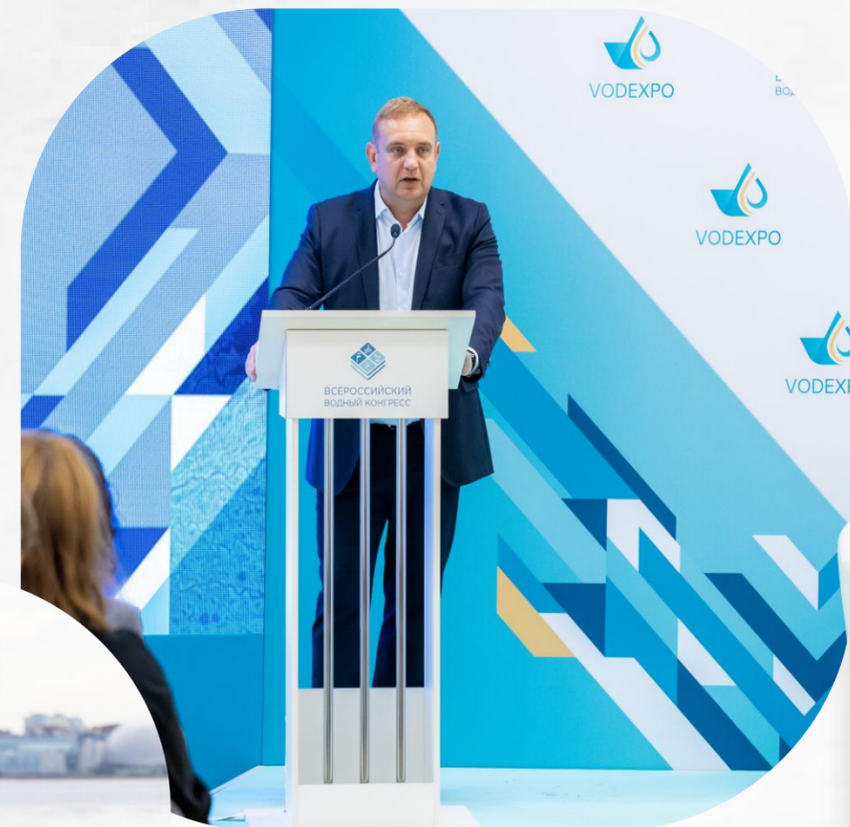




АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МИНПРИРОДЫ РОССИИ: ИТОГИ ЗА 2024 И ПЛАНЫ НА 2025

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



- Информационно-аналитическое обеспечение госполитики
- Научно-исследовательская и экспертная деятельность
- Осуществление международного сотрудничества
- Сопровождение федеральных проектов «Оздоровление Волги», «Сохранение уникальных водных объектов» и Государственных программ «Воспроизводство и использование природных ресурсов», «Охрана окружающей среды»
- Проведение мероприятий по очистке от мусора берегов водных объектов с привлечением волонтерского движения - акция «Вода России»



ГОСЗАДАНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

Сотрудничество в части осуществления предотвращения негативного воздействия на окружающую среду, включая поверхностные, подземные и питьевую воды

1 межправительственная комиссия и 2 рабочие группы



Иран
Межправительственная комиссия
25.02-29.02.2024



Узбекистан
Заседание Рабочей группы
24.04-27.04.2024

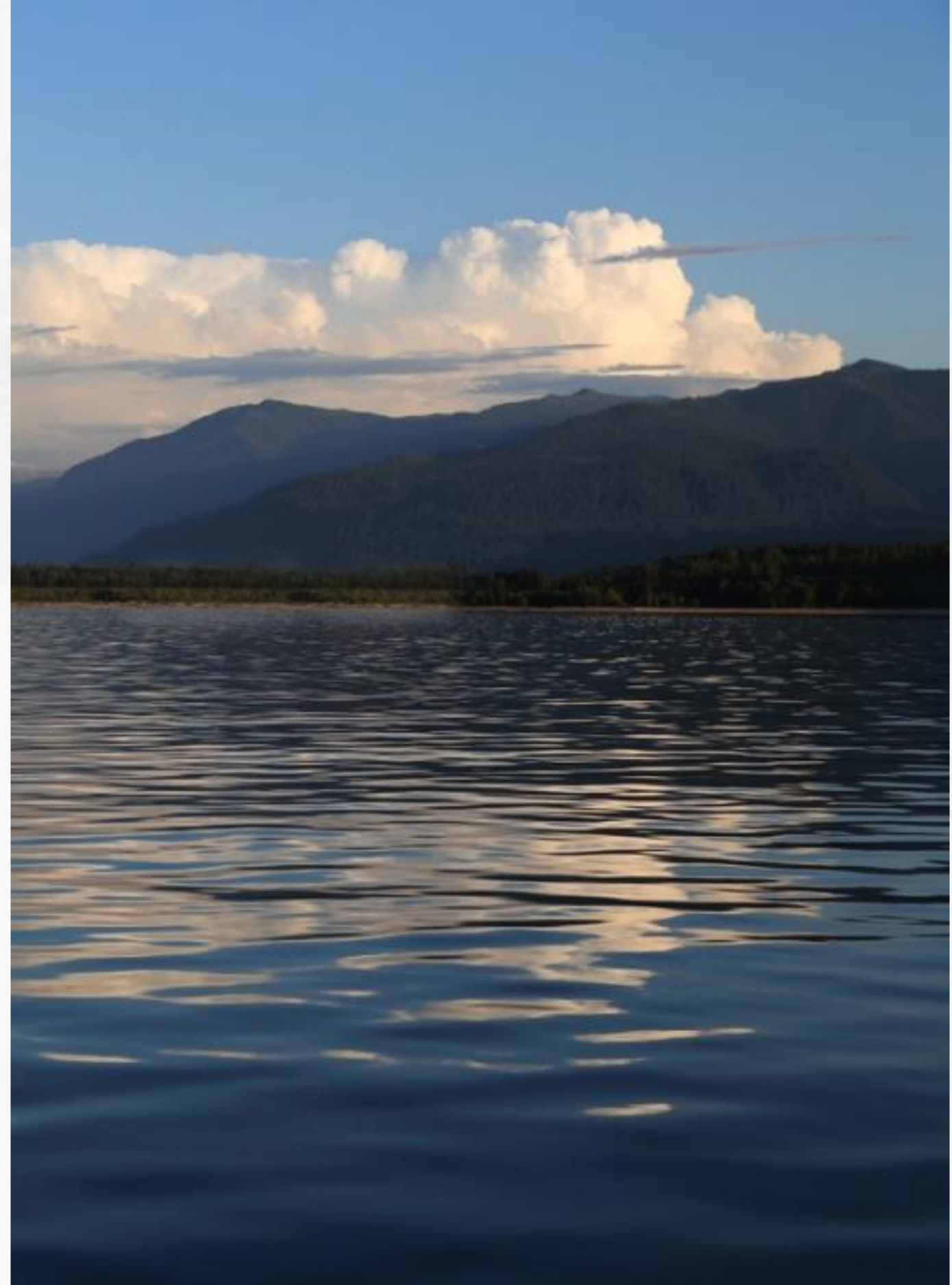


Киргизия
Заседание Рабочей группы
13.05.2024



ГОСЗАДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО- АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

- «Стратегические направления развития водохозяйственного комплекса Российской Федерации, включая формирование объединенного федерального проекта по экологическому оздоровлению водных объектов»
- Подготовка материалов по рассмотрению предоставленной монгольской стороной отчета «Дополнительные исследования о воздействии проекта ГЭС «Эгийн-Гол» на биоразнообразии р.Селенга и оз. Байкал», подготовленной консалтинговой фирмой «BRL INGNIERIE»
- «Научно-методические работы, связанные с подготовкой аналитических материалов по оценке источников загрязнения и анализу экологического состояния пилотного водного объекта- притока реки Волга р.Казанка, подготовка предложений по снижению диффузного поступления в водные объекты загрязняющих веществ с антропогенно-измененных территорий»



ГОСЗАДАНИЕ ЭКСПЕРТНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ



ГП «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

ФП «Оздоровление Волги»

МИНПРИРОДЫ
РОССИИ



Построено 81 водопропускное сооружение

Восстановлено водных объектов
Нижней Волги

28 тыс. га 1 386,5 км

ФП «Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов»

Повышена обеспеченность водными ресурсами для 1,17 млн человек

Построено 4 объекта, направленных на обеспечение ликвидации воддефицитов



ГП «Охрана окружающей среды»

МИНПРИРОДЫ
РОССИИ



Ликвидировано 8 объектов негативного воздействия на окружающую среду



ФП «Сохранение уникальных водных объектов»

Вовлечено в мероприятия по очистке берегов 1,5 млн. человек

Проведено 28 252 мероприятий по очистке берегов от мусора

Улучшены условия проживания вблизи водных объектов для 17,97 млн. человек

Расчищено 504,8 км Восстановлено 21,1
участков русел рек тыс. га озер и
водохранилищ



ФП «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»

Защищено от негативного воздействия вод 321,3 тыс. человек

Отремонтировано 163 ГТС Построено 32 сооружения инженерной защиты от наводнений Расчищено 234 км участков русел рек



ГП «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»

Построено 114 объектов канализационного хозяйства

За счет прироста мощности очистных сооружений на 1,6 км³, объем загрязненных сточных вод снижен на 1,56 км³

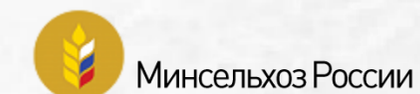


ГОСЗАДАНИЕ ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

Сформирован паспорт нового объединенного федерального проекта в сфере оздоровления водных объектов «Вода России»

- В рамках проекта ведется борьба с причинами загрязнения водоемов: очистка загрязненных стоков, через реконструкцию муниципальных и региональных очистных сооружений
- Разработана и утверждена методика расчета показателя проекта «Снижение объёма загрязненных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты»
- Разработаны и направлены в Правительство Российской Федерации правила предоставления и распределения субсидий субъектам Российской Федерации в рамках мероприятий проекта
- Разработаны положения о научно-техническом совете Минприроды России и межведомственной комиссии по отбору мероприятий проекта
- Подготовлен проект регламента о межведомственном взаимодействии в рамках реализации мероприятий проекта

Взаимодействие при формировании проекта



ГОСЗАДАНИЕ ЭКСПЕРТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

- Сформирован и представлен в Департамент топ основных загрязнителей в сфере ЖКХ и промышленности и справочно-аналитические материалы на основе обобщенных данных федерального статистического наблюдения об использовании воды
- Сформированы предложения по подходам к определению «основных водных объектов» в рамках выполнения задачи по снижению к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, и предложения к подходам по определению базовых значений показателей федерального проекта «Вода России»
- Проведен анализ предложений субъектов Российской Федерации по обеспечению вклада в достижение показателя по снижению объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты
- Разработаны информационные карты о запланированных мероприятиях по федеральным округам в рамках нового федерального проекта

К 2030 году планируется:

- Расчистить 1000 км. участков русел рек
- Построить и реконструировать 80 ГТС
- Обеспечить водой 108,6 тыс. человек в вододефицитных регионах
- Снизить объем неочищенных сточных вод минимум на 15%
- Ликвидировать в полном объеме все выявленные свалки Центральной экологической зоны. 28 свалок общей площадью 55 гектар.



ГОСЗАДАНИЕ ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ

1. Форум национальных достижений «Россия»
2. Открытый форум по вопросам экологии и сохранению водных объектов
3. XV Международный форум «Экология»
4. VIII Всероссийский водный конгресс
5. XIX Международный кинофестиваль семейных и детских фильмов «В кругу семьи»
6. Фестиваль «ECO LIFE FEST»
7. Благотворительный фестиваль «От Сердца к Сердцу»
8. Молодежный день РЭФ-2024

ФОРУМЫ И МЕРОПРИЯТИЯ

Всего в рамках своей деятельности в 2024 году ФГБУ «Аналитический центр Минприроды России» приняло участие в 26 мероприятиях, среди которых:

- 11 форумов
- 4 пресс-конференции
- 4 фестивалей
- 2 конференции



ГОСЗАДАНИЕ ИНФОРМОБЕСПЕЧЕНИЕ

Охват аудитории всех публикаций с упоминанием организации -
9,1 млн

Сравнение по количеству публикаций в СМИ*:

- Сохранение уникальных водных объектов - **11 885** публикаций
- Оздоровление Волги – **14 880** публикаций
- Аналитический центр Минприроды России – **1500** публикаций

*данные получены с помощью системы аналитики
СКАН-Интерфакс



ГОСЗАДАНИЕ ВЕДЕНИЕ САЙТА VODA.ORG.RU

- Количество просмотров сайта - **31,2 тыс.** (на **27,36%** больше чем в 2023 году)
- Количество визитов – увеличилось на **18,27%**
- Количество посетителей увеличилось на **10,87%**
- Количество переходов из поисковых систем в 2023 году составило **6 447**, в 2024 году – **9 397** переходов
- Контент на сайте в 2024 году привлек **11,8** тыс. новых посетителей (2023 год – **10,7** тыс.)





ИНФОРМСОПРОВОЖДЕНИЕ АКЦИЯ «ВОДА РОССИИ»

Продвижение эковолонтерства в СМИ и PR помогает повысить осведомленность общества о проблемах экологии и важности участия каждого в их решении, формирует исключительно позитивное информационное поле вокруг Минприроды России

27 383 публикаций в СМИ (20 081 публ. в 2023 г.)

128 000 000 медийный охват (101 млн. в 2023 г.)



*данные получены с помощью системы аналитики СКАН-Интерфакс

САЙТ АКЦИИ берегдобрыхдел.рф

Количество просмотров сайта – **320 000**

Среднее время, которой пользователь проводит на сайте – **2 мин**

Глубина просмотра – **2,01**

Количество визитов – **увеличилось на 25,2%**

География посещения сайта

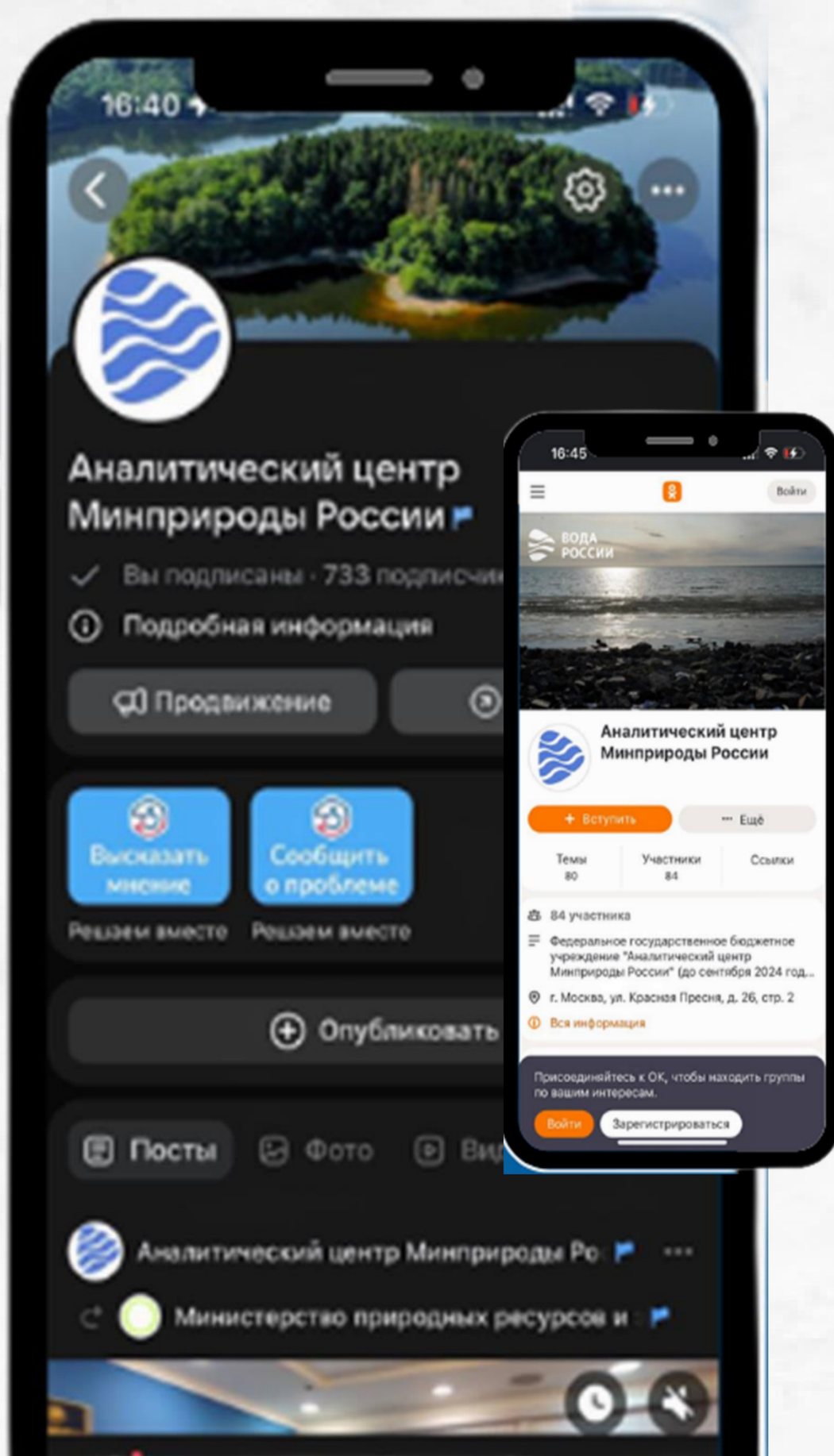
Ниний Новгород	6967
Москва	62900
Уфа	5996
Санкт-Петербург	18700
Новосибирск	5889
Екатеринбург	8806
Челябинск	5581
Краснодар	7130

*данные получены с помощью системы аналитики
Яндекс. Метрика



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

- Группа ВКонтакте – **753** подписчика, группа в Одноклассниках – **93** подписчика
- Рост количества подписчиков за год в **18** раз.
- Группы прошли официальную верификацию и получили отметку госорганизации
- Наличие отметки “Госорганизация” – гарантия достоверности опубликованной информации



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ АКЦИИ



Было - 15,119 подписчиков, стало - 16,286 подписчиков
Охват - 310тыс
12тыс лайков



Новый канал коммуникации
234 публикации
Глубина просмотра - 1,25



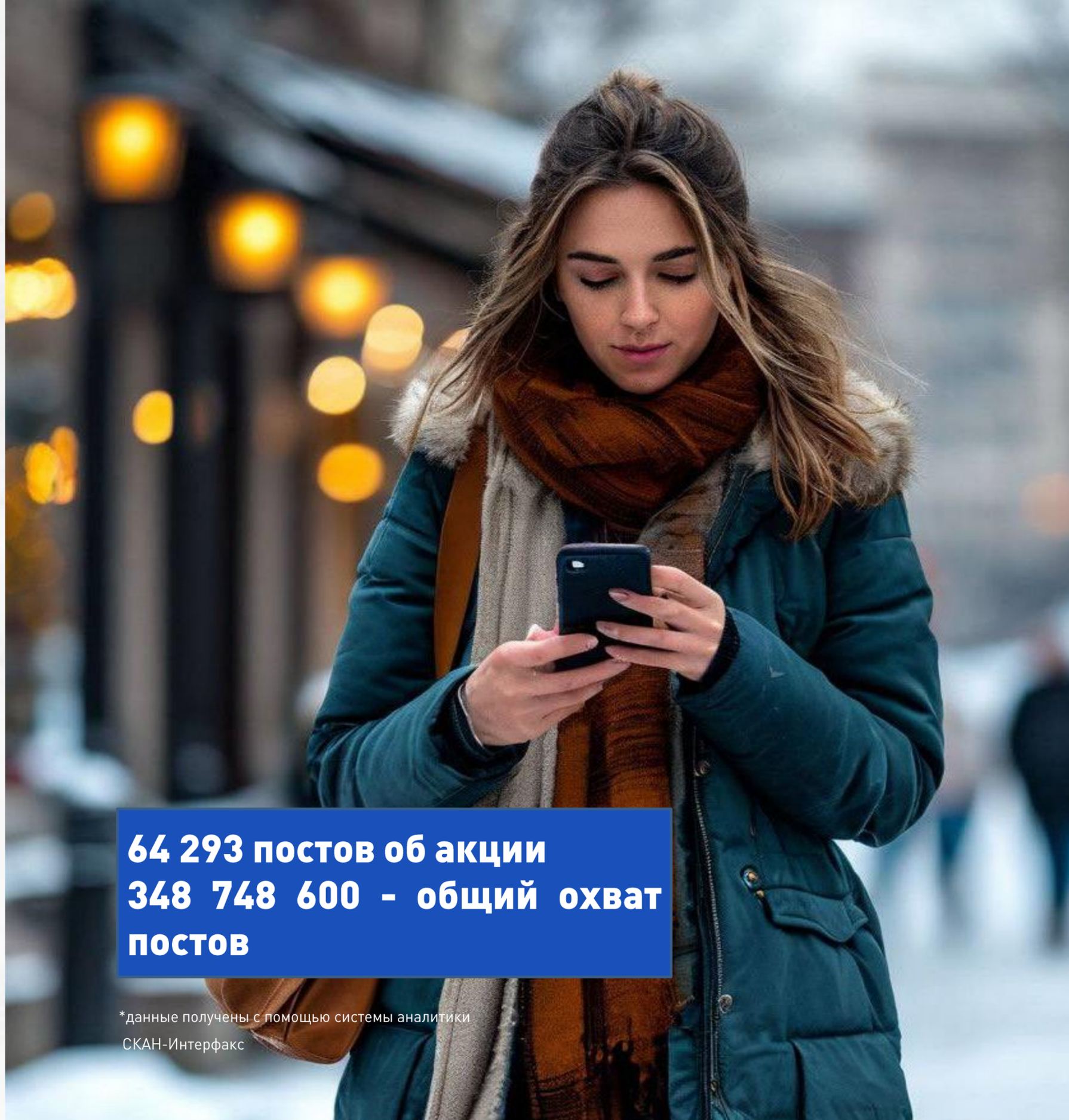
Было - 1987 подписчиков, стало - 2 827 подписчиков
1 882 Публикации
513 упоминаний, 381 репост
Средний охват 1 публикации - 805



Было - 2,107 подписчиков, стало - 3,176 подписчиков
100 лайков
80 репостов

64 293 постов об акции
348 748 600 - общий охват
ПОСТОВ

*данные получены с помощью системы аналитики
СКАН-Интерфакс





ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАКУПОК ИНВЕНТАРЯ

Брендированный инвентарь на экологических акциях нужен для повышения узнаваемости бренда среди участников акции и широкой общественности; укрепления имиджа Минприроды России, создания положительного эмоционального фона и мотивации к участию в мероприятиях.

- Задействовано – **89** регионов. Было закуплено:
- Мешков – 819500 шт.
- Перчаток – 800000 шт.
- Косынок - 10000 шт.
- Накидок – 5600 шт.
- Футболок – 6150 шт.

Для поощрения волонтеров и организаторов акций в ограниченном количестве также были закуплены: жилеты, толстовки, бутылки для воды, бейсболки. Закрыто **53%** потребностей регионов, потребность - **1 500 000** комплектов инвентаря (мешки+перчатки).



ГОСЗАДАНИЕ КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Архангельская область, г. Северодвинск
03.05.2024

Республика Башкортостан, г. Уфа
14.06.2024

Ульяновская область, г. Ульяновск
06.09.2024

Новгородская область, г. Старая Русса
20.09.2024

Рязанская область, г. Рязань
12.10.2024

Смоленская область, г. Смоленск
19.10.2024

КЛЮЧЕВЫЕ ЭКОФЕСТИВАЛИ

28 апреля

📍 Открытие Акции,
Кабардино-Балкарская
Республика

Более 30000 участников

5 июня

📍 Новосибирск, Акция ко Дню
эколога

500 участников

22 августа

📍 Шлиссельбург,
День Государственного флага

Более 1000 участников

19 мая

📍 Саратов, Акция ко Дню
Волги

450 участников

6 июля

📍 Ярославль, XIX Международный
кинофестиваль «В кругу семьи»

Более 1000 участников

30 августа

📍 Омск, победители
Всероссийского конкурса
«Общий сбор»

Более 450 участников

25 мая

📍 Челябинск, Открытый
форум

500 участников

26 июля

📍 Николо-Березовка,
Республика Башкортостан

Более 800 участников

14 сентября

📍 Закрытие акции,
Краснодар

Более 450 участников



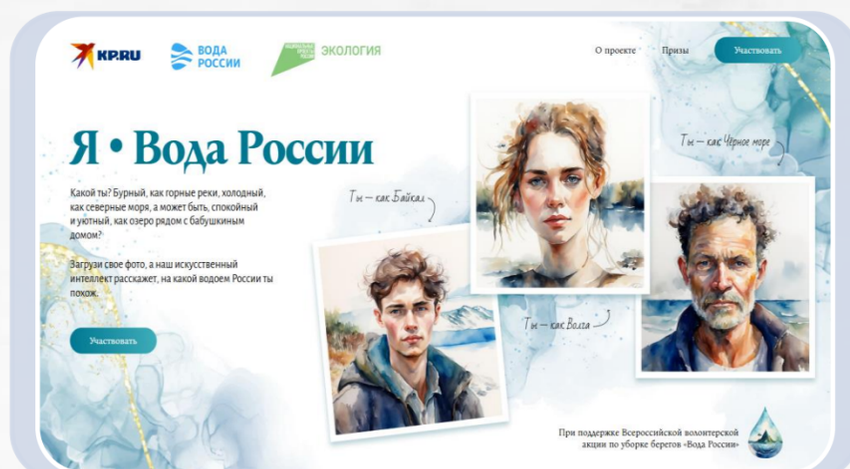
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С СУБЪЕКТАМИ РФ

- Обновленные методические рекомендации о проведении акции “Вода России” и подготовки отчетности о ее результатах.
- План-график проведения Акции в субъектах
- Ежемесячные и итоговые отчеты о результатах акции в Минприроды России
- Сводные и статистические данные о результатах Акции в субъектах
- Достижение целевых показателей по количеству мероприятий и количеству вовлеченного населения в мероприятия Акции
- Создание и модерация телеграмм-чата с региональными представителями, количество участников 19.12.2024 - 78 человек
- Рассылка на электронные почты региональных представителей с ключевыми новостями Акции, рекомендаций по реализации Акции



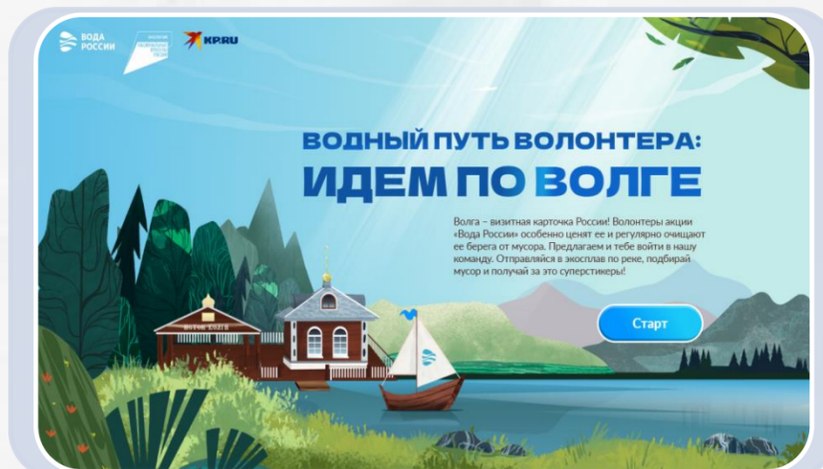
ДИДЖИТАЛ – КОММУНИКАЦИИ

Челлендж «Какая ты вода»



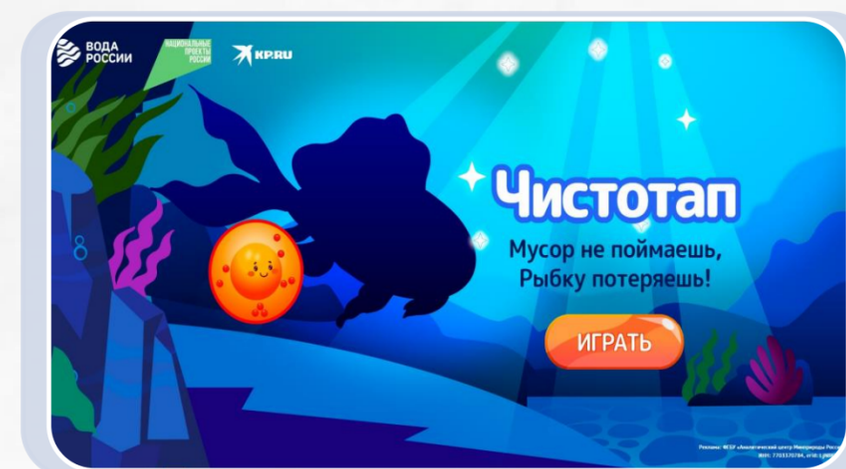
Интерактив с ИИ
2 240 участников
2 лидера мнений: Мария
Кожевникова и Юлия
Савичева
3 489 836 охват человек

Лонгрид «Путь волонтера»



Виртуальный сплав
по Волге
54 446 просмотров
41 769 человек поиграли
7 045 962 показа

Лонгрид «Чистотап»



Простая механика –
задача не допустить мусор
в воду
17 244 человек поиграли
2 502 821 показа



СПЕЦПРОЕКТЫ ГАЗЕТЫ И ПОДКАСТЫ



- Подготовлен и опубликован 03 июня 2024 г. в формате вложения в федеральный выпуск газеты «КП», еженедельный выпуск – 8 полос А3.
- Аудитория одного выпуска «КП» (еженедельный выпуск) – 2543000 чел. Mediascope, март-июнь 2024 г.
- Среднесуточная посещаемость сайта kp.ru - 5000000 посетителей, LiveInternet, ноябрь 2024 г.
- 10 выпусков подкастов, 1207947 прослушиваний.





МУЗЕЙ НАХОДОК

Музей акции «Вода России» был создан в 2024 году и на конец года в нем уже более 20 экспонатов. В декабре 2024 г. в музей передан кувшин, обнаруженный на субботнике «Вода России» в Республике Северная Осетия – Алания. По оценкам экспертов, кувшин относится к аланской культуре, его возраст составляет не менее 1,5 тысяч лет.

Музей привлекает внимание общественности, выездные мини-экспозиции неизменно собирают вокруг себя много внимания СМИ и обычных граждан.

Организованы выездные экспозиции в 2024 году:

- Фестиваль Eco Fest
- Благотворительный фестиваль «От сердца к сердцу»
- Молодежный день
- Первый благотворительный «Зеленый бал»



240 000

участников

92%

пользователей
рекомендуют наше
приложение

МИНИ-ПРИЛОЖЕНИЕ «БЕРЕГ ДОБРЫХ ДЕЛ»

Количество завершенных акций - **382**

Количество выполненных пользователями заданий - **6060**

Количество переходов в приложение - **345986**

Количество вывезенных мешков с мусором - **6950**

Протяженность убранной береговой полосы в метрах - **725750**



Шедеврум

EMAIL- РАССЫЛКИ

52 рассылки по группам пользователей:

- Волонтеры акции “Вода России”
- СМИ
- Региональные представители

Доставлено - **120 тыс писем.**

С помощью рассылок удастся добиться повышения уровня узнаваемости акции. Это способствует большему распространению информации об экологической деятельности.

Рассылки помогают информировать людей о конкретных действиях, которые они могут предпринять для защиты окружающей среды, и мотивируют их к участию в проектах. В результате повышается не только осведомленность, но и вовлеченность сообщества в экологические инициативы.

МОНИТОРИНГ ПУБЛИКАЦИЙ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- Разработана и внедрена специализированная система ежедневного мониторинга публикаций в СМИ и социальных медиа с помощью системы СКАНИНТЕРФАКС
- Создан ТГ-канал для своевременного обнаружения, анализа и оперативного реагирования на потенциальные и текущие угрозы.

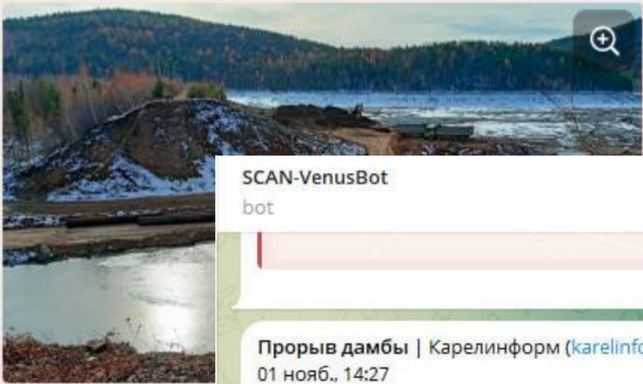
SCAN-VenusBot
bot

Прорыв дамбы | 31 канал (31tv.ru)
15 нояб., 13:54
Охват: 7,2 тыс.

«Все идет согласно графику». Глава Карабаша рассказал о ремонтных работах на Киалимском водохранилище после прорыва дамбы

«Все идет согласно графику». Глава Карабаша рассказал о ремонтных работах на Киалимском водохранилище после прорыва дамбы Проверить работы Станислав Афанасенко приехал сегодня. Работы на Киалиме Фото: vk.com / Станислав Афанасенко На Киалимском водохранилище специалисты работают уже 4 месяца. [Ссылка на оригинал]

31TV.RU
Глава Карабаша рассказал о ремонтных работах на Киалимском водохранилище после прорыва дамбы
Глава Карабаша рассказал о ремонтных работах на Киалимском водохранилище после прорыва дамбы.



SCAN-VenusBot
bot

Прорыв дамбы | Карелинформ (karelinform.ru)
01 нояб., 14:27
Охват: 8,9 тыс.

Стало известно, как погиб машинист экскаватора при прорыве дамбы на ББК в Карелии
Его тело было найдено в 11-ти километрах от Госинспекции труда в Карелии рассказали, что до прорыва дамбы мужчина пришел на разгрузочную площадку – и сел за руль экскаватора "Cat" для выполнения своих обязанностей по выравниванию основания. Поток воды хлынул в 6:25 утра – они снесли и затопили тяжелую технику вместе с машинистом. [Ссылка на оригинал]

karelinform.ru
Стало известно, как погиб машинист экскаватора при прорыве дамбы на ББК... Трагедия произошла в конце июля: несчастный случай расследовала Трудовая...



SCAN-VenusBot
bot

VIEW MESSAGE
15:23

October 16

Прорыв дамбы | Ведомости (vedomosti.ru). Статьи
16 окт., 00:55
Охват: 382 тыс.

После прорыва дамбы в Орске усилят контроль за проектированием таких объектов России. Сильнее всего он затронул Оренбургскую область, где 5 апреля в Орске прорвало дамбу. Прорыв дамбы произошел "в связи с несвоевременно принятыми мерами, направленными на содержание гидротехнического сооружения в надлежащем техническом состоянии", сообщила прокуратура региона 6 апреля. Впрочем, директор компании, которая строила дамбу, 8 апреля в интервью "Первому каналу" заявил, что испортить сооружение могли грызуны. Днем [Ссылка на оригинал]

Ведомости
После прорыва дамбы в Орске усилят контроль за проектированием таких объектов
Минстрой выступил с инициативой о проведении госэкспертизы перед строительством гидротехнических ...



ОБЩЕСТВО

0:57



Заместитель Председателя Правительства
Российской Федерации
Дмитрий Николаевич Патрушев:

*«На каждый бюджетный рубль мы должны
привлекать внебюджетные средства»*

ПАРТНЕРСТВО

В 2024 году были проведены 5 акций совместно с компанией «Fix Price», партнер обеспечил:



- питание;
- воду;
- звуковое сопровождение;
- подарки;
- более 750 человек.

Приложение «Рябина»



- Коллаборация показывает, как можно достичь значимых экологических результатов без дополнительных государственных расходов, благодаря активному вовлечению частного бизнеса в решение общественных задач.
- 1104 волонтера «Воды России» установили сервис во время пилотного тестирования.
- 6 тестовых акций.
- Потенциал развития экосистемы вокруг Акции.

НАГРАДЫ 2024

Заслуги 11,5 млн волонтеров Всероссийской акции «Вода России» оценены экспертами и жюри многих статусных конкурсов и премий.

1. Победитель I Всероссийской парковой премии «Парки России»
2. Гран-при первого фестиваля геобрендов «Земля открытий»
3. Финалист премии Общественной палаты РФ «Сообщество» в номинации «Бережно к России»
4. Победитель в номинации «Территория для жизни» регионального этапа Международной премии МЫВМЕСТЕ
5. ТОП-3 в номинации «Экорегion» Национальной экологической премии «Комсомольская правда»
6. ТОП-5 премии «Серебряный лучник»



Планы на 2025 год

ФОРУМ ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ

- торжественное открытие с выступлением почетных гостей
- мероприятия просветительского и информационного характера
- тренинговая программа
- церемония награждения участников Образовательного мероприятия
- экскурсионная программа

**22 марта
2025 года
День воды**





КЛЮЧЕВЫЕ ЭКОФЕСТИВАЛИ 2025



- Запланировано 6 ключевых масштабных экофестивалей в регионах Российской Федерации.
- Важный инфоповод в региональной повестке.
- Медийный охват от 2 млн.
- Посещаемость от 500 волонтеров.

- 26.04.2025 - Волгоград / Тула - к 80-летию Победы в ВОВ.
- 05.06.2025 - Воронеж ко Дню эколога совместно с РЖД.
- Формирование полного плана мероприятий к марту 2025 года.



ФОРУМЫ И КОНФЕРЕНЦИИ 2025

В 2025 году предварительно запланировано участие в **27** мероприятиях, из которых:

16 форумов

4 фестиваля

2 конгресса

2 конференции



ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ ЦЕНТРА

В 2025 году существенно расширятся зоны ответственности ФГБУ «Аналитический центр Минприроды России».

Для информационного освещения реализации федеральных проектов в рамках национального проекта «Экологическое благополучие» планируется создание нового сайта acmp.ru. Кроме новостных блоков, на платформе будет представлена актуальная информация о деятельности проектных офисов, этапах и результатах реализации федеральных проектов, публикации СМИ и многое другое.

НОВЫЕ СООБЩЕСТВА

С целью оперативного и содержательного информационного освещения деятельности проектных офисов Аналитического центра Минприроды России запланировано создание и развитие групп и сообществ на платформах Telegram, ЯндексДзене.

Новые каналы коммуникации также позволят обеспечить обратную связь с населением в рамках реализации федеральных проектов и позволят более оперативно реагировать на возможные сложные ситуации.





ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ

Проведение исследования общественного мнения среди эковолонтеров важно по следующим причинам:

- Определение точек роста и перспективных направлений добровольческой деятельности.
- Выявление основных мотивов и причин участия в волонтерской деятельности.
- Оценка уровня информированности населения о волонтерстве и экологических проблемах.
- Изучение потребностей и интересов волонтеров в экологической сфере.
- Анализ эффективности существующих программ и проектов по экологическому волонтерству.
- Создание базы данных для разработки стратегий развития экологического волонтерства.
- Обеспечение обратной связи с волонтерами и учёт их мнений при планировании и реализации мероприятий.