



2018

Автономная некоммерческая организация
«Институт консалтинга экологических проектов»

*Учреждена 1 октября 1998 года
Союзом российских городов*

Отчет о деятельности



Москва

2018

Содержание:

▲ Основные направления работы.....	3
▲ Наши проекты.....	3
▲ Наши партнеры.....	4
▲ Наши достижения.....	5
▲ Наши мероприятия.....	6
▲ Мероприятия с нашим участием.....	23
▲ Наши печатные издания.....	29
▲ Информация о наших проектах и мероприятиях, опубликованная в СМИ и Интернете	32
▲ Наши кадры.....	34
▲ Наши друзья.....	38
▲ Благодарим за поддержку	39
▲ Организаторы региональных этапов Российского национального юниорского водного конкурса в 81 регионе Российской Федерации.....	39
▲ Наши контакты.....	42

Основные направления работы

- ▲ Поддержка научно-исследовательской и проектной деятельности школьников и студентов в сфере охраны и восстановления водных ресурсов
- ▲ Выявление и поддержка талантливых детей и молодежи
- ▲ Экологическое образование и просвещение
- ▲ Формирование и поддержка экспертного экологического сообщества в регионах

Наши проекты

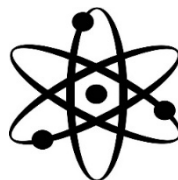


РОССИЙСКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ЮНИОРСКИЙ
ВОДНЫЙ КОНКУРС
С 2003 ГОДА

Российский национальный
юниорский водный конкурс



Всероссийская акция-флешмоб
«Голубая лента» в
Международный день воды



- ▲ Молодые эксперты и атомная энергия: шаги навстречу
- ▲ Безуглеродное развитие энергетики и перспективы концепции Зеленого квадрата: взгляд общественных экспертов

Общественные презентации и продвижение результатов эколого-ориентированной проектной и социальной деятельности московских детей и молодежи с использованием механизмов, доступных НКО

Наши партнеры



Организаторы региональных этапов Российского национального юниорского водного конкурса в 81 регионе Российской Федерации



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации



ФЦП «Вода России»
ФГБУ «Центр развития ВХК»



Coca-Cola HBC
Россия

ООО «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия»



Общественный совет Госкорпорации «Росатом»



Федеральное агентство водных ресурсов



Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды



ФГБУ «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета»



КОМИТЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ
СВЯЗЕЙ
ГОРОДА МОСКВЫ

Комитет общественных связей
Правительства города Москвы



Министерство иностранных дел Российской Федерации



Межрегиональный благотворительный
общественный фонд «Новые имена»



ГБОУ г. Москвы «Школа № 446»
(с углубленным изучением экологии)



Компания «Профессиональные бухгалтеры»



Рекламное агентство «Гончаръ»



Молодежное информационное агентство «МИР»

Наши достижения

- Наша целевая аудитория: около 70000 человек.
- Общая аудитория наших проектов – более 150 тысяч человек в 82 регионах России.
- 1934 старшеклассника из 82 субъектов Федерации выполнили 1688 научно-технических проектов по охране и восстановлению водных ресурсов.
- Во всероссийской акции-флешмобе «Голубая лента» 22 марта приняли участие 50000 человек в 47 регионах, в том числе 1000 – на центральной площадке флешмоба в Москве – в Музее Победы на Поклонной горе, где к участникам флешмоба обратился с приветствием специальный представитель Президента РФ по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта С.Б. Иванов.
- Победитель Российского национального юниорского водного конкурса представлял Россию на международном Стокгольмском юниорском водном конкурсе.
- Проект «Эколого-образовательный маршрут Семёновского озера» в Мурманске реализован при поддержке компании Coca-Cola НВС Россия.
- В соответствии с Постановлением Правительства от 17 ноября 2015г. № 1239 «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития» Конкурс вошел в «Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей на 2018/19 учебный год», утвержденный приказом Министерства просвещения России от 09.11.2018г. № 197.
- 6 победителей и призеров Водного конкурса-2017 получили гранты на время обучения в ВУЗах в соответствии с Указом Президента Российской Федерации № 607 от 07 декабря 2015 года.
- К Российскому национальному юниорскому водному конкурсу присоединилась Сахалинская область.
- Институт консалтинга экологических проектов стал партнером Общественного совета Госкорпорации «Росатом» по формированию регионального экспертного сообщества.
- Директор Института консалтинга экологических проектов Н.Г. Давыдова выступила общественным заверителем публичных годовых отчетов ряда компаний: АО «ТВЭЛ», ООО «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия», АО «Техснабэкспорт», АО «Атомэнергомаш» и др.

Наши мероприятия

Январь - Февраль

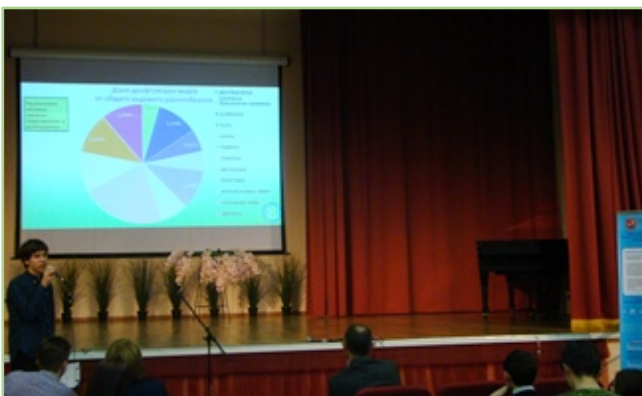
Региональные этапы
Российского национального юниорского водного конкурса
81 регион



Февраль

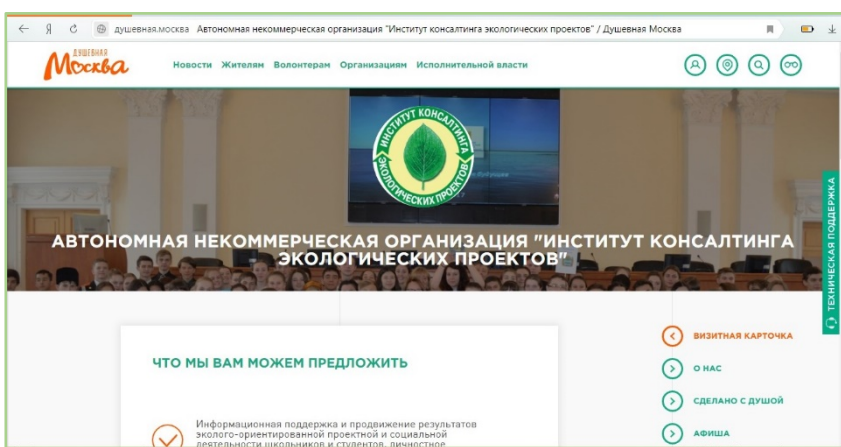
2

На базе школы № 446 г. Москвы в рамках проекта по продвижению
природоохранной деятельности школьников прошел семинар «Подготовка и
реализация проектов по охране и восстановлению водных ресурсов»
70 участников



16

На портале "Душевная Москва" открылся микросайт Института консалтинга
<http://душевная.москва/ecoproject>



17-18

В Московском детско-юношеском центре экологии, краеведения и туризма в рамках финальных мероприятий VII Московского городского конкурса социально значимых экологических проектов школьников проведена презентация проекта «Общественные презентации и продвижение результатов эколого-ориентированной проектной и социальной деятельности московских детей и молодежи с использованием механизмов, доступных НКО»

300 участников



19

Семинар «Организация исследовательской и проектной деятельности школьников Волгоградской области в рамках регионального этапа Российского национального юниорского водного конкурса»
50 участников



22

Институт консалтинга экологических проектов заключил соглашение о сотрудничестве с Молодежным информационным агентством "МИР"



Март

1

Начало проведения общероссийского этапа Российского национального юниорского водного конкурса-2018

77 проектов и 11 журналистских материалов

108 авторов работ

17

Представление проекта «Общественные презентации и продвижение результатов эколого-ориентированной проектной и социальной деятельности московских детей и молодежи с использованием механизмов, доступных НКО» в рамках XVII Московской городской эколого-биологической олимпиады «Природа России»

200 участников



Всероссийская молодежная акция-флешмоб «Голубая лента»

50000 участников из 47 регионов России

Центральная площадка проведения в Москве – Музей Победы на Поклонной горе

*Идея проекта: Дарья Шамрай, финалист
Водного конкурса-2013 от Омской области*





Партнеры по проведению акции:

- в регионах России: БОУ ДО г. Омска «Детский ЭкоЦентр» и
ОРДЮОО «Экологический Центр»



- в Москве: ФЦП «Вода России»,
Музей Победы на Поклонной горе,
Школа «Глория» г. Москвы
Благодарим коллег!



Апрель

14-18

Мероприятия финала общероссийского этапа Российского национального юниорского водного конкурса в Москве:
200 человек из 65 регионов России



Постерная презентация и защита проектов финалистов



Экскурсия в Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета»



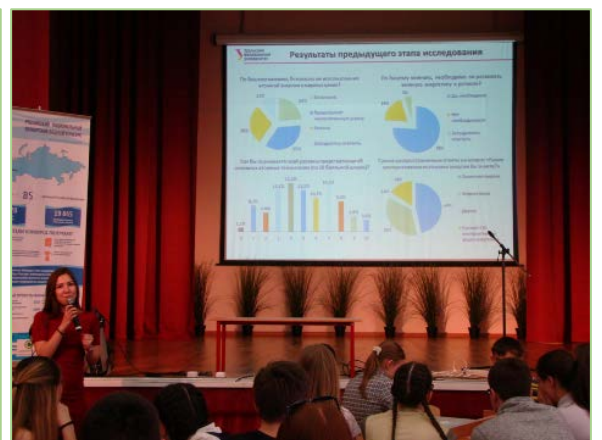
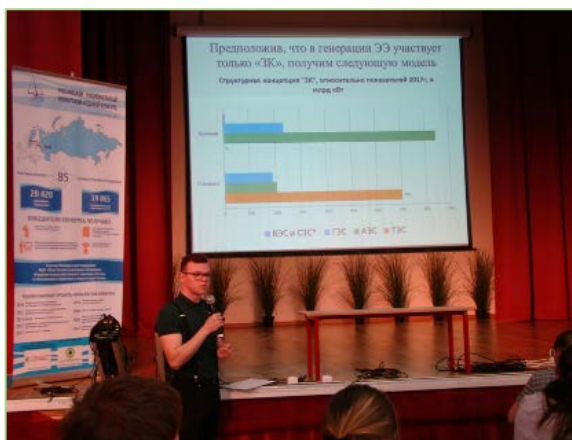


Атомная сессия по теме «Зеленый квадрат» и лекция члена Общественного совета ГК «Росатом» В. К. Иванова, докт. техн. наук, профессора, члена-корреспондента РАН, зам. директора по научной работе Медицинского радиологического научного центра им. А. Ф. Циба

Проекты по теме «Зеленый квадрат» представили участники из атомных регионов: Курская область, Красноярский край, Ленинградская область, Свердловская область, г. Москва и г. Санкт-Петербург



Видеоверсия лекции: <http://eco-project.org/young-expert/2018-1/lecture>



▲ Просветительская акция «Каспийское море: Волга, Урал и реки Кавказа»



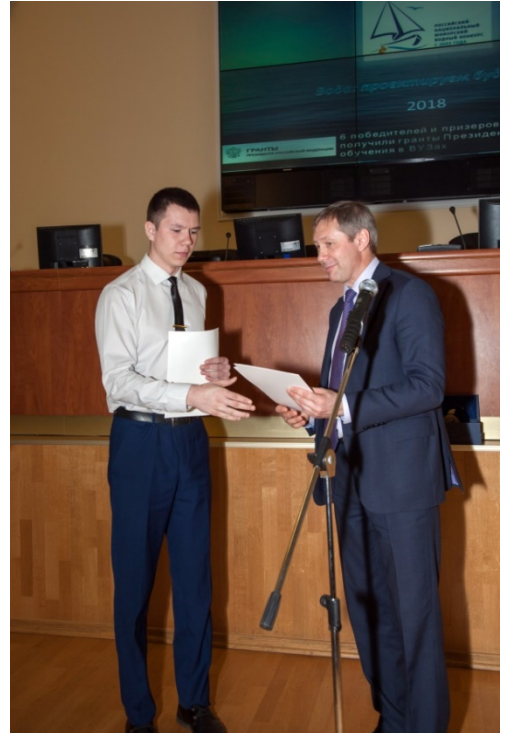
▲ Экологическая игра «Моя вода»





▲ Церемония награждения финалистов в актовом зале Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации





Подробно об итогах Российского национального юниорского водного конкурса-2019:
http://eco-project.org/data/upload/Itogi_RNJWaterPrize_2018.-20180420065122.pdf

Май – Июнь

28-22

На базе Московского детско-юношеского центра экологии, краеведения и туризма прошла Четвертая летняя полевая экологическая школы для обучающихся 8 образовательных организаций Москвы
200 участников



Июнь

8

Семинар для школьников и педагогов «Организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся Мурманской области в рамках регионального этапа Российского национального юниорского водного конкурса»

70 участников



8

Открытие эколого-образовательного маршрута Семеновского озера в Мурманске



30

Завершена реализация социально значимого проекта «Общественные презентации и продвижение результатов эколого-ориентированной проектной и социальной деятельности московских детей и молодежи с использованием механизмов, доступных НКО», который стал победителем Конкурса субсидий для социально ориентированных НКО, проводимого Комитетом общественных связей города Москвы в 2017 году

Итоги проекта: http://www.eco-project.org/data/upload/press-rel_Project_EPCI_KOS-2017-18.-20180629074714.pdf

Июль

31

Завершена реализация проекта "Молодые эксперты и атомная энергия: шаги навстречу"

Итоги проекта: http://eco-project.org/data/upload/Press-reliz_mol_e.-20180731083510.pdf

Август

13-15

В Южно-Сахалинске и детском оздоровительном лагере «Сахалинский Артек» области проведены семинары на тему: «Организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся Сахалинской области в рамках регионального этапа Российского национального юниорского водного конкурса»

150 участников



25-31

Участие победителя Российского национального юниорского водного конкурса-2018 в Стокгольмском юниорском водном конкурсе



Сентябрь

25-27

Сессия региональных экспертов с участием представителей ГК «Росатом» и экскурсия на ледокол «Ленин» в рамках XI Регионального общественного форума-диалога «Сотрудничество для устойчивого развития Арктики» в Мурманске

50 участников





Октябрь

1

Объявлен Российский национальный юниорский водный конкурс-2019

Положение <http://www.eco-project.org/water-prize/>

Участвуй и побеждай в Водном конкурсе!

1 ОКТЯБРЯ 2018 ГОДА - ОБЪЯВЛЕНИЕ КОНКУРСА-2019

1 МАРТА 2019 ГОДА - ОКОНЧАНИЕ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ НА ОБЩЕРОССИЙСКИЙ ЭТАП
13-17 АПРЕЛЯ 2019 ГОДА - МЕРОПРИЯТИЯ ОБЩЕРОССИЙСКОГО ФИНАЛА

4

Семинар «Организация исследовательской и проектной деятельности школьников в сфере охраны и восстановления водных ресурсов в рамках регионального этапа Российского национального юниорского водного конкурса в Нижегородской области»
80 участников



31

На базе Регионального центра развития образования Томской области прошёл семинар «Организация исследовательской и проектной деятельности школьников Томской области в рамках регионального этапа Российского национального юниорского водного конкурса»
50 участников



Ноябрь

2

Завершена реализация проекта «Безуглеродное развитие энергетики и перспективы концепции Зеленого квадрата: взгляд общественных экспертов»

Основные итоги проекта: http://www.eco-project.org/data/upload/Press-rez_bezuglerodnoe_razvitiye.-20181122082053.pdf

Мероприятия с нашим участием

4-6

Июль

В Самарской области в рамках областной экологической смены на базе оздоровительного лагеря "Жигули" прошла Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «От юннатского движения к биоэкологическому образованию: традиции, проблемы, перспективы», посвященная 90-летию юннатского движения Самарской области.

150 участников



Общественные слушания по созданию пункта финальной изоляции радиоактивных отходов 3 и 4 классов в Озерске Челябинской области
72 участника



Сентябрь

Техническое совещание МАГАТЭ по вовлеченности стейкхолдеров в обсуждение стадий жизненного цикла АЭС



Октябрь

6-14

Финалист Водного конкурса 2017 года принял участие в XXIII Международной астрономической олимпиаде, которая проходила в г. Коломбо (Шри-Ланка). По итогам участия в олимпиаде Иван Хадеев стал призером в личном зачете



1

Ноябрь

Участие экспертов Института консалтинга экологических проектов в общественных слушаниях по проекту пункта изоляции РАО 3 и 4 классов в Северске Томской области.

145 участников



12-16

Техническое совещание МАГАТЭ по захоронению РАО и подготовке технического документа по работе со стейкхолдерами



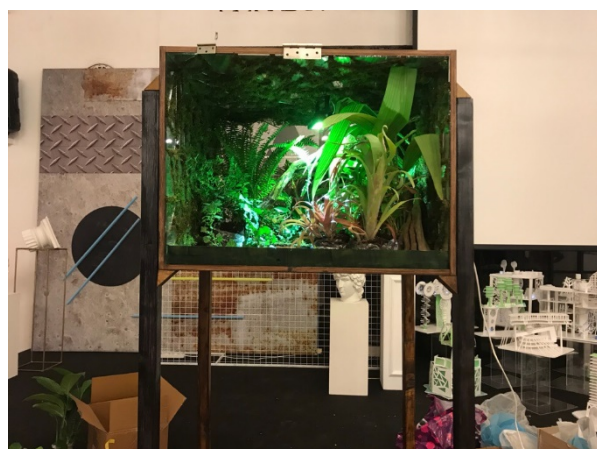
19-22

Общественные эксперты Института консалтинга экологических проектов приняли участие в образовательной программе «Атомная энергетика в пространстве интернет-коммуникаций» Общественного совета ГК «Росатом» и факультета политологии МГУ имени М.В. Ломоносова



19-23

Призер Водного конкурса-2017 стала победителем молодежного форума IX Российской национальной премии по ландшафтной архитектуре с композицией «Другой ракурс»



7-8

Декабрь

Общественные эксперты Института консалтинга экологических проектов приняли участие в заключительном мероприятии проекта «Зелёный квадрат» и образовательной программы «Атомная энергетика в пространстве интернет-коммуникаций» в Екатеринбурге и техническом туре на Белоярскую АЭС при поддержке Общественного совета ГК «Росатом»



11

Призер Водного конкурса 2016 и 2018 годов Воронин Роман стал лауреатом именной стипендии губернатора Мурманской области за успехи в учебной и научной деятельности по итогам 2017/2018 учебного года



Наши печатные издания



Календарик на 2018 год



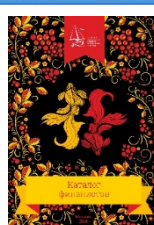
Буклет с информационными материалами о проектной деятельности московских школьников в экологической сфере



Мобильный стенд с информацией о проектной деятельности московских школьников в экологической сфере



Информационный стенд для семинара в Волгоградской области



Каталог финалистов Российского национального юниорского водного конкурса-2018



Перечень региональных проектов Российского национального юниорского водного конкурса-2018



Брошюра «Как подготовить научно-исследовательский проект в экологической сфере на примере проведения и оформления проектов для представления на Российской национальный юниорский водный конкурс»



Флаер для участников флешмоба «Голубая лента» в Москве



Информационный стенд для мероприятий финала Водного конкурса-2018



Каталог-дайджест лучших проектов московских школьников по теме охраны и восстановления водных ресурсов



Информационный стенд для семинара в Мурманской области



Стикер с информацией о Водном конкурсе



Информационные материалы о Водной стратегии и ФЦП «Вода России», 2018г.



Буклет «Зелёный квадрат»



Информационный стенд для семинара в Сахалинской области



Информационный стенд «Зелёный квадрат»



Информационный стенд для семинара в Томской области



Информационный стенд для семинара в Нижегородской области



Каталог-дайджест презентаций проектов по теме «Зелёный квадрат»

Полные электронные версии печатных изданий здесь:

<http://eco-project.org/water-prize/print/>

Наша сувенирная продукция



Значки с логотипом Водного конкурса

Информация о наших проектах и мероприятиях в СМИ и на интернет-ресурсах

муниципального, регионального и федерального уровня, в том числе:

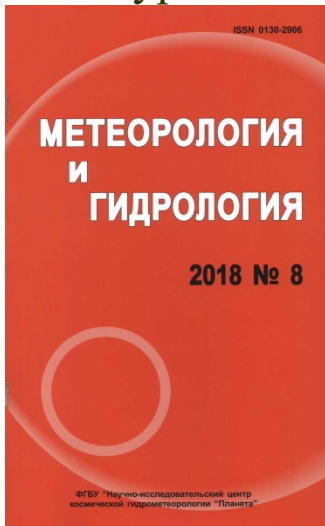
- ▲ официальный сайт Минприроды России
- ▲ официальный сайт Федерального агентства водных ресурсов
- ▲ федеральный информационный портал «Вода России»
- ▲ сайт Общественного совета ГК «Росатом»

- ▲ портал Молодежного информационного агентства «МИР»
- ▲ интервью руководителя Российского национального юниорского водного конкурса Н.Г. Давыдовой в специальном выпуске информационного журнала «Большая Москва»



<https://bm24.ru/upload/iblock/08d/08d071cbd1af14d786035c24734bc477.pdf?fbclid=IwAR0tnjSnoP9PQkOIni8hWerzoJBKqPt2S27dIX0RAn2AhkfjCEJDyi2rHYs>

- ▲ журнал «Метеорология и гидрология», № 8 (август), 2018г.



- ▲ сайты образовательных учреждений различного уровня и профиля, сайты атомной направленности и др.

Наши кадры

Сотрудники и эксперты АНО «Институт консалтинга экологических проектов» и члены Национального номинационного комитета Российского национального юниорского водного конкурса (ННК):



Александр Николаевич Косариков – докт. экон. наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии РФ, научный руководитель Института консалтинга экологических проектов, председатель ННК



Наталья Геннадьевна Давыдова – канд. техн. наук, почетный работник водного хозяйства РФ, директор Института консалтинга экологических проектов, руководитель Российского национального юниорского водного конкурса, ответственный секретарь ННК, член Общественного совета ГК «Росатом», член Национального комитета РФ Международной гидрологической программы ЮНЕСКО



Наталья Викторовна Ластовец – координатор по работе с регионами АНО «Институт консалтинга экологических проектов», член ННК



Наталья Иванова – специалист по коммуникациям АНО «Институт консалтинга экологических проектов»



Евгений Викторович Венецианов - зав. лабораторией охраны вод Института водных проблем РАН, академик РАН и РЭА, докт. физ-мат. наук, профессор, член ННК



Ирина Григорьевна Соколова – эколог завода «Мултон» компании «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия», член ННК



Андрей Иванович Толстухин – зам. директора Института строительства и архитектуры Поволжского государственного технологического университета, доцент кафедры природообустройства, канд. техн. наук, член ННК



Алексей Олегович Кокорин – руководитель программы «Климат и энергетика» WWF России, канд. физ.-мат. наук, член ННК



Мария Алексеевна Козлова, научный сотрудник Института водных проблем РАН, канд. геогр. наук, член ННК



Викентий Разумовский Львович, научный сотрудник Института водных проблем РАН, канд. геогр. наук, член ННК



Алексей Николаевич Барков, зам. декана Механико-технологического факультета, доцент кафедры охраны труда и окружающей среды Юго-Западного государственного университета, г. Курск, канд. техн. наук, член ННК



Елена Викторовна Бизина, канд. биол. наук, руководитель направления экологического развития ООО "УК Плюс", эксперт ННК



Игорь Олегович Ермаченков – специальный корреспондент международного информационного агентства "Россия сегодня", член Союза журналистов Москвы, член жюри номинации «Начинающие журналисты пишут о воде России»



Виталий Алексеевич Челышев – обозреватель и член редколлегии журнала "ЖУРНАЛИСТ", член Большого Жюри Союза журналистов России, член жюри номинации «Начинающие журналисты пишут о воде России»



Ольга Евгеньевна Васильева, главный редактор Молодежного информационного агентства «МИР», член жюри номинации «Начинающие журналисты пишут о воде России»



Елена Константина, волонтер АНО «Институт консалтинга экологических проектов», ответственный секретарь жюри номинации «Начинающие журналисты пишут о воде России»



Галина Ивановна Фролова, руководитель подразделения "Эколого-биологический центр" Московского детско-юношеского центра экологии, краеведения и туризма



Глеб Юрьевич Полозов, старший методист подразделения "Эколого-биологический центр" Московского детско-юношеского центра экологии, краеведения и туризма



Оксана Юрьевна Тимофеева, учитель экологии и географии Школы № 446 г. Москвы



Людмила Викторовна Мартынова, председатель Омской региональной детско-юношеской общественной организации охраны окружающей среды "Экологический центр" (координатор всероссийской акции «Голубая лента»)



Елена Ежова, волонтер АНО «Институт консалтинга экологических проектов», (подготовка акции «Каспийское море: Волга, Урал и реки Кавказа»)



Алла Николаевна Аскарова, зам. директора ГАУДО «Эколого-биологический центр» Астраханской области (подготовка акции «Каспийское море: Волга, Урал и реки Кавказа»)



Татьяна Сергеевна Мякишева, консультант отдела развития системы особо охраняемых природных территорий и экологического просвещения комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области (организация семинара в Волгоградской области)

Эксперты проекта «Общественные презентации и продвижение результатов эколого-ориентированной проектной и социальной деятельности московских детей и молодежи с использованием механизмов, доступных НКО»



Ирина Ивановна Чеховская, зав. региональным координационным центром по развитию естественнонаучного образования и детского туризма ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» (организация семинара в Мурманской области)



Светлана Владимировна Фатыхова, специалист по связям с общественностью ГБОУ ДО «Областной центр внешкольной воспитательной работы» Сахалинской области (организация семинара в Сахалинской области)



Ольга Юрьевна Громова, начальник отдела экологического образования и воспитания ГБУДО "Центр развития творчества детей и юношества Нижегородской области" (организация семинара в Нижегородской области)



Марина Геннадьевна Михайлова, начальник отдела экологического образования и просвещения ОГБУ «Облкомприрода» Томской области (организация семинара в Томской области)



Иван Барилло, администратор сайта АНО «Институт консалтинга экологических проектов»



Волонтеры АНО «Институт консалтинга экологических проектов», участвовавшие в проведении флешмоба «Голубая лента» в Музее Победы на Поклонной горе

Наши друзья



Илья Андреевич Разбаш, начальник отдела по связям с общественностью и СМИ ФГБУ «Центр развития ВХК» Минприроды России, председатель жюри номинации «Начинающие журналисты пишут о воде России»



Кира Викторовна Галенко, зам. начальника отдела по связям с общественностью и СМИ ФГБУ «Центр развития ВХК» Минприроды России, эксперт ННК



Сергей Николаевич Будилин, директор ФГБУ «Центр развития ВХК» Минприроды России



Ирина Петровна Архипова, директор по внешним связям и коммуникациям компании «Кока-Кола ЭйчБиСи Россия»



Алиса Васильева, менеджер по устойчивому развитию и взаимодействию с местными сообществами компании «Кока-Кола ЭйчБиСи Россия»



Елена Александровна Михайлюк, генеральный директор компании «Профессиональные бухгалтеры»



Виктор Михайлович Маевский, директор творческих школ Межрегионального благотворительного общественного фонда «Новые имена»



Ольга Сергеевна Головихина, главный специалист Управления по работе с регионами ГК «Росатом»



Кристина Нодаровна Арутюнян, специалист Управления по работе с регионами ГК «Росатом»

Благодарим за поддержку:

- ▲ директора Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов Дмитрия Михайловича Кириллова
- ▲ руководителя Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Максима Евгеньевича Яковенко
- ▲ заместителя руководителя Федерального агентства водных ресурсов Татьяну Викторовну Бокову
- ▲ директора Второго Европейского департамента Министерства иностранных дел Российской Федерации Игоря Святославовича Неверова
- ▲ чрезвычайного и полномочного посла Российской Федерации в Королевстве Швеция Виктора Ивановича Татаринцева

Организаторы региональных этапов Водного конкурса в регионах Российской Федерации

1.	Республика Адыгея	ГБУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»
2.	Алтайский край	КГБУ ДО «Алтайский краевой детский экологический центр»
3.	Алтай Республика	АУ ДО РА «Республиканский Центр дополнительного образования детей»
4.	Амурская область	ГАУ ДПО «Амурский областной институт развития образования»
5.	Архангельская область	Архангельское региональное отделение общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»
6.	Астраханская область	ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр»
7.	Республика Башкортостан	ГБУ ДО «Республиканский детский эколого-биологический центр»
8.	Белгородская область	ГБУ ДО «Белгородский областной детский эколого-биологический центр»
9.	Брянская область	ГАУ ДО «Брянский областной эколого-биологический центр»
10.	Республика Бурятия	ГБУ ДО «Республиканский эколого-биологический центр учащихся Министерства образования и науки Республики Бурятия»
11.	Владимирская область	МАУ ДО г. Владимира «Станция юных натуралистов «Патриарший сад»
12.	Волгоградская область	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области
13.	Вологодская область	АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования

		детей»
14.	Воронежская область	ГБУ ДО ВО «Воронежская областная станция юных натуралистов»
15.	Республика Дагестан	ГБУ ДО РД «Малая академия наук Республики Дагестан»
16.	Еврейская автономная область	Комитет образования Еврейской автономной области
17.	Забайкальский край	ГУ ДО «Забайкальский детско-юношеский центр»
18.	Ивановская область	ГБУ ДО «Ивановский областной центр развития дополнительного образования детей»
19.	Республика Ингушетия	Министерство образования и науки Республики Ингушетия
20.	Иркутская область	ГБУ ДО Иркутской области «Центр развития дополнительного образования детей»
21.	Кабардино-Балкарская Республика	ГКУ ДО «Эколого-биологический центр» Министерства образования, науки и по делам молодежи КБР
22.	Калининградская область	ГАУ КО ДО «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма»
23.	Республика Калмыкия	БУ ДО РК «Эколого-биологический центр учащихся»
24.	Калужская область	ГБУ ДО КО «Областной эколого-биологический центр»
25.	Камчатский край	КГАУ «Центр образования «Эврика»
26.	Карачаево-Черкесская Республика	КЧРГБУ «Центр дополнительного образования детей»
27.	Карелия Республика	ГБОУ ДО РК «Республиканский эколого-биологический центр имени Кима Андреева (ресурсный центр естественнонаучной направленности)»
28.	Кемеровская область	ГУ ДО «Областная детская эколого-биологическая станция»
29.	Кировская область	КОГБУ ДО «Дворец творчества – Мемориал»
30.	Костромская область	ГКУ ДО КО «Эколого-биологический центр «Следово» имени Ю.П. Карвацкого»
31.	Краснодарский край	ГБУ ДО Краснодарского края «Эколого-биологический Центр»
32.	Красноярский край	КГБУ ДО «Красноярский краевой центр «Юннаты»
33.	Республика Крым	ГБУ ДО «Эколого-биологический центр Республики Крым»
34.	Курганская область	ГБУ ДО «Детско-юношеский центр»
35.	Курская область	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 56» г. Курска
36.	Ленинградская область	ГБУ ДО «Центр «Ладога»
37.	Липецкая область	ГБУ ДО ЦДО «ЭкоМир» Липецкой области
38.	Марий Эл Республика	ГБУ ДО Республики Марий Эл «Детский эколого-биологический центр»
39.	Республика Мордовия	ГБО ДО РМ «Республиканский Центр дополнительного образования детей»
40.	г. Москва	ГБОУ ДО г. Москвы «Московский детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма»
41.	Московская область	МБОУ Лицей № 1 им. Г. С. Титова г. Краснознаменска
42.	Мурманская область	Управление образования Администрации города Апатиты Мурманской области

43.	Ненецкий автономный округ	ГБУ НАО «Ненецкий региональный центр развития образования»
44.	Нижегородская область	ГБУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества Нижегородской области»
45.	Новгородская область	ГОКУ «Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области»
46.	Омская область	БОУ ДО г. Омска «Детский эколого-биологический Центр»
47.	Оренбургская область	ГАУ ДО «Оренбургский областной детско-юношеский многопрофильный центр»
48.	Орловская область	БОУ ОО ДО «Орловская станция юных натуралистов»
49.	Пензенская область	ГБУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества»
50.	Пермский край	ГБПОУ «Пермский агропромышленный техникум», отделение дополнительного образования детей «Экологический центр»
51.	Приморский край	ОО Научно-общественный координационный центр «Живая вода»
52.	Псковская область	ГБОУ ДО ПО «Псковский областной центр развития одаренных детей и юношества»
53.	Ростовская область	ГБУ ДО РО «Областной экологический центр учащихся»
54.	Рязанская область	ОГБУ ДО «Детский эколого-биологический центр»
55.	Самарская область	ГБОУ ДОД «Самарский областной детский эколого-биологический центр»
56.	г. Санкт-Петербург	Эколого-биологический центр «Крестовский остров» ГОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных»
57.	Саратовская область	ГБУ СО ДО «Областной центр экологии, краеведения и туризма»
58.	Саха (Якутия) Республика	ГАУ ДО Республики Саха (Якутия) «Научно-образовательный центр агротехнологического образования, экологии и туризма»
59.	Сахалинская область	ГБУ «Региональный центр оценки качества образования Сахалинской области»
60.	Свердловская область	ГАУ ДО СО «Дворец молодёжи»
61.	г. Севастополь	ГБОУ ДО «Севастопольский центр эколого-натуралистического творчества учащейся молодежи»
62.	Северная Осетия-Алания Республика	ГОУ «Республиканский детский эколого-биологический центр» Министерства образования и науки РСО - Алания
63.	Смоленская область	Департамент Смоленской области по природным ресурсам и экологии
64.	Ставропольский край	ГБУ ДО «Краевой центр экологии, туризма и краеведения»
65.	Тамбовская область	ТОГБУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества»
66.	Республика Татарстан	Институт проблем экологии и недропользованию АН РТ
67.	Тверская область	ГБУ ДО «Областная станция юных натуралистов Тверской области»
68.	Томская область	ОГБУ «Облкомприрода»
69.	Тульская область	ГОУ ДО ТО «Областной эколого-биологический центр учащихся»
70.	Тыва Республика	ГБОУ РТ «Республиканский центр дополнительного образования детей»
71.	Тюменская область	Тюменское областное общественное детское движение «ЧИР»
72.	Удмуртская	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды

	Республика	Удмуртской Республики
73.	Ульяновская область	ОГБУ ДО «Ульяновский областной дворец творчества детей и молодежи»
74.	Хабаровский край	КГБОУ ДО «Хабаровский краевой центр развития творчества детей и юношества»
75.	Ханты-Мансийский АО	МАУ ДО г. Нижневартовска «Центр детского творчества»
76.	Республика Хакасия	ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования детей»
77.	Челябинская область	ГБУ ДО «Областной Центр дополнительного образования детей»
78.	Чеченская Республика	ГБУ ДО «Республиканский эколого-биологический центр Чеченской Республики»
79.	Чувашская Республика	АУ «Центр внешкольной работы «Эткер» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики
80.	Ямало-Ненецкий АО	Департамент образования Ямало-Ненецкого автономного округа
81.	Ярославская область	ГАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества»

Наши контакты

АНО «Институт консалтинга экологических проектов»



Сайт: www.eco-project.org, www.water-prize.ru,

<http://водный-конкурс.рф>

Почтовый адрес – 125319, г. Москва, ул. Черняховского, 17а,

Институт консалтинга экологических проектов

Контактный тел: +7 (495) 589-65-22, +7 (929) 915-71-35

e-mail: eco.epci@gmail.com, russia@water-prize.ru

Skype: water-prize

Официальные группы и страницы в социальных сетях:

https://vk.com/rus_nat_jun_waterprize,

<https://www.facebook.com/groups/212940682109414/>