



Региональное молодежное общественное экологическое движение
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

«Третья планета от Солнца»



ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОЕКТА «МОЕ ОБЬ-ИРТЫШЬЕ»



Организация
Объединенных Наций
по вопросам образования,
науки и культуры

Член движения
клубов ЮНЕСКО

О НАС

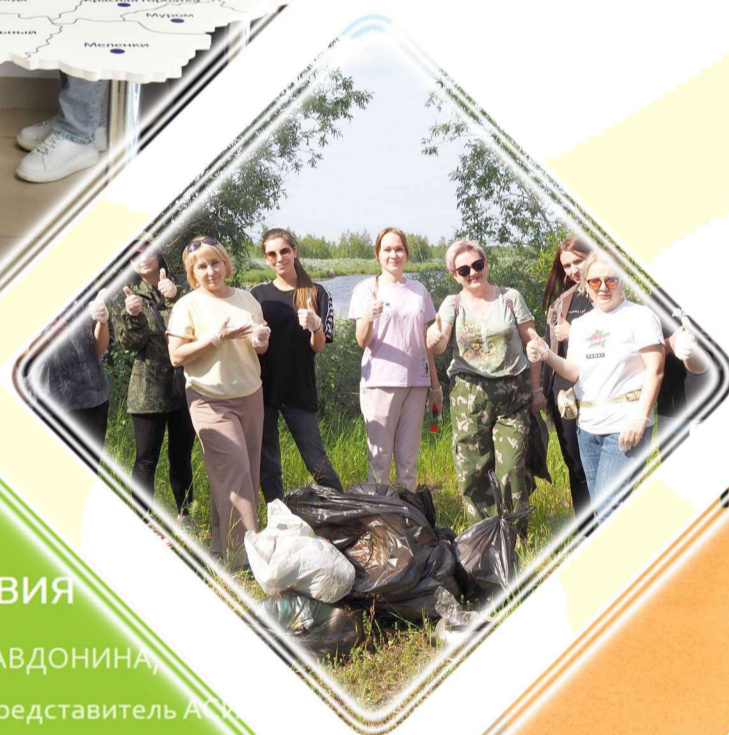
Региональное молодежное общественное экологическое движение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Третья планета от Солнца» является общественным объединением, созданным по инициативе граждан на основе добровольности, общности интересов, равноправия его участников, самоуправления, законности и гласности.

МИССИЯ

Содействие внедрению инновационных методов экологического просвещения для обеспечения высокого уровня жизни людей и сохранения окружающей природной среды

ЦЕЛЬ

Содействие обеспечению экологической безопасности и устойчивого развития региона



ИНТЕНСИВ:
ЦУР и наши действия

АЛЕКСАНДРА МИХАЙЛОВНА АВДОНИНА,
к.б.н., доцент, общественный представитель АНО



КОМАНДА

Креативная команда, готовая решать сложные экологические проблемы нетривиальным способом – проведением мероприятий, которые помогают привить любовь и бережное отношение к нашей хрупкой планете маленьким детям, подросткам, молодежи и взрослым людям, понять смысл происходящих процессов в природе и обществе.

СРЕДИ МЕРОПРИЯТИЙ

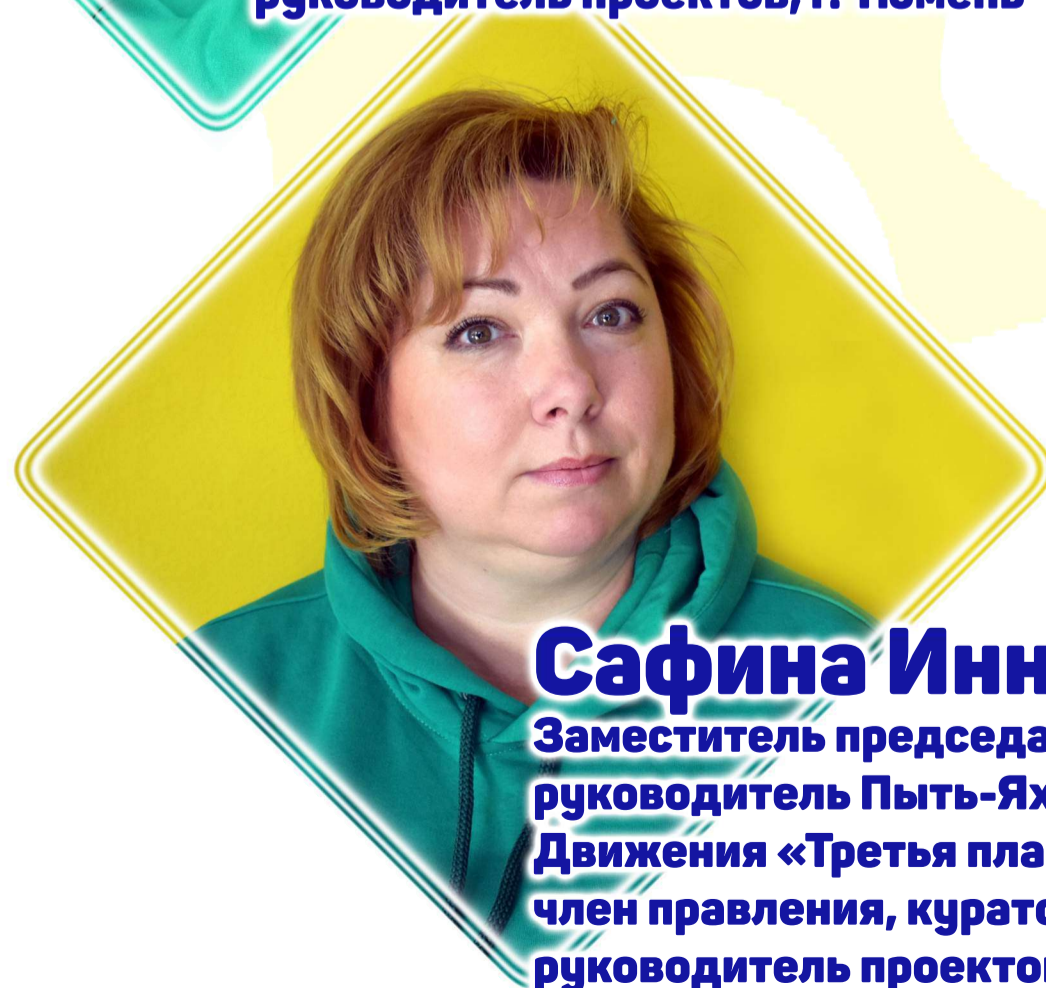
экологический мониторинг и консалтинг, деловые конференции и семинары, творческие концерты и мастерские, молодёжные форумы и тренинги.

Особое внимание команда Движения уделяет разработке интерактивных занятий с детьми, учебно-исследовательской и проектной деятельности подростков и молодежи.



Вязов Евгений Викторович

Председатель Движения «Третья планета от Солнца»,
директор Ресурсного экоцентра «Под зонтом»,
руководитель Тюменского представительства Движения,
руководитель проектов, г. Тюмень



Сафина Инна Ранифовна

Заместитель председателя Движения «Третья планета от Солнца»,
руководитель Пыть-Яхского отделения
Движения «Третья планета от Солнца»,
член правления, куратор Ресурсного экоцентра «Под зонтом»,
руководитель проектов, г. Пыть-Ях

СОСТАВ КОМАНДЫ

Председатель;
Заместитель председателя;
Ревизор;
Менеджер по связям с отделениями;
Менеджеры проектов - 3 человека;
IT-специалисты - 2 человека;
Руководители отделений - 4 человека.

ПАРТНЕРЫ



**Природнадзор Югры,
Департамент молодежной политики,
гражданских инициатив и внешних связей
Югры**



**Комиссия РФ по делам ЮНЕСКО,
Сеть ассоциированных школ ЮНЕСКО
в Российской Федерации,
Национальная ассоциация клубов
ЮНЕСКО России**

**Неправительственный экологический
фонд имени В.И. Вернадского**



**Общероссийская общественная организация
«Центр экологической политики и культуры»**



Югорский государственный университет



**Университет управления
ТИСБИ**



ОБЬ-ИРТЫШСКИЙ БАССЕЙН

Общая информация

Охватывает практически всю Западную Сибирь, а также часть территории Казахстана и Китая.

В пределах России бассейн в меридиональном направлении протянулся на 2400 км, а по широте на 2200 км.

Площадь – 2990 тыс. кв. км.

В России охватывает территорию 12 регионов:

Омскую, Томскую, Свердловскую, Курганскую, Новосибирскую, Челябинскую, Кемеровскую, Тюменскую области, Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа, Алтайский край и Республику Алтай.



«МОЕ ОБЬ-ИРТЫШЬЕ»

проект

ЦЕЛЬ:

Вовлечение населения регионов Обь-Иртышского бассейна в решение локальных и региональных экологических проблем региона.



ТРЕКИ:

«ВОДА» - увеличение осведомленности и активного участия населения в вопросах охраны водных ресурсов региона.

«КЛИМАТ» - участие местного населения в снижении воздействия изменения климата на экосистемы и хозяйственную деятельность в регионе.

«БИОРАЗНООБРАЗИЕ» - защита и восстановление биоразнообразия через активное вовлечение населения в охрану природных экосистем.



Трек «Вода» реализуется с 2019 года

Треки «Климат» и «Биоразнообразие» планируются с 2025 года

ТРЕК «ВОДА»

проект

КОНСУЛЬТАНТ ТРЕКА:
КОЛПАКОВА ЕЛЕНА СЕМЕНОВНА,
Координатор движения в защиту Волги «Поможем реке»,
член Общественного совета при
Федеральном агентстве водных ресурсов,
руководитель Водной программы Социально-экологического союза,
г. Нижний Новгород



ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

- Мониторинг состояния водных объектов региона;
- Акция по уборке береговых линий водных объектов;
- Функционирование Обь-Иртышского водного совета детей и молодежи;
- Конкурс детского рисунка «Путешествие капельки»;
- Семейный челлендж «#Экономимводу»;
- Региональный урок «Водно-болотные угодья».

ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ:
№ 6. Чистая вода и санитария



ТРЕК «ВОДА»

результаты 2023-2024 гг.

МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ:

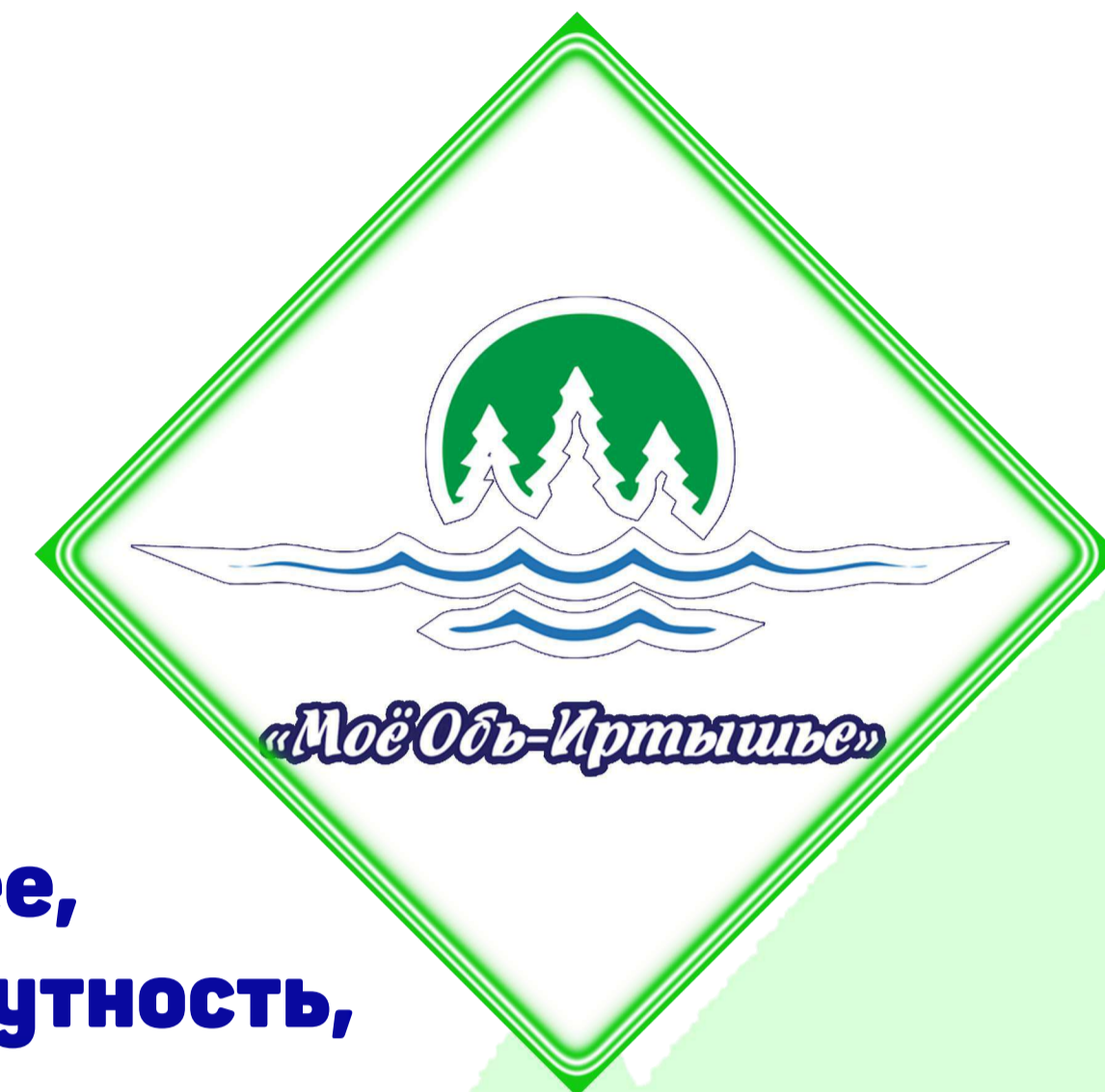
В Ханты-Мансийском автономном округе - Югре создано

20 подростковых клубов по мониторингу состояния

водных объектов, которые оснащены лабораторными

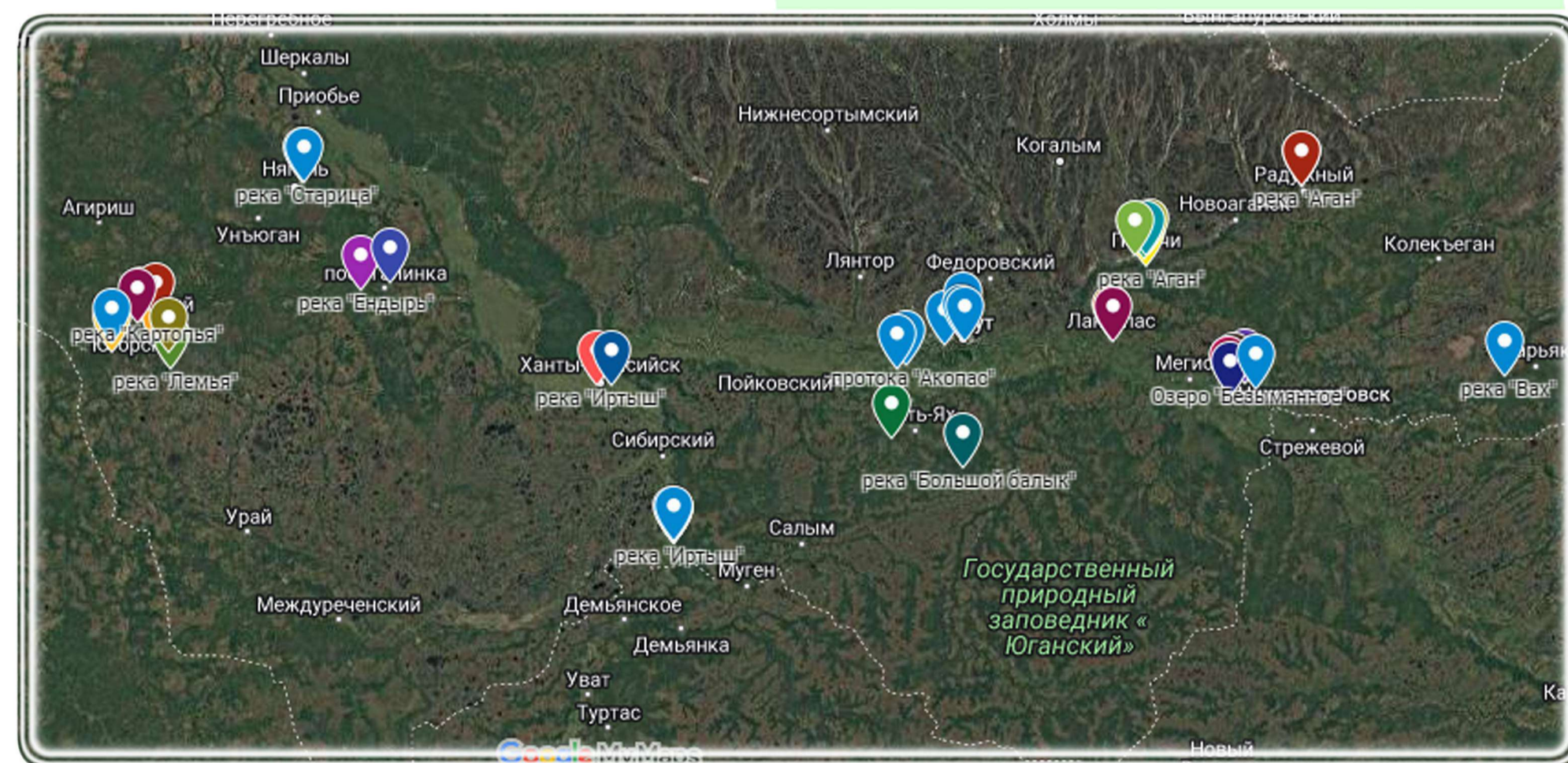
тест-комплектами (**8** показателей: цветность, железо общее,

хлориды, фосфаты, рН и аммоний, прозрачность/мутность, нитриты, общая жесткость).



Результаты анализов подростки размещали на Интерактивной карте <https://clck.ru/3EdKx9>

Размещено **43** точки экологического мониторинга. Задействовано **214** подростков и **20** руководителей.



«МОЕ ОБЬ-ИРТЫШЬЕ»

результаты 2019-2024 гг.

КОНКУРС ДЕТСКОГО РИСУНКА «ПУТЕШЕСТВИЕ КАПЕЛЬКИ»:

На конкурс поступило **5 489** работ из **11** регионов России.

Жюри определило **43** призера.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОК «ВОДНО-БОЛОТНЫЕ УГОДЬЯ»:

Урок прошел в **12** регионах России для **5 259** учащихся.

КОНКУРС-ЧЕЛЕНДЖ «#ЭКОНОМИМВОДУ»:

Видеоролики о сохранении воды в семье размещались в социальной сети ВК. Всего размещено **21** ролик, общее количество участников - **103** человека.

АКЦИЯ «ЧИСТОЕ ДЕЛО»:

Акция по уборке береговых линий водных объектов «Чистое дело» прошла в **13** регионах Обь-Иртышского бассейна в летние месяцы. Приняло участие **82 531** человек. Собрано и утилизировано **4 077,58** тонн мусора.



«МОЕ ОБЬ-ИРТЫШЬЕ»

проект

КОНКУРС ДЕТСКОГО РИСУНКА «ПУТЕШЕСТВИЕ КАПЕЛЬКИ»:

Планируется провести его в онлайн-формате. Предполагаемое количество участников **1 000** человек.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОК «ВОДНО-БОЛОТНЫЕ УГОДЬЯ»:

Планируется проведение урока с использованием расширенных методических материалов в единый день. Будет задействовано не менее **1 000** учащихся.

КОНКУРС-ЧЕЛЕНДЖ «#ЭКОНОМИВВОДУ»:

Планируется размещение роликов на сайте Движения. Количество участников - **50** человек.

АКЦИЯ «ЧИСТОЕ ДЕЛО»:

Планируется задействовать не менее **5 000** человек и собрать не менее **200** тонн мусора.

ВОДНЫЙ СОВЕТ:

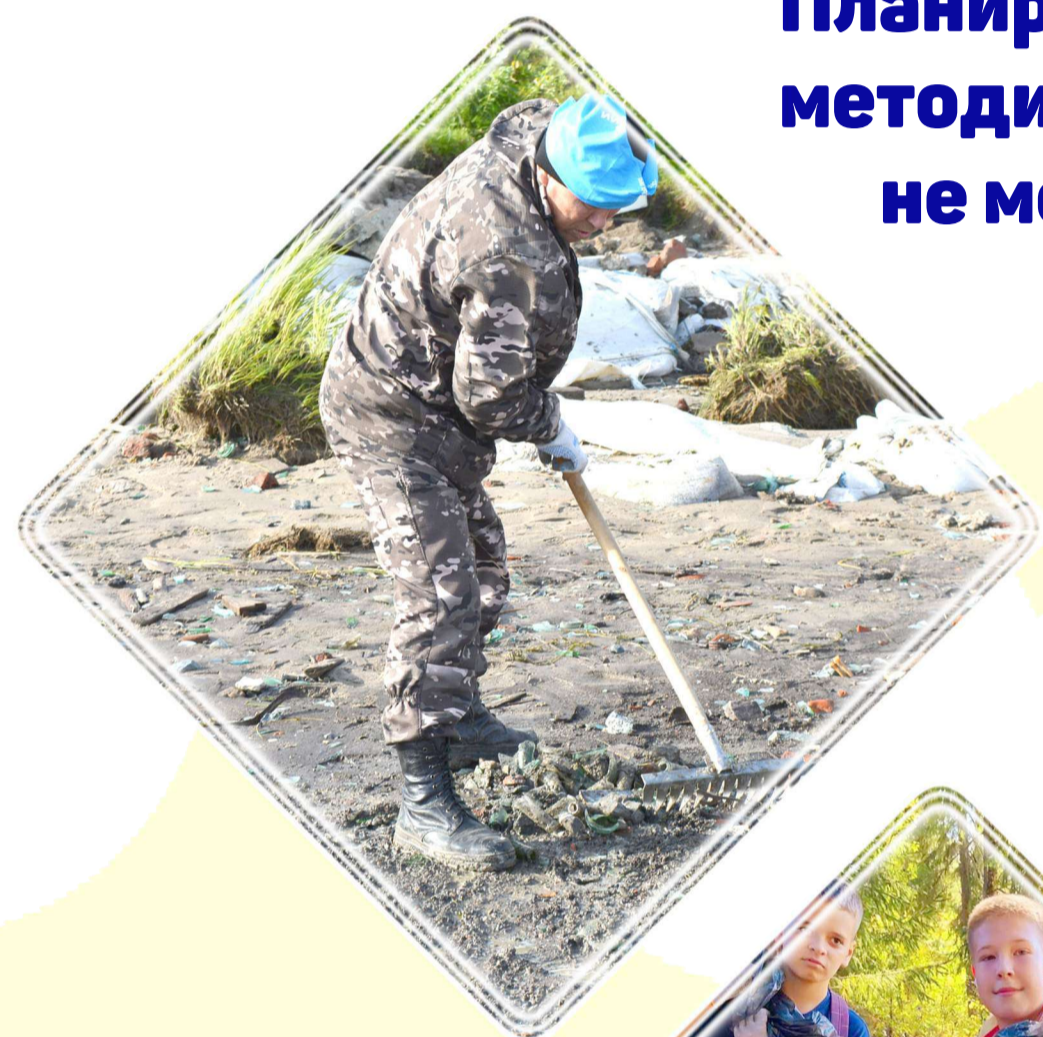
Совет станет амбассадором изучения и сохранения водных ресурсов в регионах.

Планируется задействовать **130** человек .

МОНИТОРИНГ:

Создание сети клубов по мониторингу состояния водных объектов в регионах. Оснащение клубов.

Планируется задействовать **400** человек .



ТРЕК «КЛИМАТ»

проект

КОНСУЛЬТАНТ ТРЕКА:
ФИЛИППЕНКО ДМИТРИЙ ПАВЛОВИЧ,
кандидат биологических наук,
руководитель структурного подразделения «Экостанция»
Калининградского областного детско-юношеского
центра экологии, краеведения и туризма,
председатель правления Калининградского областного
детского экологического движения «Зелёная планета»,
г. Калининград



ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ*:

- Мониторинг погоды в регионах;
- Конкурс учебно-исследовательских работ и проектов по энергосбережению;
- Митап «Адаптация к изменениям климата».

ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ:
№ 13. Борьба с изменением климата



* формат мероприятий может быть изменен

ТРЕК «КЛИМАТ»

проект

МОНИТОРИНГ ПОГОДЫ В РЕГИОНАХ:

Планируется создание сети клубов в школах и НКО по наблюдению за погодными условиями с размещением данных на сайте.

Предполагаемое количество участников **1 000** человек.



КОНКУРС ПРОЕКТОВ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ:

Планируется проведение конкурса учебно-исследовательских работ и проектов по энергосбережению в семье и школе в онлайн-формате. Будет задействовано не менее **50** учащихся.



МИТАП ПО АДАПТАЦИИ:

Планируется проведение мероприятия с привлечением молодых специалистов органов власти, организаций и учреждений всех форм собственности.

Будет задействовано порядка **100** человек.

ТРЕК «БИОРАЗНООБРАЗИЕ»

проект

КОНСУЛЬТАНТ ТРЕКА:
ЗАИКИН АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ,
кандидат биологических наук,
доцент Высшей экологической школы
Югорского государственного университета
г. Ханты-Мансийск



ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ*:

- **Общественный музей природы региона;**
- **Конкурс проектов по изучению и сохранению флоры и фауны;**
- **Создание учебных экологических троп.**

ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ:
№ 15. Сохранение экосистем суши



* формат мероприятий может быть изменен

ТРЕК «БИОРАЗНООБРАЗИЕ»

проект

ОБЩЕСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ ПРИРОДЫ РЕГИОНА:

Планируется создание интерактивного музея фотографий, скан-образцов гербария и с размещением на сайте.

Предполагаемое количество участников **2 000** человек.



КОНКУРС ПРОЕКТОВ ПО ИЗУЧЕНИЮ ФЛОРЫ И ФАУНЫ:

Планируется проведение конкурса учебно-исследовательских работ и проектов по изучению и сохранению флоры и фауны в онлайн-формате. Будет задействовано не менее **100** учащихся.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРОПЫ:

Проведение мастер-классов с дальнейшей разработкой и оформлением местных экологических троп для дошкольников, школьников, студентов.

Будет задействовано порядка **1 000** человек.

ФОРУМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ «#ЭКОПРО»

ИТОГОВОЕ СОБЫТИЕ ПРОЕКТА

МИССИЯ ФОРУМА

Улучшение качества жизни через содействие укреплению межрегиональных и международных общественных связей в области устойчивого развития России.

ЦЕЛЬ ФОРУМА

Создание условий для совместного решения проблем сохранения природного наследия Обь-Иртышского бассейна в рамках межрегионального и международного сотрудничества.



Форум проходит в онлайн-формате по направлениям «Охрана воды», «Сохранение климата», «Охрана биоразнообразия». Форум проходит на собственной площадке <https://эконлайн.инфо.сайт/>

Эксперты проводят для подростков образовательные вебинары, интенсивы и деловые игры.

Ребята представляют результаты своей учебно-исследовательской и проектной работы в тематических конкурсах.

