

17-е заседание  
подкомиссии по экологии  
Ассоциации региональных  
администраций стран  
Северо-Восточной Азии

28 января 2026 года  
в формате онлайн

## 17-е заседание подкомиссии по экологии АРАССВА

1. Цель:

Продвижение мер по охране окружающей среды в регионе СВА путем реализации отдельных проектов и обмена информацией о проводимой работе, которая осуществляется в регионах – членах АРАССВА (Ассоциации региональных администраций стран региона Северо-Восточной Азии).

2. Время:

28 января 2026 года 10:00 - 16:00 ※JST (Japanese Standard Time)

3. Место

Онлайн конференция Zoom.

4. Организаторы

АРАССВА, администрация префектуры Тояма

5. Участники

11 региональных администраций из 3-х стран:

Япония (6): префектуры Ямагата, Ниигата, Тояма, Хёго, Тоттори, Симанэ;

Корея (3): провинции Чунчоннамдо, Кёнсаннамдо;

Россия (3): Хабаровский край, Томская область.

Наблюдатели:

Япония (1) префектура Окинава.

**17-е заседание подкомиссии по экологии АРАССВА**  
**Программа**

28 января 2026 года (ср.)  
с 10:00 до 16:00

Онлайн конференция

10:00	Открытие заседания	
10:00	Вступительное слово	НАКАДЗИМА Хиросигэ – заместитель руководителя департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма ЛИМ Бён Дзин – Генеральный секретарь АРАССВА
	Приветственное слово почетных гостей	НАМЭКИ Мими – советник при управлении по содействию перехода к низкоуглеродному обществу и экологической инфраструктуре при министерстве окружающей среды Японии  Егор ВОЛОВИК – координатор NOWPAP (План действий по защите, управлению и развитию морской среды Северо-Западной части Тихого океана)
10:20	Повестка дня	Председатель НАКАДЗИМА Хиросигэ – советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
10:20 – 10:30	<b>I. Выборы координатора на следующий срок (обсуждение)</b>	КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
10:30	<b>II. Отчет о работе подкомиссии</b>	
10:30 - 10:40	1. Состояние реализации отдельных проектов	КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
10:40 – 10:50	2. Отчет о результатах реализации отдельных проектов 2025 года № 1. Экологический симпозиум для школьников региона СВА	КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
10:50 - 11:00	№ 2. Программа экологического образования и просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения.	ЙОСИМОРИ Нобукадзу – начальник отдела по охране окружающей среды департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
11:00 - 11:10	№ 3. Выставка экологических плакатов региона СВА	ПАК Сонсу – главный сотрудник отдела экологической политики управления по вопросам окружающей среды и лесного хозяйства администрации провинции Кёсаннамдо.

11:10 – 11:20	№4. Изучение живых организмов на побережье КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
11:20 – 11:30	№5. Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой" М. Г. МИХАЙЛОВА – начальник отдела экологического образования и просвещения ОГБУ «Областного комитета охраны окружающей среды и природопользования» администрации Томской области
11:30 – 11:40	№6. Сезонные биологические исследования КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
11:40	<b>III. Обсуждение проектов на 2026 год (часть 1)</b>
11:40 – 12:00	№ 1. Программа экологического образования и просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения ЙОСИМОРИ Нобукадзу – начальник отдела охраны окружающей среды департамента условий жизни и культуры и администрации префектуры Тояма
	Перерыв
13:00	<b>III. Обсуждение проектов на 2026 год (часть 2)</b>
13:00 – 13:20	№2. Выставка экологических плакатов региона СВА О. Б. ТОЛКАЦКАЯ – консультант Департамента международных и региональных связей администрации Томской области
13:20 – 13:40	№ 3. Изучение живых морских организмов на побережье КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
13:40 – 14:00	№4. Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой" М. Г. МИХАЙЛОВА – начальник отдела экологического образования и Просвещения ОГБУ «Областного комитета охраны окружающей среды и природопользования» администрации Томской области
14:00 – 14:20	№5Сезонные биологические исследования КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
	Перерыв
14:35	<b>IV. Прочее</b>
14:35 – 14:45	<b>1. О сотрудничестве в области предотвращения опустынивания в аймаке Дундговь (Монголия)</b> КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма

14:45 – 15:50	<b>2. Об экологическом просвещении в муниципальных образованиях и проектах сотрудничества в этой области.</b> КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
15:50 – 16:00	<b>3. О плане работы подкомиссии по экологии</b> КУДЗАВА Кадзухидэ – начальник отдела экологической политики, советник департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
16:00	Закрытие заседания

**The Association of North East Asia Regional Governments (NEAR)  
The 17th Sub-Committee on Environment  
List of Participants**

[Guest]

Name	Title	Organization
NAMEKI Mimi	Director	Office of Director for International Cooperation for Transition to Decarbonization and Sustainable Infrastructure, Global Environmental Bureau, Ministry of the Environment, Japan
YEGOR Volovik	Coordinator	United Nations Environment Programme (UNEP), Northwest Pacific Action Plan (NOWPAP)

[Secretariat of NEAR]

Name	Title	Organization
LIM Byung-jin	Secretary-General	-
KIM Seo-hyun	Expert on Japan	-

[Governments Members]

Regional Government	Name	Title	Organization
JAPAN	Yamagata Pref.	ITO Ikuko	Associate Manager Recycling-Oriented society Promotion Division
	Niigata Pref.	MARUYAMA Takuya	Staff Resource Circulation Division
	Hyogo Pref.	TAKAHARA Rie	Technical officer Environmental Management Department, Environmental Improvement Division
	Tottori Pref.	OTA Yuzo	Curator San'in Kaigan Geopark Museum of the Earth and Sea
	Shimane Pref.	TAKAHASHI Iori	Senior Staff Waste Management Division
KOREA	Chungcheong nam Prov.	LEE Yoonji	Staff Climate and Environment Policy Division
	Gyeongsang nam Prov.	PARK SungSoo	Staff Environmental Policy Division
RUSSIA	Khabarovsk Terr.	OSHLAKOVA Zinaida	Chairman Ministry of Natural Resources, Environment Protection Committee
		FILIMONOVA Elena	Deputy Head Ministry of Natural Resources, Ecology Expertise and Regulations Division
	Tomsk Reg.	MIKHAILOVA Marina	Director Regional state budgetary institution "Regional committee for environmental protection and environmental resources"
		NEFEDOVA Evgeniya	Chair Committee for International Cooperation
		TOLKATSKAYA Olga	Consultant Department for International and Regional Relations Administration
		YAKOVLEVA Alina	Chief Specialist
JAPAN Coordinator	Toyama Pref.	NAKAJIMA Hiroshige	Deputy Director-General Civic Affairs, Environment & Culture Department
		KUZAWA Kazuhide	Senior Director Environmental Policy Division
		YOSHIMORI Nobukazu	Senior Director Environmental Conservation Division
		MATSUMOTO Karin	Staff Intercultural Cohesion Promotion Office

[Observers]

Regional Government		Name	Title	Organization
JAPAN	Okinawa Pref.	YAMADA Kazue	Section Chief	Environmental Policy Division
		OSHIRO Yohei	Section Chief	Environmental Waste Management Division

## **I. Выборы координатора на следующий срок (обсуждение)**

Выборы координатора на следующий срок

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

1. Опрос на предмет желания выставить кандидатуру своей администрации на пост координатора.
  - 1) Время проведения опроса: январь – февраль 2025 г.
  - 2) Опрошенные региональные администрации: все члены подкомиссии (26 региональных администраций 5-ти стран)
  
2. Результаты опроса  
Свою кандидатуру выставила администрация префектуры Тояма.

## II. Отчет

### 1. Деятельность подкомиссии по экологии

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

### 1. Состояние реализации проектов

#### 1) Проекты 2025 г.

№	Название проекта	Региональная администрация, представившая проект
1	Экологический симпозиум для школьников региона СВА	Префектура Тояма
2	Программа экологического просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения	Префектура Тояма
3	Выставка экоплакатов региона СВА	Провинция Кёнсаннамдо
4	Изучение морского биоразнообразия	Префектура Тояма
5	Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой"	Томская область
6	Сезонные биологические исследования	Префектура Тояма

#### 2) Опрос о реализации проектов

- А) Опрос на предмет реализации отдельных проектов 2025 г.  
(декабрь 2025 г.)
- В) Опрос на предмет предложений отдельных проектов на 2026 г.  
(декабрь 2025 г.)
- С) Опрос на предмет участия в отдельных проектах 2026 г.  
(февраль 2026 г. (проект))

### 3) Отчет о результатах реализации проектов

В марте 2025 г. администрациям – членам АРАССВА и другим заинтересованным сторонам были разосланы отчетные материалы подкомиссии по экологии. Материалы включали в себя:

1. информацию о ходе реализации проектов 2024 года;
2. предложения проектов на 2025 год;
3. план дальнейшей работы подкомиссии по экологии.

Результаты были опубликованы на официальном сайте.

([https://www.npec.or.jp/northeast\\_asia/](https://www.npec.or.jp/northeast_asia/))

(Для справки) Проекты 2024 года.

№	Название проекта	Региональная администрация, представившая проект
1	Экологический симпозиум для школьников региона СВА	Томская область, Префектура Тояма
2	Программа экологического просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения.	Префектура Тояма
3	Выставка экоплакатов региона СВА	Префектура Тояма
4	Изучение морского биоразнообразия	Префектура Тояма
5	Программа экологического образования молодежи с точки зрения концепции «Голубого карбона» с использованием моллюсков. (отменен)	Провинция Чхунчхоннамдо
6	Экологический фотоконкурс «Экоселфи – селфи с пользой»	Томская область
7	Сезонные биологические исследования	Префектура Тояма
8	Биомониторинг пресных вод	Приморский край

✧ «Биомониторинг пресных вод» был приостановлен по желанию администрации, предложившей проект.

## II Отчет

### 2 Отчет о результатах реализации отдельных проектов 2025 года №1 Экологический симпозиум для школьников региона СВА

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

1. Цель:  
Воспитывать молодые кадры, которые посредством международных связей будут проводить в регионе СВА работу по охране окружающей среды. Предоставить школьникам (преимущественно старших классов) стран региона СВА возможность углубить дружеские связи и взаимопонимание посредством лекций, презентаций, дискуссий по теме экологии и природоохранной деятельности. А также, возможность обсудить мероприятия по охране окружающей среды, которые будут проводиться в будущем для создания общества устойчивого развития.
2. Содержание:
  - 1) Время: 6 – 7 августа 2025 года
  - 2) Место: онлайн конференция Zoom.
  - 3) Форма проведения:
    - Представление культуры родного края и выступление с докладами о проводимой природоохранной деятельности.
    - Викторина по теме охраны окружающей среды.
    - Обмен мнениями, встреча в свободном формате.
    - Лекции от представителей администраций регионов об экологическом просвещении.
    - Семинар, на котором обсуждались вопросы о природоохранных мероприятиях, которые хорошо бы было проводить в регионе Японского моря. (Опираясь на содержание лекции, участники в группах обсудили и представили свои предложения)
  - 4) Участники:  
Из 5 регионов 3-х стран (24 школьника)  
Китай: провинция Ляонин;  
Япония: префектура Тояма;  
Россия: Хабаровский край, Томская область, Алтайский край.
  - 5) Ход реализации:  
май – июнь – набор участников  
август – проведение симпозиума
  - 6) Прочее  
Фотоотчет с симпозиума



Представление родного края



Доклад о проводимой работе



Викторина



Лекция от сотрудника администрации



Свободное общение



Семинар



Общая фотография

## II. Отчет

2 Отчет о результатах отдельных проектов за 2025 г.

№2 Программа экологического просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения.

Йосимори Нобукадзу  
начальник отдела по охране окружающей среды  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Гояма

### 1. Обзор. Цель.

Дополнительно к изучению отходов искусственного происхождения проводить экологическое просвещение в области контроля за источниками возникновения мусора. Проводить с целью того, чтобы молодежь и взрослое население больше узнало о проблеме мусора, который попадает на побережье с верховий рек и формировать у него сознание того, что «Сохранение чистоты морей – воспитание нравственной культуры человека».

### 2. Содержание:

#### Изучение отходов на побережье

#### 1) Время:

Изучение отходов на побережье: сентябрь - ноябрь 2025 года (как правило в осенний период);

#### 2) Место:

Изучение отходов на побережье: на побережье моря, рек региона (за исключением рек, не имеющих выхода в море)

#### 3) Форма проведения:

Изучение отходов на побережье:

- Администрация проводит изучение, привлекая к изучению школьников, общественные организации.
- Совместно с Изучением проводятся обучающие занятия по теме контроля за источниками возникновения морского мусора.
- Результаты направляются в Центр экологического сотрудничества в регионе Японского моря (NPEC), где результаты будут обобщаться.

- С 2021 года официально добавлен пункт о микропластике (мусор из пластика размером меньше 5 мм). Проводится в соответствии с «Методичкой проведения изучения микропластика на побережье» (при участии населения) (март 2021 г.).
- 4) Участники:  
9 региональных администраций из 3-х стран.  
Япония: Ямагата, Тояма, Исикава, Тоттори, Симанэ, Ямагучи, Нагасаки;  
Россия: Хабаровский край;  
Корея: провинция с особой автономией Канвондо.
  - 5) План на год:  
Май - июнь: информирование потенциальных участников, рассылка методичек и таблиц изучения.  
С мая: подготовка и проведение работ.
  - 6) Прочее:  
Фотоотчет с места работы:



Изучение отходов на побережье (префектура Тояма)

#### Мастер-классы по изготовлению работ из отходов

- 1) Время:  
В течение года.
- 2) Место:  
В любом помещении на территории региональной администрации.
- 3) Форма проведения:  
Проводятся в каждой региональной администрации при участии школьников, студентов, взрослого населения. При организации можно воспользоваться методичкой по проведению мастер-классов, изготовленной в префектуре Тояма.

4) Участники:

2 региональных администраций из 2-х стран.

Япония: префектура Тояма,

Россия: Хабаровский край.

5) План на год:

Май - июнь: информирование потенциальных участников, рассылка информации.

С мая: подготовка и проведение работ.

6) Прочее:

Фотоотчет с места работы



Мастер-классы (префектура Тояма)

## II. Отчет

### 2. Отчет о реализации отдельных проектов 2025 г.

#### №3 Выставка экоплакатов в регионе СВА

ПАК Сонсу

Главный сотрудник отдела экологической политики  
Управления по вопросам окружающей среды  
и лесного хозяйства провинции Кёнсан-намдо

#### 1. Цель:

Набрать плакаты по теме «Охрана окружающей среды» среди детей, в руках которых будущее нашего региона СВА; провести выставку лучших работ и, пользуясь этой возможностью, еще больше повысить осведомленность жителей региона СВА в необходимости охраны окружающей среды.

#### 2. Содержание:

##### 1) Время: 5 июня 2025 года;

\*5 июня – Всемирный день окружающей среды. Проведение выставки приурочено к этому дню.

##### 2) Место: провинция Кёнсан-намдо, г. Кимхэ;

##### 3) Форма проведения:

- В каждом регионе объявляется набор плакатов, работы оцениваются и отбираются лучшие.
- Лучшие работы от каждого региона направляются в регион, где проводится выставка (провинция Кёнсан-намдо)
- Провинция Кёнсан-намдо организует выставку, выставляет работы участников и широко освещает проводимую работу.

##### 4) Участники:

12 регион. администраций из 5-ти стран (всего 75 плакатов)

Китай: провинция Ляонин;

Корея: провинции Кёнсан-намдо, Чхунчхон-намдо;

Япония: префектуры Тояма, Хёго, Окинава;

Россия: Алтайский край, Амурская область, Приморский край, Томская область, Хабаровский край;

Кыргызстан: Чуйская область.

##### 5) Реализация:

Февраль - апрель: объявляется набор, лучшие работы направляются организатору;

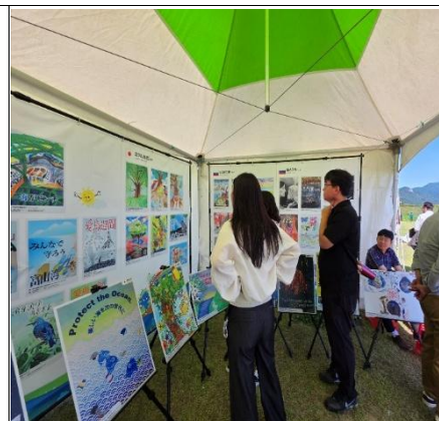
Июнь: проведение выставки экоплакатов;

##### 6) Фотоотчет:

Благодаря выставке, отражающей взгляды молодежи из разных стран СВА, посетители получили возможность посмотреть на экологические проблемы с другого ракурса.



Общий вид



Посетители перед плакатами



Голоса посетителей: подбадривающие сообщения и голосование за работу, где лучше всего, на их взгляд, отражена тема охраны окружающей среды.

## II. Отчет

### 2. Отчет о реализации отдельных проектов 2025 г.

№4 Изучение морских живых организмов на побережье

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

#### 1. Цель:

С целью охраны биоразнообразия живых организмов региона СВА, собрать данные о живых организмах, обитающих в разных районах, изучить место обитания живого индикатора. Посредством такой работы повысить интерес населения к морским живым организмам, и повысить сознание необходимости охраны окружающей среды и биоразнообразия морских организмов.

#### 2. Содержание:

##### 1) Время:

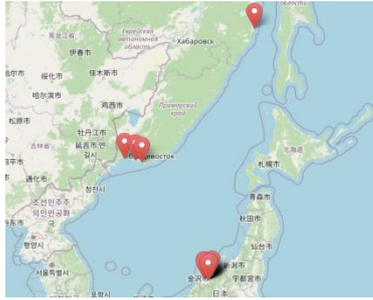
Раз в год;

##### 2) Место:

На морском побережье региона;

##### 3) Форма проведения:

- Участники проекта используют методичку проведения исследований, утвержденную на рабочей встрече по охране биоразнообразия морских организмов. (перевод методички, размещен на официальном сайте)
- Под руководством научно-исследовательских учреждений, общественных организаций или специалистов, которые занимаются морскими живыми организмами, проводится сбор морских организмов при участии местного населения. Собранные данные регистрируются: делаются фотоснимки найденных экземпляров и подписываются их названия.
- Уточняется наличие живых индикаторов и то, как оказывает на них влияние глобальное потепление и засилье инвазионных видов.
- Результаты наблюдений обрабатываются в Центре экологического сотрудничества и публикуются на официальном сайте.



Результаты наблюдений  
База данных на веб-сайте

- 4) Участники: (5 региональных администраций из 2-х стран)  
Япония: префектуры Тояма, Исикава, Фукуи, Тоттори;  
Россия: Хабаровский край.
- 5) Годовой план:  
Июнь – июль: набор участников;  
Июль – сентябрь: проведение исследований;  
Декабрь – отправка результатов в префектуру Тояма.
- 6) Фотоотчет (Проведение изучения в префектуре Тояма)



## II. Отчет

### 2. Отчет о реализации отдельных проектов 2025 г.

№5 Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой"

М. Г. МИХАЙЛОВА  
Начальник отдела экологического образования и просвещения  
ОГБУ «Облкомприрода» администрации Томской области

#### 1. Цель:

Формирование экологической культуры населения посредством привлечения жителей к активной природоохранной деятельности.

#### 2. Содержание:

##### 1) Время:

Апрель – декабрь 2025 г.;

##### 2) Место:

г. Томск, Томская область (РФ)

##### 3) Форма проведения:

① В региональных администрациях объявляется набор фотографий на тему охраны окружающей среды.

##### ▪ Фотографии

Фотографии, отражающие работу по охране окружающей среды, к которой принял участие конкурсант (один или с группой) по следующим направлениям: «Экодело» (Before & After), «Экопривычки», «Экотворчество».

##### ▪ Формат фотографий

На Конкурс принимаются электронные версии только селфи фотографий (фото с руки или монопода) в формате JPG, JPEG.

Работы не должны иметь каких-либо авторских плашек, добавленных рамок и т.д. Не допускается значительная цифровая корректировка изображений. Фотоколлажи и изображения, выполненные с помощью компьютера, не принимаются.

##### ▪ Возрастные категории

от 7 до 14;

от 15 до 25;

старше 25.

Жюри оставляет за собой право устанавливать дополнительные номинации и объединять возрастные категории.

- ② Фотографии направляются в Томскую область и Центр экологического сотрудничества (NPEC).
- ③ Члены жюри в Томской области оценивают работы с точки зрения композиции, оригинальности, экологической значимости и пр. и награждают победителей.
- ④ Дипломы и призы для победителей конкурса отправляются в региональные администрации. Всем участникам – сертификаты в электронном виде.
- ⑤ Региональные администрации – участницы рассылают дипломы, призы и сертификаты победителям и участникам.
- ⑥ Лучшие работы Томская область размещает в официальных соцсетях.

4) Участники: (18 региональных администраций из 3х стран)

Китай: провинция Ляонин;

Япония: префектуры Тояма;

Россия: Алтайский край, Приморский край, Хабаровский край, Томская область, Амурская область, Сахалинская область, Иркутская область, республика Бурятия, республика Саха, республика Тува, Забайкальский край, республика Хакасия, Красноярский край, Камчатский край, Магаданская область, Кемеровская область.

Помимо этого, приняли участие 64 субъекта РФ, которые не являются членами АРАССВА.

5) Ход реализации:

С мая по 17 ноября – приём фотографий и заявок.

С 18 ноября по 25 декабря – экспертная оценка работ.

25-30 декабря – Подведение итогов.

Январь-март 2026 – рассылка наградных материалов (дипломы, сертификаты, подарки).

6) Прочее:

- Общее количество работ: 294 шт. (Включая работы прочих участников из регионов, которые не члены АРАССВА: 2062 шт.)

Отдельно по направлениям  
«Экодело»: 130 шт. (963 шт.)  
«Экопривычки»: 69 шт. (473 шт.)  
«Экотворчество»: 95 шт. (626 шт.)

- Ссылка на официальную группу ОГБУ «Облкомприрода» в социальной сети Вконтакте  
[https://vk.com/album-126197212\\_309203034](https://vk.com/album-126197212_309203034) (будет заполнен после подведения итогов)





## II. Отчет

### 2. Отчет о реализации отдельных проектов 2025 г.

#### №7 Сезонные биологические исследования

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

#### 1. Цель:

Повысить осведомленность населения о декарбонизации общества путем проведения исследований и организации учебных программ, обращая внимание на «биологические сезоны», такие как цветение сакуры, первый полет стрекоз и пр., с помощью которых можно хорошо различить и почувствовать, как на них влияет изменение климата.

#### 2. Содержание:

- 1) Время: Несколько раз в год;
- 2) Место: в районе / микрорайоне, где проживают участники;
- 3) Форма проведения:
  - Каждая региональная администрация проводит сезонные биологические исследования при участии школьников и общественных организаций на основе методического руководства, составленного в префектуре Тояма.
  - Региональные администрации совместно с исследованиями организуют учебные занятия по теме глобального потепления, последствий изменения климата и мерам по предотвращению этого.
  - В префектуре Тояма (NPEC) обобщаются результаты наблюдений.
- 4) Участники: (3 региональных администраций из 3-х стран)  
Япония: префектуры Тояма;  
Корея: Канвондо;  
Россия: республика Саха.
- 5) Реализация:  
Апрель – май: набор участников;

Апрель - декабрь: проведение исследований;  
Декабрь – результаты работы – в префектуру Тояма.

б) Прочее: как проводится в префектуре Тояма

В целях повышения осведомленности необходимости охраны окружающей среды в префектуре Тояма прошли курсы повышения квалификации для натуралистов и для юных натуралистов. Были проведены лекции о последствиях глобального потепления и климатических изменениях, а также о том, как проводить сезонные исследования.

а) Время: 13 сентября 2025 г.

б) Место: г. Такаока, на горе Футагамияма.

в) Участники: натуралисты 24 чел.

г) Фотоотчет



Лекция

О влиянии глобального потепления на экосистемы



Опыт наблюдения

Как через приложение размещать результаты наблюдений

### III. Обсуждение проектов на 2026 г

1. Список предлагаемых проектов
---------------------------------

#### Отдельные проекты 2026 года

№	Название проекта	Региональная администрация, представившая проект
1	Программа экологического просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения	Префектура Тояма
2	Выставка экоплакатов региона СВА	Томская область
3	Изучение морских живых организмов на побережье	Префектура Тояма
4	Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой"	Томская область
5	Сезонные биологические исследования в регионе СВА	Префектура Тояма

### III. Обсуждение проектов на 2026 год

№1 Программа экологического просвещения по вопросам контроля за источниками возникновения отходов искусственного происхождения.

Йосимори Нобукадзу  
начальник отдела по охране окружающей среды  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

1. Цель:

Дополнительно к изучению отходов искусственного происхождения проводить экологическое просвещение в области контроля за источниками возникновения мусора. Проводить с целью того, чтобы молодежь и взрослое население больше узнало о проблеме мусора, который попадает на побережье с верховий рек и формировать у него сознание того, что «Сохранение чистоты морей – воспитание нравственной культуры человека».

2. Содержание:

При участии взрослого населения и молодежи проводить обучающие семинары по вопросам изучения отходов искусственного происхождения на побережье и контроля за источниками возникновения отходов. А также, по мере возможности, проводить мастер-классы из бытовых отходов и морского мусора с побережий.

(1) Изучение отходов искусственного происхождения:

- a) Время: осенний период 2026 года;
- b) Место: побережье моря и рек региона (за исключением рек, которые не имеют выхода к морю)
- c) Форма проведения: Администрация проводит изучение и образовательные семинары (лекции), привлекая школьников, общественные организации и пр. (Регионы, удаленные от морского побережья, проводят уборку территории и образовательные семинары.) Результаты работы обрабатываются в Центре экологического сотрудничества (NPEC).
- d) Годовой план:  
Май: набор участников;

Сентябрь – ноябрь: проведение изучения и пр.;

Декабрь: направление отчета в префектуру Тояма.

(2) Мастер-классы:

a) Время: в течение года;

b) Место: в любом помещении на территории региональной администрации;

c) Форма проведения:

При организации можно воспользоваться методичкой по проведению мастер-классов, изготовленной в префектуре Тояма, и адаптировать к условиям в своем регионе. Проводятся при участии школьников, студентов, взрослого населения.

d) Годовой план:

Май: набор участников;

Июль – ноябрь: проведение мастер-классов;

Декабрь: направление отчета в Тояму.

3. Ожидаемые результаты:

Повысить сознание населения по вопросам охраны окружающей среды в рамках понятия того, что «Сохранение чистоты морей – воспитание нравственной культуры человека».

4. Требования к региональным администрациям:

1) Содержание требования:

(1) Изучение отходов искусственного происхождения

- Выбор участка изучения
- Обеспечить организацией, которая будет проводить изучение и образовательную программу.
- Провести инструктаж организации, осуществить работу в рамках проекта.
- Отчет с результатами отправить в Тояму.

(2) Мастер-классы

- Планирование работы и налаживание связей с заинтересованными организациями; набор участников.
- Заготовка материала (отходы с побережья) и оборудования для работы.
- Провести мастер-классы при участии населения, подвести итог работы.

2) Финансовые расходы:

а) Финансовые затраты:

Есть

б) Содержание затрат:

Необходимые расходы несет на себе администрация-участница.

3) Приглашаются к участию

Китай: провинции Ляонин, Хубэй, Шаньдун, Цзянсу;

Япония: Хоккайдо, Аомори, Акита, Ямагата, Ниигата, Исикава, Фукуи, Киото, Хёго, Тоттори, Симанэ, Ямагучи, Фукуока, Сага, Нагасаки;

Корея: Канвондо, Чхунчхоннамдо, Кёнсаннамдо;

Россия: Приморский край, Хабаровский край, Сахалинская область.

- К участию в Изучении отходов искусственного происхождения приглашаются не только региональные администрации АРАССВА, но и другие регионы, имеющие выход к морю.

### III. Обсуждение проектов на 2026 год

№ 2 Выставка экоплакатов региона СВА

О. Б. ТОЛКАЦКАЯ  
Консультант Комитета международных связей  
Департамента международных и региональных связей  
администрации Томской области

1. Цель:

Объявить набор плакатов по теме «Охрана окружающей среды» среди детей, в руках которых будущее нашего региона СВА, провести выставку работ победителей и, тем самым, предоставить возможность жителям региона СВА углубить сознание необходимости охраны окружающей среды.

2. Содержание

1) Время: октябрь-ноябрь 2026 года

2) Место: Томская область (РФ)

3) Форма проведения:

- В каждом регионе набираются и оцениваются работы школьников (начальных, средних и старших классов).
- Администрация каждого региона отправляет оцифрованные работы победителей организатору – в Томскую область.
  - ❖ Оригиналы приниматься по почте не будут.
- Организатор распечатывает работы каждого региона, проводит выставку работ и осуществляет просветительскую деятельность.

4) План на год:

Февраль – август: Набор работ, отправка организатору оцифрованных работ.

Октябрь - ноябрь: Проведение выставки плакатов

Декабрь: Размещение результатов выставки и изображения плакатов на сайте.

3. Ожидаемые результаты:

- Повышение осведомленности граждан по теме охраны окружающей среды в регионе СВА.
- Углубление понимания и общего представления об экологических

проблемах, которые стоят в регионе СВА.

4. Требования к региональным администрациям:

(1) Содержание требования

- Администрации-участнице провести набор работ в своем регионе, оценить и отобрать лучшие работы.
- Оцифрованные работы победителей (указав название работы, имя автора и сообщение от автора работы) переправить в администрацию-организатору.

Если возникают сложности при отправке работ 2026 года, то можно отправить плакаты 2025 года.

Администрации-организатору следует:

- Направить сообщение о проведении выставки, просьбу о пересылке работ победителей.
- Провести набор и оценку работ в своем регионе.
- Распечатать полученные работы других регионов, организовать выставку, провести просветительскую работу.
- Разместить результаты на сайте.

(2) Вопросы финансирования

а) Финансовые расходы:

Есть

б) Содержание расходов

- Регионы-участники несут расходы на набор и оценку работ в своем регионе, а также на их пересылку организатору.
- Организаторы несут расходы на проведение выставки и просветительскую работу.

в) Приглашаются к участию

Все региональные администрации члены АРАССВА.

### III. Обсуждение проектов на 2026 год

№3 Изучение живых организмов на побережье

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

1. Цель:

С целью охраны биоразнообразия живых организмов региона СВА, собрать данные о живых организмах, обитающих в разных районах, изучить место обитания живого индикатора. Посредством такой работы повысить интерес населения к морским живым организмам, и повысить сознание необходимости охраны окружающей среды и биоразнообразия морских организмов.

2. Содержание:

1) Время:

Один раз в год

2) Место:

На морском побережье региона (желательно выбирать каменистые побережья, где много живых организмов)

3) Форма проведения:

- Проводить изучение на основе общей методички, оформленной в Центре экологического сотрудничества.
- Под руководством научно-исследовательских учреждений, общественных организаций или специалистов, которые занимаются морскими живыми организмами, при участии местного населения проводится сбор морских организмов. Собранные данные регистрируются: делаются фотоснимки найденных экземпляров и подписываются их названия.
- Уточняется наличие живых индикаторов, которые чувствительно реагируют на глобальное потепление и т.д.
- Результаты наблюдений обрабатываются в Центре экологического сотрудничества и публикуются на официальном сайте.

4) План на год:

Июнь – июль: набор участников;

Июль – август: проведение исследований;

Ноябрь: отправка результатов исследований в префектуру Тояма.

3. Ожидаемые результаты:

- Возможность охватить в регионе СВА распространение морских организмов, обитающих на побережье.
- Возможность охватить пределы обитания живых индикаторов.
- Повышение осведомленности о морском биоразнообразии и необходимости охраны морской среды.

4. Требования к региональным администрациям

(1) Содержание требования

- Определиться с научно-исследовательским учреждением, общественной организацией или специалистами, которые будут курировать работу.
- Поддерживать связь со специалистами по вопросам проведения исследований и предоставления результатов.

(2) Вопросы финансирования

Проводите работу так, чтобы не возникали расходы.

(3) Приглашаются к участию

Все региональные администрации АРАССВА, обращенные к морю.

### III. Обсуждение проектов на 2026 год

№4 Экологический фотоконкурс "Экоселфи - селфи с пользой"

М. Г. МИХАЙЛОВА

Начальник отдела экологического образования и просвещения  
ОГБУ «Облкомприрода» администрации Томской области

1. Цель:  
Формирование экологической культуры населения посредством привлечения жителей к активной природоохранной деятельности.
2. Содержание:
  - 1) Время:  
апрель – декабрь 2026 г.;
  - 2) Место:  
г. Томск, Томская область (РФ)
  - 3) Форма проведения:
    - (1) В региональных администрациях объявляется набор фотографий на тему охраны окружающей среды.
      - а) Селфи фотографии на тему охраны окружающей среды:
        - Фотографии должны отражать работу по охране окружающей среды, в которой принял участие конкурсант. Например: уборка мусора, благоустройство школьного двора, детской площадки, посёлка, особо охраняемой природной территории, посадка деревьев и т.д., а также селфи фотографии, отображающие экологичный образ жизни участника.
      - б) Требования к фотографиям:
        - На Конкурс принимаются электронные версии только селфи фотографий в формате JPG, JPEG.
        - Работы не должны иметь каких-либо авторских плашек, добавленных рамок и т.д. Не допускается значительная цифровая корректировка изображений. Фото-коллажи и изображения, выполненные с помощью компьютера, не принимаются.
      - с) Возрастные категории:
        - дошкольники
        - школьники
        - студенты
        - взрослые
    - (2) Региональные администрации отобранные фотографии отправляют в администрацию Томской области.
    - (3) Члены жюри в Томской области оценивают работы с точки зрения композиции, оригинальности, экологической значимости и пр. и награждают победителей.

- (4) Администрация-организатор отправляет дипломы и призы для победителей конкурса в региональные администрации. Все участники получают сертификаты в электронном виде.
  - (5) Региональные администрации-участницы рассылают дипломы и призы призерам своего региона.
  - (6) Лучшие работы будут размещены в соцсетях Томской области.
- 4) Годовой план:  
Апрель – октябрь: набор фотографий в регионах и отправка в Томскую область;  
Ноябрь: оценка работ;  
Декабрь: отправка призов, дипломов; размещение фотографий в соцсетях.
3. Ожидаемые результаты:  
Активное участие населения в природоохранной деятельности.
4. Требования к региональным администрациям:
- 1) Содержание требования:  
Провести набор работ в регионе и переправить в администрацию Томской области в электронном виде. Переслать призы победителям.
  - 2) Финансовые расходы: есть  
Содержание расходов:
    - Расходы, необходимые для того, чтобы провести набор работ в регионе.
    - Почтовые расходы для пересылки призов победителям.
  - 3) Приглашаются к участию:  
Все региональные администрации члены АРАССВА.

### III. Обсуждение проектов на 2026 год

№5 Сезонные биологические исследования

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

#### 1. Цель:

Повысить осведомленность населения о декарбонизации общества путем проведения исследований и организации учебных программ, обращая внимание на «биологические сезоны», такие как цветение сакуры, первый полет стрекоз и пр., с помощью которых можно хорошо различить и почувствовать, как на них влияет изменение климата.

#### 2. Содержание:

- 1) Время: несколько раз в год.
- 2) Место: в районе / микрорайоне, где проживают участники.
- 3) Форма проведения:
  - Проводить на основе методички, созданной в префектуре Тояма, совместно с местными школьниками и при участии других общественных организаций.
  - Совместно с исследовательской деятельностью проводить обучение по теме глобального потепления и изменения климата.
  - Результаты исследований обобщаются в префектуре Тояма (NPEC).
- 4) Годовой план
  - Апрель – май: набор участников;
  - Апрель – декабрь: проведение исследования
  - Декабрь: отчет о результатах работы переправить в префектуру Тояма.

#### 3. Ожидаемые результаты:

- Повышение осведомленности населения о биоразнообразии, а также о мерах по борьбе с глобальным потеплением и изменением климата.
- Формирование экологического образа жизни у населения, способствующего охране окружающей среды.

4. Требования к региональным администрациям:

(1) Содержание требования

- выбор места проведения исследований;
- привлечение общественной организации для проведения обучения по вопросам последствий глобального потепления и изменения климата и мер, которые необходимо принимать в этом направлении;
- инструктаж общественной организации, которая будет проводить исследование и обучение;
- пересылка отчета о результатах работы в префектуру Тояма.

(2) Вопросы финансирования

Все необходимые расходы несет администрация участвующего региона.

(3) Приглашаются к участию

Все региональные администрации АРАССВА.

#### IV. Прочее

1. О сотрудничестве по предотвращению опустынивания в аймаке Дундговь (Монголия)

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

Работа, проводимая в аймаке Дундговь.

1. Создание фруктового сада Хармаг

- 1) Цель

Поддержка производственной деятельности семей кочевников, сдерживание опустынивания и движения песков, а также помощь сообществам кочевников путем создания и расширения культивации ягод хармага (селитрянки) в регионе.

- 2) Содержание

В Монголии реализуется общенациональное движение «Миллиард деревьев», и аймак Дундговь также несет ответственность за участие в лесовосстановлении. Кроме того, в последние годы среди граждан растет интерес к выращиванию фруктовых деревьев, что способствует развитию экономики замкнутого цикла.

В рамках данного проекта планируется высадить и вырастить ягоду «Хармаг» (Kharmag), способную расти в почвах пустыни Гоби, на площади до 2 гектаров. Будет создан «Фруктовый сад Хармаг», управлением которого в качестве кооператива займутся 2–3 семьи кочевников. В течение трех лет планируется создание региональных брендовых товаров с использованием этих ягод. Это позволит одновременно продвигать охрану окружающей среды и повышать уровень жизни кочевников за счет получения экономической выгоды от посаженных растений.



- 3) Пожелание

Просим оказать финансовую поддержку в размере 150 864 030 тугриков (около 42 000 долларов США)

## 2. Животноводство устойчивое к изменениям климата

### 1) Цель

В связи с влиянием изменения климата участились суровые зимние и весенние погодные условия, засухи и метели. Чтобы преодолеть эти климатические риски, необходимо оказать поддержку кочевникам в ведении животноводческого хозяйства. Поддержка включает в себя обязательное внедрение сельскохозяйственной техники и выращивание кормовых культур.

### 2) Содержание

Для стимулирования выращивания кормовых культур будут предоставлены соответствующие семена и сельскохозяйственная техника.

### 3) Пожелание

Просим оказать финансовую поддержку в дополнение к средствам местного бюджета и взносам кочевников.

#### IV. Прочее

1. О состоянии экологического просвещения в муниципальных образованиях и проектах сотрудничества в этой области.

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

### 1. О проекте сотрудничества в области экологического образования между провинцией Ляонин (КНР) и префектурой Тояма

#### 1) Цель

Провинция Ляонин активно продвигает меры по сокращению пластиковых отходов, их отдельному сбору и переработке. Поскольку борьба с пластиковым загрязнением является общим вызовом для всего региона Японского моря, было принято решение организовать для китайской стороны ознакомительный визит. В частности, была продемонстрирована действующая в нашей префектуре система «Toyama Eco-Store» (регистрация магазинов, соблюдающих экологические стандарты) как инструмент просвещения в области сокращения отходов. Это послужит основой для разработки совместных мер в рамках двустороннего сотрудничества.

#### 2) Визит в магазины системы «Toyama Eco-Store»



Сбор пищевых лотков в магазине



Использование эколотков

#### 3) Экологическое просвещение в префектуре Тояма

В префектуре Тояма реализуется проект «Экологический вызов Тоямы — 10» (Toyama Kankyo Challenge 10) для учащихся 4-х классов начальной школы. Программа позволяет школьникам осознать важность борьбы с глобальным потеплением через цикл обучения: прослушивание лекций, применение

полученных знаний на практике в быту и последующая оценка результатов (сокращение выбросов углекислого газа и эффект от энергосбережения).

#### 4) Результаты 2025 года

Делегация из провинции Ляонин посетила итоговое занятие, на котором результаты экологических усилий ученики для наглядности представили в виде графика. Стороны разделили мнение о важности подобного подхода для популяризации экологических знаний. На основе этого опыта был проведен обмен информацией по вопросам экологического просвещения.



## 2. Список инициатив регионов-участников

(на основе анкет, заполненных при регистрации)

### Префектура Ямагата

#### Проект экологического просвещения «Чистый туризм на о.Тобисиме»

- **Описание:** Интерактивная программа на единственном обитаемом острове префектуры – Тобисима. Цель – углубить понимание проблемы морского мусора и стимулировать готовность самостоятельно решать экологические задачи посредством сбора мусора на побережье и дискуссий в группах. Помимо изучения проблемы загрязнения, участники через активный отдых на природе осознают важность сохранения морских богатств.
- **Целевая аудитория (на 2025 г.):** Учащиеся 5–6 классов начальных школ префектуры Ямагата вместе с одним из родителей. Проводилось 5 туров (продолжительность 2 дня/1 ночь) по 8 пар (16 человек) в каждом. Стоимость: 20 000 иен за двоих.

### Префектура Ниигата

В 2023 году совместно с Ассоциацией отелей и рёканов префектуры реализованы инициативы по сокращению использования пластика.

### Префектура Исикава

Сбор и сортировка мусора, выброшенного на побережье Сибагаки (г. Хакуи), для анализа реального состояния загрязнения.

### Префектура Фукуи

- **Очистка побережья Сикими** (Центр морской природы префектуры Фукуи). В рамках практических занятий по изучению природы организуется сбор мусора (не только пластика) на побережье с привлечением широкого круга добровольцев.
- **Проект «Генеральная уборка Фукуи»** (в рамках инициативы по ликвидации морского мусора) (Отдел экологической политики)  
Призыв к проведению добровольных уборок на берегах рек и морей для повышения экологического сознания жителей (деятельность не ограничивается только пластиковыми отходами).

### **Провинция Кёнсан-намдо (см. Приложение)**

- **Экологическое просвещение с помощью кукольных спектаклей:** Спектакли позволяют детям (группе, наиболее уязвимой к экологическим факторам) в увлекательной форме повысить осведомленность о гигиене окружающей среды и естественным путем изучить методы профилактики экологически обусловленных заболеваний (например, аллергического ринита).
- **Просвещение в области экологической гигиены с использованием VR:** Использование виртуальной реальности для предоставления доступной информации об экологической безопасности (действия при химических авариях, антитеррористические меры).

### **Хабаровский край**

- Размещение информации на официальных сайтах.
  - Еженедельные экологические колонки в газетах (данные о состоянии воздуха и воды, анонсы мероприятий).
  - Издание экологического журнала 3 раза в год (используется студентами как справочный материал для докладов).
  - Трансляция видеороликов об охране природы на больших экранах на площадях города.
  - Стимулирование экологической активности через конкурсы (эко-идеи, фото, сочинения, арт-объекты из отходов).
  - Эколекции в детских садах и начальных школах (темы: природа, отходы, изменение климата).
  - Реализованные проекты: создание видеороликов о природе (2023), проект об эко-привычках в быту (2024), информирование в поездах об опасности весенних и осенних палов травы (2025).
- ✧ Проводится в тесном сотрудничестве с органами власти, НИИ, образовательными учреждениями, предприятиями СМИ.

### **Томская область**

- Экологическое просвещение детей дошкольного возраста через театрализованную деятельность.

**Разработка и реализация образовательных программ  
в области гигиены окружающей среды**  
(Центр гигиены окружающей среды провинции Кёнсан-намдо)

**1. Обоснование проекта**

Растущий спрос: Отмечается рост потребности в разработке и проведении образовательных программ, направленных на предоставление жителям провинции достоверных знаний и повышение уровня их осведомленности в вопросах гигиены окружающей среды.

Работа с уязвимыми группами: Усиление требований к созданию программ, ориентированных на детей как на группу, наиболее чувствительную к экологическим факторам.

Использование инноваций: Внедрение программ с использованием технологий виртуальной реальности (VR). Это обеспечивает легкий и наглядный доступ к информации в области гигиены окружающей среды для всех категорий граждан.

**2. Исполнительная организация:** Центр гигиены окружающей среды провинции Кёнсан-намдо

- Дата основания: 27 марта 2023 г. (назначен Департаментом климата, энергетики и окружающей среды).
- Цель создания: Формирование сети экологической безопасности в регионе Кёнсан-намдо посредством профилактики и исследования ущерба здоровью, вызванного вредными факторами окружающей среды.
- Головная организация: Национальный университет Кёнсан.
- Структура: 1 бюро, 3 группы (всего 8 сотрудников: директор — 1 чел., заместители директора — 3 чел., исполнительный директор — 1 чел., исследователи — 3 чел.).
- Официальные ресурсы:  
Блог Центра (Кёнсан-намдо): <https://blog.naver.com/gehc2023>  
Единый информационный портал по гигиене окружающей среды: <https://www.ehtis.or.kr>

### 3. Основные достижения за 2025 год

**Разработка и расширение программы кукольных представлений с использованием традиционных масок «Тхаль» по теме гигиены окружающей среды.**

Цель:

Разъяснение методов профилактики и контроля экологически обусловленных заболеваний для детей, которые являются наиболее уязвимой группой в вопросах гигиены окружающей среды.

Результаты реализации: в общей сложности 6 представлений, охват — около 900 человек.

(Кимхэ) 9 июня 2025 г., утренний и дневной сеансы: детский сад «Ханьль Саран», 284 чел.

(Чханвон) 8 декабря 2025 г., дневной сеанс: начальная школа Тэсан, 76 чел.

(Чханвон) 22 декабря 2025 г., дневной сеанс: начальная школа Анге, около 140 чел.

(Чханвон) 30 декабря 2025 г., утренний и дневной сеансы: начальная школа Самге, около 200 чел.



## Опрос об уровне удовлетворенности

(Метод исследования) Демонстрация уровня удовлетворенности на маркерной доске.



Вид доски после опроса

### Результаты опроса

	Кол-во участников опроса	Понравилось (O)	Не понравилось (X)	Уровень удовлетворенности
Школа Тэсан	76	67	9	88.2%
Школа Ангэ	125	124	1	99.2%
Школа Самгэ (утро)	77	77	0	100.0%
Школа Самгэ (день)	101	98	3	97.0%
<b>Всего</b>	<b>379</b>	<b>366</b>	<b>13</b>	<b>96.6%</b>

## **Проведение образовательных программ по гигиене окружающей среды с использованием оборудования виртуальной реальности (VR)**

Цель: Приобретение комплексных знаний об окружающей среде и формирование правильной системы ценностей, что способствует преодолению климатического кризиса и углублению знаний в области гигиены окружающей среды.

Результаты реализации: в общей сложности 2 сеанса, охват — около 20 человек.



### **4. Значимость и выводы**

Содействие повышению осведомленности в вопросах экологии и здоровья среди детей и молодежи как наиболее уязвимых групп

- Благодаря кукольным спектаклям дети (уязвимая группа в вопросах гигиены окружающей среды) могут в доступной и развлекательной форме повысить свою осведомленность и естественным образом обучиться методам профилактики экологически обусловленных заболеваний.

- Использование VR-оборудования для получения научных знаний о загрязнении окружающей среды позволяет учащимся самостоятельно поразмышлять о методах профилактики и способах решения проблем, связанных с экологически обусловленными заболеваниями.

### III. Прочее

#### 3. План работы подкомиссии по экологии АРАССВА

КУДЗАВА Кадзухидэ  
начальник отдела экологической политики,  
советник департамента условий жизни и культуры  
администрации префектуры Тояма

#### План работы подкомиссии по экологии АРАССВА (проект)

Время	Содержание
декабрь 2025 года	<ul style="list-style-type: none"><li>Опрос на предмет реализации проектов 2025 года и предложений на 2026 год Координатор провел опрос на предмет реализации отдельных проектов. А также опрос на предмет предложений отдельных проектов на 2026 год.</li><li>Упорядочивание предложений на 2026 год Координатор подвел итоги и упорядочил предложения по отдельным проектам на 2026 год.</li></ul>
январь 2026 года	<ul style="list-style-type: none"><li>Проведение 17-го заседания подкомиссии по экологии (28 января 2026 года)</li><li>Обращение с просьбой об участии в проектах 2026 года Предложившая проект региональная администрация разъясняет содержание проекта и приглашает к участию.</li></ul>
февраль	<ul style="list-style-type: none"><li>Опрос на предмет желаний принять участие в проектах 2026 года Координатор проводит среди региональных администраций, входящих в состав АРАССВА, опрос на предмет желаний принять участие в отдельных проектах.</li></ul>
март	<ul style="list-style-type: none"><li>Упорядочивание результатов опроса на предмет желаний участвовать в проектах 2026 года. Координатор упорядочивает результаты опроса на предмет желаний участвовать в проектах и отправляет полученные результаты в администрацию, предложившую проект.</li></ul>
реализуется в соответствии с условиями	<ul style="list-style-type: none"><li>Обсуждение реализации отдельного проекта между администрацией, предложившей проект, и администрациями, выразившими желание участвовать.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если достигается взаимное соглашение, то, в соответствии с условиями, проект приводится в исполнение.</li> </ul>
С сентября 2026 года	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Опрос на предмет реализации проектов 2026 года и предложений на 2027 год Координатор проводит опрос на предмет реализации отдельных проектов. А также опрос на предмет предложений отдельных проектов на 2027 год.</li> </ul>
январь 2027 года	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Опрос на предмет участия в проектах 2027 года. Координатор проводит среди региональных администраций, входящих в состав АРАССВА, опрос на предмет желания принять участие в отдельных проектах.</li> </ul>
февраль	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Упорядочивание результатов опроса на предмет желания участвовать в проектах 2027 года. Координатор упорядочивает результаты опроса на предмет желания участвовать в проектах и отправляет полученные результаты в администрацию, предложившую проект.</li> </ul>
март	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Оформление отчетного материала Заседание подкомиссии по экологии проводится раз в два года, поэтому в тот год, когда нет Заседания, оформляется отчет и размещается на официальном сайте.</li> </ul>
сентябрь	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Опрос на предмет реализации проектов 2027 года и предложений на 2028 год Координатор проводит опрос на предмет реализации отдельных проектов. А также опрос на предмет предложений отдельных проектов на 2028 год.</li> <li>▪ Упорядочивание предложений на 2028 год Координатор подводит итоги и упорядочивает предложения по отдельным проектам на 2028 год.</li> </ul>
октябрь-ноябрь	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Проведение 18-го Заседания подкомиссии по экологии.</li> </ul>

## Вопросы для согласования / Просьбы к участникам

- В целях активизации нашей работы секретариат планирует по мере необходимости направлять опросы или просьбу на встречу онлайн в индивидуальном порядке. Мы будем признательны за ваши отзывы о трудностях, возникающих при реализации текущих проектов, а также о факторах, которые препятствуют участию в новых инициативах.
- Учитывая глобальные тенденции, такие как продвижение Целей устойчивого развития ООН (ЦУР), борьба с изменением климата, сохранение биоразнообразия и противодействие загрязнению океана пластиком, просим вас при реализации и выдвигании новых отдельных проектов учитывать задачи по достижению ЦУР, защите климата и сохранению биоразнообразия и морской среды.  
Кроме того, будем признательны, если вы примете во внимание предложения по природоохранной деятельности, выдвинутые участниками на Детском экологическом симпозиуме для школьников региона СВА, который прошел в 2025 году.
- Данная деятельность рассматривается нами как одна из конкретных мер по охране окружающей среды в регионе Северо-Восточной Азии в рамках реализации «Декларации Тояма 2016», принятой на Встрече специалистов в области охраны окружающей среды, которая проходила в Тояме. Благодарим всех вас за активное сотрудничество.

## ■ Устав АРАССВА

### The Association of North East Asia Regional Governments

Принят 12.09.1996.

Частично изменен 21.10.1998

Частично изменен 11.09.2002

Частично изменен 08.09.2004

Частично изменен 28.10.2010

Частично изменен 22.10.2014

Частично изменен 27.09.2016

Частично изменен 29.10.2018

Частично изменен 21.09.2022

Частично изменен 25.10.2023

Частично изменен 18.03.2024

#### Преамбула

Региональные администрации стран Северо-Восточной Азии, обладающие большой возможностью влияния на развитие международного сообщества, основываясь на принципах равноправия и взаимной выгоды, решили объединить усилия в деле совместного развития региона и внести достойный вклад в установление мира путём активизации обменов и сотрудничества в экономической, культурной, политической и других сферах деятельности. Для достижения этих благородных целей представители региональных администраций согласились создать международную организацию, именуемую «Ассоциация Региональных Администраций Стран Северо-Восточной Азии» и приняли настоящий Устав.

#### ГЛАВА 1. Наименование и цели Ассоциации

##### Статья 1. Наименование

Настоящая международная организация именуется «Ассоциация региональных администраций стран Северо-Восточной Азии» (далее «Ассоциация»).

##### Статья 2. Цели

Целью Ассоциации является внесение совместного вклада в развитие региона Северо-Восточной Азии, установление мира путём создания механизмов обмена

и сотрудничества между региональными администрациями на основе принципов равноправия и взаимной выгоды.

### **Статья 3. Виды деятельности**

Ассоциация осуществляет следующие виды деятельности:

1. Регулярное проведение заседаний региональных администраций стран Северо-Восточной Азии (в том числе Генеральная Ассамблея).
2. Сбор и предоставление информации об экономике и развитии технологий в регионе Северо-Восточной Азии.
3. Поддержка и реализация проектов, связанных с обменом и сотрудничеством.
4. Прочие виды деятельности, способствующие осуществлению целей Ассоциации.

## **ГЛАВА 2. Члены Ассоциации, их права и обязанности**

### **Статья 4.1. Члены Ассоциации**

Членами Ассоциации могут быть региональные администрации Китайской Народной Республики, Японии, Республики Корея, Корейской Народно-Демократической Республики, Российской Федерации, Монголии, согласные с целями Ассоциации. Членами Ассоциации могут быть также и другие региональные администрации, расположенные в регионе Северо-Восточной Азии. По решению Генеральной Ассамблеи состав участников может быть расширен. (изменение от 11.09.2002., 27.09.2016.)

**Статья 4.2. Члены-корреспонденты Ассоциации** Членами-корреспондентами Ассоциации могут быть региональные администрации, расположенные вне региона Северо-Восточной Азии, согласные с целями Ассоциации, а также утвержденные на Генеральной Ассамблее. (нововведение от 27.09.2016.) (изменение от 21.09.2022.)

**Статья 4.3. Особые члены Ассоциации** Региональные администрации или организации, согласные с целями Ассоциации и внесшие значительный вклад в развитие Ассоциации, утвержденные на заседании Рабочей комиссии высокого уровня или Генеральной ассамблее. (нововведение от 18.03.2024.)

**Статья 5.1. Права и обязанности Членов Ассоциации** Члены Ассоциации имеют право принимать участие во всех проектах и мероприятиях, проводимых Ассоциацией, и обязаны соблюдать положения настоящего Устава.

**Статья 5.2. Права и обязанности Членов-корреспондентов Ассоциации** Члены-корреспонденты Ассоциации имеют право принимать участие во всех проектах и мероприятиях, проводимых Ассоциацией, однако не имеют право

избрания в состав руководства, предусмотренного ст. 7 «Руководство», и не имеют право голоса во время принятия решений Генеральной Ассамблеи, предусмотренного ст. 9, п. 1. (нововведение от 27.09.2016.)

**Статья 5.3. Права и обязанности Особых членов Ассоциации** Особые члены Ассоциации имеют право принимать участие во всех проектах и мероприятиях, проводимых Ассоциацией, однако не имеют право избрания в состав руководства, предусмотренного ст. 7 «Руководство», и не имеют право голоса во время принятия решений Генеральной Ассамблеи, предусмотренного ст. 9, п. 1. (нововведение от 18.03.2024.)

### **ГЛАВА 3. Структура и обязанности**

#### **Часть 1. Генеральная Ассамблея**

##### **Статья 6. Структура и деятельность**

Генеральная Ассамблея состоит из представителей региональных администраций – членов Ассоциации и является высшим органом управления Ассоциации, который принимает решения. Генеральная Ассамблея проводится один раз в два года.

##### **Статья 7. Руководство**

В Генеральной Ассамблее учреждаются нижеследующие руководящие должности:

1. Председатель, представляющий Ассоциацию. Председателем назначается глава региональной администрации, проводящей очередную Генеральную Ассамблею, и его полномочия прекращаются с началом следующей Генеральной Ассамблеи. В случае невозможности исполнения своих обязанностей, заместитель Председателя исполняет обязанности Председателя.
2. Каждая страна выдвигает одного контролёра, ответственного за финансовый контроль. Контролёры назначаются решением Генеральной Ассамблеи сроком на два года. (изменение от 27.09.2016.)
3. В соответствии со статьями Устава по управлению членскими взносами регионы-участники могут быть ограничены в правах выбора должностных лиц, предусмотренных ст. 9, п. 1 и п. 2. (нововведение от 27.09.2016.)

## **Статья 8. Обязанности**

Генеральная Ассамблея имеет следующие обязанности:

1. Принятие решений о приёме в Ассоциацию новых участников и их исключении. (изменение от 27.09.2016.)
2. Принятие решений о членских взносах.
3. Внесение изменений в настоящий Устав.
4. Принятие решения о прекращении деятельности и ликвидации Ассоциации.
5. Принятие решения по расположению Секретариата Ассоциации.
6. Избрание контролёров.
7. Утверждение бюджета, отчёта и планов.
8. Утверждение пунктов Устава по управлению членскими взносами. (нововведение от 27.09.2016.)
9. Решение вопросов по проведению следующей Генеральной Ассамблеи.
10. Утверждение и выполнение проектов Ассоциации.
11. Принятие решений по другим вопросам, касающимся деятельности Ассоциации.

## **Статья 9. Принятие решений**

Решения Генеральной Ассамблеи утверждаются следующим образом:

1. Каждая региональная администрация – участник Ассоциации имеет право одного голоса. В соответствии со статьями Устава по управлению членскими взносами регионы-участники могут быть ограничены в праве голоса. (изменение от 27.09.2016.)
2. Утверждение решений по пунктам 1–5 статьи 8 принимается большинством не менее двух третей голосов от общего числа регионов-участников при присутствии не менее 1/2 участников Ассоциации. (изменение от 27.09.2016.)
3. Утверждение решений по пунктам 6–11 статьи 8 принимается большинством голосов от общего числа регионов-участников Ассоциации. (изменение от 27.09.2016.)
4. Решение региона-участника АРАССВА может быть принято путем заочного голосования по вопросам повестки посредством заполнения бюллетеня заочного голосования в письменном виде, который будет равнозначен очному голосованию. (нововведение от 21.09.2022.)

## **Статья 9.2. Передача полномочий по принятию решений Рабочей Комиссии высокого уровня**

Рабочая Комиссия высокого уровня проводится поочередно с Генеральной Ассамблеей раз в два года, в рамках которой возможно принятие решений по пунктам 1, 7, 8 статьи 8 Функций настоящего Устава.

## **Часть 2. Рабочая Комиссия высокого уровня**

### **Статья 10. Структура и деятельность**

1. Рабочая Комиссия высокого уровня формируется из представителей, направленных главами региональных администраций – членов Ассоциации на уровне не ниже начальника управления или департамента. Председатель Рабочей Комиссии высокого уровня созывает собрание за год до проведения Генеральной Ассамблеи. В случае необходимости председатель Рабочей Комиссии высокого уровня может созвать временную Рабочую Комиссию.
2. Председателем Рабочей Комиссии высокого уровня может выступать заместитель главы региональной администрации, проводящей очередную Генеральную Ассамблею.
3. Председатель Рабочей Комиссии высокого уровня докладывает Генеральной Ассамблее о результатах проведённого заседания.
4. Для эффективной реализации отдельных проектов могут быть созданы Подкомиссии по отдельным отраслям для содействия деятельности Рабочей Комиссии высокого уровня. Однако, необходимо предоставление отчета об итогах работы вновь созданных подкомиссий на очередном заседании Генеральной Ассамблеи. (нововведение от 21.10.1998.) (изменение от 29.10.2018.)

### **Статья 11. Функции**

Рабочая Комиссия высокого уровня имеет следующие функции:

1. Обсуждение различных планов и соответствующих отдельных проектов.
2. Составление годового и бухгалтерского отчётов.
3. Координация деятельности между региональными администрациями.
4. Принятие решения о создании подкомиссий (структура, функция и виды деятельности). (нововведение от 21.10. 1998.)
5. Решение вопросов по поручению Генеральной Ассамблеи

6. Прочие виды деятельности.

### **Часть 3. Секретариат Ассоциации**

#### **Статья 12. Структура и деятельность.**

Постоянным рабочим органом Ассоциации является Секретариат. При необходимости члены Ассоциации могут создавать филиалы Секретариата. Секретариат устанавливается на постоянной основе в провинции Кёнсанбукдо Республики Корея. В случае неизбежных обстоятельств решением Генеральной Ассамблеи место расположения Секретариата может быть изменено. (изменение от 08.09.2004., 22.10.2014.)

#### **Статья 13. Руководство и персонал.**

1. Глава администрации региона-члена Ассоциации, на территории которой расположен Секретариат, вносит кандидатуру на должность Генерального Секретаря на рассмотрение Председателю Ассоциации для последующего назначения. (изменение от 08.09.2004.)
2. Персонал Секретариата состоит из руководителей, сотрудников и направленных от региональных администраций-членов Ассоциации специалистов. При необходимости, Генеральный Секретарь с согласования Председателя Ассоциации может привлекать к работе в Секретариат иных специалистов.

#### **Статья 14. Функции.**

1. Формирование и исполнение бюджета.
2. Составление планов мероприятий, годового и финансового отчётов.
3. Поддержка связи и координация сотрудничества между региональным и администрациями.
4. Исполнение решений Генеральной Ассамблеи и Рабочей Комиссии высокого уровня.
5. Выполнение иных необходимых функций.

#### **Статья 15. Финансирование**

1. Финансирование Секретариата осуществляется по специальным счетам на основе членских взносов региональных администраций и других доходов.
2. Финансирование осуществляется временно следующим образом:
  - 1) Участники Ассоциации облагаются обязательствами по оплате членских взносов. За детальной информацией касательно членских взносов обращаться к Уставу по управлению членскими взносами.

(изменение от 27.09.2016.)

- 2) Все затраты на проведение Генеральной Ассамблеи и заседаний Рабочей Комиссии высокого уровня осуществляются следующим образом:
  - А) Расходы на проведение заседаний Генеральной Ассамблеи и Рабочей комиссии высокого уровня полностью ложатся на регион-председатель Ассоциации. Однако организатор может ввести регистрационный взнос для частичного покрытия расходов во время пребывания участников мероприятия. (изменение от 21.9.2022)
  - В) В случае, если регион-участник не в силах внести регистрационный взнос в связи с непредвиденными обстоятельствами, как стихийное бедствие и др., по согласованию с регионом-председателем АРАССВА оплата может не взиматься. (изменение от 21.09.2022.)
- 3) Расходы на содержание Секретариата оплачиваются за счёт региональной администрации – участника, на чьей территории располагается Секретариат.
- 4) Расходы на реализацию отдельных и совместных проектов оплачиваются за счёт региональной администрации, предложившей данный проект, или, по взаимному согласованию, могут быть разделены между участвующими в проекте региональными администрациями.

#### **Часть 4. Органы поддержки Ассоциации**

##### **Статья 16. Учреждение органов поддержки Ассоциации**

В целях содействия развитию Северо-Восточной Азии все регионы-участники Ассоциации могут создавать органы, поддерживающие деятельность Ассоциации (далее «Органы поддержки Ассоциации»). (нововведение от 21.10.1988)

##### **Статья 17. Регистрация**

1. В случае создания Органа поддержки Ассоциации, данный регион-член может подать заявку и зарегистрироваться в Ассоциации. (нововведение от 21.10.1988.)
2. Органы поддержки Ассоциации докладывают Ассоциации о своей деятельности. (нововведение от 21.10.1988.)

## **ГЛАВА 5. Заключение**

### **Статья 18. Вступление в силу**

Настоящий Устав действует в редакции, вступившей в силу с 27 сентября 2016 года.

### **Статья 19. Члены-создатели Ассоциации**

Членами-создателями Ассоциации являются региональные администрации, присутствовавшие на Генеральной Ассамблее, состоявшейся в 1996 году и согласившиеся с основными целями Ассоциации.

### **Статья 20. Язык Устава**

Настоящий Устав имеет идентичный перевод на китайский, японский, корейский, монгольский и русский языки. Оригиналы Устава хранятся в региональной администрации, на территории которой располагается Секретариат. Копии настоящего Устава хранятся в каждой региональной администрации члена Ассоциации. (изменение от 28.10.2010.)

Свидетельствуем, что настоящий Устав подписан уполномоченными представителями региональных администраций – членов Ассоциации 12 сентября 1996 года в городе Кёнджу провинции Кёнсанбукдо Республики Корея.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 21 октября 1998 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 11 сентября 2002 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 8 сентября 2004 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 28 октября 2010 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 22 октября 2014 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 27 сентября 2016 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 29 октября 2018 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 21 сентября 2022 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 25 октября 2023 г.

Дополнения и изменения

Настоящий Устав с изменениями и дополнениями вступает в силу с 18 марта 2024 г.

**Положение о создании и деятельности  
Подкомиссий Ассоциации региональных администраций  
стран Северо-Восточной Азии**

Принято 21.10.1998  
Частично изменено 04.09.2007  
Частично изменено 02.09.2008  
Частично изменено 28.10.2010  
Частично изменено 19.07.2011  
Частично изменено 11.09.2013  
Частично изменено 26.09.2017  
Частично изменено 29.10.2018  
Частично изменено 25.10.2023

Настоящим положением предусмотрены правила создания и деятельности Подкомиссий, согласно п. 4 ст. 10 Устава Ассоциации АРАССВА.

**Статья 1. Создание.**

Согласно решению Генеральной Ассамблеи или Рабочей Комиссии АРАССВА, в целях более успешной реализации индивидуальных проектов и задач (далее «Индивидуальные проекты») Подкомиссии создаются по различным видам деятельности.

**Статья 2. Наименование по сфере деятельности.**

Наименования Подкомиссий:

1. Подкомиссия по экономике и гуманитарным обменам <Изменение названия 11.09.2023 г.>
2. Подкомиссия по экологии
3. Подкомиссия по образовательному и культурному обменам <интегрирована 02.09.2008 г.>
4. Подкомиссия по защите от стихийных бедствий
5. <Удалено 26.09.2017>
6. <Удалено 26.09.2017>
7. Подкомиссия по морским делам и рыболовству <Создана 02.09.2008 г.>
8. Подкомиссия по туризму <Создана 02.09.2008 г.>
9. Подкомиссия по добыче и разработке полезных ископаемых <Создана 18.10.2010 г.,

переименовано 26.09.2017 г.>

10. Подкомиссия по энергетике и изменению климата <Создана 28.10.2010 г.>
11. <Удалено 26.09.2017>
12. Подкомиссия по медицинской промышленности и биотехнологиям <Создана 19.07.2011 г.>
13. Подкомиссия по сельскому хозяйству <Создана 19.07.2011 г.>
14. Подкомиссия по спорту <Создана 11.09.2013 г.>
15. Подкомиссия по логистике <Создана 26.09.2017 г.>
16. Подкомиссия по международным обменам квалифицированных кадров <Создана 26.09.2017 г.>
17. Подкомиссия по международной электронной торговле <Создана 26.09.2017 г.>
18. Подкомиссия «Инновация Плюс» <Создана 29.10.2018 г.>
19. Подкомиссия по международной молодежной политике <Создана 29.10.2018 г.>
20. Подкомиссия по традиционной медицине <Создана 29.10.2018 г.>
21. Подкомиссия по энергетическому сотрудничеству <Создана 25.10.2023 г.>
22. Подкомиссия по цифровой экономике <Создана 25.10.2023 г.>

### **Статья 3. Функции.**

1. Каждая Подкомиссия рассматривает и обсуждает на своих заседаниях соответствующие и реальные планы, предложенные региональными администрациями и вопросы эффективной реализации Индивидуальных проектов, инициированных и проводимых регионами-членами Ассоциации.
2. Каждая Подкомиссия представляет отчет на заседаниях Рабочей Комиссии высокого уровня по результатам обсуждений и о ходе реализации отдельных проектов.

### **Статья 4. Структура**

Подкомиссия состоит из руководителей подразделений региональных администраций-членов, заинтересованных в данной сфере деятельности подкомиссии.

### **Статья 5. Деятельность**

1. Избранная руководителем Подкомиссии региональная администрация-член Ассоциации (далее Координатор) ответственен за поддержку связи между регионами-членами и координацию деятельности Подкомиссии.
2. Координатор Подкомиссии избирается сроком на 2 года и может

переизбираться каждые 2 года неограниченное количество раз. В случае необходимости, управление может происходить совместно с другими регионами-членами.

3. Деятельность Подкомиссии может поддерживаться посредством почты, факса, электронной почты и иных средств коммуникаций.
4. Каждый координатор Подкомиссии проводит заседания по мере необходимости (обязательным условием является проведение заседание 1 раз в двухгодичном периоде), а также осуществляет иную деятельность по ее функционированию и связью с АРАССВА.
5. Координатор должен прилагать усилия по привлечению к работе Подкомиссии как можно большего числа регионов-членов.
6. Если существует необходимость, то работа координатора Подкомиссии может быть оценена во время заседания Рабочей Комиссии.
7. В случае если координатор не проводит собрание Подкомиссии более 2 лет, а другой регион-член выражает желание принять на себя обязанности координатора, то в целях активизации деятельности Подкомиссии Секретариат может внести предложение о смене координатора в рамках заседания Рабочей Комиссии.
8. Решение о смене координатора Подкомиссии принимается большинством голосов присутствующих членов, имеющих право голоса в Рабочей Комиссии высокого уровня.

#### **Статья 6. Членство.**

1. Все регионы-члены могут участвовать в деятельности любой Подкомиссии по своему желанию.
2. В целях повышения эффективности и расширения сотрудничества в области обменов в рамках каждой Подкомиссии Координаторы могут привлекать к участию в заседаниях Подкомиссий экспертов и компании от регионов-членов.

#### **Статья 7. Расходы**

Расходы на деятельность Подкомиссии покрываются за счет Координатора. В случае участия в заседаниях Подкомиссии транспортные расходы оплачиваются участвующими региональными администрациями.

#### **Статья 8. Связь с Секретариатом.**

Каждый Координатор направляет в Секретариат необходимую информацию, которая в дальнейшем направляется Секретариатом другим региональным администрациям.

## **Статья 9. Контроль**

Контроль за деятельностью подкомиссий и настоящего положения осуществляется Рабочей Комиссией высокого уровня.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 21 октября 1998 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 4 сентября 2007 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 2 сентября 2008 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 28 октября 2010 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 19 июля 2011 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 11 сентября 2013 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 26 сентября 2017 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 29 октября 2018 года.

Дополнительное правило

Настоящее положение вступило в силу 25 октября 2023 года.