



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА

### ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ

№

#### О проведении городского экологического конкурса «Чистая вода России - 2021» в рамках XVI Международного научно- практического симпозиума и выставки

В соответствии с Муниципальной программой «Экология и охрана окружающей среды в муниципальном образовании «город Екатеринбург» на 2021 - 2025 годы, утвержденной Постановлением Администрации города Екатеринбурга от 26.10.2020 № 2167 (далее - Программа), Распоряжением Департамента образования Администрации города Екатеринбурга от 20.02.2021 № 303/46/36 «О передаче субсидии Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования – Городскому детскому экологическому центру на проведение мероприятий программы «Экология и охрана окружающей среды в муниципальном образовании «город Екатеринбург» на 2021-2025 годы» на 2021 год, с целью поддержки и развития социальной активности, творческих способностей обучающихся в области изучения, охраны и бережного отношения к воде и водным ресурсам России

1. Директору МБУ ДО - ГДЭЦ Силиной В.М. провести городской экологический конкурс «Чистая вода России-2021» (далее – Конкурс).
2. Утвердить:
  - Положение о проведении Конкурса (Приложение № 1);
  - Состав оргкомитета и жюри (Приложение № 2, 3).
3. Начальникам Управлений образования районов взять на контроль
  - информирование образовательных организаций района о порядке участия в городском экологическом конкурсе «Чистая вода России - 2021».
4. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя начальника Департамента образования Е.В. Кречетову.

Начальник Департамента

К.В. Шевченко

Приложение № 1  
к распоряжению начальника Департамента  
образования Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Положение**  
о проведении городского экологического конкурса  
**«ЧИСТАЯ ВОДА РОССИИ - 2021»**  
в рамках XVI Международного научно-практического симпозиума и выставки

**1. Общие положения.**

1.1. Данное положение определяет условия организации и проведения городского экологического конкурса «Чистая вода России-2021» по теме «Водная безопасность как фактор устойчивого развития» в рамках XVI Международного научно-практического симпозиума и выставки.

1.2. Городской экологический конкурс проводится в соответствии с Распоряжением Департамента образования Администрации города Екатеринбурга от 20.02.2021 № 303/46/36 «О передаче субсидии Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования – Городскому детскому экологическому центру на проведение мероприятий программы «Экология и охрана окружающей среды в муниципальном образовании «город Екатеринбург» на 2021-2025 годы» на 2021 год, с целью поддержки и развития социальной активности, творческих способностей обучающихся в области изучения, охраны и бережного отношения к воде и водным ресурсам России.

1.3. Учредителем Конкурса является Департамент образования Администрации города Екатеринбурга.

1.4. Организатором Конкурса является МБУ ДО – Городской детский экологический центр.

1.5. Девиз конкурса: «За экологический стиль жизни и чистую воду!».

**2. Цель и задачи конкурса**

Цель: поддержка и развитие социальной активности, творческих способностей обучающихся в области изучения, охраны и бережного отношения к воде и водным ресурсам России.

Задачи конкурса:

- Воспитание чувства сопричастности к изменениям окружающей среды, происходящим в городе, регионе, мировом сообществе.

- Развитие творческих способностей обучающихся в избранных областях деятельности и номинациях Конкурса.

- Выявление и поощрение обучающихся, проявляющих экологические подходы, активную гражданскую позицию в решении современных проблем сохранения водных ресурсов России.

### **3. Сроки проведения Конкурса**

Конкурс проводится с 12.04.2021 года по 06.05.2021 год.

### **4. Участники Конкурса**

4.1. В городском экологическом конкурсе «Чистая вода России - 2021» принимают участие образовательные организации города Екатеринбурга.

4.2. Участниками Конкурса являются воспитанники, школьники, родители, педагогические работники образовательных организаций (ДОУ, ОУ, УДО).

### **5. Условия и порядок проведения Конкурса.**

Конкурс проводится в заочной форме.

Все работы посвящаются водным объектам: рекам, озерам, водохранилищам, родникам, лесным ручьям, находящимся в пределах мегаполиса и его окрестностей.

Конкурсанты образовательных учреждений могут принять участие в следующих номинациях:

5.1. Конкурс макетов и моделей «Вода - незаменимый источник жизни».

На Конкурс представляются макеты и модели (водопадов, родников, плотин, гидротехнических сооружений, паромных переправ, мельниц и др.). Принимаются, как действующие модели с использованием ручного привода, батареек (с электропитанием), так и статические работы. Размер моделей (макетов) не более формата А 3.

Автор модели (макета) представляет на конкурс материалы в электронном виде:

- видеоролик, который показывает действие представляемой модели. Продолжительность видеоролика от 1 до 3-х минут. В видеоролике обязательно наличие титульного кадра, на котором указана информация об авторе модели (макета), Ф.И.О руководителя, ОУ, название. В процессе монтирования видеоролика необходимо соблюдать соответствие содержания видеоряда комментариям. Рекомендуемое разрешение составляет 1280x720, соотношение сторон в пропорции 16:9; формат файла avi, mp4;

- пояснительную записку с описанием технического обоснования, используемых материалов, принципа действия в работе (не более 1-2 страниц).

#### **5.2. Конкурс презентаций «Вода планеты Земля».**

Презентации представляют учащиеся 1-11 классов. В содержании необходимо отразить бережное отношение к воде, проблемы водной безопасности, водных, прибрежных экосистем, благоустройства прибрежных зон, мест рекреации населения у водоемов, бережение водных ресурсов, имеющие большое воспитательное значение.

Презентации, создаются в программе Microsoft Power Point, должны содержать до 15 слайдов, иметь размер не более 500 МБ, на первом и втором слайдах презентации указываются: наименование образовательной

организации, руководителя ОО, название работы, номинация фамилия и имя автора (ов) полностью.

Для качественного восприятия информации необходимо представить основную идею в виде тезиса, привести 1-2 аргумента, диаграммы, фотографии, показывающие деятельность автора по теме, оформить краткий вывод. Приветствуются работы с длительным мониторингом (2-3 года).

Демонстрация презентаций состоится в ФГБУ РосНИИВХ, г. Екатеринбург.

#### 5.3. Конкурс плакатов «Голубая река детства».

Представляются плакаты, отражающие значение воды в жизни человека, актуальные проблемы водных, прибрежных экосистем, благоустройства прибрежных зон, ландшафтной архитектуры мест рекреации населения. Плакаты выполняются в формате А3, в любой технике, цветные, с обязательным слоганом – призывом и 3D исполнением (с объемными элементами), в соответствии с тематикой конкурса. (Приложение 5).

#### 5.4. Конкурс рисунков «Голубая река детства».

Представляются рисунки, выполненные в формате А 4, в любой художественной технике. Рисунок должен иметь этикетку с названием, данными автора, номером ОО (Приложение 5). Предпочтительнее яркие и красочные работы.

#### 5.5. Конкурс соцопроса по теме: «Какую воду мы пьем?».

Участники Конкурса проводят с обучающимися в ОО социологический опрос, выполняют аналитическую камеральную обработку полученных материалов, оформляют результаты на ватмане формата А3.

Сводные результаты социологического опроса с количественными показателями, выводами, диаграммами (Приложение № 6), представляют в виде презентации (5-7 слайдов), в электронном виде.

Критерии конкурса соцопроса: количество респондентов, возрастная и гендерная категория участников соцопроса, краткость, ясность формулировок вопросов, выводов, соответствие тематике конкурса. Выводы сопровождаются цветными фотографиями хода соцопроса и его участников. При наличии многолетних данных соцопросов представляются диаграммы динамики показателей. Формат работ - А 4. Объем - не более 4-х страниц.

#### 5.6. Конкурс фотографий «Вода и наши дети».

Фотоработы отражают отношение детей к воде, позитивную и созидающую деятельность детей у водоемов, культуру водосбережения, отношение к воде, как неповторимой ценности, истории связанные с миром воды.

Представленные фотоработы должны быть сняты лично автором, на которых изображены дети, семья. Не допускается заимствование из внешних источников и обработка снимков в графическом редакторе.

Фотографии представляются в пластиковом файле формата А4, матовые и глянцевые, цветные, на фотобумаге в распечатанном и электронном виде.

#### 5.7. Требования к сдаче конкурсных работ в номинациях.

Работы принимаются С 12 апреля до 6 мая 2021 года.

Для подачи заявки необходимо заполнить регистрационную форму в соответствие с выбранной номинацией, ссылка которой, размещена на сайте МБУ ДО - ГДЭЦ: <http://eco-gdec.uralschool.ru> в разделе «Новости».

Конкурсные материалы в номинациях «Конкурс макетов и моделей», «Конкурс плакатов», «Конкурс рисунков», «Конкурс фотографий», необходимо предоставить:

- оригиналы, для оформления выставки в ФГБУ РосНИИВХ, г. Екатеринбург, совместно с заявкой (Приложение № 4) в МБУ ДО – ГДЭЦ, по адресу Шевченко 4, а (справки по тел. 388-07-48).

Все работы обязательно сопровождаются индивидуальными этикетками (с указанием названия района, №, руководителя и телефонов ОО, названия тем работ, Ф.И. учащихся-исполнителей, Ф.И.О. руководителя проекта).

- в электронном, для проверки экспертной комиссии, в процессе регистрации, необходимо прикрепить активную ссылку на папку с конкурсными работами в Google форму, в соответствии с номинациями Конкурса.

Конкурсные материалы в номинациях «Конкурс презентаций «Вода планеты Земля», «Конкурс соцопроса» представляют только в электронном виде. В процессе регистрации, необходимо прикрепить активную ссылку на папку с конкурсными работами в Google форму, в соответствии с номинациями Конкурса.

Каждая работа, прикрепляется отдельным файлом до 500 МБ (фото в формате Jpg, презентация, Pdf, Word) и должны быть обязательно подписаны (переименованы) по единому алгоритму: ОУ, название работы, ФИО автора.

При регистрации заполняются все пункты с расшифровкой данных и параллельно прикрепляется активная ссылка на папку с конкурсными работами и согласием на обработку персональных данных: наименование образовательной организации, Ф.И.О. (полностью) директора, Ф.И.О. (полностью) руководитель работы, должность, номинация, данные об учащихся образовательной организации, воспитанниках, обучающихся (Ф.И., класс, группа, детское творческое объединение), родителях, принявших активное участие в номинациях Конкурса (Ф.И.О. полностью).

Все подписи работ должны совпадать с регистрацией участников, для предоставления регистрационного номера для печати и отправки сертификатов. За достоверность сведений, указанных в регистрации, ответственность несут руководители или иные представители участников.

По вопросам, связанным с участием в Конкурсе, можно обращаться по телефону: 8(343) 388-07-48 или по электронной почте: [ecogdec@gmail.com](mailto:ecogdec@gmail.com).

По истечении указанного обязательного срока сдачи конкурсные работы не принимаются.

5.8. Критерии к работам в вышеперечисленных номинациях:

- 1) Соответствие тематике конкурса;
- 2) Актуальность, социальная значимость и перспективность;

- 3) Качество художественного, технического исполнения;
- 4) Творческий замысел (идея);
- 5) Оригинальность и новизна трактовки использованного материала;
- 6) Наличие эксклюзивных инициатив;
- 7) Научность;
- 8) Наличие выводов.

Оценка творческих работ: 0 баллов – критерий отсутствует; 1 балл – критерий присутствует; 2 балла – критерий присутствует не в полном объеме; 3 балла – критерий присутствует в полном объеме. Рейтинг работ выстраивается в соответствии с суммой баллов. Оргкомитет оставляет за собой и экспертами право на свое личное мнение.

## 6. Предоставление персональных данных:

Принимая участие в городском экологическом Конкурсе, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних воспитанников соглашаются:

- с требованиями данного положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона №152-ФЗ от 27 июля 2006 г. (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, класс, результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома);

- с тем, что конкурсные материалы (присланные в цифровом формате), остаются в распоряжении МБУ ДО – ГДЭЦ с правом последующего некоммерческого использования; авторы конкурсных материалов на выплату авторского гонорара не претендуют;

- за достоверность авторства работы ответственность несёт лицо, представившее работу на Конкурс.

Заполненные сканированные листы «Согласие на обработку персональных данных» (Приложение № 7), с подписью прикрепляются вместе с работами в конечном этапе регистрации в Google форме.

## 7. Этапы проведения конкурса «Чистая вода России»

7.1. Этап сдачи работ на конкурс с 12.04.2021 года по 06.05.2021 года.

Этап экспертной оценки представленных на конкурс работ

7 мая 2021 года – 13 мая 2021 года

Экспертная оценка конкурсных работ проводится членами жюри, привлеченными специалистами в области экологии, охраны окружающей среды и водных ресурсов. Определяются работы – победители I, II, III место в каждой номинации. Экспертная комиссия имеет право присуждать дипломы и поощрительные призы в дополнительных номинациях.

### 7. 2. Заключительный этап

Городская выставка (плакатов, макетов и моделей, рисунков, фотографий, презентаций) победителей конкурса проводится в рамках XVI

Международного научно-практического симпозиума и выставки «Чистая вода России- 2021».

Сроки: 17 мая 2021 года – 20 мая 2021 года.

Выставка конкурсных работ победителей «Голубая река детства».

Демонстрация презентаций «Вода планеты Земля».

## 8. Награждение

8.1. Подведение итогов участия в городском экологическом конкурсе «Чистая вода России» проводится оргкомитетом и экспертной комиссии выставки.

8.2. Авторы работ-победителей, прошедших конкурсный отбор и представленных на выставке, награждаются дипломами Департамента образования и призами по номинациям:

- макеты и модели «Вода - незаменимый источник жизни»;
- презентации «Вода планеты Земля»;
- плакаты «Голубая река детства»;
- соцопрос «Какую воду мы пьем?»
- рисунки «Голубая река детства»
- фотографии «Вода и наши дети».

Жюри оставляет за собой право определять дополнительные номинации конкурса.

8.3. Педагоги, руководившие детскими творческими работами, прошедшими конкурсный отбор и представленными на выставке, награждаются благодарственными письмами организатора Конкурса.

Все участники городского экологического Конкурса получают сертификаты.

8.4. Информация по итогам проведения Конкурса размещается на сайте:

Городского детского экологического центра: <https://ecogdec.uralschool.ru>

Приложение №2  
к распоряжению начальника Департамента  
образования Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Список организационного комитета  
городского экологического конкурса  
«Чистая вода России – 2021»**

1. Абрамова Н.Л. – кандидат педагогических наук, заведующая кафедрой экологии, биологии и методики преподавания Уральского государственного педагогического университета, доцент.
2. Анипченко В.П. – представитель Департамента Росприроднадзора по Уральскому федеральному округу.
3. Васильева Л.Д. – председатель правления Общероссийской общественной организации «Центр экологической политики и культуры».
4. Дьяченко Е.А. – кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии, биологии и методики преподавания Уральского государственного педагогического университета.
5. Жданюк И.М. – главный специалист Муниципального бюджетного учреждения «Инспекция охраны окружающей среды города Екатеринбурга».
6. Красильникова Н.В. – старший методист МБУ ДО – Городской детский экологический центр.
7. Луганский В.Н. – кандидат сельско-хозяйственных наук, доцент Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»
8. Неверова О.П. – кандидат биологических наук, проректор, доцент Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Уральский государственный аграрный университет.
9. Овсянникова Н.П. – кандидат педагогических наук, доцент Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования», председатель Свердловского областного отделения Общероссийского общественного Движения творческих педагогов «Исследователь».
10. Симонова П.М. – главный специалист Комитета по экологии и природопользованию Администрации города Екатеринбурга.
11. Савина Т.В. – заместитель председателя Комитета по экологии и природопользованию Администрации города Екатеринбурга.
12. Силина В.М. – директор Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования – Городской детский экологический центр, советник Российской Академии Естествознания.

13. Стукова Е.Н. – главный специалист Департамента образования Администрации города Екатеринбурга.
14. Фролова Т.И. – кандидат биологических наук, доцент по кафедре ландшафтного строительства ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет».
15. Швецова Т.Р. – старший методист Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования – Городской детский экологический центр.
16. Янцер О.В. – кандидат биологических наук, декан географо-биологического факультета ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», доцент.

Приложение № 3  
к распоряжению начальника Департамента  
образования Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Список экспертов жюри  
городского экологического конкурса  
«Чистая вода России – 2021»**

1. Дрозд М.В. – главный ветеринарный врач- государственный ветеринарный инспектор ветеринарной службы ФКУ ИК-2 ГУФСИН России по Свердловской области, старший лейтенант внутренней службы.
2. Ляхов А.Г. – научный сотрудник Института экологии растений и животных.
3. Никитина Г.А. – заведующая кафедрой медико-биологических дисциплин Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж».
4. Протасова Н.В. – методист Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования – Городской детский экологический центр.
5. Уфимцева А.А. – заведующая отделом Нижне - Свирского заповедника
6. Хлопотова А.В. – заместитель директора Биосферного Висимского заповедника.
7. Шляймер Л.С. – заведующая отделом МАОУ ДОД ДДТ Октябрьского района, педагог-организатор.

Приложение № 4  
к распоряжению начальника Департамента  
образования Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заявка  
\_\_\_\_\_ (район). Дата \_\_\_\_\_  
на участие в городском экологическом конкурсе «Чистая вода России»

№ п/п	ОУ	Ф.И.О. руководителя учреждения /должность, телефон/	Ф.И.О. руководителя проекта /должность, телефон/	Класс/ группа	Ф.И.О. обучающихся /участники Конкурса/	Номина ция

Исполнитель:

Приложение № 5  
к распоряжению начальника Департамента  
образования Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Оформление этикетки к творческим работам

Район \_\_\_\_\_

ОО №\_\_\_\_\_

Название работы \_\_\_\_\_

Автор \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

Приложение № 6  
 к распоряжению начальника Департамента  
 образования Администрации города Екатеринбурга  
 № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### **Карта социологического опроса «Какую воду мы пьем?»**

Район \_\_\_\_\_ ОО \_\_\_\_\_ Руководитель ОО \_\_\_\_\_  
 Ответственные за соцопрос \_\_\_\_\_ Дата сдачи \_\_\_\_\_

1. Отметьте наиболее популярные варианты (не более 3-х) использования воды в вашей семье:

К Л А С С	Сырую из-под крана	После отстаивания хлора, примесей (нижняя 1/3 часть удаляется)	Кипяченую	После фильтрования через фильтры	Привозите из артезианских скважин садов	Из родников	Покупаете за деньги бутылированную воду	Заказываете доставку воды на дом	Пьете не просто воду, а фиточай (с мяты, мелиссой, др.)
	№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	№9
	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во
1а									
1б									
1в									
11а									
11б									

**Рекомендации:**

- Подсчет количества учащихся, выбравших предложенные варианты использования питьевой воды, можно проводить одновременно со всем классом, путем подсчета поднятых рук, обучающихся при озвучивании каждого варианта с № 1 по № 9. Провести опрос во всех классах образовательной организации.
- Соцопрос необходимо провести в период с 7 апреля 2021г. – 5 мая 2021г.
- Подвести сводные итоги социологического опроса «Какую воду мы пьем?» в ОО и сдать карту опроса по форме Приложения №6 в МБУ ДО - Городской детский экологический центр с количественными результатами в % выражении по каждому варианту использования воды (с 1-9), с итоговыми выводами, с приложением наглядной столбчатой диаграммы, фотографий хода опроса.

Приложение № 7  
к распоряжению начальника  
Департамента образования  
Администрации города Екатеринбурга  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Согласие на обработку персональных данных

Директору МБУ ДО -  
Городской детский экологический центр  
Силиной В.М.  
руководители (законные представители)

Я

\_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество)

Принимая участие в Конкурсе, участники и педагоги соглашаются с требованиями данного Положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с положениями Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 года (в действующей редакции) «О персональных данных». Перечень персональных данных участников Конкурса, передаваемых на обработку: фамилия, имя, отчество; место работы, должность/образовательная организация, класс; номер телефона, адрес электронной почты руководителя работы; результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома; фото и видео материалы с участником, с его работой.

Руководители работ, занявших призовые места, при получении приза предоставляют паспортные данные.

Принимая участие в Конкурсе, а также в церемонии награждения, участники соглашаются с тем, что фото и видеосъемка на мероприятии будет проводиться без их непосредственного разрешения. Полученные фото- и видеоматериалы могут быть размещены на сайте Организатора Конкурса с информационной целью.

Субъект дает согласие на обработку Оператором своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Сбор информации производится в целях организации, проведения, подведения итогов Конкурса, а также размещения результатов конкурса, фотографий и видеороликов на сайте и в социальных сетях.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть отозвано мною в любой момент по соглашению сторон. В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается письменным заявлением.

«\_\_\_\_\_» 20 г. \_\_\_\_\_

*Подпись*

*ФИО*

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

«\_\_\_\_\_» 20 г. \_\_\_\_\_

*Подпись*

*ФИО*