



рекадро™

Экспертные кадровые решения

2020

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РОССИЯН



Rekadro

13.03.2020

Экологическая ответственность россиян

С каждым годом государство уделяет все больше внимания экологии и призывает помнить о своей социальной и экологической ответственности и быстрее переходить от планов к действиям. А что об этом думают россияне? Готовы ли мы сортировать мусор и экономично использовать ресурсы планеты? Исследовательский центр «Рекадро» выяснил это, проведя анкетирование россиян.

Период проведения исследования: январь-февраль 2020 года.

Источники исследования:

- открытый опрос россиян (онлайн- и письменное оффлайн-анкетирование). Количество респондентов – 4 012 человек.

Оценка проблемы мировой экологии

83% опрошенных нами россиян считают, что проблема мировой экологии существует. Из них почти 40% считают, что всё хуже, чем кажется, и мы на пороге экологической катастрофы. 13% граждан склонны считать, что проблема экологии преувеличена.

Диаграмма 1. Оценка проблемы мировой экологии, % респондентов



Женщины чуть больше склонны верить в то, что проблема мировой экологии существует. О том, что проблема надумана и преувеличена, отмечают больше мужчины.

Таблица 1. Взгляд на проблему мировой экологии в разрезе гендерного признака, % респондентов

| Как вы оцениваете проблему мировой экологии? | Женщины | Мужчины |
|---|---------|---------|
| Проблема действительно существует, транслируемая информация в целом верна | 55% | 47% |
| Всё хуже, чем кажется, мы на пороге экологической катастрофы | 34% | 33% |
| Проблема преувеличена | 9% | 16% |
| Не знаю ничего об этой проблеме, не могу оценить | 2% | 2% |
| Проблема надумана, в целом, с экологией всё в порядке | 0% | 3% |

Наиболее серьезными глобальными экологическими проблемами, по мнению россиян, как и ожидалось, являются загрязнение воздуха и мирового океана. Следующей немаловажной проблемой выступает уменьшение количества лесных насаждений. Около 44% респондентов считают серьезной проблемой глобальное потепление и истощение природных ресурсов. Многие демографы сходятся во мнении, что рост населения достигнет пика примерно к середине 21-го столетия, а затем начнется обратный процесс, но 23% респондентов уже сейчас считают проблему перенаселения наиболее серьезной¹.

Диаграмма 2. Наиболее серьезные глобальные экологические проблемы, требующие усиленного внимания, % респондентов



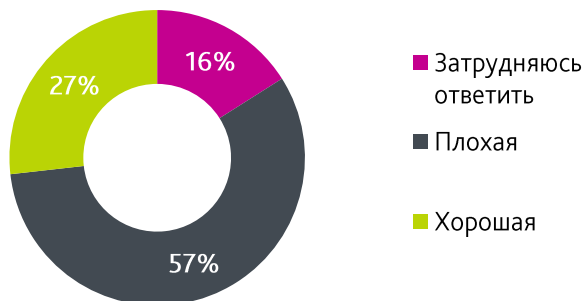
Лишь 1% россиян считают, что глобальные экологические проблемы не существуют.

¹ <https://vc.ru/books/61421-k-chemu-privedet-umenshenie-naseleniya-planety-i-nuzhno-li-etogo-boyatsya>

Экологическая обстановка в регионах

Большинство россиян, прошедших опрос, считают, что экологическая обстановка в их регионе проживания плохая. Лишь 27% считают её хорошей.

Диаграмма 3. Экологическая обстановка в регионе проживания, % респондентов



По мнению жителей регионов, Липецкая, Челябинская и Свердловская области относятся к регионам, имеющим наиболее серьезные проблемы с экологией.

Республику Крым выделяют как регион с хорошей экологией 65% ее жителей. Жители Тамбовской, Тюменской областей в 63% случаев охарактеризовали ситуацию в своем регионе позитивно.

Диаграмма 4. Топ-10 регионов с плохой экологической ситуацией, по мнению жителей, % респондентов



Диаграмма 5. Топ-10 регионов с хорошей экологической ситуацией, по мнению жителей, % респондентов



Среди регионов, в которых ситуация с экологией ухудшилась, россияне выделяют Псковскую и Костромскую область. К ним также относятся Курганская, Волгоградская и Воронежская область.

Среди регионов, в которых жители наблюдают улучшение экологической обстановки, можно выделить Тамбовскую область – 38% голосов. За остальные регионы проголосовали менее 30% их жителей.

Диаграмма 6. Топ-10 регионов, в которых ухудшилась ситуация с экологической обстановкой, % респондентов

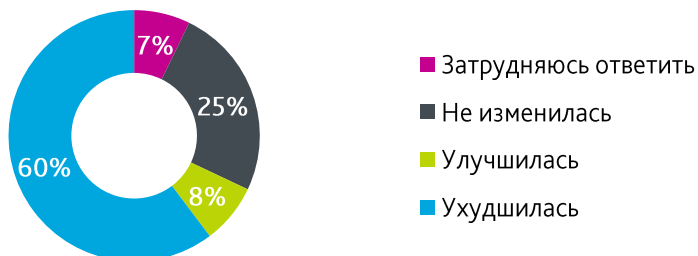


Диаграмма 7. Топ-10 регионов, в которых улучшилась ситуация с экологической обстановкой, % респондентов



По сравнению с состоянием экологии пять лет назад, 60% россиян считают, что экологическая обстановка ухудшилась в регионе их проживания. При этом 25% граждан верят в то, что она никак не поменялась. Улучшения наблюдают лишь 8% опрошенных респондентов. Среди регионов, в которых, по мнению большинства россиян, ухудшилась экология, лидируют Карачаево-Черкесская Республика, Псковская область, Республика Адыгея, Республика Карелия, Ульяновская область и Чукотский автономный округ

Диаграмма 8. Изменения экологической обстановки в регионе проживания в разрезе 5 лет, % респондентов



Большинство россиян выделяют такие экологические проблемы, как загрязнение воздуха и водоемов. Отсутствие утилизации и переработки мусора является важной проблемой для 58% россиян. Плохое качество водопроводной воды также является значимой проблемой для определенных регионов.

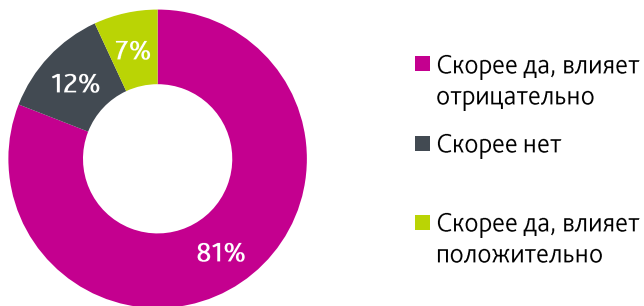
Диаграмма 9. Экологическая проблема в регионе проживания респондентов, % респондентов



Всего 3% граждан считает, что проблем с экологией в их регионе нет.

Все перечисленные экологические проблемы отрицательно влияют на качество жизни большинства россиян и их близких.

Диаграмма 10. «Влияет ли экологическая ситуация в Вашем регионе на качество Вашей жизни, здоровье?», % респондентов



Женщины чаще признают отрицательное влияние экологической ситуации на качество их жизни, мужчины же больше склонны полагать, что влияния нет.

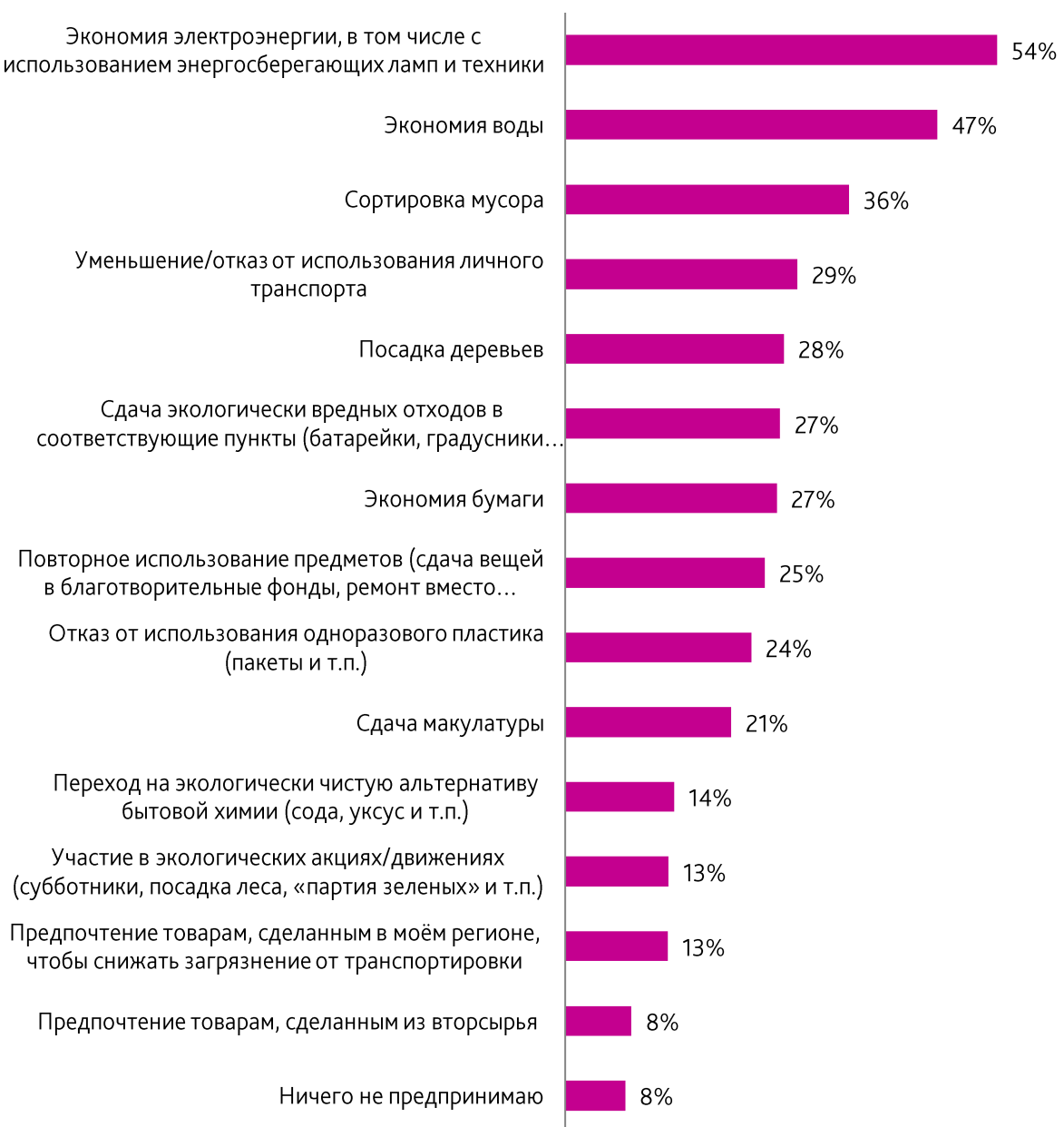
Таблица 2. Влияние экологической ситуации на качество жизни в разрезе гендерного признака, % респондентов

| Влияние на жизнь проблем экологии | Женщины | Мужчины |
|-----------------------------------|---------|---------|
| Скорее да, влияет отрицательно | 85% | 78% |
| Скорее да, влияет положительно | 5% | 8% |
| Скорее нет | 10% | 14% |

Мотивация россиян на защиту окружающей среды

Согласно проведенному исследованию, экологическая ситуация в России ухудшается с каждым годом и требует дополнительного внимания. Рассмотрим мотивацию к действиям по защите окружающей среды самих граждан. Большинство россиян прибегают к использованию энергосберегающих ламп и техники, экономят электроэнергию и стараются экономить воду. К сортировке мусора прибегают 36% опрошенных граждан. 29% россиян уменьшают или полностью отказываются от использования личного транспорта.

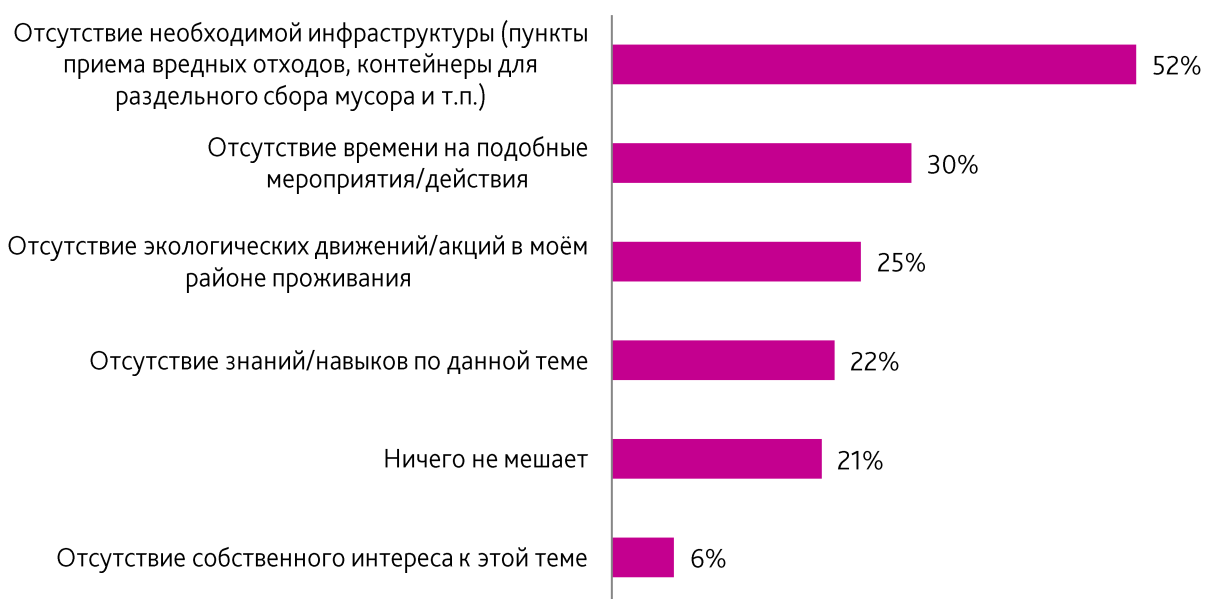
Диаграмма 11. Действия, совершаемые для защиты окружающей среды россиянами, % респондентов



По данным РБК², сейчас в России перерабатывается лишь 1,7% использованных батареек. Появление контейнеров для батареек в жилом фонде может поднять уровень сбора использованных элементов до 36%, а введение раздельного сбора – до 60%. Возрастает интерес к сдаче вещей в благотворительные фонды, ремонт вместо покупки новых предметов быта, переделка для использования в других целях. Ничего не предпринимают лишь 8% россиян.

Рассмотрим причины, мешающие совершать действия, направленные на защиту окружающей среды. Большинство голосов получили именно отсутствие необходимых пунктов приема вредных отходов, контейнеров для раздельного сбора мусора. Не хватает информирования о способах и действиях, помогающих поддерживать окружающую среду.

Диаграмма 12. Факторы, останавливающие в защите окружающей среды, % респондентов



При этом 21% россиян ничего не мешает, а у 6% нет интереса к теме.

57% граждан изучали методы и способы защиты окружающей среды случайно. Здесь может иметь место влияние СМИ и рекламы, способствующей информированию россиян о том, как каждый из них может помочь планете уже сегодня. Целенаправленно изучали способы защиты окружающей среды лишь 17%.

² <https://www.rbc.ru/society/18/11/2019/5dd293629a79478041a517ea>

Диаграмма 13. Изучалась ли тема экологии, методов и способов защиты окружающей среды, % респондентов



Повышенный интерес к методам и способам защиты окружающей среды наблюдается чуть больше у женщин, чем у мужчин, возраст варьируется от 18 до 40 лет. Мужчины чуть больше склонны не изучать информацию о способах защиты окружающей среды.

Для лиц старше 40 лет менее свойственно изучать информацию об экологии.

Таблица 3. Изучались ли методы и способы защиты окружающей среды в разрезе возрастного признака, % респондентов

| Изучались ли способы защиты окружающей среды | 18-30 лет | 31-40 лет | 41-50 лет | 51 года и старше |
|--|-----------|-----------|-----------|------------------|
| Да, целенаправленно | 38,29% | 34,86% | 18,86% | 8,00% |
| Да, случайно | 32,12% | 37,85% | 19,27% | 10,76% |
| Нет | 22,99% | 40,61% | 23,75% | 12,64% |

Таблица 4. Изучались ли методы и способы защиты окружающей среды в разрезе гендерного признака, % респондентов

| Изучали ли способы защиты окружающей среды | женский | мужской |
|---|---------|---------|
| Да, изучал/-а целенаправленно | 18% | 17% |
| Да, случайно читал/-а или слышал/-а материалы | 59% | 55% |
| Нет, не изучал/-а | 23% | 28% |

Больше всего россиян, целенаправленно изучающих способы защиты окружающей среды, работают в сфере производства, продаж и обслуживания клиентов и IT. В меньшей степени проявляют интерес такие сферы, как качество, логистика и закупки.

Диаграмма 14. Целенаправленное изучение вопросов экологии в разрезе профессиональной сферы, % респондентов



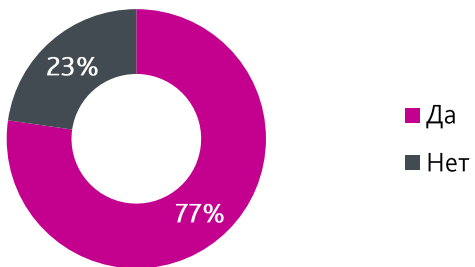
В производственной сфере и в сфере IT целенаправленно интересуются вопросами экологии больше мужчины, а среди работников сфер обслуживания клиентов, финансов и бухгалтерии – женщины.

Диаграмма 15. Целенаправленное изучение вопросов экологии в разрезе профессиональной сферы и пола респондентов, % респондентов



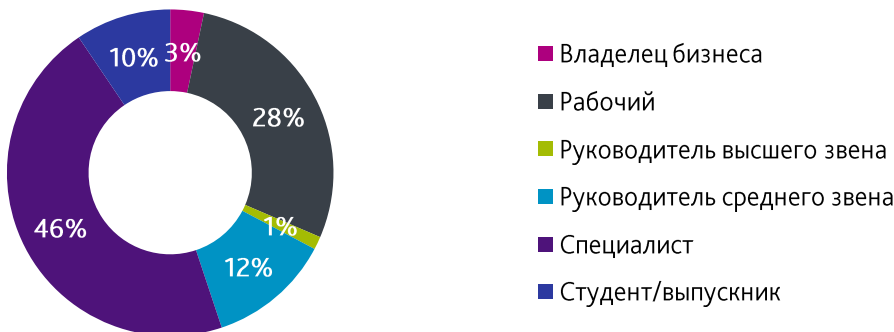
Как показывает исследование, у большинства граждан (77%) всё-таки есть интерес к получению информации и навыков защиты окружающей среды.

Диаграмма 16. Наличие интереса к теме экологии, методов и способов защиты окружающей среды, % респондентов



В разрезе категории должности можно отметить, что специалисты чаще всего проявляют интерес к теме экологии. Рабочие также часто интересуются вопросами защиты окружающей среды. Реже всех обращают внимание на тему экологии руководители высшего звена и владельцы бизнеса.

Диаграмма 17. Наличие интереса к теме экологии, в разрезе категорий должностей, % респондентов



Большинство интересующихся относятся к среднему возрасту от 31 до 40 лет.

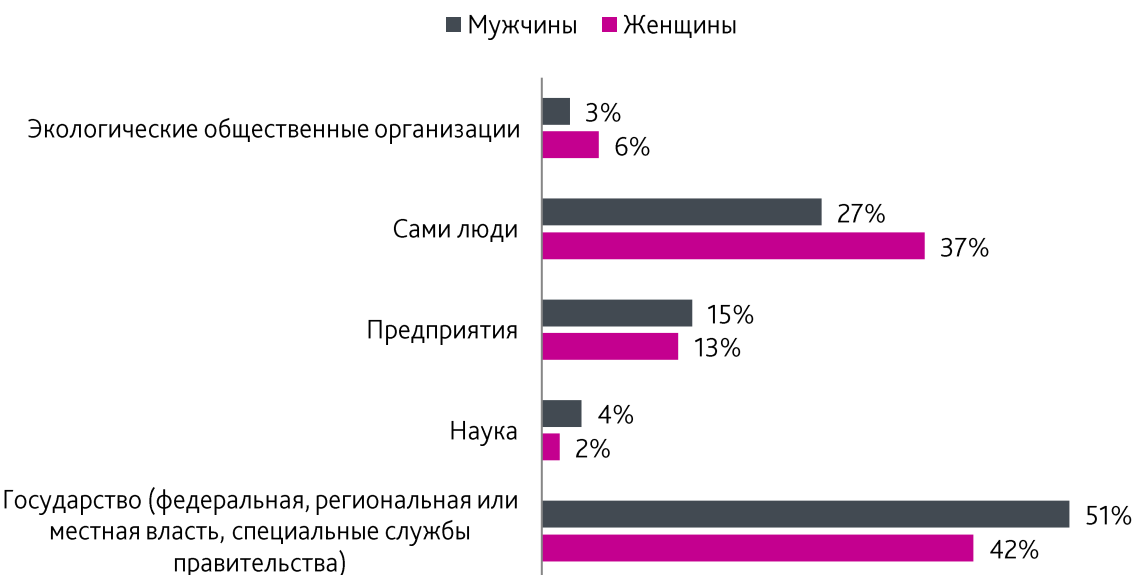
Ответственность за состояние экологии, по мнению граждан, лежит в основном на государстве (47%), а также на самих людях (32%). Это может говорить о готовности людей к участию в мероприятиях по защите окружающей среды. Не стоит забывать и о необходимости соответствующей поддержки государства и предприятий.

Диаграмма 18. Распределение ответственности за состояние экологии в конкретном регионе/населенном пункте, % респондентов



При этом женщины в большей мере голосуют за собственную ответственность, а мужчины - за ответственность государства.

Диаграмма 19. Распределение ответственности за состояние экологии в разрезе гендерного признака, % респондентов



Выводы и комментарии по результатам исследования

1. Большинство россиян обеспокоены проблемой мировой экологии. 55% россиян уверены, что проблема экологии существуют и информация, транслируемая средствами массовой информации, в целом верна. При этом 33% граждан считают, что мы находимся на пороге экологической катастрофы. По мнению россиян, самые серьезные глобальные экологические проблемы – загрязнение воздуха и мирового океана, на втором месте – уменьшение количества лесных насаждений, на третьем – глобальное потепление.
2. Экологическая обстановка в отдельных регионах, по мнению большинства граждан, плохая и с каждым годом ухудшается. По мнению жителей регионов, Липецкая, Челябинская и Свердловская области относятся к регионам, имеющим наиболее серьезные проблемы с экологией. Согласно проведенному исследованию, россияне считают, что сильнее всего ухудшается ситуация в следующих областях: Псковская, Костромская, Курганская, Волгоградская и Воронежская. Большинство россиян выделяют загрязнение воздуха и водоемов как основные экологические проблемы в регионе их проживания. Отсутствие утилизации и переработки мусора, а также плохое качество водопроводной воды являются важной проблемой для определенных регионов. Все перечисленные экологические проблемы отрицательно влияют на качество жизни большинства россиян и их близких.
3. 77% россиян изъявляют желание защищать окружающую среду, но предпринимают достаточно слабую активность в этих вопросах. В основном, в мероприятиях по защите окружающей среды при этом участвуют люди в возрасте от 31 до 40 лет. Наиболее популярные мероприятия по защите окружающей среды у россиян - экономия электроэнергии и воды, сортировка мусора, уменьшение использования личного транспорта. Намного меньше людей участвуют в посадках деревьев, экологических акциях, сдаче макулатуры и вещей в благотворительные фонды.
4. В целом, можно отметить некоторую пассивность россиян в вопросах экологической ответственности. Заинтересованных россиян, целенаправленно изучавших тему экологии, лишь 17%. Россияне выделяют следующие факторы, которые не дают в полной мере участвовать в защите окружающей среды: отсутствие необходимой инфраструктуры, нехватка времени на подобные мероприятия и отсутствие экологических движений в районе проживания.
5. Россияне считают, что ответственность за состояние экологии лежит на государстве и самих людях. При этом женщины в большей мере голосуют за собственную ответственность, а мужчины - за ответственность государства.

Приложение 1. Информация о респондентах

Диаграмма 20. Распределение респондентов по полу, % респондентов

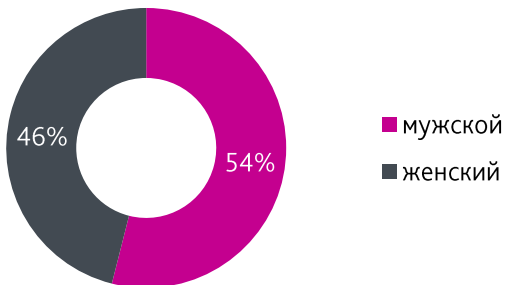


Диаграмма 21. Распределение респондентов по возрасту, % респондентов

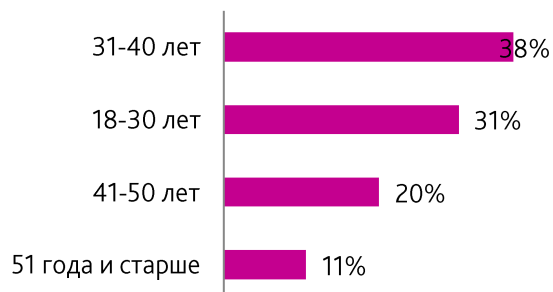


Диаграмма 22. Распределение респондентов по категории должности, % респондентов



Диаграмма 23. Распределение респондентов по сфере профессиональной деятельности, % респондентов

