитет и моральное влияние... обращения через призму веры воспринимаются глубже и доверительнее». Да и сами религиозные деятели подчеркивают, что их слово имеет значительное влияние на прихожан, особенно на окраинах города. Многие из них уже интегрируют элементы экологического воспитания в проповеди, связывая бережное отношение к ресурсам с исламскими принципами умеренности (исраф). «Эл имам эмне айтса, угат. Эгер табиятты сактоо Алланын буйругу десек, эл түшүнөт», отметил один из участников интервью. При этом отмечается, что в городских мечетях тема экологии звучит реже, чем на окраинах столицы, где жители более тесно связаны с землей и обеспокоены её состоянием.

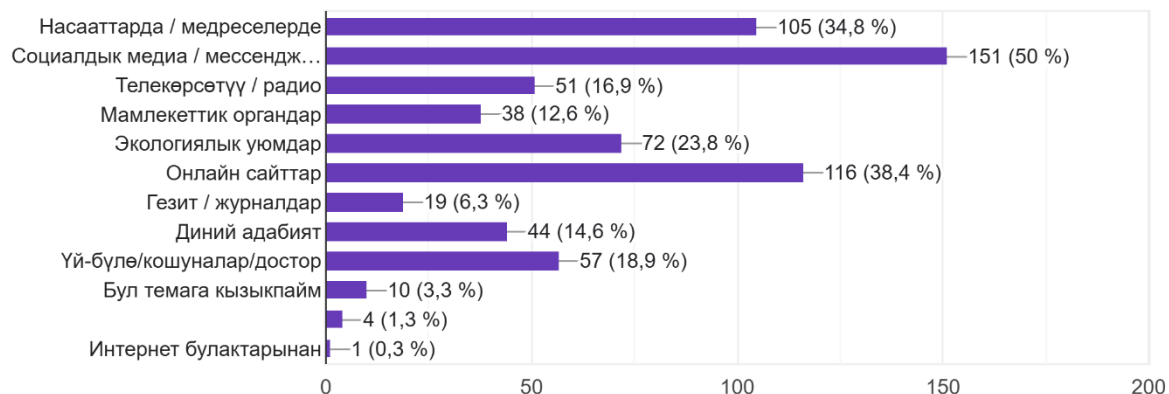
Далее, научные книги и журналы упомянуты 10,6% респондентов, а родственники и друзья — 8,9%. Лишь 4,6% опрошенных заявили, что им эта тема не интересна. Эти данные демонстрируют, что население ценит практические, профессиональные и административные источники информации, в то время как духовные и образовательные ресурсы играют вспомогательную, хотя и значимую роль.

Для более глубокого понимания механизмов формирования экологического сознания респондентов был изучен вопрос о том, из каких источников они чаще всего получают информацию об охране окружающей среды и изменении климата.

Диаграмма №24

Айлана-чөйрөнү коргоо жана климаттын өзгөрүшү жөнүндө маалыматты кайсы булактардан тез-тез билип турасыз? (Жооптордун бир нече вариантын тандай аласыз)

302 ответа



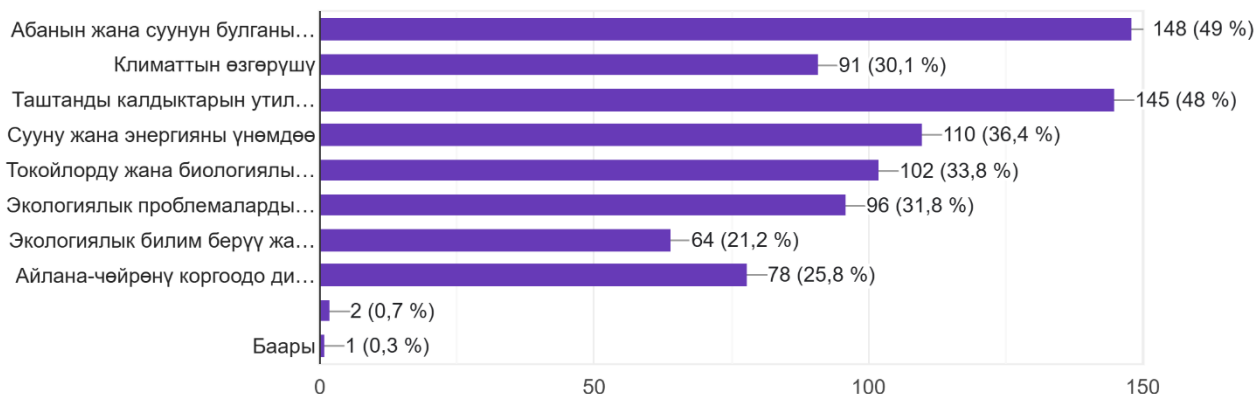
Результаты опроса показывают, что наиболее распространённым источником экологической информации для респондентов являются социальные сети и мессенджеры (50,0%), а также интернет-сайты (38,7%). Эти данные отражают возрастающую роль цифровых платформ в формировании экологического знания и осведомлённости, особенно среди активных пользователей сети. Проповеди на пятничных хутбах и медресе указали 34,8% респондентов, что подтверждает значимость религиозных институтов как носителей ценностной информации и их потенциал для воспитания экологически ответственного поведения. Также заметное место занимают экологические организации (23,8%) и семья, соседи, друзья (18,9%), что подчеркивает роль гражданского сообщества и личных контактов в распространении знаний о климате и охране природы. Менее значимыми источниками оказались традиционные СМИ: телевидение и радио (16,9%), религиозная литература (14,6%) и газеты/журналы (6,3%). Это указывает на снижение влияния классических медиа и необходимость адаптации экологических кампаний к современным каналам коммуникации. Лишь незначительная часть респондентов (3,3%) не интересуется этой тематикой. Религиозные деятели в интервью подтверждают, что интернет и СМИ являются главными источниками информации о климатических изменениях для большинства из них: «Көбүнчө социалдык тармактардан, Ютуб, Фейсбук».

Далее, рассмотрев источники экологической информации целесообразно обратить внимание на тематику интересов и актуальные вопросы, к которым население стремится получить разъяснения или поддержку. Эти показатели позволяют понять, какие аспекты охраны окружающей среды вызывают наибольшее внимание и где население ощущает потребность в экспертной или духовной поддержке.

Диаграмма №25

Айлана-чөйрөнү коргоо боюнча сиз үчүн кандай темалар маанилүү жана кызыктуу? (Жооптордун бир нече вариантын тандай аласыз)

302 ответа



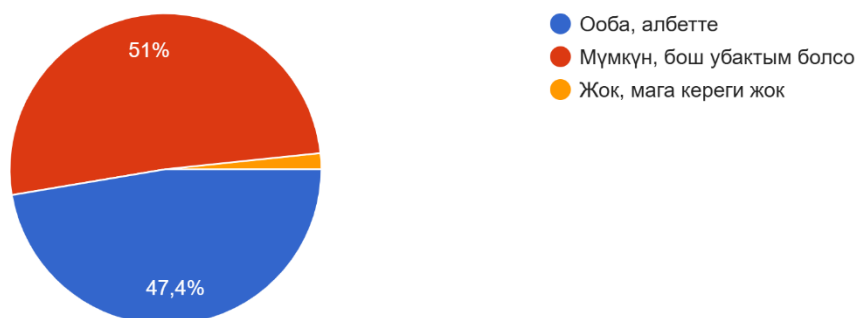
Респонденты проявляют наибольший интерес к вопросам загрязнения воздуха и воды (49,0%) и утилизации и переработки отходов (48,0%), что отражает актуальность проблем, непосредственно влияющих на повседневную жизнь. Также значительное внимание уделяется сбережению воды и энергии (36,4%), защите лесов и биоразнообразия (33,8%) и влиянию экологических проблем на здоровье человека (31,8%). Интерес к экологическому воспитанию и образованию отмечен у 21,2% участников, а роль религии и духовных ценностей в сохранении природы интересует 25,8% респондентов. Эти результаты подтверждают, что население воспринимает экологические вопросы как комплексные, охватывающие здоровье, ресурсы, природные экосистемы и морально-нравственные аспекты, что открывает возможность интеграции экологической информации с духовным и образовательным контекстом.

Учитывая выявленные интересы представителей религиозного сообщества и используемые ими источники информации об экологических вопросах, на следующем этапе важно рассмотреть уровень их готовности к обучению и предпочтительные форматы получения знаний. Такой анализ позволяет глубже понять потенциал вовлечения религиозных институтов в просветительскую деятельность и развитие экологической культуры в обществе.

Диаграмма №26

Эгер сизге айлана-чөйрөнү коргоо жана климаттын өзгөрүшү боюнча окуу сунушталса, ага катышмак белеңиз?

302 ответа



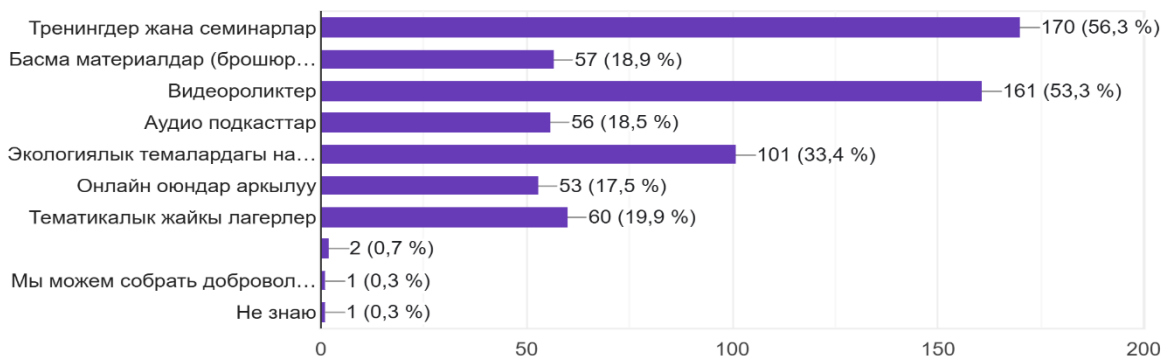
Результаты показывают, что почти все респонденты проявляют готовность к обучению: 47,4% заявили, что приняли бы участие безусловно, а ещё 51,0% — готовы пройти обучение при наличии свободного времени. Лишь 1,7% участников выразили отсутствие интереса к обучению. Это свидетельствует о высоком уровне мотивации представителей религиозного сообщества к повышению экологической грамотности, что создаёт благоприятные условия для реализации образовательных и просветительских программ, ориентированных на различные слои общества.

Согласно анализу данных, наиболее предпочтительными форматами стали тренинги и семинары (56,3%) и видеоролики (53,3%), что указывает на популярность интерактивных и визуальных методов обучения. Проповеди на экологические темы выбрали 33,4% респондентов, что демонстрирует сохранение интереса к духовно-нравственным подходам. Меньший, но значимый интерес отмечен к печатным материалам (18,9%), аудиоподкастам (18,5%) и тематическим летним лагерям (19,9%), а онлайн-игры привлекли 17,5% участников, другие формы обучения отметили 1,3% опрошенных.

Диаграмма №27

Окутуунун же маалымдоонун кайсы формалары сизге ыңгайлуу? (Жооптордун бир нече варианты тандай аласыз)

302 ответа



Эти данные показывают, что для успешного вовлечения в религиозные общины необходим мультимедийный подход, сочетающий интерактивные, визуальные и духовно-ценностные компоненты, что позволит эффективно донести знания о проблемах экологии и изменения климата, а также и о способах их решения. Данные интервью подтверждают этот вывод. Респонденты высказали разные предпочтения, комбинируя современные технологии и традиционные методы обучения. Религиозные деятели и теологи тяготеют к коротким видеороликам в визуальном и интерактивном формате: «Кыскача видеолор ... кененирээк тарайт го деп ойлойм». В то время как преподаватели медресе и представители государственных органов предпочитают тренинги и семинары. Несомненно, интеграция интерактивных методов, визуальных материалов и духовно-нравственных подходов позволит охватить широкую аудиторию и повысит практическую значимость экологического воспитания, формируя устойчивую культуру заботы о природе среди населения. Необходимо отметить, что религиозные деятели демонстрируют высокую готовность к обучению, сотрудничеству и практическому участию в инициативах, направленных на повышение экологической грамотности населения. Они отмечают: «Биз даярбыз жардам берүүгө, бирок чакырык болбойт», но при этом подчёркивают: «Эгер ДУМК же агенттик уюштурса, биз катышабыз, элге дагы түшүндүрөбүз», тем самым выражая готовность к активной вовлечённости в образовательные и просветительские процессы.

Вкупе, большинство опрошенных религиозных деятелей подчёркивают необходимость системного включения экологической тематики не только в проповедническую практику, но и в религиозное образование. По их мнению, ислам изначально содержит принципы бережного отношения к природе, чистоты и умеренности, однако в современных условиях требуется более целенаправленное и методически выстроенное освещение этих вопросов. Имамы и преподаватели медресе отмечают, что темы экологии уже присутствуют в отдельных курсах, но нуждаются в структурировании и усилении. Один из респондентов подчеркнул: «Ушу маселе абдан зарыл», предлагая хотя бы дважды в месяц проводить лекции или открытые уроки, чтобы формировать у прихожан осознанное отношение к природе. Завуч медресе добавила: «Сөзсүз түрдө зарылчылыгы бар», отмечая, что элементы экологической тематики уже интегрированы в уроки о чистоте, но им необходимо придать большую системность.

Имамы и теологи сходятся во мнении, что экологические темы должны стать постоянной частью религиозных проповедей и учебных программ, при этом важно готовить религиозных деятелей к качественному изложению таких вопросов. Один из участников отметил необходимость говорить об экологии «жөнөкөй, жалпак тил менен», понятным для широких слоёв населения. Таким образом, интервью показывают наличие высокого запроса на системное экологическое просвещение в религиозной среде и готовность религиозных деятелей интегрировать вопросы сохранения природы в образовательную и проповедническую деятельность.

Таким образом, полученные результаты свидетельствуют о высоком потенциале религиозных институтов в продвижении экологического просвещения и формировании ценностей ответственного отношения к природе. Этот потенциал требует дальнейшего осмысления и институциональной поддержки, что делает религиозную среду важным партнёром в реализации национальных экологических и образовательных стратегий.

## Заключение

Проведенное комплексное исследование, объединяющее количественный опрос представителей религиозного сообщества и глубинные интервью, позволяет сделать вывод о высоком и структурно сложном уровне осознания экологических проблем среди верующих. Экологическая проблематика прочно вошла в общественное сознание, воспринимаясь не как изолированная техническая проблема, а как неотъемлемая часть более широкого кризиса социальных и моральных норм. При этом именно этот ценностный контекст придает ей особую глубину и мотивационную силу. Абсолютное большинство респондентов рассматривают заботу об окружающей среде как религиозный и моральный долг мусульманина, что демонстрирует укорененность экологической ответственности в системе исламских ценностей. Широкая осведомленность о соответствующих аятах Корана и хадисах предоставляет прочный идеологический фундамент для дальнейшей просветительской работы. Таким образом, экологическое сознание в религиозной среде Кыргызстана носит ярко выраженный ценностно-нравственный характер, где рациональное понимание антропогенных причин изменения климата тесно переплетается с духовными интерпретациями.

Ключевым вызовом, выявленным в ходе исследования, остается значительный разрыв между декларируемыми установками и повседневными практиками. Участие в организованных экологических инициативах носит в основном эпизодический, а не систематический характер. В то время как многие респонденты демонстрируют осознанность в вопросах экономии ресурсов, модели потребления, связанные с использованием одноразовых предметов, остаются широко распространенными. Это указывает на переходную стадию экологического сознания: от пассивного одобрения и отдельных простых действий - к комплексному и устойчивому экологическому поведению. Данные интервью показывают, что интерес рядовых верующих к экологической тематике сильно зависит от личности и активности официальных религиозных деятелей. Там, где имам открыт для обсуждения этих тем, интегрирует их в проповеди и личным примером демонстрирует бережное отношение к природе, прихожане проявляют живой интерес и готовность к действию. Это подчеркивает ключевую роль религиозных деятелей как катализаторов изменений и одновременно указывает на недостаток системной методической поддержки для них.

Потенциал религиозных институтов как агентов экологического просвещения оценивается чрезвычайно высоко. Религиозные деятели обладают уникальным ресурсом — доверием населения и доступом к его ценностной сфере. Обращения, сделанные через призму веры, воспринимаются глубже и доверительнее, чем сухие административные директивы, что является основой для устойчивых поведенческих изменений. Исследование выявило консенсус между всеми участниками процесса о необходимости и продуктивности межсекторального сотрудничества. Религиозные организации видятся как мощный партнер, способный донести до широких масс идеи бережного отношения к природе, в то время как государственные и неправительственные структуры могут предоставить экспертные знания и организационно-финансовую поддержку.

На основе синтеза всех полученных данных можно сформулировать стратегические направления для работы. Во-первых, для преодоления эпизодичности необходима интеграция экологической тематики в формальные и неформальные образовательные процессы в религиозной сфере через разработку учебных модулей для медресе, создание тематических планов для проповедей и издание специализированных сборников. Во-вторых, имамы и преподаватели медресе нуждаются в повышении своей экологической грамотности через регулярные тренинги, проводимые совместно с экспертами - экологами. В-третьих,

учитывая предпочтения аудитории, информационные кампании должны сочетать интерактивные тренинги, короткие видеоролики и визуально привлекательные печатные материалы. В-четвертых, для сокращения разрыва между знанием и действием необходимо создавать возможности для практического вовлечения через реализацию программ типа «Зеленая мечеть», «Зеленое медресе». Наконец, для долгосрочного эффекта необходимо вывести взаимодействие религиозных, государственных и общественных организаций на постоянную основу через создание координационных советов и совместное планирование.

В итоге, религиозное сообщество Кыргызстана представляет собой мощный, обладающий колоссальным моральным авторитетом и внутренней мотивацией ресурс для преодоления экологического кризиса. Глубоко укорененное в исламской традиции понимание человека как наместника на Земле, несущего ответственность за вверенное ему достояние, создает уникальную ценностную основу для построения экологической культуры. Задача всех заинтересованных сторон заключается в том, чтобы создать условия для максимальной реализации этого потенциала. Объединив усилия, можно обеспечить переход от осознания проблемы к системным действиям, превратив экологическую ответственность из декларируемого принципа в повседневную норму жизни для широких слоев населения Кыргызстана.

На основе интеграции данных опроса и глубинных интервью предлагаются следующие практические рекомендации:

#### **Для религиозных институтов (Муфтият, медресе, мечети):**

- Разработать и внедрить в учебные программы медресе модуль «Ислам и экология».
- Создать ежегодный календарь тематических пятничных проповедей (хутб) с предоставлением имамам готовых текстов и методических материалов.
- Инициировать программу «Зеленая мечеть», «Зеленое медресе», поощряя мечети и медресе за озеленение территорий, экономию ресурсов, организацию субботников.
- Создать платформу (онлайн и офлайн) для обмена лучшими практиками между активными имамами.

#### **Для государственных органов и НПО:**

- Создать мультимедийные образовательные ресурсы: серии коротких видеороликов на кыргызском и русском языках, объясняющих экологические проблемы через исламские ценности, а также иллюстрированные брошюры и сборники цитат из Корана и хадисов об охране природы.
- Организовать цикл совместных тренингов и семинаров для имамов и преподавателей медресе с привлечением экологов, с целью повышения не только экологической грамотности, но и навыков передачи этих знаний общине, тем самым обеспечивая преемственность.
- Заключить официальное соглашение о сотрудничестве между Муфтиятом и государственными природоохранными ведомствами. Создать совместные рабочие группы для планирования и проведения общереспубликанских акций (например, «Жашыл Кыргызстан» по посадке деревьев), где государство предоставляет ресурсы, а религиозные организации мобилизуют население.

Реализация этих мер позволит трансформировать существующий высокий уровень экологической озабоченности и религиозной мотивации в устойчивую систему

экологической культуры, где религиозные институты станут одним из ключевых столпов просвещения и социальных изменений.