

ZA5795

Flash Eurobarometer 360
(Attitudes of Europeans towards Air Quality)

Country Questionnaire
Estonia (Russian)

EB FLASH 360 - Attitudes of European towards water related issues - EER

D1 Сколько Вам лет?

(ЗАЧИТАЙТЕ — ЕСЛИ «ОТКАЗ», КОД '99')

--	--

D2 ПОЛ (ОТМЕТЬТЕ, НЕ СПРАШИВАЯ)

Мужчина	1
Женщина	2

Отношение европейцев к вопросам, связанным с воздухом

СПРОСИТЬ ВСЕХ

Q1 Насколько информированным/-ой вы чувствуете себя о проблемах качества воздуха в Эстонии?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

очень хорошо информированы	1
хорошо информированы	2
не особенно хорошо информированы	3
вовсе не информированы	4
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	5

NEW

Q2 Думаете ли вы, что за последние 10 лет качество воздуха в Эстонии ...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

улучшилось	1
осталось таким же	2
ухудшилось	3
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	4

NEW

Q3 Можете ли вы сказать, что указанное ниже является очень серьезной проблемой, достаточно серьезной проблемой, не очень серьезной проблемой или совершенно не серьезной проблемой в Эстонии?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

		Очень серьезная проблема	Достаточно серьезная проблема	Не очень серьезная проблема	Совершенно несерьезная проблема	НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО
--	--	--------------------------	-------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	----------------------

1	Респираторные заболевания (напр., заболевания легких)	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---	---

2	Сердечно-сосудистые заболевания (заболевания сердца)	1	2	3	4	5
3	Астма и аллергия	1	2	3	4	5
4	Подкисление (известное как кислотный дождь, влияющий на леса и т.п.)	1	2	3	4	5
5	Эвтрофикация (увеличение органических веществ в экосистеме, например, повышенный рост водорослей, приводящий к вымиранию рыбы в реках или озерах)	1	2	3	4	5

NEW

Q4 Какую степень влияния, на Ваш взгляд, оказала каждая из нижеуказанных сфер на качество воздуха в Эстонии? Оказала ли данная сфера большое влияние, умеренное влияние, небольшое влияние или не оказала никакого влияния?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

		Большое влияние	Умеренное влияние	Незначительное влияние	Совсем не влияет	НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНЯЮ
--	--	-----------------	-------------------	------------------------	------------------	---------------------

1	Использование энергии в жилых целях (напр., угля и древесины для отопления отдельных домашних хозяйств)	1	2	3	4	5
2	Сельское хозяйство — выбросы ферм, удобрения и сжигание сельскохозяйственных отходов	1	2	3	4	5
3	Выбросы от легковых автомобилей и грузовиков	1	2	3	4	5
4	Выбросы международного транспорта (напр., кораблей и самолетов)	1	2	3	4	5

5	Выбросы промышленного производства (стали, цемента, целлюлозы и бумаги и т.п.) и от электростанций на ископаемом топливе	1	2	3	4	5
---	--	---	---	---	---	---

NEW

Q5- Ротируйте элементы с 1 по 7

Q5 - «Ничего» — единый код

Q5 Что из нижеуказанного вы считаете основными угрозами качеству воздуха в Эстонии?

(ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ ТРИ ОТВЕТА)

Трансграничные выбросы из других стран/регионов	1,
Транспортная деятельность	2,
Производство электричества и отопление	3,
Естественные загрязнители (морская соль, пустынный песок, вулканический пепел)	4,
Промышленная деятельность	5,
Выбросы отдельных домохозяйств	6,
Выбросы фермерских хозяйств	7,
ДРУГОЕ	8,
НИЧТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО	9,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	10,

NEW

Q6a - Ротируйте элементы от 1 до 6

Q6a Какие из нижеуказанных автомобильных топливных систем вы считаете наиболее экологически безопасными с точки зрения качества воздуха? Во-первых?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Бензин	1
Дизельное топливо	2
Биотопливо (этанол и т.п.)	3
Гибридные электро-бензиновые автомобили	4
Гибридные электро-дизельные автомобили	5
Электрокары	6
ДРУГОЕ	7
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	8
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	9

NEW

СПРОСИТЕ Q6b, если Q6a ≠ 8 или 9, С ДРУГИМИ ПЕРЕЙДИТЕ К Q7a

Q6b - Ротируйте элементы от 1 до 6

Q6b - «Ничего» — единый код

Q6b Ещё что-то?

(ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ 2 ОТВЕТА)

Бензин	1,
Дизельное топливо	2,
Биотопливо (этанол и т.п.)	3,
Гибридные электро-бензиновые автомобили	4,
Гибридные электро-дизельные автомобили	5,
Электрокары	6,
ДРУГОЕ	7,
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	8,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	9,

NEW

Q7a - Ротируйте элементы от 1 до 7

Q7a Какие из нижеуказанных энергетических систем отопления жилых помещений вы считаете наиболее экологически безопасными с точки зрения качества воздуха? Во-первых?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Нефть	1
Газ	2
Уголь	3
Биомасса (дерево)	4
Биомасса (брикеты)	5
Электричество	6
Центральное отопление	7
ДРУГОЕ	8
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	9
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	10

NEW

СПРОСИТЕ Q7b, если Q7a ≠ 9 или 10, С ДРУГИМИ ПЕРЕЙДИТЕ К Q8

Q7b - Ротируйте элементы от 1 до 7

Q7b - «Ничего» — единый код

Q7b Ещё что-то?

(ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ 2 ОТВЕТА)

Нефть	1,
Газ	2,
Уголь	3,
Биомасса (дерево)	4,
Биомасса (брикеты)	5,
Электричество	6,

Центральное отопление	7,
ДРУГОЕ	8,
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	9,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	10,

NEW

Q8 - Ротируйте элементы от 1 до 5

Q8 - «Ничего» — единый код

Q8	Существуют различные способы снижения вредных выбросов в воздух. Делали ли вы в течение последних двух лет что-нибудь из описанного ниже с целью сокращения данных проблем?
----	---

(ЗАЧИТАЙТЕ - ВОЗМОЖНО НЕСКОЛЬКО ОТВЕТОВ)

Вы сменили домашнюю систему отопления с высоко-загрязняющей (напр., угольной, нефтяной или на основе сжигания древесины) на низко-загрязняющую (напр., на природном газе, брикетах, электричестве)	1,
Вы заменили старое энергетическое оборудование (бойлер горячей воды, плиту, посудомоечную машину и т.п.) на более новое, с более высоким показателем энергоэффективности (напр., на изделия, отмеченными как A+++ с точки зрения энергоэффективности)	2,
Вы часто пользовались общественным транспортом, велосипедом или ходили пешком вместо использования автомобиля	3,
Вы приобрели автомобиль с низким показателем загрязнения	4,
Вы купили изделие с низким показателем загрязнения для топки камина или барбекю-установки (напр., брикеты вместо угля)	5,
ДРУГОЕ	6,
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	7,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	8,

NEW

Q9 - Ротируйте элементы от 1 до 8

Q9 - «Ничего» — единый код

Q9	По вашему мнению, что из нижеуказанного могло бы стать наиболее эффективным способом решения проблем, связанных с качеством воздуха?
----	--

ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ 3 ОТВЕТА

Применение более строгих методов контроля загрязнения к промышленным и энергетическим производственным процессам (напр., требуя применения наилучших из доступных технологий)	1,
Применение более строгих методов контроля к выбросам у новых автомобилей и грузовиков	2,
Ограничение транспортного движения в загрязненных городах (напр., плата за въезд на перегруженную территорию и зоны низкого уровня выбросов)	3,

Предоставление общественности большего объема информации о последствиях загрязнения воздуха для здоровья и окружающей среды	4,
Предоставление больших финансовых льгот (напр., налоговых льгот, субсидий) для продукции с низким уровнем загрязнения	5,
Обеспечение более тщательного контроля за соблюдением существующего законодательства в области загрязнения воздуха	6,
Внедрение более строгого законодательства, касающегося качества воздуха	7,
Повышение налогообложения загрязняющих воздух видов деятельности	8,
ДРУГОЕ	9,
НИКТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ	10,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	11,

NEW

Q10 - Ротируйте элементы от 1 до 5

Q10 По вашему мнению, делает ли каждая из нижеуказанных групп слишком много, достаточно или недостаточно для содействия хорошего качества воздуха в Эстонии?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

		Делает слишком много	Делает достаточн о	Делает недостато чно	НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕН ИМО
--	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------------

1	Домохозяйства	1	2	3	4
2	Фермеры	1	2	3	4
3	Производители энергии	1	2	3	4
4	Производители автомобилей	1	2	3	4
5	Государственные власти	1	2	3	4

NEW

«Принцип «загрязнитель платит» — это принцип экологической политики, требующей, чтобы расходы загрязнения были понесены теми, кто вызывает его.

Q11 Согласны ли вы с «принципом «загрязнитель платит»?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Да, при любых обстоятельствах	1
Да, но одновременно с мерами компенсации возможных негативных эффектов для промышленности и занятости	2
Нет	3
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	4

NEW

Q12 По вашему мнению, как лучше всего можно решить проблемы загрязнения воздуха?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

На местном уровне	1
на национальном уровне	2
на Европейском уровне	3
ДРУГОЕ	4
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	5

NEW

Q13 Считаете ли вы, что ЕС должен предложить дополнительные меры по решению проблем, связанных с качеством воздуха, в Европе?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Да, но вы хотели бы иметь возможность выразить свой взгляд на эти меры	1
Да, но вы не хотите высказывать своё мнение о таких мерах	2
Нет, действующих мер достаточно	3
Нет, этот вопрос не в компетенции ЕС	4
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	5

NEW

Q14 ЕС сейчас анализирует текущую политику ЕС в отношении качества воздуха с целью публикации новой стратегии, Тематической стратегии в отношении загрязнения воздуха, до конца 2013 года. Знаете ли вы об этом?

Да	1
Нет	2
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	3

NEW

Q15 - Ротируйте элементы от 1 до 8

Q15 - «Ничего» — единый код

Q15 Какими, по вашему мнению, должны быть основные приоритеты этой новой стратегии?

ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ 3 ОТВЕТА

Загрязнение воздуха от производства энергии	1,
Загрязнение воздуха от сельского хозяйства	2,
Загрязнение воздуха от промышленности	3,
Загрязнение воздуха от транспорта	4,
Загрязнение воздуха от жилых помещений	5,
Загрязнение воздуха от других стран/регионов	6,
Социо-экономические преимущества, связанные с повышением качества воздуха	7,

Изменения стиля жизни (например, изменение диеты и транспортных привычек) с целью сокращения выбросов	8,
ДРУГОЕ	9,
НИЧТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО	10,
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	11,

NEW

Европейским Союзом принят ряд нормативно-правовых актов под общим названием "Европейские стандарты качества атмосферного воздуха", которые устанавливают санитарные нормативы и цели регулирования в отношении определенных загрязняющих воздух веществ.

Q16 Слышали ли вы о европейских стандартах качества атмосферного воздуха?

Да	1
Нет	2
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	3

NEW

СПРОСИТЕ Q17 ЕСЛИ "ДА", КОД 1 В Q16 — С ОСТАЛЬНЫМИ ПЕРЕЙДИТЕ К Q18

Q17 Считаете ли вы существующие европейские стандарты качества атмосферного воздуха адекватными или нет?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Да, считаю адекватными и не вижу необходимости в их изменении	1
Нет, их следует ужесточить	2
Нет, их следует ослабить	3
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	4

NEW

СПРОСИТЬ ВСЕХ

Директива NEC (Национальные потолки выбросов) Европейского Парламента и Совета устанавливает потолки общего количества выбросов от каждой страны по основным типам загрязнителей воздуха (напр., двуокись серы, оксиды азота, аммиак и эфирные органические соединения).

Q18 Слышали ли вы о директиве NEC (Национальные потолки выбросов)?

Да	1
Нет	2
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	3

NEW

СПРОСИТЕ Q19 ЕСЛИ "ДА", КОД 1 В Q18 — С ОСТАЛЬНЫМИ ПЕРЕЙДИТЕ К Q20

Q19 Считаете ли вы существующий верхний национальный порог степени загрязнения адекватным или нет?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Да, считаю адекватным и не вижу необходимости в его изменении	1
Нет, его следует ужесточить	2
Нет, его следует ослабить	3
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	4

NEW

СПРОСИТЬ ВСЕХ

Q20 Вы страдаете от каких-либо проблем с дыханием?

Да	1
Нет	2
НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО	3

NEW

Q21 - Ротируйте элементы от 1 до 6

Q21 - «Ничего» — единый код

Q21 Подумайте о следующих 30 годах. Какие из нижеуказанных энергетических решений, на ваш взгляд, следует сделать приоритетными сейчас в Эстонии?

(ЗАЧИТАЙТЕ - МАКСИМУМ ДВА ОТВЕТА)

Энергоэффективность	1,
Возобновляемые источники энергии	2,
Ядерная энергия	3,
Сбор и хранение углекислого газа (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ: Улавливание и хранение углекислого газа, включает в себя извлечение CO2 в процессе генерирования энергии или в результате процессов тяжелой промышленности (сталь, цемент и т.п.), его сжатие и постоянное хранение в выработанных месторождениях нефти или газа, а также в минерализованных водоносных пластах.)	4,
Обычные энергоносители (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ: к обычным энергоносителям относятся нефть и газ, свободно поступающие в пробуренные скважины.)	5,

Необычные энергоносители, например, сланцевый газ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ: к необычным энергоносителям относятся нефть и газ, полученные из геологических образований, доступ к которым затруднен и требует использования методов особой стимуляции, например, гидроразрыв пласта. Сланцевый газ является примером необычных энергоносителей.)

- ДРУГОЕ
- НИКАКОЙ
- НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО

6,
7,
8,
9,

NEW

Сегодня технически возможно извлекать необычные энергоносители, например сланцевый газ, который ранее в Европе не добывался. Такой метод, обычно, требует впрыскивание в землю значительного количества воды, смешанной с песком и химикатами, что позволяет разорвать каменный слой и извлечь газ. Программы разведочных работ, с использованием таких практик, начинают реализовывать по всей Европе. Их потенциальные преимущества и риски, в настоящее время, оцениваются Европейской Комиссией.

Q22 Если бы в районе вашего проживания планировали реализовывать проект по добыче сланцевого газа, то, на ваш взгляд, вы были бы...

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

- | | |
|-------------------------|---|
| Очень обеспокоены | 1 |
| Довольно обеспокоены | 2 |
| Не особенно обеспокоены | 3 |
| Совсем не обеспокоены | 4 |
| НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО | 5 |

NEW

Q23 Вы полностью согласны, скорее согласны, скорее не согласны или совсем не согласны со следующим высказыванием: В ЕС следует разрабатывать согласованные и последовательные подходы к управлению добычей таких необычных энергоносителей, как сланцевый газ.

ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ

- | | |
|------------------------|---|
| Полностью согласны | 1 |
| Склонны согласиться | 2 |
| Склонны не согласиться | 3 |
| Совсем не согласны | 4 |
| НЕ ЗНАЮ/НЕ ПРИМЕНИМО | 5 |

NEW

D4 Сколько Вам было лет, когда Вы закончили дневное обучение?

(ЕСЛИ 'СЕЙЧАС УЧИТСЯ', ТО КОД '00', ЕСЛИ 'НЕТ ОБРАЗОВАНИЯ', ТО КОД '01', ЕСЛИ 'ОТКАЗ', ТО КОД '98', ЕСЛИ 'НЕ ЗНАЮ', ТО КОД '99')

--	--

D5a Что касается того, чем Вы занимаетесь в настоящее время, Вы бы сказали, что Вы занимаетесь индивидуальной деятельностью, работаете по найму, занимаетесь ручным трудом, или Вы бы сказали, что не занимаетесь профессиональной деятельностью?

(ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Занимаетесь индивидуальной деятельностью	1
Работаете по найму	2
Занимаетесь ручным трудом	3
Не занимаетесь профессиональной деятельностью	4
ОТКАЗ	5

ЗАДАЙТЕ ВОПРОС D 5b ЕСЛИ ЗАНИМАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ, КОД 1 В D5a

D5b Вы бы сказали, что Вы...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Фермер, лесничий, рыбак	1
Владелец магазина, ремесленник	2
Специалист (юрист, медицинский работник, бухгалтер, архитектор ...)	3
Руководитель фирмы	4
ПРОЧЕЕ/ОТКАЗ	5

СПРОСИТЕ D5c, ЕСЛИ РАБОТАЕТ ПО НАЙМУ, КОД 2 В D5a

D5c Вы бы сказали, что Вы...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Специалист (работающий по найму: врач, юрист, бухгалтер, архитектор ...)	1
Руководящий работник, директор или руководитель высшего звена	2
Руководитель среднего звена	3
Государственный служащий	4
Офисный работник	5
Другой работник, работающий по найму (продавец, медицинская сестра,...)	6
ПРОЧЕЕ/ОТКАЗ	7

СПРОСИТЕ D5d, ЕСЛИ ЗАНИМАЕТСЯ РУЧНЫМ ТРУДОМ, КОД 3 В D5a

D5d Вы бы сказали, что Вы...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Супервайзер\мастер (бригадир,...)	1
Рабочий (физическая работа)	2
Неквалифицированный рабочий	3
ПРОЧЕЕ/ОТКАЗ	4

СПРОСИТЕ D5e ЕСЛИ НЕ ЗАНИМАЕТСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ, КОД 4 В D5a

D5e Вы бы сказали, что Вы...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

Занимаетесь домашним хозяйством	1
Учащийся / студент (на дневном отделении)	2
Пенсионер	3
Ищете работу	4
ПРОЧЕЕ\ОТКАЗ	5

D12 В каком уезде Вы живёте?

(ЗАЧИТАЙТЕ ЕСЛИ НЕОБХОДИМО -ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

--	--	--

D13 Не могли бы Вы сказать, Вы живете в...?

(ЗАЧИТАЙТЕ - ТОЛЬКО ОДИН ОТВЕТ)

в сельской местности, в деревне	1
в небольшом городе или в городе средней величины	2
в большом городе	3
НЕ ЗНАЮ (НЕ ЗАЧИТЫВАЙТЕ)	4

D18 Есть ли у Вас мобильный телефон?

(НЕ ЗАЧИТЫВАЙТЕ)

Да	1
Нет	2

D20 Есть ли у Вас стационарный телефон?

(НЕ ЗАЧИТЫВАЙТЕ)

Да	1
Нет	2

D22 Скажите, пожалуйста, мне, сколько человек от 15 лет и старше живёт в Вашей семье, включая Вас самих?

(ЗАПИШИТЕ — ЕСЛИ «ДК», КОД '98' -ЕСЛИ "ОТКАЗ", КОД '99')

		количество людей в возрасте 15 лет и старше в Вашей семье
--	--	---