

Балтийское море глазами местных жителей

Халеева Юлия

ЦЭФИР при РЭИИ ikhaleeva@cefir.ru



Балтийское море глазами местных жителей

- Авторы: Tore Söderqvist, Heini Ahtiainen, Janne Artell, Mikolaj Czajkowski, Berit Hasler, Linus Hasselström, Anni Huhtala, Marianne Källstrøm, Julia Khaleeva, Louise Martinsen, Jürgen Meyerhoff, Tea Nõmmann, Ieva Oskolokaite, Olga Rastrigina, Daiva Semeniene, Åsa Soutukorva, Heidi Tuhkanen, Alf Vanags, Natalia Volchkova.
- Полный текст отчета (на английском языке) доступен по адресу:
<http://www.stockholmresilience.se>
<http://www.stockholmresilience.su.se>
<http://www.stockholmresilience.su.se/balticstern>
- Финансирование осуществлялось Шведским агентством по защите окружающей среды и Финским консультативным комитетом по отраслевым исследованиям. Опрос был организован Envenco (Environmental Economics Consultancy Ltd.). Сбор данных координировался Synovate Sweden. С

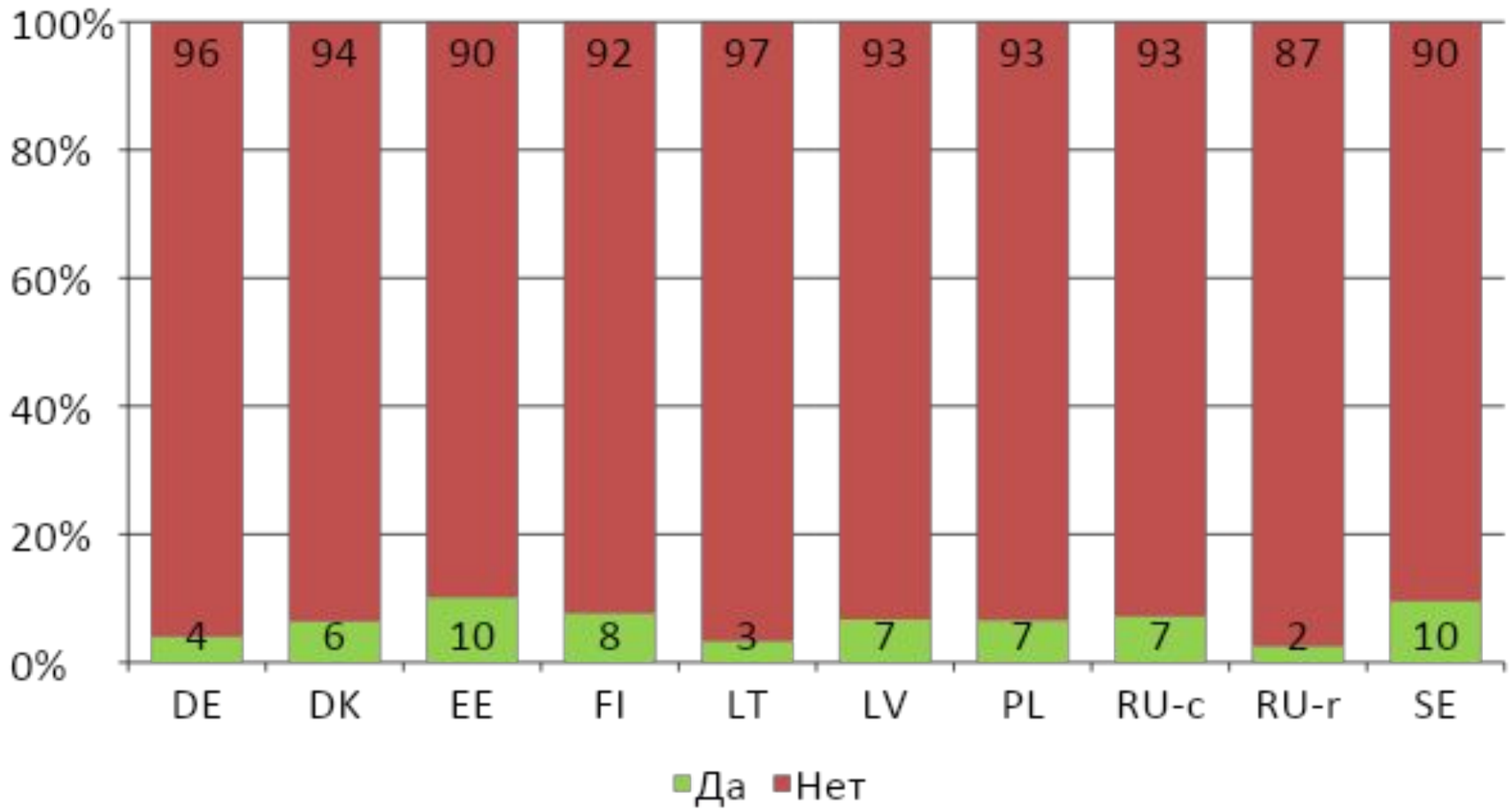
Опрос

- Опрос проведен во всех девяти странах, имеющих выход к Балтийскому морю. Страны: Германия (DE), Дания (DK), Латвия (LV), Литва (LT), Польша (PL), Россия (RU), Финляндия (FI), Швеция (SE), Эстония (EE)
- 9500 интервью, с апреля по июнь 2010 года. Телефонные интервью во всех странах, кроме Латвии, Литвы и Эстонии
- В России две отдельные выборки:
 - (RU-c) береговое население: г. Санкт-Петербург и г. Калининград, 1000 человек
 - (RU-r) остальная Россия: г. Москва (60%), г. Казань, г. Красноярск, г. Новосибирск, г. Пермь, Г. Ростов-на-Дону, г. Уфа, г. Челябинск, 500 человек

Структура анкеты

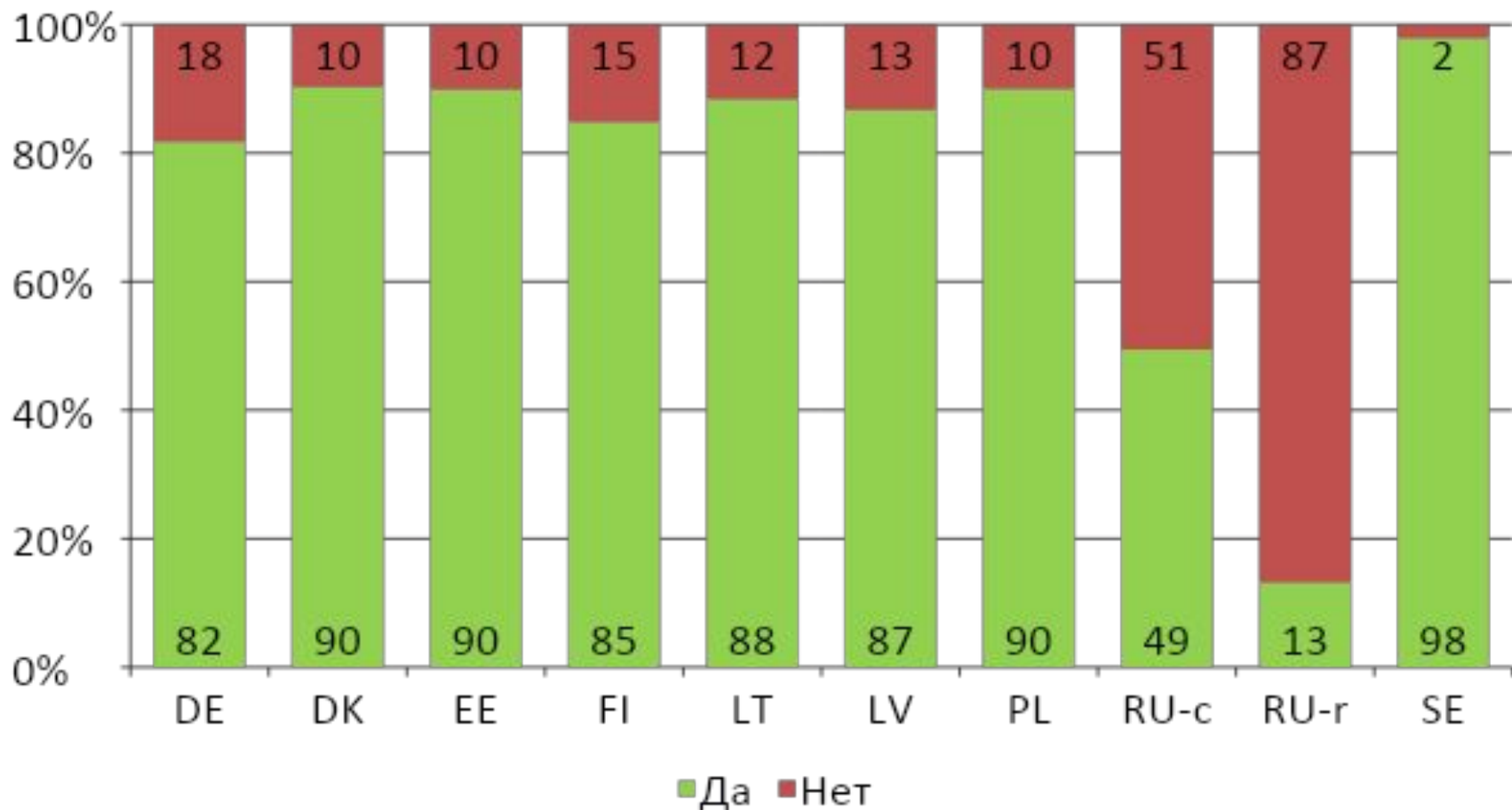
- Связь респондента с Балтийским морем
 - Работа
 - Отдых
 - *Место проживания – не освещается в этой презентации*
- Отношение к экологическому состоянию Балтийского моря и мерам по его улучшению
 - Оценка состояния
 - Проблемы
 - Что можно сделать
 - Кто должен действовать
 - Кто должен платить
 - *Социально-экономические показатели*

Работа 5-10% респондентов связана с Балтийским морем



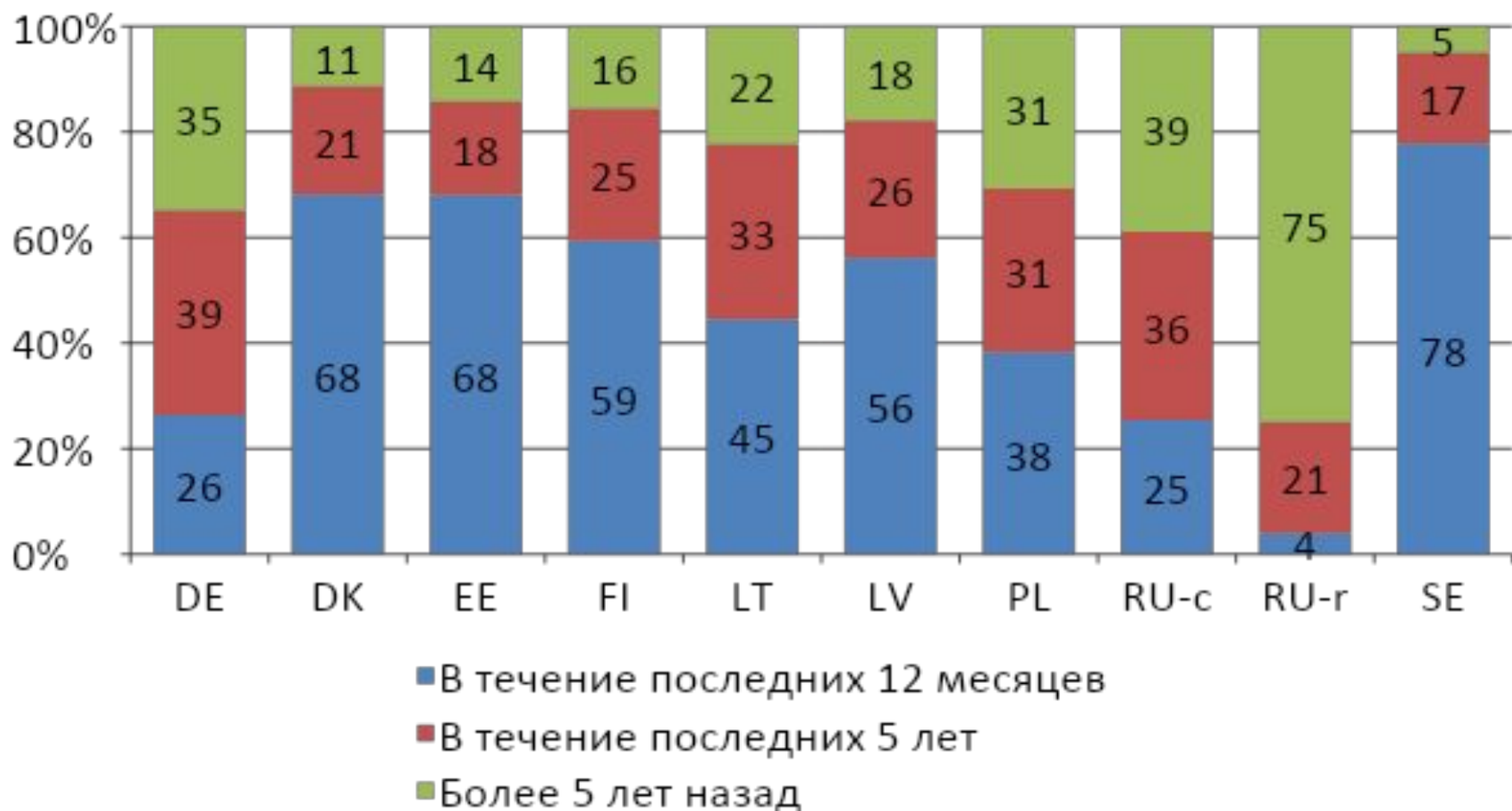
Связана ли Ваша работа сейчас или была ли связана в прошлом с Балтийским морем?

Жители России отдыхают на Балтийском море реже всех



Отдыхали ли Вы когда-нибудь на Балтийском море?

В последнее время жители России отдыхают на Балтийском море еще реже



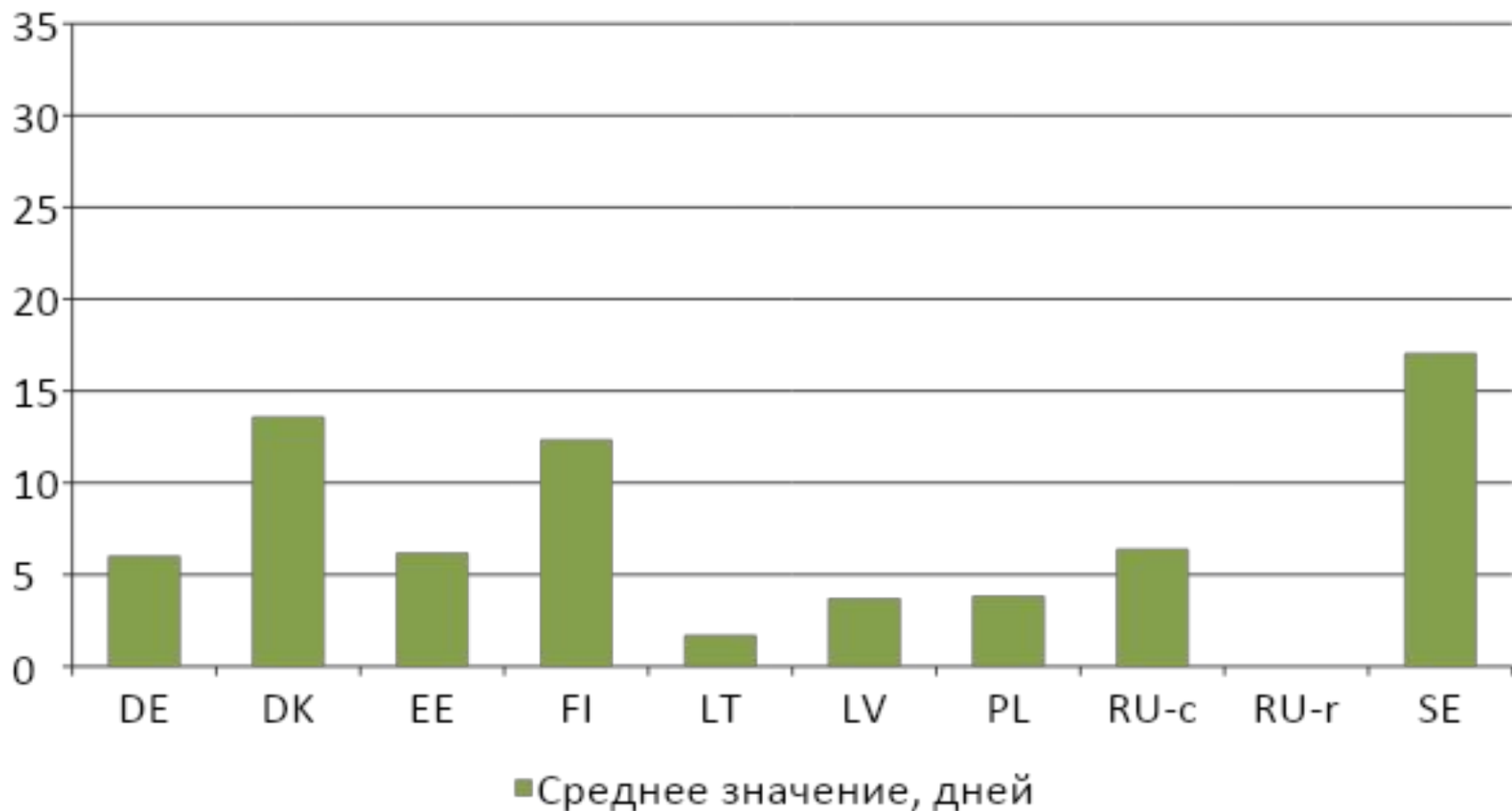
Когда Вы в последний раз отдыхали на Балтийском море?

Жители Дании, Финляндии и Швеции проводят на Балтийском море в среднем 22-35 дней с апреля по сентябрь, жители Германии, Латвии, Литвы, Польши, России и Эстонии – 9-19 дней



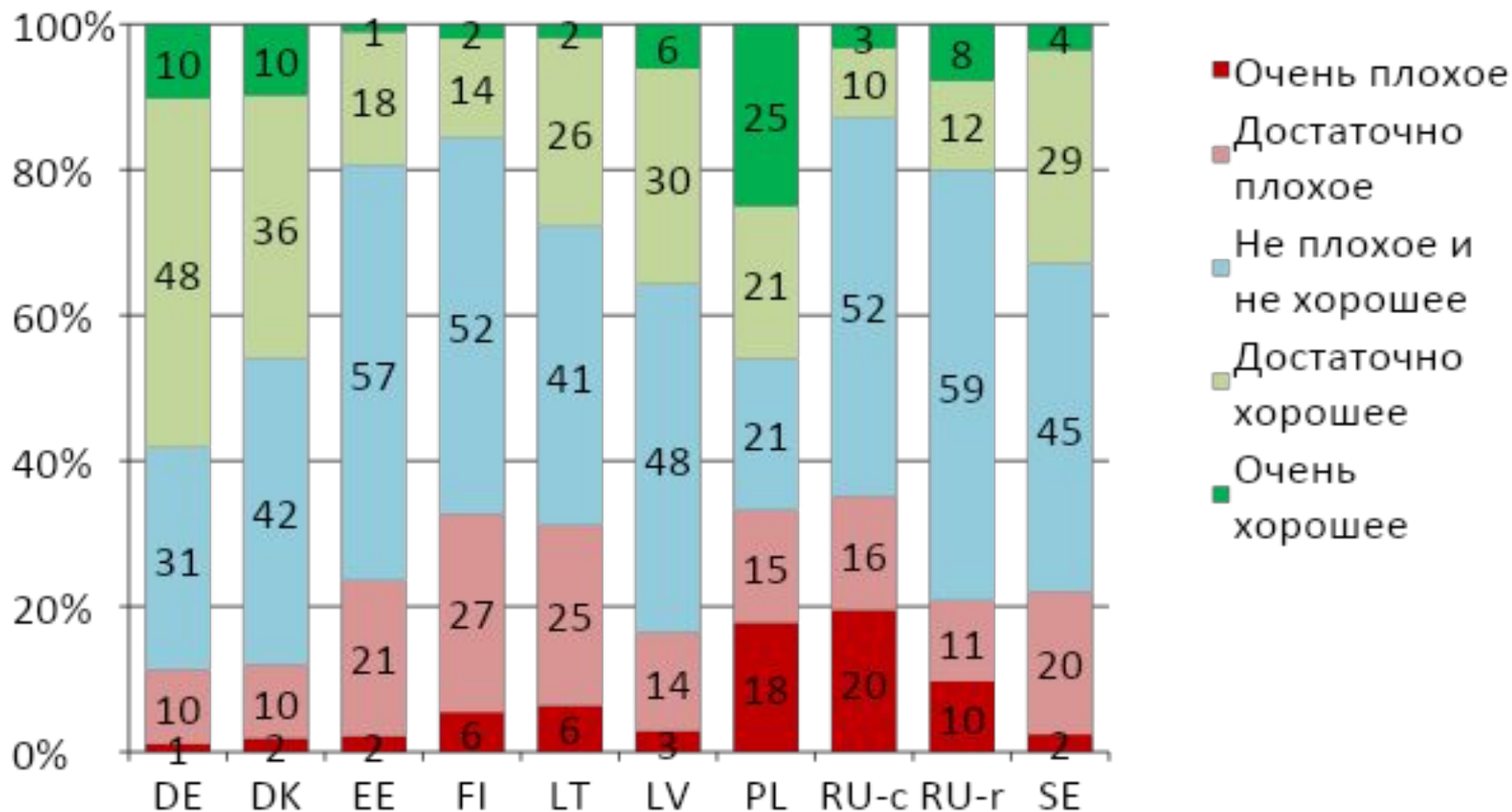
Сколько дней Вы отдыхали на Балтийском море в период с апреля по сентябрь 2009 г.?

Жители Дании, Финляндии и Швеции и зимой отдыхают на Балтийском море чаще, чем другие



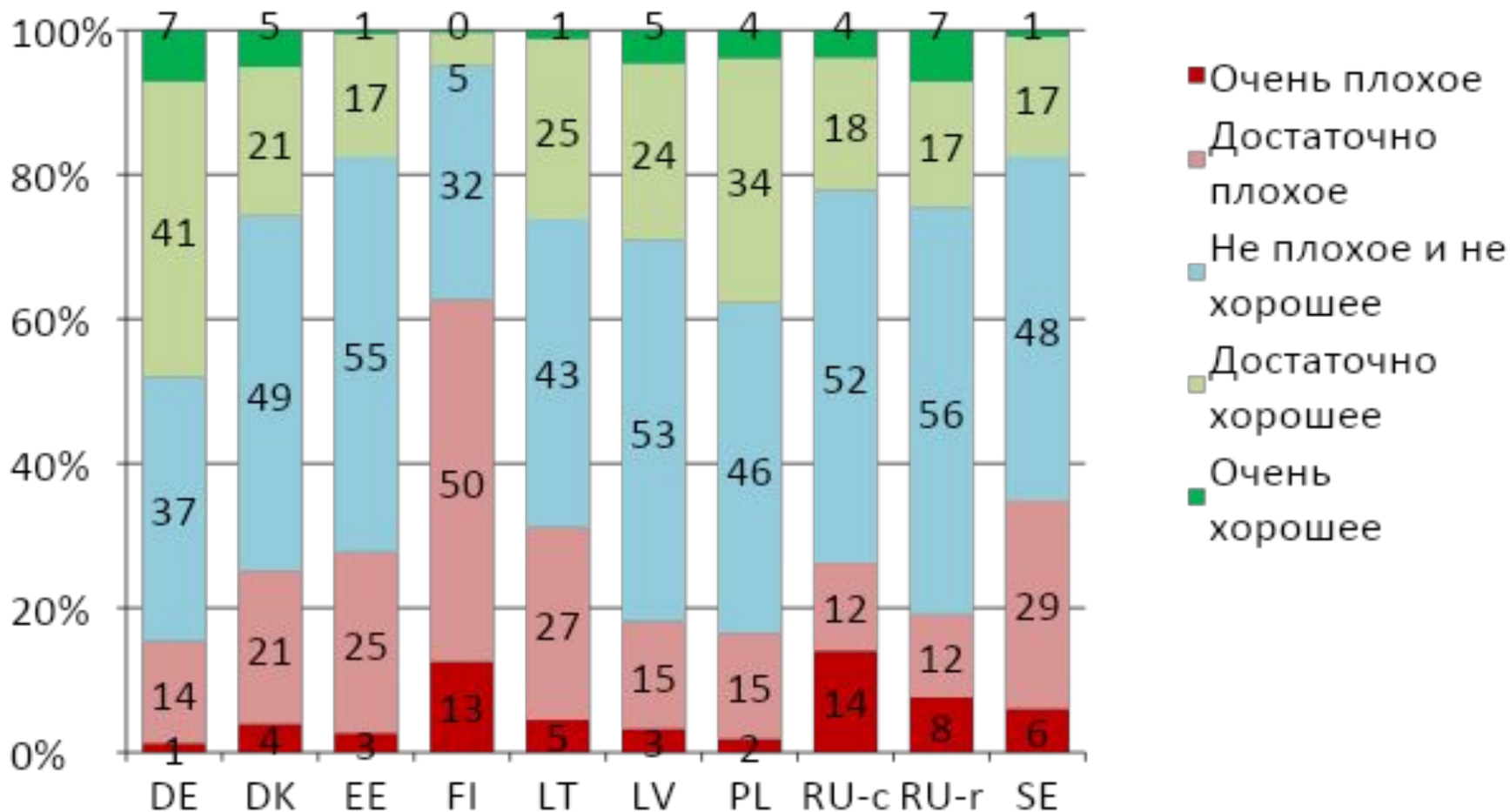
Сколько дней Вы отдыхали на Балтийском море в период с октября 2009 г. по март 2010 г.?

Только в Дании большинство считает экологическое состояние Балтийского моря в своей стране достаточно хорошим



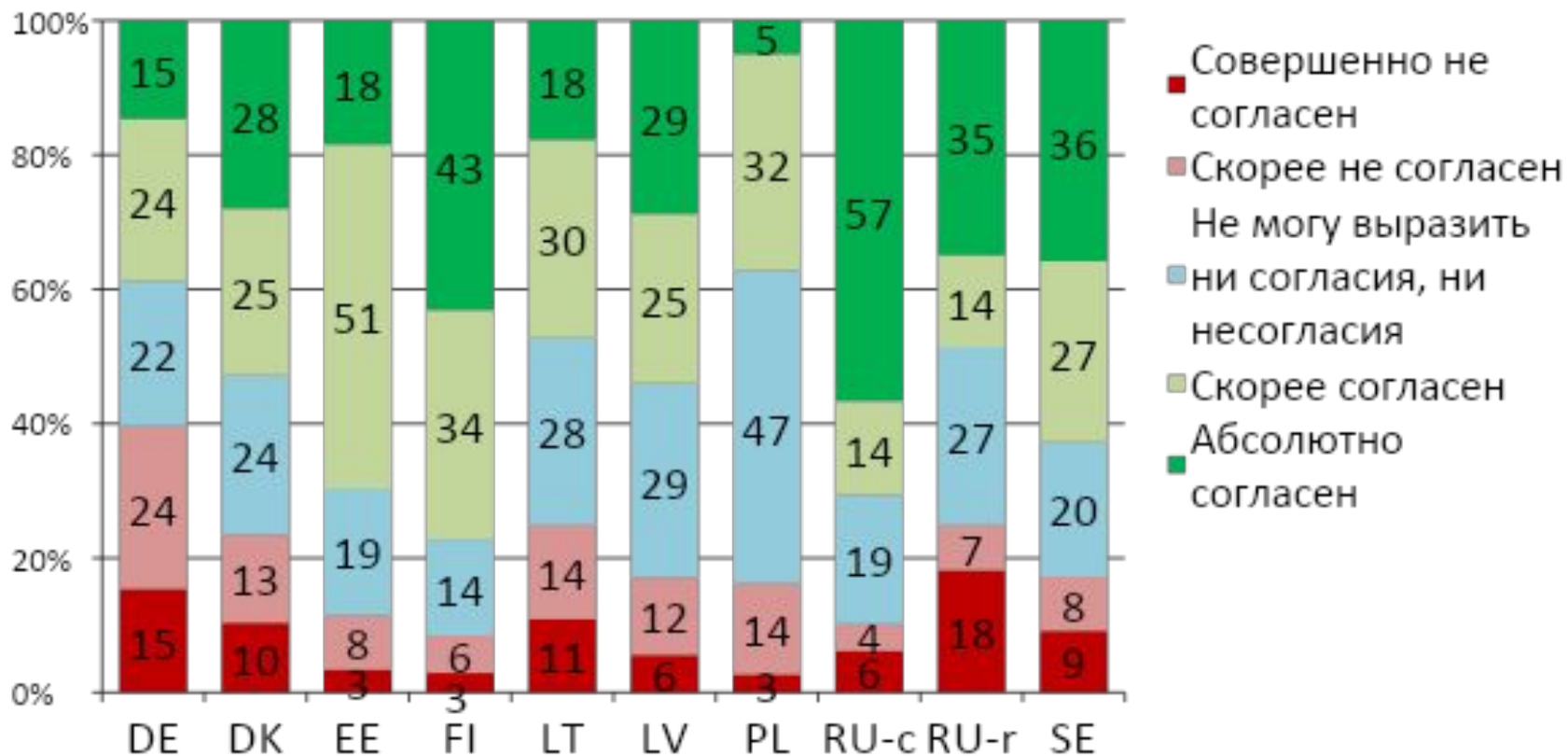
По Вашему мнению, каково, в среднем, экологическое состояние Балтийского моря в Вашей стране?

В Финляндии большинство считает экологическое состояние всего Балтийского моря достаточно плохим



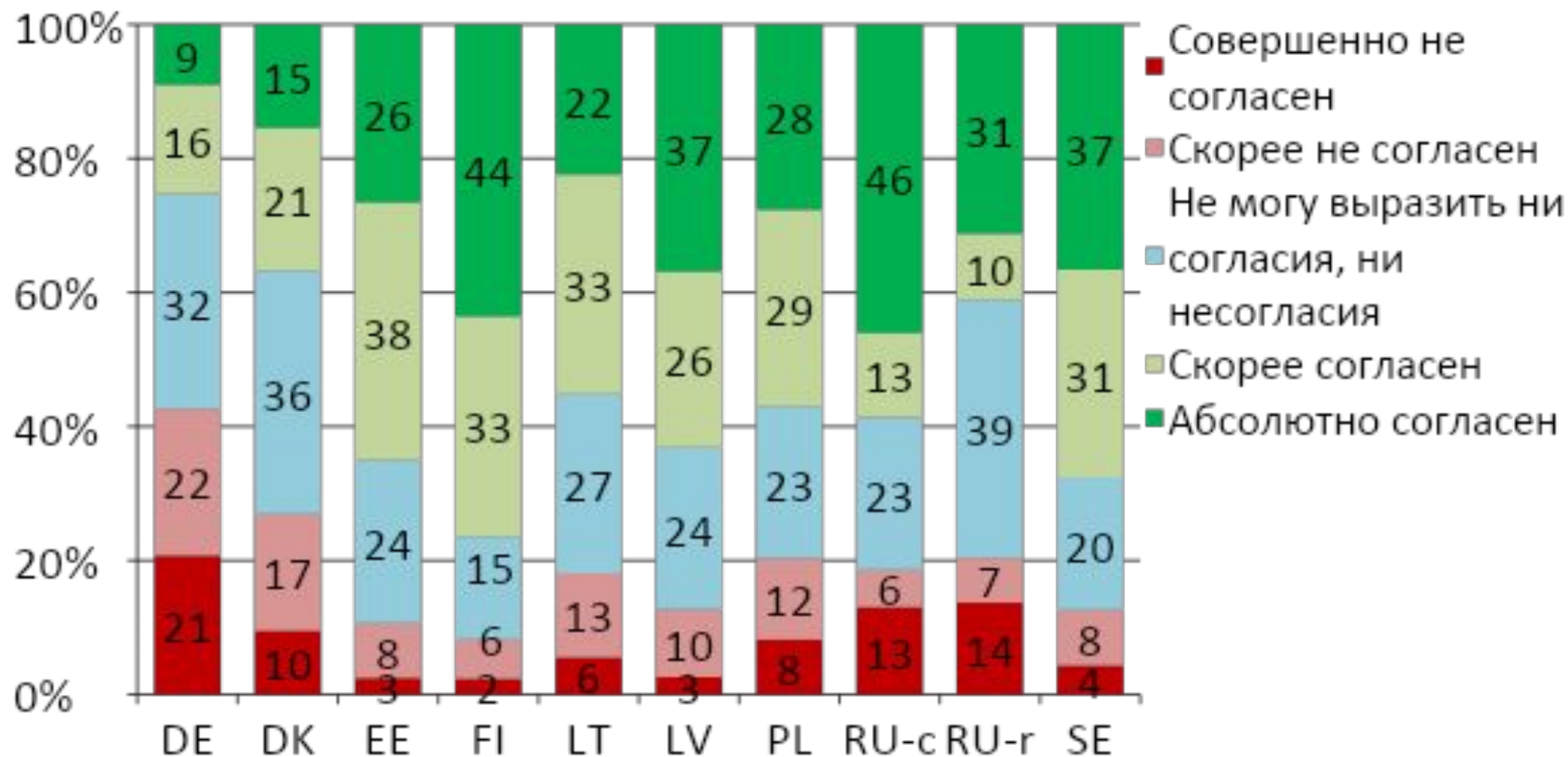
По Вашему мнению, каково, в среднем, экологическое состояние всего Балтийского моря?

Больше всех состояние Балтийского моря беспокоит жителей Финляндии, Эстонии и прибрежных районов России



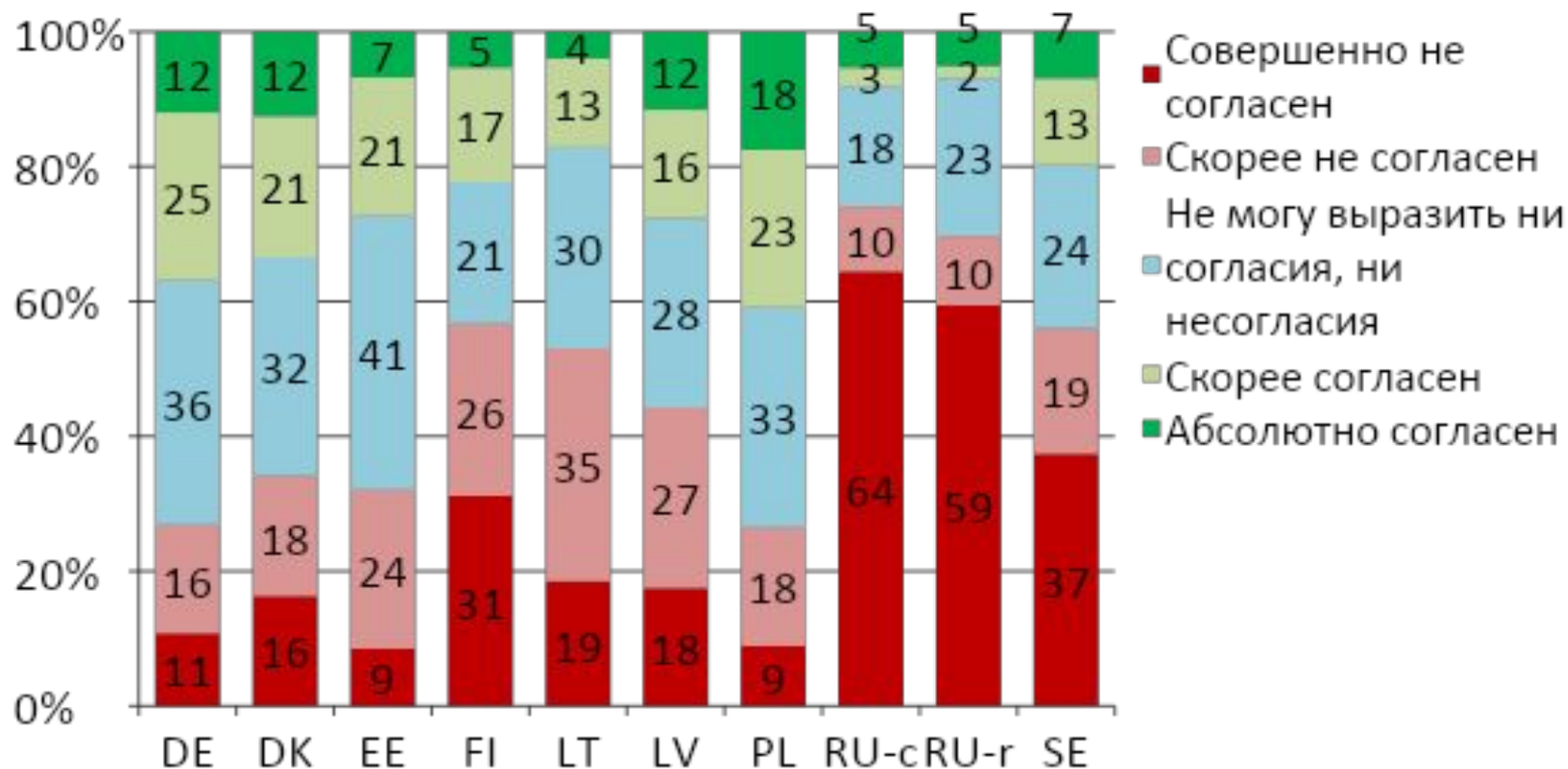
Согласны ли Вы: меня беспокоит состояние экологии Балтийского моря?

Везде, кроме Германии, Дании и «остальной России»,
 большинство считает, что экологические проблемы
 Балтийского моря входят в тройку важнейших
 экологических проблем страны



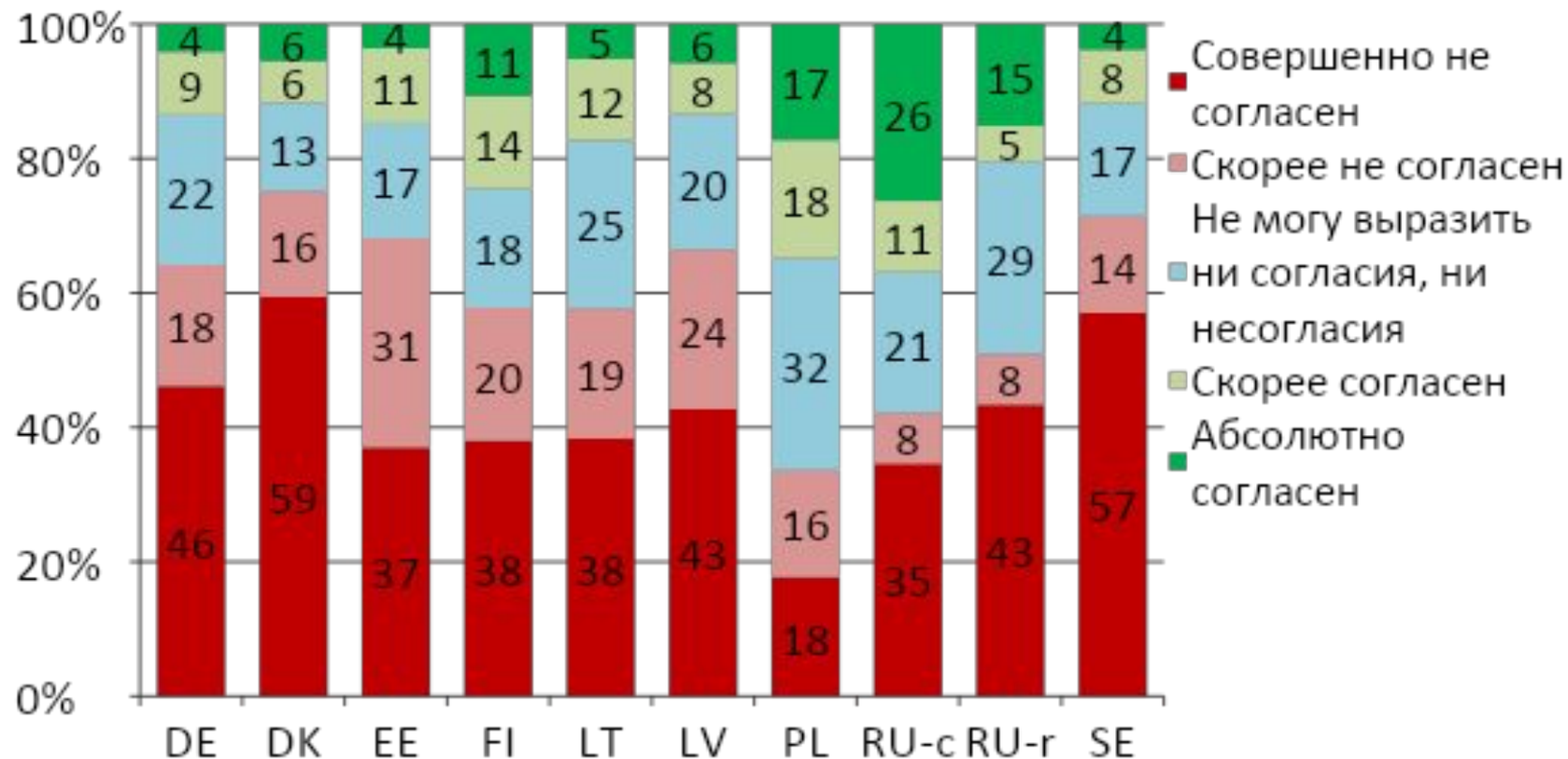
Согласны ли Вы: Экологические проблемы Балтийского моря входят в тройку важнейших экологических проблем в вашей стране?

В России больше всего несогласных с тем, что состояние экологии Балтийского моря улучшилось за последние 10 лет



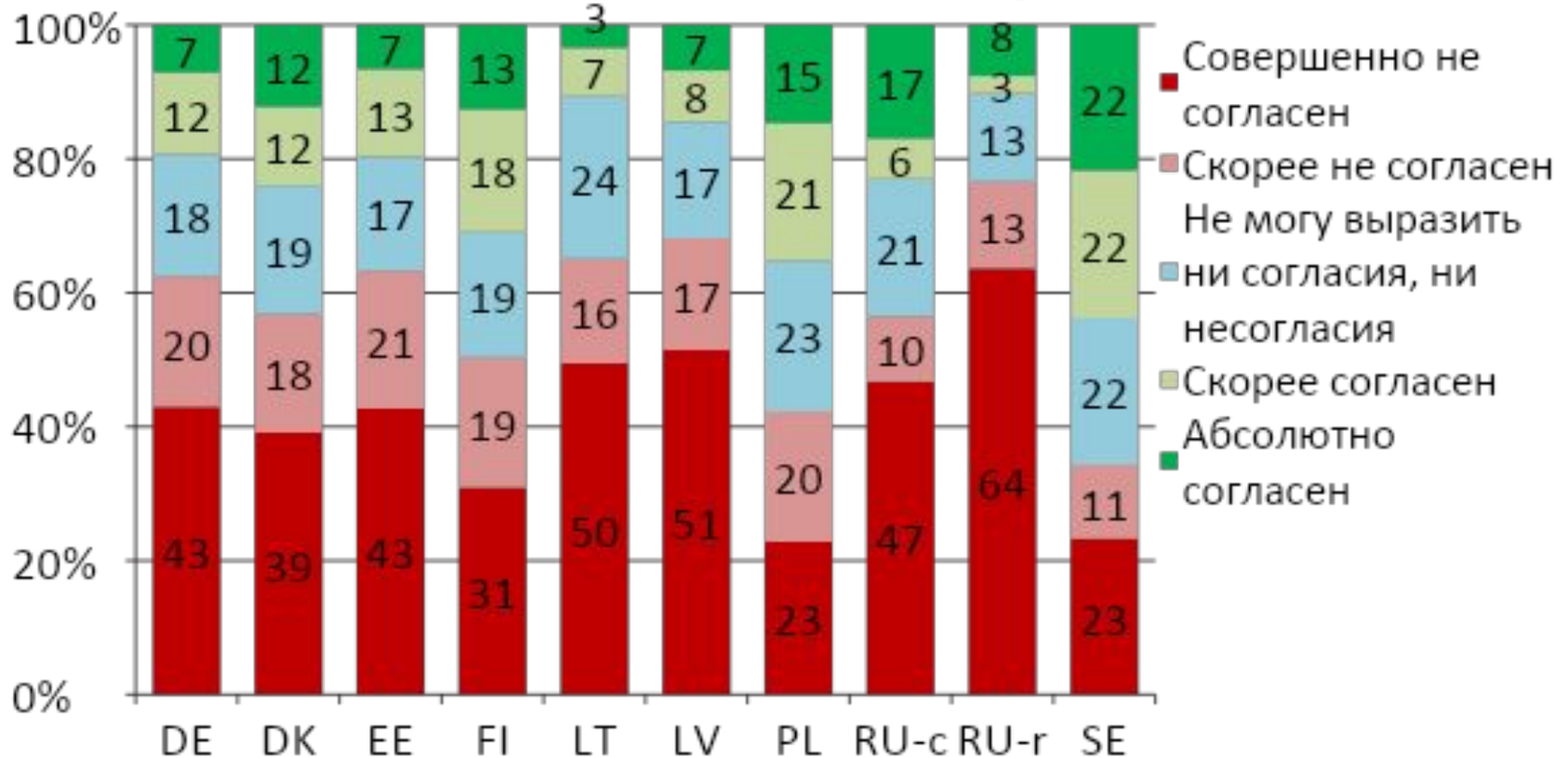
Согласны ли Вы: состояние экологии Балтийского моря улучшилось за последние 10 лет?

Во всех странах, кроме Польши и России, большинство не считают, что качество воды Балтийского моря ограничивает для них возможности отдыха



Согласны ли Вы: сейчас качество воды Балтийского моря ограничивает для меня возможности отдыха

Во всех странах, за исключением Польши и Швеции, большинство жителей считают, что они не влияют на состояние экологии Балтийского моря.



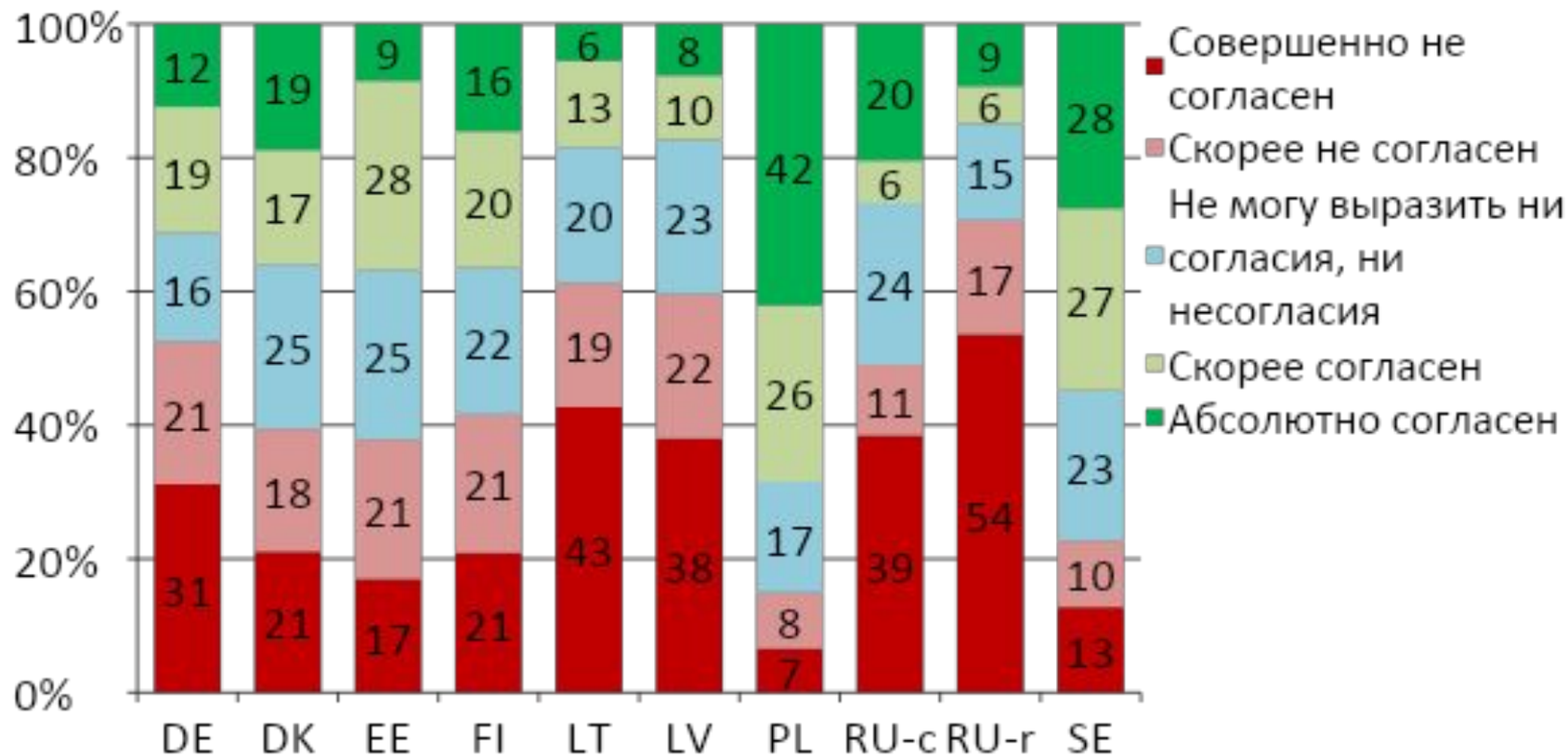
Я влияю на состояние экологии Балтийского моря

Основные проблемы

Наибольшую обеспокоенность жителей Балтийского региона вызывает

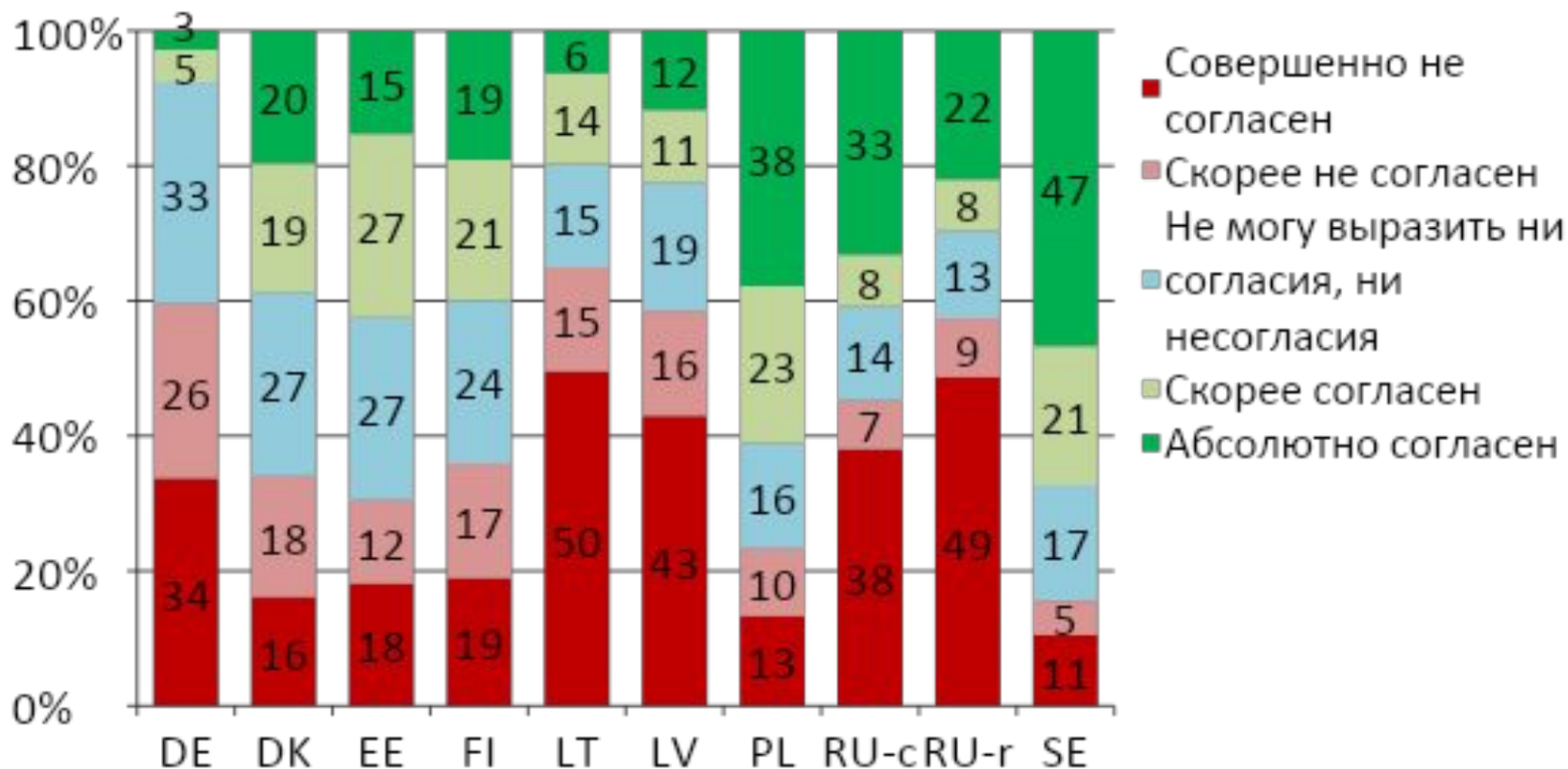
- мусор
- тяжелые металлы и другие опасные вещества
- небольшие ежедневные утечки нефти
- возможность серьезной утечки
- цветение воды
- вред, причиняемый флоре и фауне.

Только в Польше и Швеции большинство респондентов считают, что они могут внести свой вклад в улучшение экологической ситуации на Балтийском море.



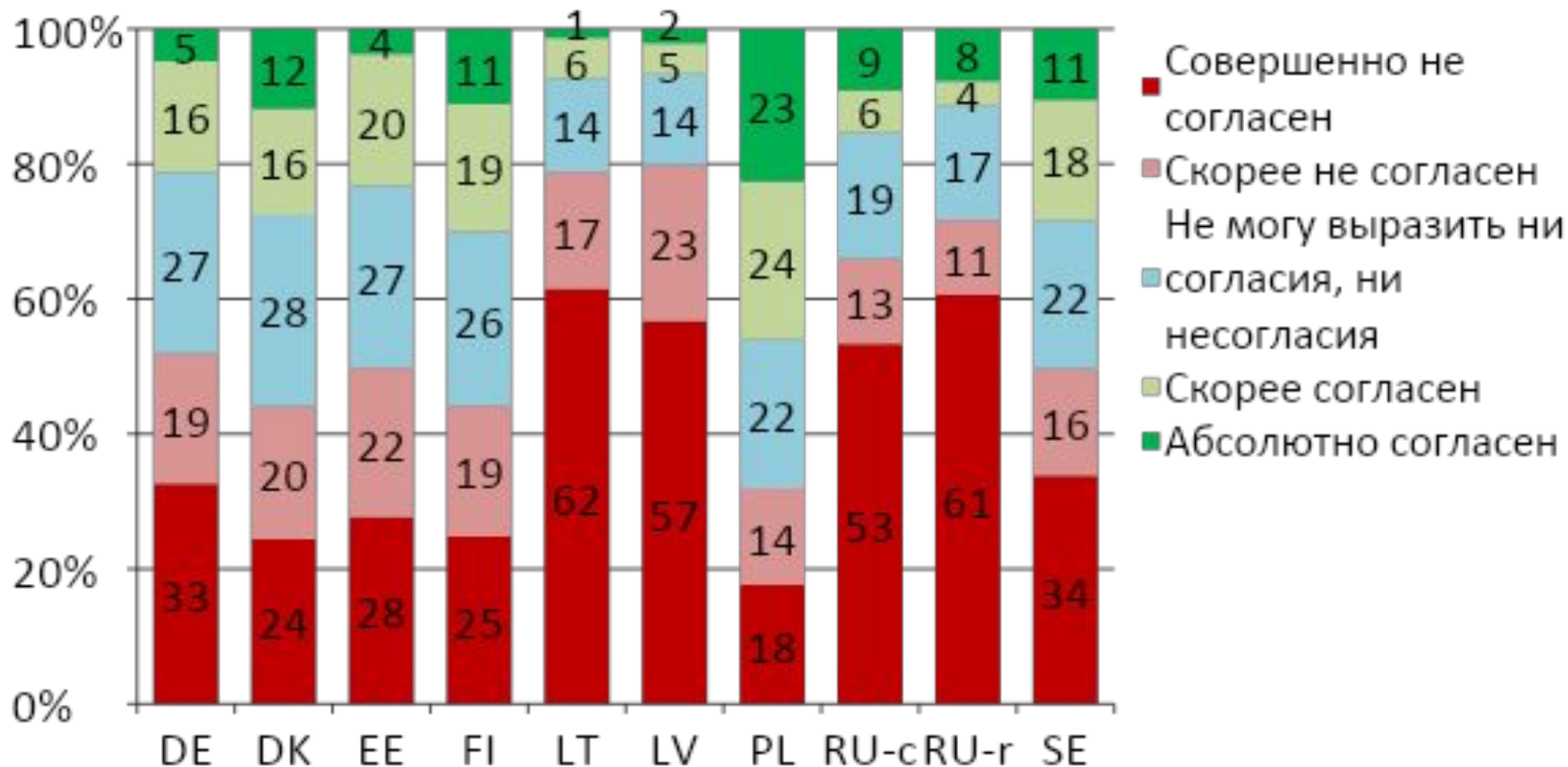
Я могу внести свой вклад в улучшение экологической ситуации на Балтийском море

Только в Польше и Швеции большинство считают, что они участвуют в финансировании действий по улучшению экологической ситуации на Балтийском море



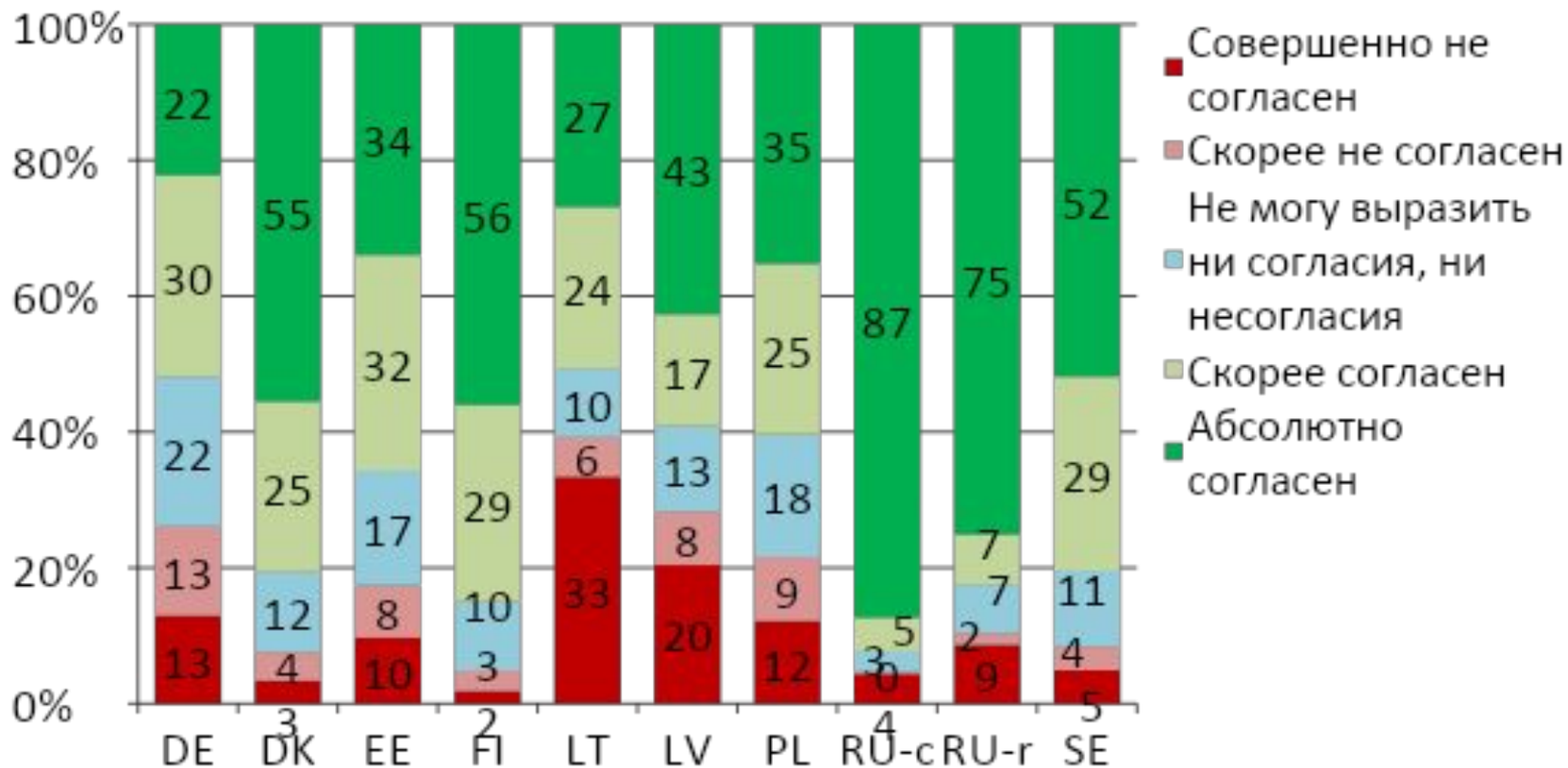
Согласны ли Вы: сейчас я участвую в финансировании посредством уплаты налогов или осуществления других платежей?

В Латвии, Литве и России свыше 60% респондентов не готовы принимать больше участия в финансировании действий по улучшению экологической ситуации на Балтийском море



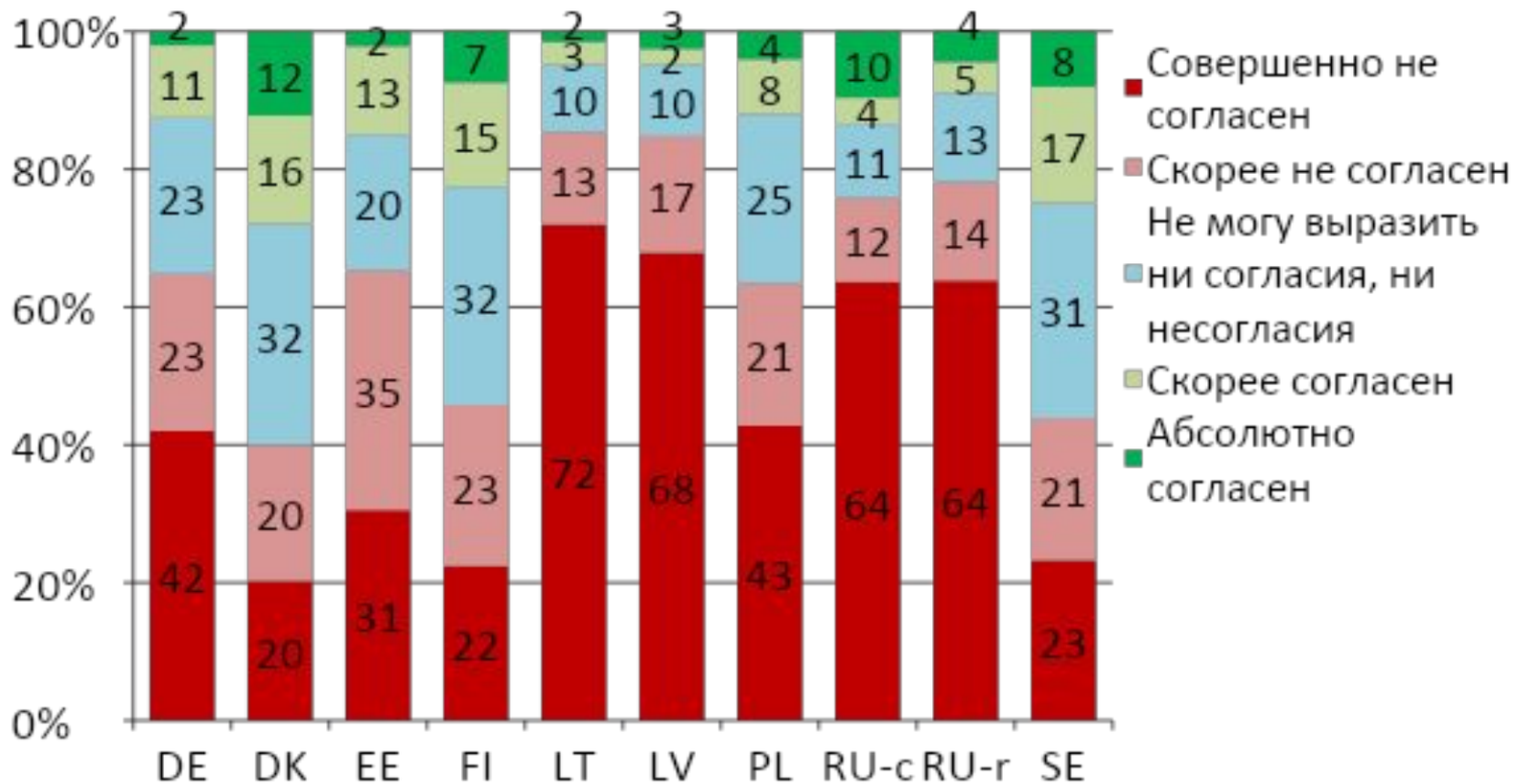
Вы согласны: я готов принимать больше участия в финансировании таких действий

Во всех странах большинство поддерживает увеличение штрафов за загрязняющие выбросы как способ финансирования мер по улучшению экологического состояния Балтийского моря



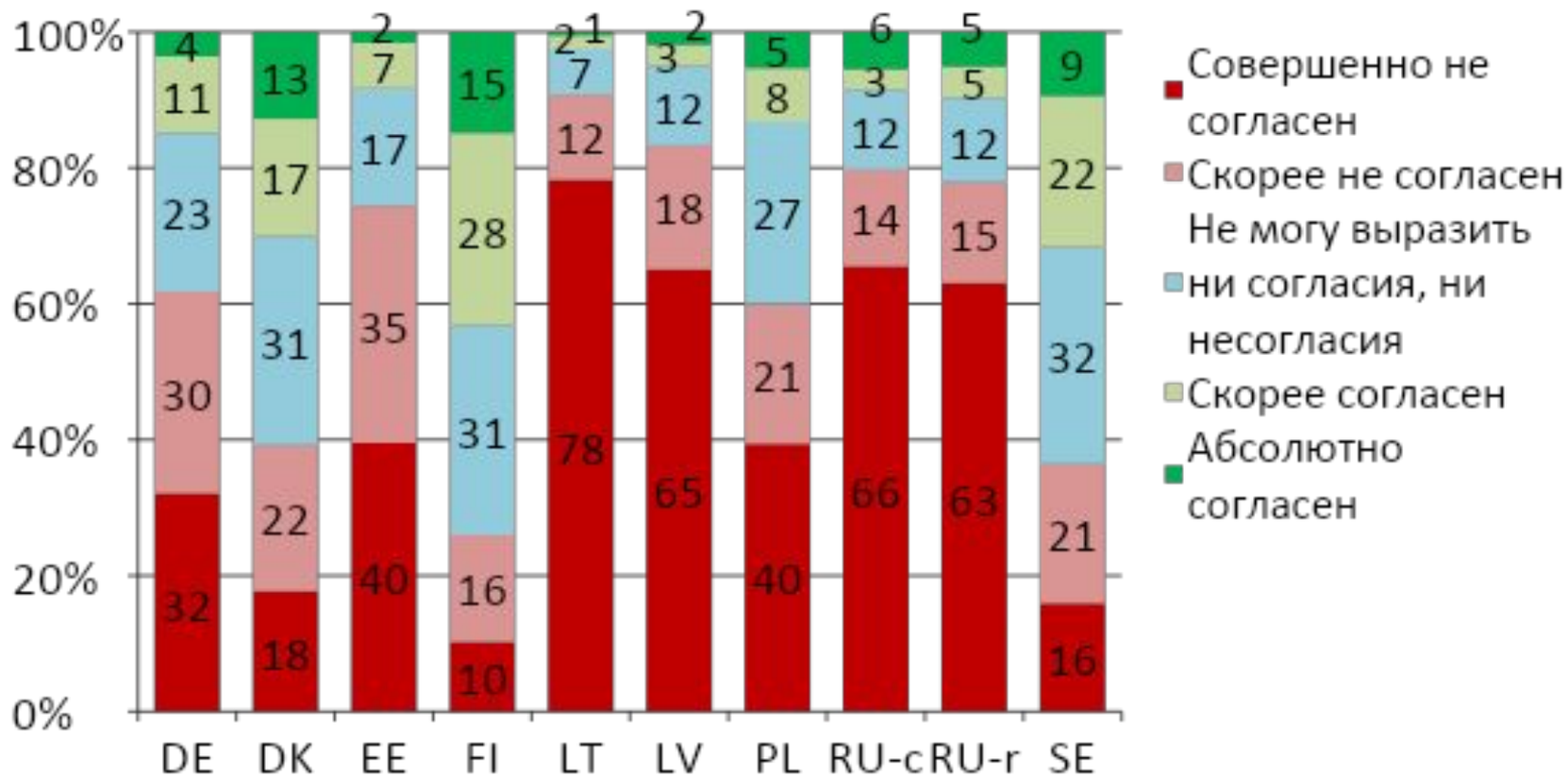
Способы финансирования: увеличение штрафов за загрязняющие выбросы

Остальные способы финансирования встретили меньше поддержки. Наименьшее одобрение в Латвии, Литве и России



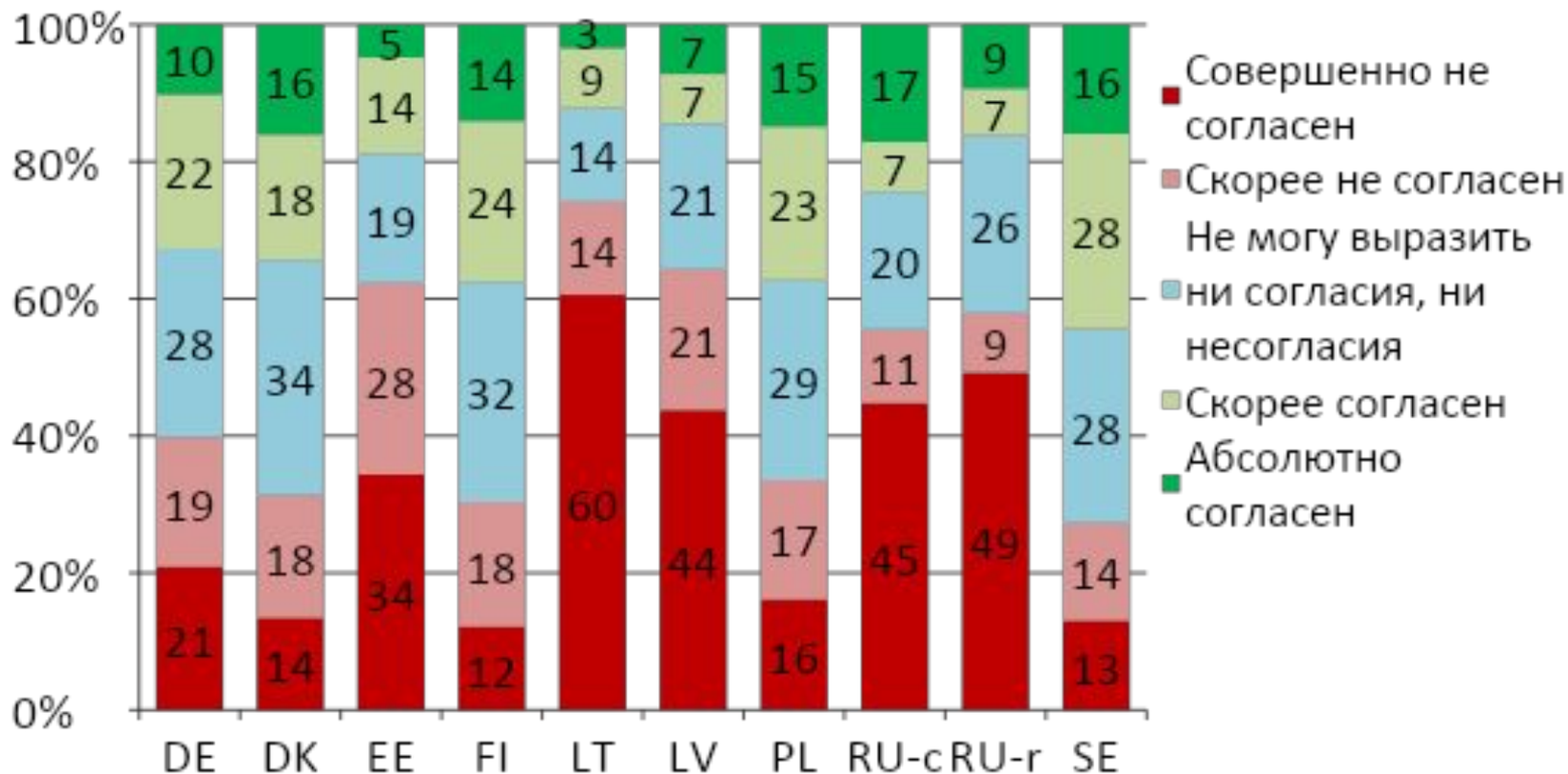
Способы финансирования: увеличение налогов

Увеличение платы за воду также сильнее всего не поддерживается в Латвии, Литве и России



Способы финансирования: увеличение платы за воду

Целевые платежи от населения воспринимаются как несколько более приемлемый способ финансирования



Способы финансирования: целевые платежи от населения