

Приложение 2  
к распоряжению  
Департамента природных ресурсов  
и охраны окружающей среды Томской области  
от 22.10.2025 № 407  
к распоряжению  
Департамента образования Томской области  
от 22.10.2025 № 1624

**Положение  
о региональном этапе Российского открытого молодежного  
водного конкурса – 2026**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса – 2026 (далее - Конкурс)

1.2. Учредитель и организатор Российского открытого молодежного водного конкурса - автономная некоммерческая организация «Институт консалтинга экологических проектов».

1.3. Организаторами регионального этапа выступают Областное государственное бюджетное учреждение «Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования» (далее – ОГБУ «Облкомприрода»), Областное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Региональный центр воспитания».

1.4. Водный конкурс реализуется при поддержке Федерального агентства водных ресурсов и входит в «Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений» Министерства просвещения Российской Федерации в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2024 г. № 620 «Об утверждении Правил выявления детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития»

**2. Цель и задачи Конкурса**

2.1. Поддержка научно-исследовательской и проектной деятельности школьников и студентов вузов Российской Федерации и стран-участниц в сфере охраны окружающей среды и устойчивого развития, включая вопросы охраны, восстановления и рационального использования водных ресурсов, исследование корреляций водных, социальных, климатических и других факторов, а также форсайт-исследований.

**3. Участники Конкурса**

3.1. Участие в Конкурсе могут принять:

- учащийся общеобразовательных организаций в возрасте от 14 лет;
- студенты средних специальных образовательных учреждений;
- студенты высших учебных заведений по направлениям подготовки бакалавриата, магистратуры и специалитета.

**4. Сроки и порядок проведения Конкурса**

4.1. Конкурс проводится в период с октября 2025 г. по апрель 2026 г.

4.2. Региональный этап: с 27 октября 2025 г. по 14 февраля 2026 г.:

– прием конкурсных работ до 20 января 2026 г.;

– экспертиза и оценка работ членами жюри: 20 января – 03 февраля 2026 г.;

– подведение итогов и формирование заявок на участие в международном этапе

Конкурса: 03 – 15 февраля 2026 г.

4.3. Международный этап: с 15 февраля по 25 апреля 2026 г.:

– экспертная оценка конкурсных работ 16 февраля – 1 марта 2026 г.;

– дистанционная защита проектов финалистов Конкурса 25-30 марта 2026 г.;

– очный суперфинал Водного конкурса в Москве 15-25 апреля 2026 г.

## 5. Условия участия и порядок проведения Конкурса

1.1. На региональный этап конкурсные материалы направляются не позднее **20 января 2026 года** через форму: <https://clck.ru/3PWt8N>.



1.2. Конкурсные материалы, должны быть выполнены с соблюдением порядка оформления (*Приложение к положению 1, 2, 3*). **Неправильно оформленные работы рассматриваться не будут!**

1.3. Темы конкурсных проектов должны быть ориентированы на устойчивое развитие региона, охрану, восстановление и рациональное использование водных ресурсов/управление водными ресурсами, при этом, исследование должно быть ориентировано на сохранение экосистем, оздоровление среды обитания людей и **получение научно-практического результата**. Конкурсанты должны быть готовы представить проекты в области естественных и социальных наук, включая форсайт-проекты, используя научные методы и подходы к решению водных проблем и проблем устойчивого развития, принимая во внимание современные экологические вызовы и тренды. Приветствуются проекты, направленные на решение муниципальных водных проблем. Необходимым требованием является применение научно-исследовательских методик и методологий проведения экспериментов, мониторинга и представления результатов, включая статистическую обработку. При этом апробация новых подходов и методик может быть представлена как отдельный проект.

**Конкурсанты в обязательном порядке представляют предложения по возможности прямого внедрения результатов проекта с расчетом затрат, или оценку затрат при выполнении своего проекта.**

1.4. Победитель регионального этапа представляет Томскую область на международном этапе Конкурса. Дорога оплачивается организаторами. Международный этап проводится по принципу: «Один регион – один проект».

1.5. Проект может быть выполнен группой старшеклассников или студентов, при этом количество участников, представляющих один проект в финале международного этапа Водного конкурса, не может быть больше двух человек

1.6. Финал международного этапа Водного конкурса проходит в очно-дистанционном формате в два этапа: дистанционная защита проектов, по результатам которой Номинационный комитет определяет участников очного суперфинала.

1.7. Финалисту **необходимо** направить впечатления организатору Водного конкурса после завершения мероприятий финала международного этапа. Участие в Водном конкурсе подразумевает **обязанность** финалистов подготовить и направить по адресу [russia@water-prize.ru](mailto:russia@water-prize.ru) впечатления об участии в мероприятиях финала объемом не менее ½ печатного листа. Организатор Водного конкурса учитывает наличие впечатлений при оформлении диплома об участии в финале.

1.8. **Внимание!** Проводится анализ текстов проектов для обнаружения заимствований с использованием системы «Антиплагиат». Работы с оригинальностью менее 50% не будут допущены к участию.

## 2. Номинации регионального этапа Конкурса

6.1. Перечень тем (номинаций) для конкурсных работ:

- «Водная индустрия 4.0 (цифровизация)»;
- «Вода без пластика»;
- «Вода и климат»;
- «Вода и мир им. проф. А.Н. Косарикова»;
- «Вода и атом»;
- «Арктическая лента»;
- «Экономическая эффективность реализации проекта в сфере охраны и восстановления водных ресурсов»;
- «Использование методов космического мониторинга при выполнении исследовательских проектов по охране и восстановлению водных ресурсов»;
- «Сохранение биоразнообразия водных объектов»;
- «Лучший инновационный проект»;
- «Совместные проекты участников из разных регионов и стран».

## 7. Критерии оценки проекта

7.1. Новизна.

- Является ли проблема, раскрываемая автором, никем ранее не исследовавшейся?
- Использует ли автор какие-либо новые методики и инструменты исследования?
- Изучаются ли неизвестные до сих пор аспекты исследовавшейся ранее проблемы?

7.2. Актуальность.

- Актуальность проекта оценивается как с точки зрения научной значимости, так и общей значимости для окружающей среды и для общества:
  - Нацелен ли проект на решение важной проблемы в области охраны водной среды?
  - Научная значимость проекта: относится ли он к области фундаментальных или прикладных исследований?
- **Практическая значимость проекта: насколько возможно прямое внедрение результатов проекта? Насколько корректно проведен расчет экономической эффективности / затрат на реализацию проекта?**
  - Может ли проект улучшить качество: (а) окружающей среды, (б) жизни людей?
  - Предлагает ли проект новые решения старых проблем?
  - Способствует ли проект повышению осведомленности людей о проблемах водного сектора?
  - Сочетает ли проект экологические и социальные аспекты?
  - Направлен ли проект на оценку, прогноз и разработку программ экологически устойчивого развития региона?

7.3. Творческий подход.

- Постановка проблемы.
- Решение проблемы.
- Анализ данных.
- Постановка экспериментов и организация исследований.

- Распространение результатов и повышение осведомленности о проблеме.

#### 7.4. Методология.

- Существует ли четко поставленная задача по достижению конкретного результата?
- Хорошо ли определена проблема?
- В какой степени ограничена поставленная проблема?
- Спланирована ли работа в соответствии с поставленными задачами?
- Достаточно ли информации для того, чтобы сделать выводы?
- Учитывались ли возможности неправильной интерпретации данных?
- Сформулированы ли новые вопросы или предложения для дальнейших исследований

по данной проблеме?

#### 7.5. Знание предмета.

– Знаком ли участник с литературными данными и результатами исследований в данной области?

- На каких научных источниках основывается работа?
- Является ли список литературных источников достаточно полным (действительно ли изучены все источники, на которые были сделаны ссылки в работе?)
- В какой степени проанализированы научно-популярные источники?
- Насколько хорошо автор знаком с предметом своего исследования?
- Знаком ли автор с результатами других исследований в данной области? С терминологией?

- Знаком ли автор с альтернативными решениями поставленной проблемы?

#### 7.6. Практические навыки.

– Сделал ли участник экспонат сам (в случае, если он представляется во время презентации)?

- Проводил ли он измерения и другую работу самостоятельно?
- Какую помощь он получил от родителей, учителей, профессионалов и др.?
- Воспользовался ли он материалами, доступными ему в учебном заведении?
- Где он взял оборудование для изготовления экспоната? Было ли это оборудование

самодельным?

- Насколько успешно были использованы доступные ему методы?

#### 7.7. Доклад и презентация результатов (для международного этапа).

– Может ли участник доложить о результатах своей работы достаточно убедительно и информативно: устно, письменно, а путем демонстрации своего экспоната?

- Насколько хорошо продумано содержание доклада (отчёта)?
- На каком уровне написан текст, сделаны ли иллюстрации, графики, насколько удовлетворителен язык письменного текста? (**грамотный русский язык!**).

– Прослеживаются ли в представленном отчете личные качества участника? Насколько он индивидуален?

- Есть ли взаимосвязь между экспонатом и письменным текстом?

## 8. Награждение участников Конкурса

8.1. Региональный этап: по итогам работы конкурсной комиссии, лучшие работы регионального этапа будут награждены дипломами 1, 2 и 3 степени и призами. Педагогам, подготовившим победителей регионального этапа, будут вручены благодарственные письма. Всем участникам Конкурса будут выданы именные сертификаты.

8.2. Диплом финалиста в электронной форме получают участники мероприятий финала, направившие впечатления организатору Водного конкурса.

8.3. Дипломы суперфиналиста Конкурса в печатной форме получают все участники церемонии награждения.

8.4. Победители и призёры международного этапа получают грамоты, премии и призы организатора и партнёров Водного конкурса.

*Информация о победителях и призерах международного этапа Конкурса направляется в Государственный информационный ресурс об одаренных детях в соответствии с правилами, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 октября 2023 г. № 1738 «Об утверждении Правил выявления детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития».*

**Координаторы конкурса:**

ОГБУ «Облкомприрода»

Михайлова Марина Геннадьевна, Турсуналиева Елена Муратовна

634034, г. Томск, пр. Кирова, д. 14, оф. 66

miailova@green.tsu.ru, tursunalieva@green.tsu.ru тел. (3822) 90-39-27

[www.ogbu.green.tsu.ru](http://www.ogbu.green.tsu.ru)



[vk.com/oblkompriroda\\_tomsk](https://vk.com/oblkompriroda_tomsk)



[t.me/oblkompriroda\\_tomsk](https://t.me/oblkompriroda_tomsk)



Официальные группы в социальных сетях и сайты Водного конкурса:

[eco-project.org/](http://eco-project.org/)



[vk.com/rus\\_nat\\_jun\\_waterprize](https://vk.com/rus_nat_jun_waterprize)



Анкета автора(ов) проекта  
**Представляется в электронном виде**  
(одна форма для всех авторов проекта)

- 1. Полное название проекта**
- 2. Источник информации о конкурсе (откуда узнали)**
- 3. Данные об авторе(ах) проекта**
  - 3.1. ФИО (полностью), дата рождения, № класса/курса.**  
Нужно обязательно приложить фотографию хорошего (полиграфического) качества.
  - 3.2. Краткая биография (где родился, семья, где учился, чем дополнительно занимается, увлечения и д.р.).**
  - 3.3. Основные достижения (участие и награды в олимпиадах, конкурсах, выполненные проекты)**
  - 3.4. Планы на будущее (выбор профессии, места дальнейшего обучения)**
  - 3.5. Контакты (телефоны, e-mail, страницы в социальных сетях, почтовый адрес)**
- 4. Полное название и адрес учебного заведения (с индексом), в котором выполнялся проект.**  
Если проект выполнялся с участием нескольких учебных заведений, то необходимо указывать полную информацию о каждом из них.
- 5. ФИО научного(ых) руководителя(ей) проекта с указанием должности, места работы, контактных телефонов, адресов электронной почты (страницы в социальных сетях – по желанию).**

### **Порядок оформления проектов на региональный этап Водного конкурса.**

Письменный (машинописный) текст проекта, представляемый на конкурс, должен отвечать следующим требованиям:

1. Общий объем проекта не должен превышать **15 страниц, включая** титульный лист, научную аннотацию, иллюстрации, графики, рисунки, фотографии, **расчет экономической эффективности/затрат на внедрение или выполнение проекта**, перечень ссылок, приложений и список литературы.

2. Текст должен быть расположен на одной стороне листа, напечатан через **полуторный межстрочный интервал**, шрифт обычный (не жирный, не курсив), Times New Roman, 12 размер шрифта, параметры страницы: верхнее и нижнее поля – 2 см, правое и левое поля – 2,5 см.

3. Приложения (входят в общий объем проекта, не превышающий 15 страниц) – не более 5 страниц (иллюстрации, фотографии, графики, таблицы и т.д.) должны быть помещены в конце работы после списка литературы.

4. На титульном листе проекта обязательно должны быть в последовательном порядке указаны:

- название конкурса (Российский открытый молодежный водный конкурс);
- четкое и краткое название проекта – не более 7 слов (название может сопровождаться, если необходимо, полным научным названием);
- имена и фамилии ВСЕХ авторов проекта независимо от того, кто из них будет представлять проект в финале Водного конкурса и полные фамилии, имена и отчества руководителей. Для последних – обязательное указание должности;
- название региона, год.

5. Вторая страница проекта должна быть научной аннотацией – кратким описанием проекта, включающим главные разделы проекта, такие, как цель, методы и материалы, исследования (наблюдения), достигнутые результаты и выводы, а также краткое объяснение того, как этот проект улучшает качество жизни. Объем аннотации не должен превышать **1 лист машинописного текста**.

6. К электронной версии текста в обязательном порядке прилагаются в электронном виде:

- краткая аннотация проекта: объем не должен превышать **100 слов**. Краткое описание проекта необходимо для публикации в каталоге финалистов. Участники конкурса должны учесть, что краткое описание проекта должно быть понятно для СМИ и заинтересованной общественности.

- заполненные по установленной форме анкеты авторов проекта, заполняется отдельно каждым автором);

Версия проекта на бумажном носителе **НЕ принимается**.

#### **Требования к проектам международного этапа:**

1. Для презентации проекта на дистанционном этапе финала участнику необходимо подготовить выступление длительностью **не более 3 минут**. Доклад не должен представлять собой пересказ текста проекта, тем более – его чтение. Важно сообщить о значимости проекта для автора и личном вкладе в достижение полученных результатов.

2. Для дистанционной защиты должен быть оформлен электронный постер, на котором необходимо отразить основную информацию о проекте, включая текстовый материал (цель, задачи, краткое описание этапов работы, результаты, перспективы и т.д.) и иллюстрации (диаграммы, графики, схемы, карты, фотографии, таблицы и пр.), а также обязательно указать:

- регион;
- название проекта;
- имя и фамилию автора (авторов),
- образовательное учреждение,
- ФИО и должность руководителя (руководителей и консультантов).

3. Требования к изображению электронного постера: формат – горизонтальный, размеры: высота 1080px, ширина 1920px.

4. Следует использовать логотип Водного конкурса с официального сайта.

**Внимание!** Для суперфинала проект для презентации и защиты должен быть представлен в виде постера на одном ватманском листе стандартного размера (A1, вертикальный) для представления.



**Согласие  
на обработку персональных данных,  
разрешенных субъектом персональных данных для распространения**

Я, \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.),  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года рождения, принимающий участие  
в региональном этапе Российского открытого молодёжного водного конкурса – 2026, в  
соответствии со ст. 9, ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных  
данных», даю согласие на обработку и распространение подлежащих обработке персональных  
данных Организатором с целью оформления информационных, отчетных и наградных  
материалов по итогам проведения мероприятия в следующем порядке:

Категория персональных данных	Перечень персональных данных	Разрешаю к распространению (да/нет)	Разрешаю к распространению неограниченному кругу лиц (да/нет)	Условия и запреты	Дополнительные условия
общие персональные данные	фамилия				
	имя				
	отчество				
	дата рождения				
	адрес электронной почты				
	контактные номера телефонов				
биометрические персональные данные	цветное цифровое фотографическое изображение лица				

Сведения об информационных ресурсах Организатора, посредством которых будут осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными субъекта персональных данных:

Информационный ресурс	Действия с персональными данными
<a href="https://tomsk.gov.ru">https://tomsk.gov.ru</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://depnature.tomsk.gov.ru">https://depnature.tomsk.gov.ru</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://do.tomsk.gov.ru">https://do.tomsk.gov.ru</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://vk.com/tomsk_ecology">https://vk.com/tomsk_ecology</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://ok.ru/tomskecology">https://ok.ru/tomskecology</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://t.me/tomsk_ecology">https://t.me/tomsk_ecology</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://portal.green.tsu.ru">https://portal.green.tsu.ru</a>	Размещение информации в рамках мероприятия

<a href="https://ogbu.green.tsu.ru/">https://ogbu.green.tsu.ru/</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://vk.com/oblkompriroda_tomsk">https://vk.com/oblkompriroda_tomsk</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://t.me/oblkompriroda_tomsk">https://t.me/oblkompriroda_tomsk</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://ok.ru/oblkomprirodatomsk">https://ok.ru/oblkomprirodatomsk</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://pцв70.пф/">https://пцв70.пф/</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://vk.com/rcv_eno">https://vk.com/rcv_eno</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://vk.com/rcv_tomsk">https://vk.com/rcv_tomsk</a>	Размещение информации в рамках мероприятия
<a href="https://vk.com/doto.tomsk">https://vk.com/doto.tomsk</a>	Размещение информации в рамках мероприятия

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей.

В соответствии с п. 3 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных" обработка персональных данных - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Я проинформирован, что Организатор гарантирует обработку персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись) / \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)