



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

П Р И К А З

от «06» 02 2026 г.

№ 179

г. Симферополь

**О проведении Республиканской
паучпо-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 году**

В соответствии с Законом Республики Крым от 19.07.2022 № 307-ЗРК/2022 «Об исполнительных органах Республики Крым», Положением о Министерстве образования, науки и молодёжи Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 22.04.2014 № 77, распоряжением Совета министров Республики Крым от 22.01.2020 № 16-р «О проведении в Республике Крым ежегодной экологической акции «Крым – регион экологической безопасности и чистоты» и признании утратившими силу некоторых распоряжений Совета министров Республики Крым», Единым календарем массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам дополнительного образования детей на 2026 год, утверждённым приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 12.01.2026 г. № 3, Государственным заданием на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов от 09.12.2025 года № 803.1., с целью привлечения учащихся к оздоровлению окружающей среды, сохранению существующих зеленых насаждений, привлечения к научно-исследовательской и практической работе в области биологии и традиций природопользования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о проведении Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» (далее - Положение) в 2026 году согласно приложению 1 (прилагается).
2. Утвердить состав организационного комитета Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году согласно приложению 2 (прилагается).
3. Утвердить состав жюри Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году согласно приложению 3 (прилагается).

4. Государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (Мишнёва Н.Л.):

4.1. Провести Республиканскую научно-практическую конференцию учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 21 апреля 2026 года на базе Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского» (с согласия).

4.2. Отнести расходы на проведение Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году за счет ассигнований, выделенных Государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» на выполнение Государственного задания на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов от 09.12.2025 года № 803.1.

5. Руководителям органов управления образованием муниципальных образований, образовательных организаций Республики Крым всех форм собственности, обеспечить участие обучающихся образовательных организаций в Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году согласно Положению.

6. Данный приказ разместить на сайтах Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым и Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

7. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра образования, науки и молодёжи Республики Крым Донченко И. Г.

Министр



В. В. Лаврик

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году (далее – Конференция).

1.2. Учредителем Конференции является Министерство образования, науки и молодёжи Республики Крым.

1.3. Непосредственное проведение Конференции возлагается на Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (далее – ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр»).

1.4. Цели и задачи Конференции:

– стимулирование творческого роста учащихся в области экологии, охраны окружающей среды и природопользования;

– выявление и развитие одаренных учащихся, помощь в выборе профессии, привлечение их к обучению в учреждениях высшего образования;

– привлечение учащихся к оздоровлению окружающей среды, сохранению существующих зеленых насаждений, привлечение к научно-исследовательской и практической работе в области биологии, экологии, традиций природопользования;

– подведение итогов работы факультативов, кружков, секций, научных обществ учащихся, активизация всех форм воспитательной работы с учащимися в области экологии, охраны окружающей среды;

– привлечение учителей биологии, химии и географии к руководству научно-исследовательскими работами учащихся и студентов с целью активизации работы по выявлению и поддержке одаренных детей;

– формирование у учащихся современных научных взглядов.

2. Участники Конференции

2.1. В Конференции принимают участие обучающиеся 8 - 11 классов образовательных организаций общего, дополнительного и среднего профессионального образования Республики Крым всех форм собственности.

2.2. Участие в Конференции может быть только индивидуальным.

3. Содержание, сроки и порядок проведения Конференции

3.1. В 2025 году Конференция проводится в два этапа:

1 этап – муниципальный (отборочный) этап - до 10 апреля 2026 года;

2 этап – республиканский (финальный) - 21 апреля 2026 года на базе Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального

государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского» (с согласия).

3.2. Муниципальные (отборочные) этапы Конференции проводятся образовательными организациями, уполномоченными муниципальными органами управления образования; государственными/частными общеобразовательными организациями и образовательными организациями дополнительного образования; общественными организациями.

3.3. Для подготовки и проведения муниципальных (отборочных) этапов Конференции создаются соответствующие организационные комитеты (далее - Оргкомитет) на местах с учётом имеющихся организационных возможностей.

3.4. На республиканский этап Конференции по каждой номинации и возрастной категории принимаются работы победителей муниципального (отборочного) этапа.

3.5. В 2026 году Конференция проводится по следующим номинациям:

«Экология растений и ландшафтная архитектура» (работы по изучению экологического состояния и охране природных растений и растительных сообществ, озеленению придомовых и общественных территорий, организации работы детских (школьных) ботанических садов, охране краснокнижных растений и т.п.);

«Экология животных Крыма» (работы по изучению экологического состояния мест обитания и охране животных, охране краснокнижных животных и т.п.);

«Проблемы социальной экологии и экологии человека» (работы по изучению экологии человека - негативные факторы, влияющие на здоровье человека и решения по устранению негативных факторов, пропаганда здоровьесберегающих технологий и т.п.);

«Экологические проблемы регионов Крыма» (работы по изучению экологических проблем региона - загрязнение сред обитания, изучение вопросов экологического туризма, влияние транспорта на окружающую среду, экологические проблемы малых городов и сёл и т.п.);

«Экологические проблемы водных источников Крыма» (работы по изучению экологического состояния отдельных рек, озёр, водоёмов (сбор информации), разработка и внедрение планов их оздоровления, объектов природно-заповедного фонда для сохранности биоразнообразия возле истоков, на участках, важных для гидрологического и гидробиологического режимов, в дельтах рек, озёр, водоёмов, изучение морских побережий и т.п.);

«Агроэкология и экологическая химия» (работы по изучению экологическое состояние почв и культурных растительных сообществ, влияние удобрений при выращивании сельскохозяйственной продукции и т.п.).

4. Порядок предоставления документации

4.1. Для участия в Конкурсе муниципальные органы управления образованием, государственные/частные образовательные организации Республики Крым до 10 апреля 2026 года представляют в ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (по адресу: 295017, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Потёмкинская, зд. 27/1) следующие документы:

4.1.1. Копию приказа органа управления образованием муниципального образования Республики Крым, государственной/частной образовательной организации Республики Крым «Об итогах проведения муниципального

(отборочного) этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году».

4.1.2. Копию итогового протокола заседания членов жюри муниципального (отборочного) этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году.

4.1.3. Общую заявку на участие в Конференции от органа управления образованием муниципального образования Республики Крым, образовательной организации всех форм собственности Республики Крым согласно приложению 1 к Положению. Заявка должна быть подписана руководителем органа управления образованием муниципального образования или руководителем государственной/частной образовательной организации Республики Крым и заверена печатью.

4.1.4. Работы победителей муниципального (отборочного) этапа Конференции, оформленные в соответствии с требованиями к написанию и представлению научно-исследовательских работ согласно приложению 2 к Положению.

4.1.5. Согласие на обработку персональных данных согласно приложению 3 к Положению.

4.1.6. Аннотацию к работе (форма doc).

4.2. Муниципальные органы управления образованием, образовательные организации всех форм собственности Республики Крым до 10 апреля 2026 года представляют на электронный адрес: konferencia.ebc@yandex.ru, электронный вариант общей заявки (в формате Word).

4.3. Участники республиканского этапа Конференции в срок до 10 апреля 2026 года должны пройти электронную регистрацию на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» www.экобиоцентр-крым.рф по навигации: Конкурсные программы/ Исследовательские конкурсные программы/ Республиканская научно-практическая конференция учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году.

4.4. На каждого участника Конкурса должна быть подана персональная заявка на интернет-сайте Навигатор дополнительного образования детей Республики Крым: <http://r82.навигатор.дети>, в разделе «Мероприятия».

4.5. К участию в Конференции не допускаются работы:

- не соответствующие содержанию Конференции и его номинациям;
- оформленные с нарушением требований данного Положения;
- авторов, возраст которых не соответствует указанному для участников Конференции;
- имеющие признаки плагиата;
- реферативные, содержание которых основано лишь на литературных данных или только на сведениях, предоставленных различными организациями и ведомствами.

4.6. Конкурсные работы не рецензируются и не возвращаются.

4.7. На Конференцию от одного участника принимается только одна работа.

4.8. На Конференцию принимаются исследовательские работы, проверенные в системе антиплагиат (оригинальность не менее 50%).

4.9. Республиканский Оргкомитет оставляет за собой право изменить сроки, условия и порядок проведения Конференции, а также отменить мероприятие в случае

форс-мажорных обстоятельств природного, техногенного характера, а также законов, распоряжений и иных нормативных документов, принятых органами власти после опубликования данного Положения и препятствующих его исполнению.

5. Критерии оценивания конкурсных работ

5.1. Оценка конкурсных работ производится по соответствующим критериям. Каждый критерий оценивается по пятибалльной системе только в целых единицах (без десятичных показателей):

5 баллов – полное соответствие требованиям;

4-3 балла – соответствие достаточное;

2-1 балл – соответствие недостаточное;

0 баллов – несоответствие требованиям либо отсутствие компонента.

5.2. Работы номинаций оцениваются коллегиально членами жюри по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1.	Корректность определения основных методологических понятий исследования (объект, предмет, цели, задачи, гипотеза)	5
2.	Качество и достаточность теоретического анализа по теме с учётом современных научных данных, его связь с практическим исследованием	5
3.	Систематизация информационного материала (наличие таблиц, графиков, схем, рисунков)	5
4.	Целесообразность выбранных методов исследования, приёмов и решения поставленных задач	5
5.	Корректность проведения практического исследования, соблюдение правил техники безопасности	5
6.	Грамотная интерпретация полученных результатов, точные и корректные выводы	5
7.	Качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность и логичность изложения материала)	5
8.	Владение терминологией	5

Максимальная оценка – 40 баллов.

Работы по номинациям оцениваются отдельно по группам:

возрастная группа – 8 - 9 классы;

возрастная группа – 10 - 11 классы, СПО.

6. Организационный комитет и жюри Конференции

6.1. Республиканский организационный комитет (далее - Оргкомитет) Конференции создается из числа представителей Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым и ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

6.2. Республиканский Оргкомитет проводит организационную работу по подготовке и проведению Конференции, готовит итоговые материалы.

6.3. Жюри Конференции формируется из числа специалистов соответствующего профиля (научные работники, преподаватели, учителя школ, методисты, руководители работ призёров всероссийских и республиканских конкурсных программ и т.д.).

6.4. Жюри проверяет и оценивает уровень и качество выполненных работ. Решение жюри Конференции отражается в итоговом протоколе, который подписывается председателем и секретарём жюри. Решение жюри Конференции является окончательным и обжалованию не подлежит, апелляция на решение жюри не предусмотрена.

7. Порядок и основания для принятия решений об определении победителей республиканского этапа Конференции.

7.1. Итоги Конференции оформляются протоколом заседания жюри и утверждаются приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым об итогах Конференции.

7.2. Победители и призёры Конференции награждаются дипломами Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым I, II, III степеней.

7.3. Всем участникам республиканского этапа вручаются сертификаты участника Конференции за подписью директора ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

7.4. Руководителям конкурсных работ победителей Конференции объявляется благодарность ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр».

7.5. Материалы победителей по всем номинациям Конференции направляются для участия в заочном туре Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д. И. Менделеева (г. Москва).

7.6. Кандидатам и действительным членам Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» участие в финале Конференции засчитывается как творческий взнос при предоставлении членского билета.

7.7. По решению жюри кандидаты в действительные члены Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» рекомендуются для перевода в действительные члены Малой академии наук школьников Крыма «Искатель» согласно действующему регламенту.

8. Финансирование Конференции

8.1. Финансирование Конференции осуществляется за счёт ассигнований, выделенных ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» в рамках Государственного задания на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов от 09.12.2025 № 803.1.

Приложение 1
к Положению о проведении Республиканской
научно-практической конференции учащихся
«Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

«УТВЕРЖДЕНО»

Руководитель органа управления муниципального
образования Республики Крым или
государственного/частного образовательного
учреждения Республики Крым

ФИО

« _____ » _____ 2026 г.

МП

ЗАЯВКА

на участие в Республикой научно-практической
конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

Муниципальное образование (город, район) _____

№	ФИО автора	Номинация	Тема	Образовательная организация, класс	Научный руководитель
1					
2					
3					
4					

ФИО, должность, телефон, ответственного
за проведение муниципального (отборочного)
этапа Конференции

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

1. Общие требования к опытно-исследовательским конкурсным работам.

1.1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке.

1.2. Объем конкурсной работы не должен превышать 15 страниц печатного текста: шрифт – Times New Roman; кегль – 14; интервал – 1,15; все поля – 2,0).

2. Опытно-исследовательская работа должна содержать:

– титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации и объединения; темы работы; фамилии и имени (полностью) автора, класс; фамилии, имена и отчества (полностью) руководителя и консультанта (если имеются); год выполнения работы;

– тезисы (аннотация) конкурсной работы;

– оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы: введение, где необходимо сформулировать проблему;

– цель и задачи работы; обосновать ее актуальность; провести краткий обзор литературных источников по проблеме исследования; указать место и сроки проведения опыта; дать характеристику климатических, почвенных, хозяйственных условий района;

– методику исследования или опыта (описание схемы опыта, техники наблюдений и учетов, которые использовались в ходе работ);

– прогнозируемые или полученные результаты работы, их обсуждение (желательно использование таблиц, диаграмм, графиков и т.п.);

– выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);

– заключение, где могут быть отмечены лица, помогавшие в выполнении работы, намечены дальнейшие перспективы работы;

– список использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники;

– фактические и числовые данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы (в приложения). Все приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, а в тексте работы должны быть сделаны ссылки на них.

Приложение 3
к Положению о проведении Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(заполняется законными представителями участников Конференции возрастом до 14 лет)

Я, _____
(ФИО родителя или законного представителя)

Паспорт _____ выдан _____
(серия, номер) (кем и когда выдан)

_____ являясь
законным представителем несовершеннолетнего

_____ (ФИО несовершеннолетнего)

« _____ » _____, свидетельство о рождении _____
(дата рождения ребёнка) (серия и номер свидетельства о рождении)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие Министерству образования, науки и молодёжи Республики Крым, ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных участника (Фамилия, имя отчество участника, Регион проживания (муниципальное образование), дата рождения, Место обучения, класс, учебное объединение; Информация о результатах Форума) для составления списков участников Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конференции, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году ознакомлен (а) и согласен(сна).

Даю согласие на использование конкурсных материалов

_____ (ФИО несовершеннолетнего участника)

для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет-ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конференции на участие своего ребенка в интервью, фото- и видеосъёмке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения « _____ » _____ 2026 г.

Подпись родителей/
законных представителей _____

_____ ФИО

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(Заполняется участниками Конференции возрастом от 14 лет, руководителями работ)

Я, _____

(ФИО участника Конференции)

Паспорт _____ выдан _____

(серия, номер)

(кем и когда выдан)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие Министерству образования, науки и молодёжи Республики Крым, ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных (Фамилия, имя отчество; Регион проживания (муниципальное образование), Место обучения, класс, учебное объединение; дата рождения, должность, место работы, информация о результатах Конференции) для составления списков участников **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году**, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Форума, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году** ознакомлен (а) и согласен (сна).

Даю согласие на использование своих конкурсных материалов для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет-ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конференции на своё участие в интервью, фото- и видеосъёмке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения « ____ » _____ 2026 г.

Подпись _____

ФИО

Приложение 2

к приказу Министерства образования,
науки и молодёжи Республики Крым
от «06» 02 2026 г. № 179

**Состав организационного комитета
по проведению Республиканской научно-практической конференции учащихся
«Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году**

ЩЕРБАКОВА
Ксения Сергеевна - заведующий отделом дополнительного образования
управления дополнительного образования и
наградной политики Министерства образования,
науки и молодёжи Республики Крым, председатель
организационного комитета;

МИШНЁВА
Наталья Леонидовна - директор Государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
образования Республики Крым «Эколого-
биологический центр», заместитель председателя
организационного комитета;

БРОДСКАЯ
Ольга Николаевна - заведующий отделом методической
и организационно-массовой работы Государственного
бюджетного образовательного учреждения
дополнительного образования Республики Крым
«Эколого-биологический центр», секретарь
организационного комитета.

Члены организационного комитета:

РЫБКА
Наталья Сергеевна - заместитель директора по учебно-методической
работе Государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
образования Республики Крым «Эколого-
биологический центр»;

ШАТИЛО
Марина Владимировна - методист Государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
образования Республики Крым «Эколого-
биологический центр».

Состав жюри

Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

- МИШНЁВА**
Наталья Леонидовна - директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», председатель жюри;
- РЫБКА**
Наталья Сергеевна - заместитель директора по учебно-методической работе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», заместитель председателя жюри;
- БРОДСКАЯ**
Ольга Николаевна - заведующий отделом организационно-массовой и методической работы Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр», секретарь жюри.

Члены жюри:

Секция «Экология растений и ландшафтная архитектура»

- ГОРОДНЯЯ**
Екатерина Васильевна - старший преподаватель кафедры садово-паркового хозяйства и ландшафтного проектирования факультета биологии и химии Таврической академии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», старший научный сотрудник Ботанического сада им. Н. В. Багрова, кандидат биологических наук (с согласия);
- ПИДГАЙНАЯ**
Елена Сергеевна - младший научный сотрудник Ботанического сада им. Н. В. Багрова Таврической академии (структурное подразделение) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);

ШАТИЛО - методист Государственного бюджетного
Марина Владимировна образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

Секция «Проблемы социальной экологии и экологии человека»

КУРАБЦЕВА - педагог дополнительного образования
Галина Анатольевна Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр»;

МИРОНЮК - доцент кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);
Ирина Сергеевна

МИХАЙЛОВА - доцент кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия).
Анна Андреевна

Секция «Экологические проблемы регионов Крыма»

НИКОЛЕНКО - доцент кафедры ботаники и физиологии растений и биотехнологий Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);
Вера Владимировна

ПЕТРИШИНА - доцент кафедры ботаники и физиологии растений и биотехнологий Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);
Наталья Николаевна

ПОЛЯКОВА - заместитель директора по учебно-воспитательной работе Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного
Елена Владимировна

образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

Секция «Экология животных Крыма»

КАЛИНОВСКИЙ

Павел Сергеевич

- ассистент кафедры зоологии и аквакультура Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);

ЛЕОНОВ

Сергей Владиславович

- доцент кафедры зоологии и аквакультуры Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);

САВЧУК

Александра
Владимировна

- заведующий учебным отделом Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

Секция «Агрэкология и экологическая химия»

АЛЕКСАШКИН

Игорь Владимирович

- доцент кафедры геоэкологии факультета географии, геоэкологии и туризма Института «Таврическая академия» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат химических наук (с согласия);

БЫКОВА

Тамара Олеговна

- ассистент кафедры общей биологии и генетики Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского» (с согласия);

КОТЛЯР

Ирина Викторовна

- педагог дополнительного образования Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».

Секция «Экологические проблемы водоёмов Крыма»

БОНДАРЕНКО

Анна Владимировна

доцент кафедры зоологии и аквакультуры Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);

ПОДОПРИГОРА

Владимир Николаевич

- и.о. заведующего кафедрой зоологии и аквакультура Института биохимических технологий, экологии и фармации Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кандидат биологических наук (с согласия);

ЮРУЦ

Дарья Владимировна

- педагог дополнительного образования Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр».