

Впечатления суперфиналистов Российского открытого молодежного водного конкурса-2023

Республика Алтай

Доброе день! Я очень рад, что поучаствовал в таком масштабном конкурсе, я обрёл много новых знаний, идей и опыта в течении всего конкурса, также я хочу сказать спасибо партнёрам конкурса, Росводресурсам за ценные и крутые подарки, я очень благодарен за такой шанс выступить и получить прекрасные подарки.

*Игорь Акимов,
призер номинации «Вода и мир» Водного конкурса-2023*

Воронежская область

От суперфинала у меня остались только положительные эмоции. Масштабность Водного конкурса поразила. Очень хорошо были организованы мероприятия, которые были включены в программу проведения конкурса. Здесь я познакомился со многими молодыми исследователями из разных точек России и СНГ. Перенял полезный опыт и просто хорошо провел время. Водный конкурс - это не просто конкурс, а реальный инструмент внедрения водных проектов в практическое русло. За победу в номинации «Вода и атом» я получил возможность посетить с техническим туром предприятие атомной отрасли, уверен, что это будет очень интересно и полезно. Благодарю организаторов и партнеров Водного конкурса за такую возможность.

*Ярослав Фетюхин,
победитель номинации «Вода и атом» Водного конкурса-2023*

Искренняя благодарность организаторам конкурса за яркое и интересное мероприятие! Члены жюри поддерживали при защите проекта и рекомендации каждого я учту при дальнейшей работе. Особенно запомнилась встреча с Дмитрием Васильевым и посещение Москвариума. И, конечно, теперь у меня появились новые знакомые. Моё исследование будет продолжено и в следующем году, надеюсь, я снова приму участие в конкурсе Водных проектов. Особая признательность в адрес Федерального агентства водных ресурсов за удивительный подарок: умную колонку Яндекс. У меня появился голосовой помощник, без которого теперь сложно обойтись.

*Ирина Хлипитько,
победитель номинации Федерального агентства водных ресурсов
Водного конкурса-2023*

Иркутская область

Водный конкурс, что ты натворил?!!! Моя жизнь перевернулась с ног на голову (или наоборот) в хорошем смысле этого слова. Больше спасибо организаторам, номинационному комитету, руководителю Водного конкурса за возможность расти и развиваться в проектной деятельности, за возможность приобрести новых друзей. В голове невозможное количество мыслей, планов, идей. Нужно успеть столько всего сделать: начать работу по организации молодежного водного сообщества, сбор и анализ информации по теме будущего проекта. Отдельное спасибо Наталье Геннадьевне за предоставленную возможность поработать с научным

руководителем - участником нескольких антарктических экспедиций. Я уверен, что изучу экологические проблемы Антарктики и достойно представлю проект в следующем году. А самое главное, Водный конкурс помог мне справиться с сомнениями и принять решения в выборе будущей профессии. Эмоции переполняют, я впервые побывал на мероприятии такого уровня, да и в Москве в первый раз. Ребята, организаторы, волонтеры - респект вам, все круто. Спасибо руководителям моей работы, моим наставникам, за поддержку и переживания. Ну а научная экспедиция на Байкал, полученная нами как специальный приз, обещает быть интересной.

*Егор Зеленков,
суперфиналист Водного конкурса-2023, награжден специальным призом:
«Участие в научной экспедиции школьников на Байкал»*

Добрый день! Хочу поделиться своими впечатлениями о Российском открытом водном молодёжном конкурсе. Выражаю огромную благодарность за такую возможность показать себя, свою работу и умения. Для перспективного развития данные мероприятия очень важны, они приносят мотивацию работать ещё лучше, незаменимый опыт. Спасибо большое всем организаторам и спонсорам, благодарю за интересные экскурсии в офис VK и Москвариум.

Мы получили дипломы суперфиналистов и специальный приз «Участие в научной экспедиции школьников на Байкал» от Института консалтинга экологических проектов и Культурно-досугового подростково-молодежного центра «Родник» (г. Иркутск). Желаю плодотворного развития конкурса, надеюсь, что в будущем ещё раз смогу стать участницей.

*Ксения Колосова,
суперфиналист Водного конкурса-2023, награждена специальным призом:
«Участие в научной экспедиции школьников на Байкал»*

Кабардино-Балкарская Республика

Здравствуйтесь, уважаемые жюри и организаторы конкурса. Спасибо за такой прекрасный конкурс. И отдельное спасибо партнерам конкурса, благодаря которым стала возможна номинация (вода и мир) в которой я занял первое место.

*Владимир Шорохов,
победитель номинации «Вода и мир» Водного конкурса-2023*

Калининградская область

Российский открытый молодежный водный конкурс. Само название отражает грандиозность масштабов конкурса: сотни работ со всей России и 7 стран-участниц, эксперты и партнеры – представители ведущих вузов и предприятий России. Поэтому факт того, что я стал суперфиналистом этого конкурса уже приводил меня в восторг. Ответственность за свое выступление перед руководителями, школой, регионом и самим собой давала о себе знать во время стендовой презентации. Однако этот особый формат защиты позволил лучше раскрыть важные аспекты моего проекта. Уникальная возможность в диалоговой форме обсудить актуальность, результативность и перспективы проекта с учеными и профессионалами своего дела достаточно дорогого стоит. Познакомившись с другими участниками финала, мне удалось подискутировать с ними о важных

проблемах, узнать интересные методики и новые инновационные решения, найти отклики на мою работу. После защиты всех участников ждала интереснейшая программа мероприятий: посещение офиса Вконтакте, диалог с участником антарктической экспедиции, обсуждения результатов водных сообществ, посещение Москвариума, все это подарило мне яркие эмоции, впечатления и новые знания. На церемонии награждения приветственные слова организаторов, гостей конкурса вдохновляли меня и позволяли убедиться в важности и высоком уровне проделанной работы школьников, студентов. В итоге, я был объявлен победителем в номинации молодежного жюри и Гран-при водного конкурса. Я очень рад, что моя работа была удостоена такой высокой оценки. После награждения я с суперфиналистами обменялся впечатлениями и поздравлениями. Спасибо всем, кто был причастен к организации конкурса. Я желаю, чтобы он продолжал развиваться и вносить вклад в сохранение водных ресурсов.

*Егор Любинин,
победитель Водного конкурса – 2023 среди юниоров,
Гран-при «Золотая рыбка», победитель номинации молодежного жюри*

Республика Коми

Участие в суперфинале было для меня большой неожиданностью: я, простой школьник из небольшого северного города, вдруг оказался среди лучших! Первый день был очень насыщенным и очень волнительным: постерная презентация своего проекта. Много новых интересных людей, детей, проектов, строгое (и не очень) жюри... А после обеда и на следующий день – участие в обсуждении важных вопросов международного сотрудничества России и Белоруссии по сохранению водных объектов, обмен опытом организации и работы молодёжных водных сообществ. Очень понравилась лекция про Антарктиду: узнал для себя много нового, да ещё и из уст самого участника экспедиций на этот таинственный материк. Очень впечатлили экскурсии в офис в ВК (сразу захотелось там работать ;)) и в Москвариум (такая большая коллекция водных организмов с разных уголков нашей планеты!). Огромное спасибо организаторам и членам номинационного комитета: вами проделана грандиозная работа! Только когда приехал на суперфинал и пообщался с другими участниками, я понял, насколько это масштабное мероприятие! И с гордостью могу сказать, что я был там, был один из них!!!

*Исаков Григорий,
призер номинации «Вода и мир» Водного конкурса-2023*

Республика Крым

Уважаемые организаторы Российского открытого молодежного водного конкурса, хочу сказать ВАМ СПАСИБО за очные мероприятия в Москве! Эти несколько дней, по истине, стали незабываемыми. Особенно впечатлила экскурсия в офис Вконтакте. В целом программа была, действительно, интересной, однако разочаровал итог всех мероприятий, а точнее подарок: вроде бы он есть, но по факту его нет(

Учиться в Питере – мечта моей жизни и на протяжении последнего времени – даже жизненная цель. И тут вроде бы моя мечта стала реальностью – я выиграла грант на обучение в Санкт-Петербургском горном университете, но, поскольку я являюсь

ученицей 10 класса, а грант действителен лишь до июля 2023 года, то этот "подарок" не несёт абсолютно никакой пользы и радости.

Я всячески надеюсь, что руководство данного учебного заведения пойдет навстречу, продлив действие гранта, и моя мечта осуществится! Также открыта к другим предложениям руководства в случае невозможности продления гранта.

*Александра Лановюк,
победитель номинации «Сохранение биоразнообразия водных объектов»
Водного конкурса-2023*

Ленинградская область

Благодарю Наталью Геннадьевну Давыдову и команду Водного конкурса за отличную организацию мероприятий Суперфинала 2023!

Мне понравился формат защиты проектов в виде диалога с экспертами. Доброжелательный подход, профессионализм, интерес со стороны членов Номинационного комитета и Молодежного жюри создали очень благоприятную атмосферу на площадке конкурса, позволили справиться с волнением и представить проект на высоком уровне. Мне повезло обсудить результаты работы с одним из разработчиков методики изучения микропластика из Беларуси. Это было очень ценно! В результате беседы появилось новое направление для исследований.

Очень интересно было узнать о работе молодежных сообществ в нашей стране, послушать опыт коллег из Республики Беларусь.

Кроме образовательной и конкурсной части мероприятий удалось найти время и для экскурсий. Отдельное спасибо за это организаторам! Большое впечатление оставил Офис ВК, понравилась атмосфера и внимание к отдыху для сотрудников ВК (например, тренажерный зал в офисе). Я впервые побывал в Москвариуме, поражает его размер и очень большая коллекция водных обитателей.

Особое волнение вызвала церемония награждения. Спасибо за доброжелательные отзывы о моем проекте, победа в номинации придает вдохновение для дальнейших исследований и развития!

Отдельно хочу поблагодарить представителя Северного (Арктического) федерального университета за награду в номинации «Арктическая лента» и предоставленную возможность пройти стажировку в лабораториях ВУЗа. Уверен, что это будет очень интересно и полезно для выбора моей дальнейшей профессии. Еще раз огромное спасибо всей команде Водного конкурса!

*Егор Тихомиров,
победитель номинаций «Арктическая лента» и «Вода без пластика»
Водного конкурса-2023*

Республика Марий Эл

Добрый день, уважаемые организаторы Всероссийского открытого молодежного водного конкурса-2023. Нам выдалась счастливая возможность представлять Республику Марий Эл на одном из самых прекрасных конкурсов! Мы хотели бы поблагодарить вас за прекрасные 3 дня, проведенные в Москве. Они были по-настоящему незабываемыми. Мы получили огромное количество эмоций, новых знаний и, самое главное, новых знакомств. Безусловно, самым волнительным днем для нас был день защиты, однако, благодаря окружающим нас людям, поддержке

близких и атмосфере, которая была в зале, мы собрались и представили наш проект всем членам жюри. Все они были очень доброжелательными и дали нам много полезных советов для развития нашего проекта. В рамках конкурса, мы посетили офис ВКонтакте, где узнали, как работают, проводят свой досуг и занимаются спортом сотрудники данной компании. Многим захотелось в будущем стать одним из них. В конце нас ждал кофебрейк и мерч от компании ВКонтакте. Поход в Москвариум, самый крупный аквариум Европы, подарил нам огромное количество воспоминаний. В нем действительно очень много разных видов рыб и не только. Мы увидели множество животных, чья жизнь связана с водой. Все их аквариумы были оформлены в стиле рифов и это было по-настоящему впечатляюще. Мы даже смогли увидеть водолазов, которые кормили рыбок и помахали им рукой. Отдельное спасибо нашему экскурсоводу. Ее рассказ был наполнен огромным количеством информации. Мы хотим от всей души поблагодарить Данилова Александра Сергеевича за предоставленную нам возможность поступления в Санкт-Петербургский горный университет и подаренные книги Горного музея. Они очень интересные и наполнены огромным количеством полезной информации. Также благодарим номинационный комитет и комитет Молодёжного жюри за советы по развитию проекта и, конечно же, Давыдову Наталью Геннадьевну и её команду за организацию данного конкурса, который помогает школьникам и студентам представлять свои проекты на широкую публику.

*Саломе Джалагония, Арина Гарашкина,
победители номинации «Водная индустрия 4.0 (цифровизация)»
Водного конкурса – 2023*

Нижегородская область

В международном молодежном водном конкурсе я принимал участие первый раз и с точность могу сказать, что именно это мероприятия задает хорошую планку и дает хороший старт в развитии своих проектов, а также позволяет создать вокруг себя пространство для творчества, которое также способствует развитию экологической сферы мира.

Спикеры выступали на хорошем уровне и с нужными лекциями, на темы о которых нужно говорить.

Судейская коллегия также порадовала своей обратной связью и вовлеченностью в мероприятие.

Также хочется отметить хорошую логистику мероприятия, которая смогла позволить мне, как участнику чувствовать себя комфортно.

Огромное спасибо хочется выразить Давыдовой Н.Г. за данное мероприятие. Все прошло на высшем уровне и я с точность могу сказать, что за данным конкурсом будущее развития экологии нашей страны и мира.

*Максим Земляникин,
победитель номинации «Охрана и восстановление водных объектов в бассейне
реки Волги» им. проф. В.В. Найдено Водного конкурса-2023*

г. Санкт-Петербург

Добрый день! Я хочу поделиться впечатлениями об участии в очных мероприятиях финала Водного конкурса-2023. Хочется выразить отдельную благодарность организаторам Российского открытого молодежного водного конкурса-2023 за

высокий уровень проведения суперфинала. Благодаря их слаженной работе я получила массу положительных эмоций в ходе участия в конкурсе. Также хочется отметить работу членов номинационного комитета. Полученные рекомендации высококвалифицированного и компетентного жюри относительно моей работы позволят продолжить ее развитие. Также хочется выразить благодарность Федеральному агентству водных ресурсов и компании «Профессиональные бухгалтеры», которые оценили мой проект высшими наградами. На мой взгляд, Водный конкурс выполняет очень важную задачу: поддерживает научно-исследовательскую и проектную деятельности школьников и студентов вузов, что, несомненно, позволит в будущем создать высококвалифицированный кадровый потенциал в сфере охраны окружающей среды и устойчивого развития.

*Александра Семенова,
победитель Водного конкурса-2023 среди студентов,
Гран-при «Золотая рыбка», победитель номинации «Экономическая
эффективность реализации проекта в сфере охраны и
восстановления водных ресурсов»*

На самом деле я в полном восторге! Лично я очень вдохновилась конкурсом и ребятами. Это мероприятие показало, что всё возможно, даже если ты школьник, главное не бояться продемонстрировать свои результаты и идти к цели. Тогда твоя работа будет услышана и у тебя всё получится. Тебе кажется, что нужен праздник день Охотского моря? Так сделай его! В твоём регионе нет Водного сообщества? Организуй! На суперфинале Водного конкурса царила незабываемая атмосфера. Несмотря на суету и волнение в первый день, все участники успели перезнакомиться и узнать работы друг друга, поэтому всё прошло живо и интересно. Хочу отметить, что формат выступления, представленный на суперфинале, очень правильный, с моей точки зрения, потому что сразу выявляются все недочёты, которые совершает каждый, когда делает свою работу. Также плюсом такого формата является то, что ты можешь услышать множество мнений о своей работе, что поможет в дальнейшем на реализацию твоего проекта в будущем. Если говорить про другие мероприятия, то, наверно, самым важным из них это проведение круглых столов. Очень приятно осознавать, что организаторы готовы выслушать наши мнения и желания, связанные с конкурсом. Проведение такой рефлексии -это путь развития, поэтому это очень важно. Хочу поблагодарить организаторов за насыщенную программу мероприятий! Также выражаю благодарность организациям, которые поддерживают одарённую молодёжь. Благодаря таким подаркам, у участников появляются больше возможностей в реализации себя как будущего специалиста, личности. Для меня Водный конкурс стал синонимом к слову возможность.

После всех мероприятий было желание поскорее вернуться обратно. Я искренне желаю развития этому конкурсу и готова поддерживать проекты, которые он пытается организовать. Думаю, в скором времени в Санкт-Петербурге будет Водное сообщество. Хочу закончить свои впечатления мыслью одного из членов Номинационного комитета: «Делай всегда то, что нравится, и у тебя всё обязательно получится!»

Елизавета Румянцева,

Республика Татарстан

В этом году мне посчастливилось участвовать в Водном конкурсе. Одержав победу на региональном этапе, я представляла свой регион в финале, а затем и в суперфинале. Процесс подготовки потребовал много сил и времени, но я с уверенностью могу сказать, что оно того стоило! Водный конкурс подарил массу положительных эмоций и впечатлений. Во время постерной защиты было очень волнительно, но и еще очень интересно, так как это совершенно новый формат защиты для меня. Мне удалось познакомиться со многими суперфиналистами и их работами. Я получила много полезных советов для моей дальнейшей работы. Участие в Водном конкурсе я обязательно продолжу, чтобы не упустить возможность снова прожить эти эмоции. Хотелось бы выразить слова благодарности за проведения конкурса на таком высоком уровне! Спасибо организаторам конкурса за возможность принятия участия в мероприятиях конкурса. Мне было очень приятно получить уникальный специальный приз от первой женщины-космонавта Валентины Терешковой по итогам участия в суперфинале Водного конкурса.

*Зулейха Хафизова,
суперфиналист Водного конкурса-2023, награждена специальным призом Героя
Советского Союза летчика-космонавта В.В. Терешковой*

Томская область

Если кратко говорить и суперфинале, то это было очень здорово. Я завел новые полезные и интересные знакомства, погулял по расцветающей Москве, сходил в океанариум, в котором хотел побывать уже несколько лет. Также было приятно, что мою работу заметили и по достоинству оценили, дали полезные рекомендации. Здорово было и пообщаться с ребятами из ближайших стран, обменяться с ними опытом, посоветовать свои методики.

Организация на высочайшем уровне, за что огромное спасибо! В целом от суперфинала только положительные эмоции, надеюсь приехать ещё уже студентом :)

Также хочется сказать спасибо Санкт-Петербургскому горному университету за приятные подарки. Грантом воспользоваться увы у меня не получится, но мне очень понравилась книга по горному музею. Хотелось бы побывать там вживую. Подобная книга у меня есть из Томского университета, собирается уже своеобразная коллекция ;)

*Максим Сидоров,
Победитель номинации «Сохранение биоразнообразия водных объектов»
Водного конкурса-2023*

Чувашская Республика

Впечатления от суперфинала будет сложно описать словами, это нужно видеть. Суперфинал подарил мне много эмоций и новых знакомств с интересными

проектами и людьми. Также я получил много рекомендаций для моего проекта от членов номинационного комитета. В особенности мне было интересно узнать про флешмоб «Голубая лента». Было очень приятно получить призы за победу в номинации «Охрана и восстановление водных ресурсов в бассейне реки Волги». Огромное спасибо Водному конкурсу за возможность пережить бурю положительных эмоций!

*Егор Силуков,
победитель номинации «Охрана и восстановление водных объектов в бассейне
реки Волги» им. проф. В.В. Найденко Водного конкурса-2023*

Республика Армения

Уважаемые организаторы!

Участие в суперфинале Водного конкурса принесло мне огромное удовольствие. Я имела возможность попасть в прекрасную, необычную для себя среду и пообщаться со многими интересными людьми. Особое удовольствие у меня вызвали мероприятия, организованные в рамках конкурса, в частности, лекция об Антарктиде. Подобную возможность расширения своего кругозора я ценю больше всего.

Так же хотелось бы отдельно отметить прекрасную организацию суперфинала в целом. Организаторами была приложена масса усилий для максимально комфортного пребывания всех участников и решения любых форс-мажорных ситуаций.

Я благодарна за возможность участвовать в этом конкурсе и надеюсь, что в будущем мне доведется вновь стать частью подобного мероприятия."

Хотелось бы так же сказать Вам о некоторых своих личных соображениях по вопросу сотрудничества российской и армянской молодёжи, заинтересованной в экологии.

В Армении существует большое количество эко-кружков и организаций (в основном организованных молодёжью при университетах и вне их). Подобные кружки ведут разностороннюю деятельность, от просветительской и до исследовательской. Однако на данный момент эти сообщества действуют довольно обособленно и редко сотрудничают даже друг с другом, не говоря о сотрудничестве с иностранными организациями этого типа (такими, как тот же Институт консалтинга или российские молодёжные сообщества, чьи представители присутствовали на суперфинале). Лично я считаю это большим упущением для обеих сторон.

Говорить о таком сотрудничестве, какая присутствует между российской и белорусской сторонами на данный момент, как по мне, бесполезно. На обсуждении методов сотрудничества с иностранными представителями прозвучала идея установления связи с ведущими университетами страны, что я считаю отличным началом. От себя могу предложить данные университеты:

1. Ереванский государственный университет
2. Российско-Армянский университет
3. Американский университет Армении
4. Национальный политехнический университет Армении
5. Национальный аграрный университет Армении.

Вторым главным шагом я считаю установление связи с молодёжью через социальные сети. Поскольку социальная сеть "ВКонтакте" в Армении крайне непопулярна и практически не используется, большая часть заинтересованной в экологии молодёжи даже не знает о Водном конкурсе, действии российских экологических сообществ и т.п., информационное поле разное. Для решения этой проблемы я бы предложила организаторам Водного конкурса вести страницу аналогичную странице ВК в Facebook и Telegram. По моему мнению подобные мероприятия будут удачным началом сотрудничества и в последующие годы количество участников из Армении сильно возрастёт.

Спасибо Вам за всё.

*Анна Лазарян,
победитель номинации «Вода и мир» Водного конкурса-2023*

Республика Беларусь

В апреле этого года мне довелось поучаствовать в суперфинале Российского открытого молодёжного Водного конкурса. Я понимал, что это огромный шанс для меня вывести свой проект «Оценка сапробности водоёмов Осиповичского района по фитоперифитону» в массы: презентовать методику, используемую в моём исследовании, поделиться результатами и привлечь внимание к проблеме недоочистки сточных вод с очистных сооружений. Я старательно готовился к презентации своего проекта, мой научный руководитель помогла мне сделать плакат, однако я готовился к худшему. 21 апреля в 11 часов началась презентация, члены жюри были доброжелательны и настроены положительно, делились своим опытом. Я же охотно представлял свой проект, отвечал на заданные вопросы. Однако защищаться на протяжении 3 часов было не самой простой задачей. После обеда и ещё одного часа защиты был открыт круглый стол, где молодёжь из Беларуси и России обсуждала перспективные направления для водного сотрудничества и в котором я принимал непосредственное участие. Это было крайне важным мероприятием, определяющим возможные перспективы развития связей России и Беларуси в области водных ресурсов. В 7 часов вечера Водный конкурс организовал для суперфиналистов экскурсию в офис ВКонтакте, за что ему огромная благодарность: это было крайне интересно посмотреть, как организована работа в офисе. Эта непринуждённая атмосфера, это внимание к мелочам в интерьере заставляют задуматься над тем, чтобы устроиться туда работать.

На следующий день к нам на связь вышел Дмитрий Васильев, чтобы провести лекцию на тему изучения Антарктиды. Далее следовали семинар и дискуссии, что для меня было достаточно интересно, однако повторяюсь, что находиться в одном положении на протяжении нескольких часов физически довольно трудно. После обеда для нас была организована экскурсия в «Москвариум», что лично для меня не было особо интересно.

24 апреля, в последний день нашего суперфинала прошла церемония награждения победителей, на которой я не надеялся что-либо получить. Однако мои ожидания не оправдались, и я поимел честь получить диплом суперфиналиста, а также образовательный грант на обучение в Санкт-Петербургском горном университете. Это стало настоящим потрясением для меня.

Я благодарен Российскому открытому молодёжному Водному конкурсу за предоставленную мне возможность поучаствовать в столь интересных и важных

мероприятиях, за памятные сувениры. Также огромное спасибо моему научному руководителю Сергейчик Светлане Петровне, учителю биологии в моей школе, которая очень мне помогла в достижении моей цели.

*Игорь Астраханцев,
победитель номинации «Сохранение биоразнообразия водных объектов»
Водного конкурса-2023*

Я принимал участие в конкурсе исследовательских работ про воду и, должен признать, что мои впечатления остались очень положительными. Этот конкурс стоит нечто большего, чем просто участие в нём, ведь тема, которой он посвящен, очень актуальна и важна для всех.

Авторы исследований представили различные аспекты того, как вода влияет на жизнь человека, как бороться с её загрязнением и как сохранить водные ресурсы нашего края и целой планеты. Я был удивлён обширностью тем, которые рассматривались: от очистки воды до экологических проблем, связанных с загрязнением водных ресурсов.

Очень впечатляла организация мероприятия. Всё было расписано по дням и по часам. Кроме того, были возможности слушать других участников и возможно сотрудничать с ними. Так же хотелось бы отметить очень компетентное жюри, которое способствовало выбору хороших работ. Хотелось бы поблагодарить всех организаторов конкурса, а также Санкт-Петербургский горный университет за предоставленную возможность поступления.

Мое участие в конкурсе позволило мне получить дополнительные знания в сфере водных ресурсов. Более того, я получил возможность поделиться своими идеями и исследованиями с соседними странами и городами. Я надеюсь, что актуальная тема в таких конкурсах повлияет на окружающий мир, чтобы люди могли знать больше о том, как они могут помочь сохранению воды и проблемах, связанных с водой в целом.

*Матвей Темрук,
суперфиналист Водного конкурса-2023, награжден специальным призом
Номинационного комитета за лучший социальный проект*

Республика Казахстан

Не передать словами то, как счастлива я была увидеть себя в списке суперфиналистов и до последнего момента мне было сложно в это поверить.

Очные мероприятия прошли очень интересно и превысили все мои ожидания. Начиная с ответственной постерной презентации, заканчивая торжественной церемонией награждения. Как и мероприятия финала, всё было организовано на высшем уровне. И четко спланированная программа, и даже подробные схемы к местам проведения мероприятий. Спасибо Наталье Ластовец, что всегда была на связи и отвечала на вопросы. Я также познакомилась с целеустремленными, разносторонними и талантливыми ребятами из разных регионов и стран. А экскурсии в офис ВКонтакте и в Москвариум очень потрясли меня.

В этом году мне посчастливилось стать победительницей в номинации Председателя Номинационного комитета.

Подводя итог, очень рада была принять участие в таком масштабном конкурсе и горжусь тем, что мне выпала честь представлять Казахстан. Выражаю огромную

благодарность за невероятный труд всем членам Номинационного комитета, Молодежному жюри и отдельное спасибо Давыдовой Наталье Геннадьевне! Бесценный опыт, незабываемые впечатления и столько положительных эмоций - всё благодаря Водному конкурсу, такому значимому и яркому событию в моей жизни!

*Анастасия Попова,
победитель номинации Председателя Номинационного комитета
Водного конкурса-2023*

Кыргызская Республика

Даже и не знаю с чего начать, это мой первый опыт выступления в подобных мероприятиях, однако эмоции от очного этапа запомнятся мне на всю жизнь. Постерная защита, проходившая в субботу 21-го апреля, была не только приятной, но и весьма познавательной, я знакомился с другими участниками, узнавал много нового и инновационного в области экологии, очистки воды, рационального потребления водных ресурсов. Столь разные люди, со своей идеей и взглядом на будущее, но всех объединяет одна цель, это не может не вызывать чувство гордости за человечество и радость, от одной мысли об этом я испытывал неподдельный восторг, и весь день пребывал в отличном расположении духа, что выливалось в отличную защиту своего проекта и интерес к работам коллег. Жюри, как основное, так и молодежное, задавали очень интересные вопросы, ответы на которые я давал с большим удовольствием, а некоторые члены жюри даже давали очень полезные советы и правки к проекту, те, о которых я даже не догадывался, точнее не задумывался, и в дальнейшем развитии проекта соответствующие изменения будут приняты на основе той защиты проекта. К вечеру у меня уже болели стопы, так как у меня плоскостопие, но эта боль никак не могла испортить моё настроение от первого дня Водного Конкурса. Затем организаторы конкурса организовали поездку для суперфиналистов в головной офис ВКонтакте в Москве, экскурсия была весьма интересной, ведь в СНГ регионе ВК занимает лидирующую строчку по количеству пользователей и отзывов, являясь флагманом социальных сетей. Экскурсовод Светлана рассказывала нам про особенности работы в компании, показывала офисы работников, конференц-залы, места для отдыха сотрудников. Мы также сфотографировались всей группой на память у стенда с пиксель-баттлом, ведь экскурсия подходила к концу.

Следующий день конкурса начался с очень интересной лекции про Антарктиду, ее историю, советские, и в дальнейшем российские станции, суровый климат и методы бурения, лектором выступал инженер научного центра "Арктика" при Санкт-Петербургском горном университете Васильев Дмитрий, который недавно вернулся с Российской базы "Восток" в Антарктиде. Также специально для этой лекции он смонтировал несколько качественных видеороликов про быт полярников в этих тяжелых условиях, как они проводят научные работы, чем занимаются в свободное время, каких животных можно встретить вдоль береговой линии континента. Не менее интересной была новость об озере Восток, находящемся глубоко под базой. Полярники смогли добуриться до нее, но слишком высокое давление под толщей льда не позволяло взять пробы для исследования, и для этих целей готовят проекты новых буровых установок с учетом всех

требований к этой задаче. Размещены они будут вместе с новыми блоками базы в ближайшие 3-4 года.

После лекции об Антарктиде, Наталья Геннадьевна дала слово белорусским коллегам, вместе с которыми осветила экологические проблемы в трансграничных реках (Днепр, Неман, Двина) и совместные методы их решения. Как жителю Центральной Азии, было интересно послушать как кооперируются власти соседних стран в вопросах трансграничных водных ресурсов, ведь в нашем жарком климате этот вопрос стоит наиболее остро.

К концу дня, вечером 23 апреля, нас повели в Московский центр морской биологии "Москвариум", и это была невероятная экскурсия, в Москвариуме находились почти все известные виды морских животных, сколько нужно времени, сил и финансов, чтобы создать для них подходящие условия, здесь были как акулы, касатки, дельфины, так и морские черепахи, кайманы, капибары, и это без перечисления огромного множества рыб с разных уголков планеты, начиная с обитателей коралловых рифов Австралии и малых рек Африки, заканчивая пираньями Амазонки и аксолотлями Мексики.

24 апреля, в 12:00 началась официальная церемония награждения суперфиналистов, в которой приняли участие представители РосАтома, а также директор департамента в области водных ресурсов министерства природы России Минухин Роман Борисович. Как представитель государственных органов власти, Роман Борисович много рассказал о целях и политике Российской Федерации в области природных ресурсов, в частности о воде, затем поведал о способах реализации проектов на государственном уровне: Как наладить связь с представителями управления государством, какие шаги предпринять чтобы пойти им навстречу и вместе начать решать вопросы грамотного использования природных ресурсов. Хотя и советы давались согласно законодательству и конституции Российской Федерации, тем не менее многие аспекты могут быть использованы и в других государствах СНГ: Кыргызстане, Казахстане, Беларуси, Узбекистане и др. Именно из его рук я получил диплом победителя в номинации "Технологии водоподготовки и очистки сточных вод", отдельная благодарность за теплые слова поздравления и за пожелание увидеть меня вновь в следующем году. После церемонии награждения на рассказали о еще одной экскурсии в музей воды, находящийся на территории МосГорВодоканала. Я как будущий инженер водоснабжения и водоотведения не мог упустить возможность послушать лекцию о зарождении Московского водоснабжения и канализации, и с радостью принял предложение. Об этой лекции и музее можно очень долго рассказывать, ведь Москва - один из крупнейших городов в мире, а в таких случаях не обойтись без гениальных инженерных решений и особых условий функционирования города, ведь водоснабжение и канализация города аналогичны венам и кровеносным сосудам человека, они функционируют за счет них и не могут существовать без этих систем.

Хотелось бы кратко подытожить мои впечатления от суперфинала. Все мероприятия мне очень понравились, все было проведено на высоком уровне, без каких-либо задержек во времени и технических неполадок, согласно опубликованному ранее плану-распорядку мероприятий. Благодарю Наталью Геннадьевну за приглашение в участия в конкурсе, за организацию столь масштабного события.

Также стоит сказать спасибо молодежному жюри, и по совместительству основным сотрудникам конкурса, Дмитрий, Алина, Екатерина, Иван и Георгий Хадеевы, благодаря вам на всех мероприятиях царил приятная дружеская атмосфера и не происходило каких-либо происшествий, Спасибо!

Хотелось бы выразить особую благодарность Ластовец Наталье Викторовне, отвечавшей за организацию мероприятий и и техническую поддержку участникам суперфинала. Если возникали какие то вопросы или заминки, Наталья Викторовна оперативно давала ответ или разрешала ситуацию, большое спасибо вам Наталья!

*Дастан Саркобенов,
победитель номинации «Технологии водоподготовки и очистки сточных вод»
Водного конкурса-2023*

Республика Молдова

По правде говоря, у меня были высокие ожидания от Москвы и конкурса, но оказалось так что реальность превзошла все мои ожидания в тысячу раз. Все мероприятия были сделаны на вы-высшем уровне, особое спасибо организаторам конкурса за это. Вообще хочется выразить огромное спасибо за все, благодаря конкурсу я влюбился в Москву и в людей, которые меня окружали, как и говорил руководитель конкурса все мы были единицами, никогда в жизни я не видел настолько умных, светлых и отзывчивых людей. Помимо этого всего для нас были организованы отличные экскурсии, которые восхитили меня и очень увлекли. Все было организовано на высшем уровне. Да и вообще хочу сказать, что конкурс вызвал только позитивные эмоции и ничего больше. Конкурс мне запомнится на долго и останется наверно самым приятным воспоминанием этого года. Еще раз хочу поблагодарить организаторов конкурса, волонтеров, членов номинационного комитета за проделанную работу, за ваше отношение к нам и за то, что дали такую возможность и помогли нам. Еще огромное и отдельное спасибо НИЦ "Планета"! Очень приятно победить в этой номинации людям родом из Молдавии и то, что мою работу опубликуют в журнале настолько известной организации. Спасибо вам за все!!!!!!

*Евгений Горина
победитель номинации «Использование методов космического мониторинга при выполнении исследовательских проектов по охране и восстановлению водных ресурсов» Водного конкурса-2023*

Республика Туркменистан

Впечатления от суперфинала у меня остались самые положительные. Я долго вынашивал идею к созданию моего проекта, и Российский открытый Водный конкурс замотивировал меня на дальнейшее развитие, а также реализацию своего проекта. Я невероятно рад и благодарен за получение престижной награды в номинации "Лучший инновационный проект"! Это большая честь для меня.

Пользуясь случаем, мою сердечную благодарность хочу выразить организаторам конкурса, а также членам номинационной комиссии, которые выделили мой проект среди столь талантливых и грамотных конкурентов. Ваше подтверждение и поддержка оказались невероятной мотивацией для моего дальнейшего развития. Спасибо большое за такой актуальный в наше нынешнее

время конкурс, чьи инициативы способствуют выявлению талантов и инновационных идей у молодёжи.

Напоследок, хочу выразить искреннюю благодарность всем, кто в той или иной степени приложил руку к успеху моего проекта. Я продолжу работать над реализацией своих идей, стремиться к высоким результатам и надеяться на вашу дальнейшую поддержку.

*Яран Худайбердиев,
победитель номинации «Лучший инновационный проект»
Водного конкурса-2023*

Республика Узбекистан

Добрый день! Хочу выразить огромную благодарность всем, кто участвовал в организации "Водного конкурса" за такую уникальную возможность получить колоссальный опыт и познакомиться с интересными людьми. А также хочу поблагодарить партнёра конкурса, госкорпорацию Росатом, за ценные призы в номинации "Вода и атом". За время, проведенное на конкурсе, я узнал много нового и познакомился с большим количеством классных специалистов в области экологии. Ну и просто отлично провел время. Удачи всем супер-финалистам в их начинаниях!

*Тимур Ахмедбаев
победитель номинации «Вода и атом» Водного конкурса – 2023*