

Прочитай текст и выполни задание. Определи, какие выражения являются верными, а какие неверными.

Охрана морской среды

По мировым меркам Балтийское море является небольшим водоёмом, но оно очень чувствительное к влиянию окружающей среды, связанной с человеческой деятельностью.

Серьёзной проблемой Балтийского моря является загрязнение ядовитыми веществами. Балтийское море окружают промышленно развитые страны, и каждая страна сильно влияет на экологию в регионе.

Заводы и другие предприятия загрязняют реки, которые впадают в море. Опасные вещества попадают в море и из-за использования ядовитых химических веществ, которые применяются в сельском хозяйстве для борьбы с насекомыми и другими вредителями. Яды накапливаются в морских растениях, и в итоге с пищей попадают в организмы рыб, птиц и млекопитающих, проживающих на Балтийском море.

В морских водах активно ходит пассажирский и грузовой транспорт, также по морю перевозят нефть. Аварии кораблей, перевозящих нефть, являются самыми опасными. Если в море попадает большое количество нефти, то загрязняется экосистема дна и побережья. Особенно страдают птицы: нефть склеивает оперение, и перья больше не сохраняют тепло тела; птица больше не может летать.

Организация охраны Балтийского моря

Примерно 50 лет назад учёные отметили, что численность орланов-белохвостов и тюленей сильно снижается. В их организме было так много яда, что они не могли давать потомство. Часто и выловленная рыбаками рыба была непригодна в пищу.

Тогда государства Балтийского региона заключили соглашение о защите моря. Основой сотрудничества является Конвенция по защите природной морской среды района Балтийского моря, к которой присоединились Дания, Эстония, Финляндия, Германия, Латвия, Литва, Польша, Россия и Европейское сообщество. Впервые конвенция была подписана в 1974 году, а второй вариант конвенции – в 1992 году, когда присоединилась и Эстония. В 2014-2016 годах председателем Комиссии по защите Балтийского моря (ХЕЛКОМ) на два года стала Эстония.

За последние 10 лет Эстония инвестировала 600 миллионов евро в уменьшение загрязнения — и результаты налицо. Возросла численность серого тюленя и орлана-белохвоста, а рыбаки утверждают, что рыбы в море стало больше.



Год Финского залива

2014 год был объявлен международным годом Финского залива, чтобы вместе улучшить состояние морской воды. Первый тематический год Финского залива состоялся в 1996 году, когда особое внимание было уделено очистке бытовых и сточных вод, снижению выбросов сланцевой и химической промышленности, а также уменьшению загрязнения от сельского хозяйства.

(по материалам Министерства окружающей среды <https://www.envir.ee/>)

Верно	Неверно

Балтийское море не очень чувствительно к деятельности человека.

На Балтийское море негативно влияют сельское хозяйство, транспорт и промышленность.

Вредные вещества попадают в море из рек.

Серьёзно заниматься защитой моря начали полвека назад.

Не все страны региона занимаются защитой экосистемы Балтийского моря.

Пока нет никаких результатов работы группы ХЕЛКОМ.