

«СОГЛАСОВАНО»

Директор Департамента
государственной политики
в сфере воспитания,
дополнительного образования
и детского отдыха Министерства
просвещения
Российской Федерации



И.А. Михеев

«21 сентября» 2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора федерального
государственного
бюджетного
образовательного
учреждения дополнительного
образования
«Федеральный детский
эколого-биологический центр»



И.В. Козин

«18 сентября» 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Всероссийском конкурсе юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее – Конкурс);

1.2. Конкурс проводится в рамках реализации:

Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Указа Президента Российской Федерации от 19.04.2017 г. № 176 «О стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

федерального проекта «Успех каждого ребенка» Паспорта национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте

Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 г. № 16);

распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 г. № 996-р «О стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;

распоряжения Правительства Российской Федерации от 18.12.2012 г. №2423-р «Об утверждении плана действий по реализации Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Всероссийского сводного плана мероприятий, направленного на развитие экологического образования детей и молодежи в образовательных организациях, всероссийских и межрегиональных общественных экологических организациях и объединениях на 2021 год.

1.3. Организаторами Конкурса являются:

Министерство просвещения Российской Федерации;

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее – ФДЭБЦ);

Фонд содействия развитию экологического образования «ЭкоСтанция».

1.4. Конкурс проводится при поддержке:

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский педагогический государственный университет»;

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»;

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»;

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»;

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина);

Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» - ИРЕА;

Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос».

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса – повышение уровня вовлеченности детей и молодежи в инновационную исследовательскую и проектную деятельность, направленную на изучение естественных и инженерных наук, повышение естественнонаучной грамотности, формирование экологически ответственного мировоззрения, личностную самореализацию и профессиональное самоопределение обучающихся.

2.2. Задачи:

выявление и поддержка талантливой молодежи, обладающей глубокими естественнонаучными знаниями и творчески реализующей их в решении задач по сохранению природных и искусственно созданных экосистем и их компонентов;

ориентация обучающихся на получение фундаментального образования и научные исследования;

обмен опытом работы и установление профессиональных контактов между обучающимися и педагогами образовательных организаций высшего образования, сотрудниками научных и природоохранных организаций;

привлечение внимания органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления, общественности и средств массовой информации к вопросам экологического воспитания и охраны окружающей среды;

содействие социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся образовательных организаций Российской Федерации.

3. Руководство Конкурса

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется Организационным комитетом (далее – Оргкомитет), Оргкомитет создается из числа представителей организаторов, специалистов, экспертов партнерских организаций и других заинтересованных организаций и ведомств на период подготовки и проведения Конкурса (Приложение 1).

Состав Оргкомитета утверждается приказом директора ФДЭБЦ.

Оргкомитет Конкурса:

утверждает состав жюри Конкурса;

оставляет за собой право отклонить конкурсные материалы к участию в Конкурсе, если жюри признает их не отвечающими требованиям настоящего Положения;

утверждает программу, сроки и место проведения Конкурса;

подводит итоги Конкурса и организует награждение победителей и призеров.

Решения Оргкомитета по составу жюри, участникам федерального очного этапа Конкурса, победителям и призерам Конкурса утверждаются приказом ФДЭБЦ.

3.2. Жюри Конкурса:

осуществляет экспертную оценку конкурсных работ, определяет победителей и призеров Конкурса;

принимает решение об учреждении специальных номинаций и присуждении дополнительных призов.

3.3. Решения жюри каждой из номинаций Конкурса оформляется протоколом и подписывается председателем и членами жюри.

3.4. Итоги оценки конкурсных материалов участников федерального заочного этапа и финала Конкурса утверждаются приказом директора ФДЭБЦ.

3.5. Решение жюри обжалованию не подлежит.

~~3.6. В субъектах Российской Федерации региональным оператором выступает региональный ресурсный центр по развитию дополнительного образования детей~~

естественнонаучной направленности (далее – региональный оператор). В отдельных случаях региональный оператор Конкурса определяется органом исполнительной власти, осуществляющим государственное управление в сфере образования в субъекте Российской Федерации (Приложение 2).

Региональный оператор:

информирует образовательные организации о порядке, содержании и сроках проведения регионального этапа Конкурса;

осуществляет организацию и проведение регионального этапа Конкурса в субъекте Российской Федерации;

направляет в Оргкомитет информацию об итогах проведения регионального этапа Конкурса.

3.7. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы организаторы Конкурса определяют иные условия и формы проведения Конкурса.

4. Участники Конкурса

4.1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных организаций Российской Федерации и обучающиеся иностранных государств в возрасте от 12 до 18 лет, выполнившие исследовательскую или проектную работу в области фундаментальной, прикладной науки или технического творчества, а также педагоги дополнительного образования, реализующие дополнительные общеобразовательные программы.

4.2. Допускается индивидуальное и коллективное участие в соответствии с выбранной номинацией Конкурса (не более трех человек).

4.3. Замена участников в ходе Конкурса не допускается.

4.4. Участие в Конкурсе является добровольным, бесплатным (безвозмездным) и не предусматривает внесение организационного сбора.

4.5. Подача работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.

5. Сроки проведения Конкурса

5.1. Конкурс состоит из трех этапов и проводится в период с сентября 2020 г. по апрель 2021 г.:

I – региональный (в субъектах Российской Федерации) – с сентября по ноябрь 2020 г.;

II – федеральный заочный (оценка конкурсных работ и отбор участников федерального очного этапа) – с декабря 2020 г. по февраль 2021 г.;

III – финал Конкурса – апрель 2021 г. (далее – финал Конкурса).

6. Номинации Конкурса

6.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

6.1.1. Для обучающихся, выполнивших исследовательские работы:

«Зоология и экология позвоночных животных» (исследования обитающих в дикой природе млекопитающих, птиц, пресмыкающихся, земноводных, рыб; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп позвоночных; исследования поведения позвоночных);

«Зоология и экология беспозвоночных животных» (исследования обитающих в дикой природе насекомых, паукообразных, многоножек, ракообразных, моллюсков, червей, простейших и др.; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп беспозвоночных; исследования поведения беспозвоночных);

«Ботаника и экология растений» (исследования биологических и экологических особенностей дикорастущих растений; популяционные исследования растений; исследования флоры и растительности);

«Микология, лихенология, альгология, микробиология и вирусология» (исследования биологических и экологических особенностей грибов, лишайников и водорослей, а также бактерий и вирусов, выявление эколого-морфологических особенностей, систематических групп, разнообразие грибов в природных экосистемах, симбиоз грибов с растениями, современные направления исследования лишайников);

«Человек и его здоровье» (исследования влияния воздействия факторов окружающей среды на организм человека, на его здоровье; изучение эффективности мер профилактики заболеваний и поддержания иммунитета; исследования в области физиологии человека; исследования в области экологии поселений; исследования в области новых полезных свойств живых организмов, субстанций и тканей);

«Ландшафтная экология и геохимия» (оценка экологического состояния ландшафта; исследования, направленные на комплексное изучение экосистем, на изучение взаимосвязей и взаимодействий между компонентами экосистемы, физико-географические исследования; исследования почв природных экосистем: физических, химических и биологических свойств почвы; исследования, направленные на изучение химических и биохимических процессов в почвах агросистем и растениях, а также приемы воздействия на них с целью повышения плодородности; анализ антропогенного загрязнения почв и грунтов и его влияния на организм человека; исследования в области восстановления первоначального облика природы на пост-индустриальной территории, комплексные фенологические исследования);

«Экологический мониторинг» (исследования, в которых анализируется качество водной, воздушной или почвенной среды путём применения методов физики и химии либо посредством методов биоиндикации);

«Геоинформатика» (использование гис-технологии в природоохранной деятельности, создание цифровых карт и геоинформационных систем, космический мониторинг состояния окружающей природной среды – мест захоронения твердых бытовых и промышленных отходов, лесных пожаров, подвижек ледников и пр.);

«Переработка отходов» (исследования, связанные с возможностью переработки, понижения класса опасности и/или уменьшения массы различных видов отходов и использования их как источника энергии);

«Современная химия» (исследования, связанные с интеграцией химических технологий в эволюционные процессы природных систем; исследования, направленные на выявление химических индикаторов здоровья экосистемы региона);

«Генетика» (генетика растений, животных, микроорганизмов, человека, мутагены, канцерогены, аллергены, антимуутагены, наследственные болезни, создание и разработка новых сортов растений).

6.1.2. Для обучающихся, выполнивших проектные работы:

«Экология энергетики» (изучение влияния воздействия антропогенных факторов, вызванных деятельностью человека по добыче полезных ископаемых, производством, передачей и потреблением электрической и тепловой энергии, на окружающую среду);

«Биотехнология» (изучение живых организмов, их систем или продуктов их жизнедеятельности для решения технологических задач);

«Зеленая инженерия» (проектирование и разработка интерактивного оборудования для исследования и охраны окружающей среды (устройства умного сельского экоддома, экосада, экогорода и др.); технические решения для выполнения инструментальных исследований и мониторинга окружающей среды, систем контроля доступа).

6.1.3. Для педагогов образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы:

«Лучшие образовательные практики» (представление педагогами дополнительного образования программно-методического комплекса одного из модулей дополнительной общеобразовательной программы).

7. Порядок проведения Конкурса

7.1. Федеральный заочный этап Конкурса проводится для региональных победителей и самовыдвиженцев.

7.2. На сайте Конкурса <http://uios.ecobiocentre.ru/> каждый региональный оператор имеет личный кабинет. Региональный оператор при первом входе в личный кабинет проходит регистрацию. Логин и пароль для входа в личный кабинет региональный оператор определяет самостоятельно при регистрации. После одобрения регистрации

региональный оператор размещает конкурсные материалы. Пошаговая инструкция по регистрации и добавлению работ размещена на сайте Конкурса в разделе «Инструкции».

Региональному оператору необходимо не позднее 21 декабря 2020 г. зарегистрироваться на сайте Конкурса <http://uios.ecobiocentre.ru/> и разместить в личном кабинете:

сведения о конкурсанте;

согласие на обработку персональных данных обучающихся: для участников до 14 лет от родителей или законных представителей (Приложение 4); для участников от 14 до 18 лет от родителей или законных представителей либо от самого участника (Приложение 5 и 6); если участнику уже исполнилось 18 лет – от участника лично (Приложение 6) (файлы в формате pdf);

заверенный подписью и печатью протокол регионального этапа Конкурса (или выписку из протокола) – файл в формате pdf;

файл, содержащий конкурсный материал;

файл с краткой аннотацией конкурсной работы в формате doc.

7.3. К участию в федеральном заочном этапе Конкурса в категории «самовыдвиженец» допускаются все обучающиеся образовательных организаций Российской Федерации в возрасте от 12 до 18 лет и педагоги дополнительного образования, выполнившие работу в одной из номинаций в соответствии с условиями Конкурса.

7.4. Участники категории «самовыдвиженец» размещают в личном кабинете следующие документы:

сведения о конкурсанте;

согласие на обработку персональных данных обучающихся: для участников до 14 лет от родителей или законных представителей (Приложение 4); для участников от 14 до 18 лет от родителей или законных представителей либо от самого участника

(Приложение 5 и 6), если участнику уже исполнилось 18 лет – от участника лично (Приложение 6) (файлы в формате pdf);

файл, содержащий конкурсный материал;

файл с краткой аннотацией конкурсной работы в формате doc.

7.5. В период с 15 по 31 декабря 2020 г. члены жюри осуществляют экспертизу конкурсных материалов, поступивших на Конкурс.

В период с 11 января по 12 февраля 2021 г. членами жюри по каждой номинации определяются финалисты Конкурса.

7.6. Конкурсные материалы, размещенные на сайте Конкурса позднее 15 декабря 2020 г., а также с нарушением требований к ним, не рассматриваются.

7.7. По результатам оценки работ 15 февраля 2021 г. на официальном сайте ФДЭБЦ (<http://new.ecobiocentre.ru>) и сайте Конкурса размещаются результаты участников федерального заочного этапа по каждой номинации.

7.8. Проведение финала Конкурса включает:

защиту конкурсных работ в формате стендовых докладов перед жюри (регламент до 15 минут) в номинациях для обучающихся;

защиту конкурсной работы дополнительного образования в формате проведения мастер-класса в номинации для педагогов;

образовательную и культурную программу;

награждение победителей и призеров Конкурса.

7.9. В случае невозможности участия (по объективным причинам) в финале Конкурса участник может быть заменен следующим в рейтинге по результатам федерального заочного этапа Конкурса в данной номинации.

7.10. Конкурсные работы должны соответствовать условиям Конкурса и требованиям к оформлению (Приложение 3).

7.11. К участию в Конкурсе не допускаются работы:

реферативные, содержание которых основано только на анализе литературных источников или на сведениях, предоставленных различными организациями и ведомствами;

не соответствующие содержанию Конкурса и его номинаций;
авторов, возраст которых не соответствует указанному для участников Конкурса;
занявшие призовые места на других конкурсных мероприятиях всероссийского уровня, проводимых ранее;
имеющие признаки плагиата.

Данные материалы не оцениваются и снимаются с размещения на сайте Конкурса.

7.12. Официальная информация о Конкурсе размещается на официальном сайте ФДЭБЦ (<http://ecobiocentre.ru>), на официальном сайте Конкурса: <http://uios.ecobiocentre.ru/>, в официальной группе «ВКонтакте» – «Федеральный детский эколого-биологический центр» (<https://vk.com/ecobiocentre>), а также на официальных сайтах и в группах в социальных сетях региональных операторов Конкурса.

Официальные хештеги Конкурса #ЮИОС2021, #ДрузьяЗемли.

7.13. От одного автора может быть принято на Конкурс не более одной работы.

7.14. Участие в Конкурсе рассматривается как согласие на размещение конкурсных материалов в журнале «Юннатский вестник», средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7.15. По итогам федерального заочного этапа определяются участники финала Конкурса:

10 региональных участников каждой номинации, набравших наибольшее количество баллов;

2 участника каждой номинации из категории «самовыдвиженец».

Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право в отдельных случаях по отдельным номинациям изменять квоту участников, в том числе в категории «самовыдвиженец».

7.16. Экспертиза конкурсных работ проводится в соответствии с критериями

оценки Конкурса (Приложение 3).

8. Подведение итогов Конкурса

8.1. Награждение победителей и призеров региональных этапов проводится региональными операторами Конкурса.

8.2. Всем участникам финала Конкурса вручаются дипломы участника Конкурса.

8.3. В каждой номинации победители и призеры определяются по двум возрастным группам: с 12 до 14 лет и с 15 до 18 лет.

8.4. Участники финала Конкурса, набравшие наибольшее количество баллов в каждой номинации, объявляются победителями Конкурса с вручением диплома и памятного приза.

8.5. Участники, следующие после победителей в рейтинге по результатам финала Конкурса в каждой номинации, объявляются призерами 2-го и 3-го места Конкурса с вручением дипломов и памятных призов.

8.6. Участники, показавшие высокие результаты, но не вошедшие в число призеров, по решению жюри объявляются дипломантами Конкурса.

8.7. В соответствии с решением Оргкомитета предусматривается награждение поощрительными призами отдельных участников Конкурса.

8.8. Руководители конкурсных работ победителей, призеров и дипломантов Конкурса награждаются грамотами.

8.9. Решение жюри обжалованию не подлежит.

9. Финансирование Конкурса

9.1. Средства на проведение Конкурса формируются в пределах бюджетных ассигнований федерального и регионального бюджетов, а также из внебюджетных источников.

9.2. Расходы по направлению участников на финал Конкурса (проезд к месту проведения и обратно, питание в пути, страхование участников, проживание

и питание в дни проведения финала Конкурса) осуществляются за счет средств направляющей стороны.

10. Заключительные положения

Вопросы, не отраженные в настоящем Положении, решаются Оргкомитетом Конкурса, исходя из своей компетенции в рамках сложившейся ситуации и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Состав оргкомитета
Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды
«Открытия 2030»

Колударова Ольга Павловна (председатель)	–	Департамент государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха Минпросвещения России, заместитель директора
Козин Игорь Владимирович (заместитель председателя)	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Федеральный детский эколого-биологический центр», и.о. директора
Баженова Анна Константиновна	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр», заместитель директора по организационно-методической работе
Касаткина Людмила Александровна	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Федеральный детский эколого-биологический центр», старший методист программно-методического отдела
Мосалов Алексей Александрович	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет», доцент кафедры зоологии и экологии института биологии и химии (по согласованию)
Дорошин Александр Николаевич	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», директор международного НОЦ СНГ по использованию ВИЭ и энергоэффективности НИУ

		МЭИ (по согласованию)
Дробышев Юлий Иванович	–	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук», старший научный сотрудник лаборатории экологии аридных зон к.б.н., к.и.н. (по согласованию)
Метечко Людмила Борисовна	–	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», заместитель заведующего кафедрой «Экология системы жизнеобеспечения и безопасность жизнедеятельности» (по согласованию)
Молочников Алексей Алексеевич	–	Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос», главный эксперт Департамента кадровой и социальной политики (по согласованию)
Рязанова Наталья Евгеньевна	–	заведующая лабораторией геоэкологией и устойчивого природопользования факультета прикладной экономики и коммерции ФГАОУ ВО МГИМО МИД России; к.г.н.
Макаренков Дмитрий Анатольевич	–	д.т.н., заместитель директора по науке НИЦ «Курчатовский институт» - ИРЕА
Швецов Александр Николаевич	–	к.б.н., заместитель директора по научной работе «Главного ботанического сада имени Н.В. Цицина Российской академии наук»;

Список региональных операторов Конкурса

1.	Брянская область	ГАУДО «Брянский областной эколого-биологический центр»	Кузнецова Татьяна Васильевна, методист, e-mail: kolog_metod.kab@mail.ru, 8(4832)64-84-28
2.	Республика Калмыкия	Бюджетное учреждение дополнительного образования Республики Калмыкия «Эколого-биологический центр учащихся»	Буваева Гульнара Марвановна - методист, 89093999115, ebcuebcu@mail.ru
3.	Республика Карелия	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Карелия «Ресурсный центр развития дополнительного образования» (ГБОУ ДО РК РЦРДО Ровесник)	Булыгина Мария Геннадьевна, методист, заведующая отделом «Экостанция имени Кима Андреева», rrecn.karelia@yandex.ru, 8(8142)774662
4.	Томская область	ОГБОУ ДО «Областной центр дополнительного образования»	Лисина Наталья Геннадьевна, методист естественнонаучной направленности, ecoocdodn@mail.ru 8-3822-64-82-93
5.	Костромская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Костромской области «Эколого-биологический центр «Следово» им. Ю.П. Карвацкого»	Веселов Олег Александрович, руководитель «Экостанции», ebcsledovo1730@mail.ru, 8(4942)64-82-93, 89536695625
6.	Пензенская область	ГБУДОПО «Центр развития творчества детей и юношества»	Давыдова А. С., методист, oblunpenza@mail.ru 89968000196
7.	Красноярский край	Красноярский краевой центр «Юннаты»	Алексеева Анастасия Николаевна, методист, yunnatu@yandex.ru, +7 391 243-68-35
8.	Архангельская область	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Дворец детского и юношеского творчества»	Амахина Юлия Валериевна, старший методист, metod@pionerov.ru, тел. (8182) 211-809
9.	Кабардино-Балкарская Республика	ГБУ ДО «Эколого-биологический центр» Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР	Бербекова Индира Асланбиевна, и.о. зав. отдела естественных наук, indiramashuk@mail.ru, 89640312135
10.	Вологодская область	Автономное образовательное учреждение дополнительного образования Вологодской области «Региональный центр	Багулина Татьяна Николаевна, заместитель директора по организационно-массовой работе. zam1-redop@obr.edu35.ru,

		дополнительного образования детей»	8(8172) 28 69 10, 8 911 529 75 02
11.	Ярославская область	Государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования Ярославской области «Центр детей и юношества»	Гурьева Галина Викторовна, старший методист отдела экологического образования, e-mail: g.gureva@corp.yarcd.ru, контактный телефон (4852)55-09-93
12.	Тульская область	Государственное образовательное учреждение дополнительного образования Тульской области «Областной эколого-биологический центр учащихся»	Золотайкина Людмила Львовна, методист, ekocentr.metod@tularegion.org, +7 (4872) 40-88-09.
13.	Республика Карачаево-Черкессия	Карачаево-Черкесское республиканское государственное бюджетное учреждение «Центр дополнительного образования детей»	Хаткова Ирина Мухарбиевна, методист, 70543@rambler.ru, 8-964-042-04-78
14.	Оренбургская область	ГАУ ДО «Оренбургский областной детско-юношеский многопрофильный центр»	Алпацкая Анжела Николаевна, заведующий эколого-биологическим отделом, oren-ecol.eco@yandex.ru 8353244-64-55
15.	Нижегородская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества Нижегородской области»	Доронина Татьяна Борисовна, методист, tandora@mail.ru, +7-903-602-9422
16.	Кировская область	Кировское областное государственное образовательное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец творчества – Мемориал»	Домнина Е.Я., заведующая структурным подразделением «Центр дополнительного экологического образования», eco-bio-centr-ko@mail.ru, 8(833)254-14-34
17.	Белгородская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Белгородский областной детский эколого-биологический центр»	Цапкова Тамара Ильинична, директор, bel_ecocentr@mail.ru, +7 960 637-17-74, 8 (4722) 73-06-25
18.	Липецкая область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр дополнительного образования «ЭкоМир» Липецкой области	Боева Светлана Юрьевна, методист, lipdebc@yandex.ru ; 8(4742)47-77-23; 8-904-694-82-38
19.	Ленинградская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр «Ладога»	Мельникова Анастасия Борисовна, педагог-организатор отдела развития творческих способностей детей, ecobioladoga@gmail.com, 8(812)247-27-63
20.	Воронежская	Государственное автономное учреждение дополнительного	Величкина Галина Викторовна, старший методист, 8 (473) 212-

	область	образования воронежской области «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи «Орион»	79-59, 8920-466-72-35 galina.velichkina@bk.ru
21.	Волгоградская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Волгоградская станция детского и юношеского туризма и экскурсий»	Шевченко Елена Александровна, методист, GOUDODVDEBC@yandex.ru, +7-904-751-2252
22.	Тверская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Областная станция юных натуралистов Тверской области»	Козлова Наталья Александровна, методист, statynat@mail.ru 8(4822) 42-24-38
23.	Тюменская область	Эколого-биологический центр «ДТиС Пионер»	Черепкова Галина Калистратовна, методист, cherepkova@pioner72.ru, 8912-396-22-38
24.	Республика Саха (Якутия)	ГАНОУ РС (Я) РРЦ «Юные якутяне»	Сыромятникова Анна Сергеевна, старший методист, oikos-ecolab@mail.ru, 89244689241
25.	Новосибирская область	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Новосибирской области «Областной центр развития творчества детей и юношества»	Черняк Елена Васильевна, старший методист, chev@donso.su, 89137856490
26.	Ульяновская область	Областная государственная бюджетная нетиповая образовательная организация «Дворец творчества детей и молодёжи»	Ваганов Александр Сергеевич - заместитель директора по научно-исследовательской деятельности, junnatka@mail.ru, (8422) 45-38-39, 48-57-96
27.	Московская область	Государственное бюджетное образовательное учреждение «Областной центр развития дополнительного образования и патриотического воспитания детей и молодежи»	Литовская Любовь Николаевна, методист естественнонаучной направленности ГБОУ ОЦР ДОПВ ntimt@mail.ru, +7 926 353 26 52, +7 977 684 18 73
28.	Саратовская область	Государственное бюджетное учреждение Саратовской области дополнительного образования «Областной центр экологии, краеведения и туризма»	Юдина Наталья Николаевна, руководитель структурного подразделения «Экостанция», tatayoudina@mail.ru тел.: +7-917-301-41-62
29.	Республика Алтай	Автономное учреждение дополнительного образования Республики Алтай «Республиканский центр дополнительного образования»	Конокпоева Любовь Александровна, методист естественнонаучного направления, 8(38822)20464, konokpoeva92@gmail.com
30.	Челябинская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного	Волкова Анна Евгеньевна, руководитель регионального

		образования «Областной Центр дополнительного образования детей»	центра "Экостанция", volkovaee_ocdod74@mail.ru, 8-909-068-8294
31	Амурская область	Центр выявления и поддержки талантливых и одаренных детей «Вега», «ДОЛ Колосок»	Мордвинова Ольга Юрьевна Руководитель структурного подразделения Телефон: +7 (4162) 51-50-68 Email: vega.tsentr@mail.ru Дополнительно информацию прошу направлять на эл. адрес: norkina_av@obr.amurobl.ru, доп.кон.тел 89146180079
32.	Республика Адыгея	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»	Алексеевко Елена Васильевна, методист РМЦ, e-mail: Tima507@yandex.ru, 8 (960) 436-01-05
33.	Республика Тыва	ГБОУ ДО РТ 2Республиканский центр развития дополнительного образования»	Шойла Чечек Владимировна - методист организационного отдела, esojunic.tuva@mail.ru 8(394)22-3-44-18
34.	Рязанская область	Областное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский эколого-биологический центр»	Болдырева Ксения Алексеевна, заместитель директора по инструктивно-методической и организационно-массовой работе, gou_dod_oebc@mail.ru, +7(4912)44-03-21
35.	Республика Крым	ГБОУ ДО Республики Крым «Эколого-биологический центр»	Бродская Ольга Николаевна, заведующий отделом организационно-массовой и методической работы brodskaya55@mail.ru., +7(978)7430815
36.	Астраханская область	Государственное автономное учреждение Астраханской области дополнительного образования «Эколого-биологический центр»	Дедурина Галина Михайловна, методист, astrajunnat@mail.ru, 8(8512) 384-727
37.	Смоленская область	Смоленское областное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов»	Прудникова Татьяна Николаевна, методист, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 75б, smolyunnat@mail.ru , тел. 8-481-252-3891
38.	Кемеровская область	Государственное учреждение дополнительного образования «Областная детская эколого-биологическая станция»	Игнатьева Наталья Юрьевна, заведующий биологическим отделом, ignatjevan@gmail.com, 8-923-488-8778
39.	Самарская	ГБОУ ДОД СОДЭБЦ	Давыденко Светлана Вячеславовна, зам.директора по

	область		учебной части, педагог дополнительного образования, ocunsam@mail.ru, 8 (846) 334-45-92
40.	Краснодарский край	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Эколого-биологический Центр»	Курганова Ольга Валентиновна, старший методист, metod@ecobiocenter-kk.ru, тел.: +7 (861)257-06-59, +7(999) 634-25-67.
41.	Владимирская область	Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»	Блинова Надежда Сергеевна, методист dobrazovanie@gmail.com, viro33@mail.ru (4922)77-83-99, 8(905)611-03-62
42.	Ивановская область	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ивановской области «Университет непрерывного образования и инноваций»	Гусева Анна Юрьевна, заместитель директора по работе с одаренными детьми, ecolog37@unoi.ru (региональный ресурсный центр экологического образования), ecolog37@yandex.ru, ecolog37@iocrdod.ru, anna_frog@mail.ru, 84932300463, 89158460419, 89612450088
43.	Калужская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Калужской области «Областной эколого-биологический центр»	Глебова Светлана Валентиновна, методист, biokonkyrs@mail.ru +7-910-709-7647
44.	Тамбовская область	Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества»	Полякова Ольга Николаевна, методист, nt-otdel@yandex.ru, 8(4752) 429540 добавочный 1403
45.	Ростовская область	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Областной экологический центр учащихся»	Савченко Ирина Николаевна, eco.otd@yandex.ru, 8(863) 308-91-01, доб.107
46.	Ставропольский край	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Краевой центр экологии, туризма и краеведения»	Макиян Ирина Владимировна, старший методист, irinka1881@mail.ru, тел. 8-8652-23-56-01, сот. 8-905-493-47-38
47.	Приморский край	Муниципальное образовательное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр внешкольной работы» Арсеньевского	Архипова Ольга Викторовна, e-mail: arsyunnatka@mail.ru, тел.: 8 (914) 729-19-08

		городского округа	
48.	Псковская область	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Псковской области «Дом детства и юношества «Радуга» (ГБОУДОПО «ДДЮ «Радуга»)	Заведующий сектором Булгакова Светлана Викторовна, radugarskov@yandex.ru, тел. 8(8112)29-81-50, 8911-379-35-31
49.	Курская область	ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж»	Будченко Михаил Андреевич, педагог дополнительного образования, yunnatkursk@yandex.ru, +7 (7412) 53-12-80
50.	Хабаровский край	Краевое государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей»	Вичканова Ольга Фёдоровна, директор эколого-биологического центра.e-mail:khd_ecocentre@mail.ru, тел: 8(4212)707682
51.	г. Севастополь	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Севастополя Центр дополнительного образования «Малая академия наук»	Слюсарева Екатерина Сергеевна, зам. директора sevman@sev.gov.ru +7-978-004-1336
52.	Калининградская область	Государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма»	Кумичева Светлана Ивановна, заместитель директора по УВР, kumswet@yandex.ru, 89114611893
53.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Титаренко Елена Станиславовна (директор Регионального модельного центра дополнительного образования детей), titarenko_es@surgu.ru, 8 (3462) 76-28-00 (доб. 2931), 8 (3462) 76-31-15
54.	Республика Коми	Государственное учреждение дополнительного образования «Республиканский центр экологического образования»	Пастухова Татьяна Владимировна, заведующий отделом организационно-методической работы; Электронная почта - org@prigodakomi.ru.; Контактный телефон - 8(8212)222848
55.	Мурманская область	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Мурманской области «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия»	Бояринов Антон Вячеславович, методист, eko@laplandiya.org, 8 (8152) 43 06 49; 8 (8152) 41 28 99; +79113248802
56.	Камчатский	КГБУДО «Камчатский дворец	Директор – Великанова Ольга

	край	детского творчества»	Николаевна, тел.: +7-415-242-25-55, e-mail: kamddt@yandex.ru
57.	Еврейская автономная область	Комитет образования Еврейской автономной области	Мильгром Валентина Владимировна, главный специалист-эксперт отдела общего образования комитета образования Еврейской автономной области, milgrom_valentina@mail.ru, (42622)20881, 9246447740
58.	Приморский край	Государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования детей «Детско-юношеский центр Приморского края" (ГОАУ ДОД «ДЮЦ Приморского края»), г. Владивосток.	Кондрашкина Вера Викторовна, методист ГОАУ ДОД «ДЮЦ Приморского края». E-mail: esokrairk@mail.ru Телефон с кодом города 8(423) 236-18-18
59.	Республика Татарстан	Государственное автономное образовательное учреждение «Республиканский олимпиадные центр» Министерства образования и науки Республики Татарстан	Аввакумова Ольга Владимировна, методист, cuscuta1959@mail.ru, 8-904-663-9023, 8-8435-903-181.

Требования к оформлению конкурсной работы

1. Общие требования к конкурсным работам.

1.1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке (при необходимости с использованием латинских названий видов животных и растений).

1.2. Объем работы не более 25 страниц, шрифт 14, интервал одинарный.

1.3. Картографический материал должен иметь условные обозначения и масштаб.

1.4. На финал Конкурса представляются конкурсные работы на бумажном носителе вместе со стендовыми материалами и дополнительными наглядными материалами к ним (гербарии, зоологические коллекции и т.д.). Дополнительные наглядные материалы должны соответствовать теме работы и быть оформлены в соответствии с видом материала. Конкурсные работы вместе с дополнительными наглядными материалами после защиты возвращаются их авторам.

1.5. Работа размещается на вертикальном постере формата А0 или на 2-х листах ватмана стандартного формата А1, расположенных горизонтально друг над другом.

1.6. В случае необходимости использования компьютера для презентации доклада перечень требуемых программных средств должен быть согласован с организаторами Конкурса.

2. Исследовательская работа должна содержать:

титульный лист, на котором указываются: название образовательной организации, в которой выполнена работа; субъект Российской Федерации и населенный пункт; название детского объединения; тема работы; фамилия, имя, отчество автора; класс; фамилия, имя, отчество, должность и место работы руководителя конкурсной работы (полностью) и консультанта (если имеется), год выполнения работы;

оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы содержания (с указанием

страниц);

содержание работы.

В структуре изложения содержания работы должно быть представлено:

введение, где должны быть сформулированы цель и задачи работы, степень изученности проблемы, сделан краткий литературный обзор, обоснована актуальность исследования, а также указаны место и сроки проведения исследования, при необходимости дана физико-географическая характеристика района исследования и режим хозяйственного использования территории;

методика исследований (описание методики сбора материалов, методы первичной и статистической обработки собранного материала);

результаты исследований и их обсуждение (обязательно приведение всех численных и фактических данных с анализом результатов их обработки), при представлении результатов желательно использование таблиц, диаграмм и графиков;

выводы, где приводятся краткие формулировки результатов работы в соответствии с поставленными задачами;

заключение, где могут быть отмечены лица, принимавшие участие в выполнении и оформлении работы, намечены дальнейшие перспективы работы, указаны практические рекомендации, непосредственно вытекающие из данной исследовательской работы;

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

3. Проектная работа должна содержать:

название проекта, указание автора проекта, состав проектной группы, имя научного руководителя;

краткое описание проекта: цели, задачи, результат проекта (продукт);

этапы проектной работы: даты, основные этапы и краткое содержание проделанной работы, результат на каждом этапе;

материально-техническое обеспечение проекта.

Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, характеристика работы: в чем заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов, краткий обзор имеющейся по данной теме литературы.

Основная часть состоит из двух разделов: теоретического и практического. Теоретический раздел включает анализ информации, отбор наиболее значимых данных, выстраивание общей логической схемы выводов. Практический раздел — описание изготовления проектируемого изделия.

Как, при каких условиях (социальных, финансово-экономических и т. д.) некоторый проект (продукт) может быть реализован.

Заключение содержит основные выводы. При оценке экспертами работ учитывается и грамотность изложения текста.

В конце работы приводится список используемой литературы (библиографический список). В тексте работы должны быть ссылки на научные источники, ссылки на сайты.

В приложении помещаются вспомогательные и дополнительные материалы: таблицы, рисунки, графики, схемы и т. д., если они помогут пониманию полученных результатов.

4. Требования к работам номинации «Лучшие образовательные практики».

На федеральном заочном этапе представляется модуль дополнительной общеобразовательной программы, который должен:

соответствовать требованиям к структуре и содержанию дополнительных общеобразовательных программ согласно пункту 5 приказа Минпросвещения России от 9 ноября 2018 г. № 196, пункту 9 статьи 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

учитывать содержание методических рекомендаций по созданию Экостанций в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и

результата федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» (раздел 4.1.), размещенных по ссылке <https://ecobiocentre.ru/ecostation/>.

На финале Конкурса каждый из участников номинации проводит мастер-класс (по выбору участника) продолжительностью 15 минут в соответствии с тематикой модуля дополнительной общеобразовательной программы.

5. Приложения

Фактические и численные данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы – в приложения или представлены отдельно. Все приложения должны быть пронумерованы, озаглавлены, а основной текст обеспечен ссылками на соответствующие приложения.

Критерии оценки конкурсных работ

1. Критерии оценки конкурсных работ на федеральном заочном этапе:

1.1. Исследовательская работа:

соответствие конкурсной работы требованиям к ее оформлению;

актуальность, новизна и инновационность выбранной темы и ее обоснование;

постановка цели и задач, их соответствие содержанию конкурсной работы;

теоретическая проработка темы исследования (глубина проработанности и осмысления материала, использование литературы);

обоснованность применения методики исследования, полнота ее изложения;

полнота и достоверность собранного и представленного материала;

качество представления, наглядность результатов исследования;

анализ и обсуждение результатов, обоснованность и значимость выводов;

научное, практическое, образовательное значение проведенного исследования;

оригинальность работы должна быть не меньше 75% (проверка на антиплагиат).

1.2. Проектная работа:

соответствие проекта требованиям к его оформлению;

актуальность проекта;

новизна проекта;

социальная значимость проекта;

наличие организационных механизмов реализации проекта;

наличие сметы проекта/бизнес-плана;

объем работы и количество предлагаемых решений;

степень самостоятельности участия в реализации проекта;

практическая значимость реализации проекта;

качество оформления и наглядность проекта;

информационное сопровождение проекта.

1.3. Программно-методический комплекс:

аргументированность и обоснованность значимости модуля дополнительной общеобразовательной программы для развития ребенка;

соответствие содержания представленного модуля программы поставленным целям и задачам;

владение автором современной ситуацией развития образования и понимание её;

наличие и целесообразность планируемых результатов, организационно-педагогических условий, порядка и форм аттестации;

наличие системы оценки качества образовательных результатов и достижений обучающихся;

наличие и целесообразность оценочных и методических материалов модуля дополнительной общеобразовательной программы.

степень реализации модуля ДОП.

2. Критерии оценки конкурсных работ на финале Конкурса:

2.1. Исследовательская работа:

обоснование актуальности, новизны и инновационности проведенного исследования, постановка цели и задач;

полнота изложения методики и обоснованность ее применения;

достаточность собранного материала для получения результатов и выводов;

качество, четкость и наглядность представленных результатов исследования;

формулировка заключения или выводов, соответствие их цели и задачам работы;

качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность изложения);

творческий подход, самостоятельность и активность исследователя; степень владения темой, знание терминологии, ответы на вопросы;

практическая значимость проведенного исследования;

логичность подачи материала;

внешний вид стенда, дизайн, общее впечатление.

2.2. Проектная работа:

обоснование актуальности, новизны и инновационности проведенного исследования (наличие в работе элемента научного открытия);

качество представленного материала;

цельность и завершенность проекта;

объем исследования;

собственный вклад в проект;

свободное владение темой проекта и научной литературой по теме;

практическая значимость проекта: возможность внедрения результатов, расчет экономической эффективности, затраты на реализацию продукта;

логичность подачи материала;

внешний вид стенда, дизайн, общее впечатление.

2.3. Программно-методический комплекс:

новаторство и уникальность содержания;

оригинальность технологий, используемых в организации практической деятельности;

возможность использования в практике образовательных организаций;

качество и информативность наглядно-иллюстративного материала;

грамотность и логичность в представлении лучшей практики;

качество представления работы (соблюдение регламента, доступность изложения, четкость и логика построения, ответы на вопросы).

Директору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр», 119048, г. Москва, 107014, Москва, Ростокинский проезд, дом 3 от _____, проживающего по адресу: _____, паспорт серии _____ № _____ выдан _____ дата выдачи _____

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____ являюсь родителем несовершеннолетнего ребенка в возрасте старше 14 лет, малолетнего в возрасте до 14 лет (нужное подчеркнуть) _____, принимающего участие в мероприятиях Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее – Организация), в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие на обработку моих, моего ребенка персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между принимающим участие в мероприятиях Организации и Организацией.

Перечень моих, моего ребенка персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

- сведения, удостоверяющие мою личность и личность участника мероприятия Организации (свидетельство о рождении и/или паспорт);
- сведения о составе семьи;
- сведения о месте проживания;
- сведения о месте учебы моего ребенка.

Я даю согласие на обработку Организацией моих, моего ребенка персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование,

обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ, а также на публикацию видео-, фотоизображений моего ребенка с его фамилией, именем, отчеством, наименованием образовательной организации и работ моего ребенка, представленных на конкурс, проходящий в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете и на официальном сайте Организации: www.new.ecobiocentre.ru, в электронном журнале Организации «Юннатский вестник», а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих, моего ребенка персональных данных (в соответствии со ст.14 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ).

«_____» _____ 20 ____ г.

Подпись

ФИО

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

«_____» _____ 20 ____ г.

Подпись

ФИО

Директору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр», 119048, г. Москва, 107014, Москва, Ростокинский проезд, дом 3 от

_____ ,
проживающего по адресу: _____ ,

паспорт серии _____ № _____ выдан _____

дата выдачи _____

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____ являюсь участником мероприятий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее – Организация), несовершеннолетним участником мероприятий Организации в возрасте старше 14 лет (нужное подчеркнуть), в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие на обработку моих персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между участником мероприятий Организации и Организацией.

Перечень моих персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

- сведения о документах, удостоверяющих личность участника мероприятий Организации (свидетельство о рождении и/или паспорт);

- сведения о составе семьи;

- сведения о месте проживания;

- сведения о моем месте работы или учебы.

Я даю согласие на обработку Организацией своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ, а также на публикацию моих видео-, фотоизображений с моей фамилией,

именем, отчеством, наименованием образовательной организации и моих работ, представленных на конкурсе, проходящий в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете и на официальном сайте Организации: www.new.ecobiocentre.ru, в электронном журнале Организации «Юннатский вестник», а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих персональных данных (в соответствии со ст.14 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ).

« ____ » _____ 20 ____ г. _____
Подпись _____ ФИО _____

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

« ____ » _____ 20 ____ г. _____
Подпись _____ ФИО _____
