



**Департамент образования и науки
Костромской области**

П Р И К А З

«13» 09. 2021 г.

г. Кострома

№ 1420

О проведении регионального очного отборочного этапа всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

В соответствии с Календарным планом работы ГБУ ДО КО «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки» (далее – ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ) на 2021-2022 учебный год, утверждённым приказом от 08.07.2020 г. № 223 «Об утверждении Календарного плана работы ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки» на 2021-2022 учебный год», с целью создания благоприятных условий для привлечения к работе ведущих учёных, популяризации среди молодёжи и подростков фундаментальной и прикладной науки, её приложений в практической деятельности, ориентации молодёжи на повышение общего интеллектуального потенциала

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. ГБУ ДО КО «ЦНТТиДЮ «Истоки» провести в рамках региональной выставки-конкурса научно-технических работ, изобретений, современных разработок и рационализаторских проектов «Инновационный потенциал молодёжи Костромской области» с 1 октября по 29 октября 2021 года региональный очный отборочный этап всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс» (далее – Региональный отборочный этап).

2. Утвердить:

1) Положение о проведении Регионального отборочного этапа (приложение № 1);

2) Состав организационного комитета по подготовке и проведению Регионального отборочного этапа (приложение № 2);

3) Состав жюри Регионального отборочного этапа (приложение № 3).

3. Руководителям образовательных организаций Костромской области обеспечить участие обучающихся в Региональном отборочном этапе.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора департамента образования и науки Костромской области Кульмач Е.Г.

Директор департамента

И.Н. Морозов

УТВЕРЖДЕНО
приказом департамента
образования и науки
Костромской области
от «13» 09. 2021 г. № 1420

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении регионального очного отборочного этапа всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального очного отборочного этапа всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс» (далее – Региональный отборочный этап), его организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Региональном отборочном этапе и определения победителей и призёров.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», указом Президента Российской Федерации «О долгосрочной государственной экономической политике» от 7 мая 2012 года № 596, Концепцией развития математического образования, утверждённой Распоряжением правительства № 2506-Р от 24 декабря 2013 года, нормативными документами департамента образования и науки Костромской области, локальными актами государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Костромской области «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки» (далее – ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки»).

1.3. Организатором Регионального отборочного этапа является департамент образования и науки Костромской области. Общее руководство подготовкой и проведением Регионального отборочного этапа осуществляет ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки».

1.4 Региональный отборочный этап проводится с период с 1 октября по 29 октября 2021 года в рамках региональной выставки-конкурса научно-технических работ, изобретений, современных разработок и рационализаторских проектов «Инновационный потенциал молодёжи Костромской области».

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РЕГИОНАЛЬНОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

2.1 Целью Регионального отборочного этапа является поддержка научно одарённой молодёжи, привлечение к работе ведущих учёных, популяризация среди молодёжи и подростков фундаментальной и прикладной науки, её приложений в практической деятельности, ориентация молодёжи на повышение общего интеллектуального потенциала.

2.2 Задачи регионального отборочного этапа:

- привлечение молодёжи к занятиям наукой, проведению молодыми учёными фундаментальных и прикладных исследований и инженерных разработок;

- формирование устойчивого познавательного интереса молодёжи к фундаментальной и прикладной науке, инженерному творчеству, формированию компетенций, имеющих исключительное значение для этого вида деятельности, а также профессиональных качеств, необходимых учёному и инженеру;
- создание конкурентной среды для общеобразовательных организаций по внедрению инновационных программ научной и проектной деятельности обучающихся;
- повышение социального статуса обучающейся молодёжи;
- формирование профессионального рынка труда в сфере наукоёмких технологий и высокотехнологичного производства;
- предоставление квот для участия во всероссийском Конкурсе «Балтийский научно-инженерный конкурс», осуществление очного отбора авторов лучших проектов и исследований для делегирования их на всероссийский научный Конкурс.

3. УЧАСТНИКИ РЕГИОНАЛЬНОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

3.1 В Региональном отборочном этапе могут принимать участие обучающиеся 8-11 классов образовательных организаций, реализующих программы основного общего и среднего (полного) общего образования и обучающиеся 1-2 курса организаций среднего профессионального образования, расположенных на территории Костромской области, (далее – образовательные учреждения). На Региональный отборочный этап может быть представлена заявка одного автора или авторского коллектива согласно приложению № 1. Авторский коллектив может состоять не более чем из трёх участников. На время подачи заявки для участия в Региональном отборочном этапе возраст участника должен быть от 13 до 19 лет.

3.2 Проект, представленный на Региональный отборочный этап, должен быть завершён не ранее чем за полгода до проведения Конкурса и должен представлять собой самостоятельное нереферативное научное исследование или самостоятельный инженерный проект.

3.3 Научным руководителем (руководителями) автора или авторского коллектива может быть квалифицированный специалист в той или иной научной области, сотрудник (сотрудники) одной из организаций, осуществляющих педагогическую и/или научную деятельность.

3.4 Совершеннолетнее лицо, заявившее о своём участии в Региональном отборочном этапе, до его начала подтверждает ознакомление с настоящим Положением, условиями и требованиями по проведению Регионального отборочного этапа и представляет Оргкомитету согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также исследования или проекта, в том числе в сети "Интернет" (приложение № 2).

3.5 Родитель (законный представитель) несовершеннолетнего лица, заявившего о своём участии в Региональном отборочном этапе, до его начала подтверждает ознакомление с настоящим Положением и представляет Оргкомитету согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных несовершеннолетнего лица, чьим родителем (законным представителем) он является, а также текста исследования или проекта, в том числе в сети "Интернет" (приложение № 3).

3.6 Доступ к персональным данным и их обработка осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

4. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

4.1. Региональный отборочный этап проводится в три этапа:

1 этап – проходит в образовательных организациях, в срок до 25 сентября 2021 года;

2 этап – региональный, проходит с 1 по 29 октября 2021 года;

3 этап – Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс» Фонда «Время науки», для участия в котором по рекомендации экспертов направляются победители и призеры Регионального отборочного этапа.

4.2 С 1 по 12 октября 2021 года оргкомитет принимает конкурсные работы от образовательных организаций, в том числе проекты, которые будут экспонироваться на выставке научно-технических работ, изобретений, современных разработок и рационализаторских проектов «Инновационный потенциал молодёжи Костромской области» (далее – Выставка-конкурс) по адресу: г. Кострома, ул. 1 Мая, д. 4/9, каб. 302, тел: 31-10-94.

4.3 С 15 по 20 октября 2021 года членами жюри проводится предварительная экспертиза представленных конкурсных материалов, подводятся предварительные итоги.

4.4 29 октября 2021 года в рамках видеоконференции «Инновационный потенциал молодёжи Костромского края. Связь поколений» по данным предварительных итогов жюри проводится защита победителями и призёрами конкурсных работ. Подводятся окончательные итоги, определяются победители, призёры и участники регионального очного отборочного этапа всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс».

5. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В РЕГИОНАЛЬНОМ ОТБОРОЧНОМ ЭТАПЕ

5.1 Региональный отборочный этап проводится по номинациям Всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс» Фонда «Время науки»:

- Фундаментальная и прикладная математика;
- Теоретическая и экспериментальная физика и астрономия;
- Системное программирование и информационные технологии;
- Техника и наукоёмкий инжиниринг;
- Биология;
- Органическая и неорганическая химия;
- Экология;
- Наука о Земле;
- Робототехника;
- Физиология и медицина.

5.2 Для участия в Региональном отборочном этапе необходимо в срок до 1 октября 2021 года представить в региональный оргкомитет по адресу: 156000, г. Кострома, ул. 1 Мая, д. 4/9, каб. 302 заявку на участие в Региональном отборочном этапе по форме, согласно приложению 1 к настоящему Положению, а также пакет конкурсных документов:

- паспорт экспоната с краткими техническими параметрами согласно приложению № 4;
- краткое описание технических параметров, принципа действия разработки и экономический эффект представленного изобретения;
- порядок изготовления, используемые материалы, технические чертежи и т.д.

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ

6.1 Критериями оценки научных исследований и проектов участников Регионального отборочного этапа являются:

- актуальность темы научного исследования или проекта;

- чёткость определения цели и формулировки задач;
 - владение методами научного исследования;
 - научная новизна;
 - практическая значимость результатов и возможность внедрения в производство;
 - качество оформления сопроводительной документации;
- 6.2 Максимальная оценка по каждому критерию 10 баллов.

7. РАБОЧИЕ ОРГАНЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

7.1 Для организации, подготовки и проведения Регионального отборочного этапа создаются организационный комитет и жюри, персональный состав которых утверждается приказом департамента образования и науки Костромской области.

7.2 Организационный комитет:

- 1) разрабатывает программу проведения мероприятия;
- 2) обеспечивает информационную поддержку участников Регионального отборочного этапа, осуществляет приём экспонатов, сопроводительных документов;
- 3) регистрирует участников и составляет сводные каталоги по номинациям;
- 4) определяет места для экспонирования;
- 5) совместно с участниками Регионального отборочного этапа осуществляет монтаж экспозиции;
- 6) готовит наградные документы;
- 7) осуществляет проведение церемонии награждения победителей;
- 8) направляет конкурсные материалы победителей и призёров для участия во Всероссийском Конкурсе научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс» Фонда «Время науки»;
- 9) осуществляет возврат проектов по окончании Регионального отборочного этапа в течение 5 дней.

7.3 Жюри:

- 1) проводит экспертную оценку представленных конкурсных материалов, согласно установленным критериям оценки;
- 2) подводит итоги Регионального отборочного этапа, определяет победителей и призёров.

8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

8.1. Подведение итогов осуществляется жюри Регионального отборочного этапа согласно критериям оценки проектов.

8.2. Результаты заносятся в ведомости оценок Регионального отборочного этапа согласно критериям оценки проектов.

8.3. Итоги Регионального отборочного этапа оформляются протоколом, который утверждается жюри.

8.4. Победители и призёры определяются по личным показателям (баллам) в каждой номинации.

8.5. Победители и призёры Регионального отборочного этапа награждаются дипломами 1, 2, 3 степени, остальные участники – свидетельствами/сертификатами или дипломами участника. Руководители, подготовившие победителей и призёров – благодарственными письмами департамента образования и науки Костромской области.

8.6 Проекты победителей и призёров по рекомендации жюри направляются для участия во Всероссийском Конкурсе научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс» Фонда «Время науки».

8.7 По итогам Регионального отборочного этапа издаётся приказ департамента образования и науки Костромской области.

Приложение № 1
к положению о проведении
регионального очного отборочного
этапа Всероссийского Конкурса
научных и инженерных проектов
учащихся старших классов школ, лицеев,
гимназий и студентов младших курсов
средних специальных заведений
Костромской области
«Балтийский научно-инженерный конкурс»

Заявка на участие в региональном очном отборочном этапе Всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

№ п/п	Наименование образовательной организации	Номинация	Название научно-технической работы	Ф.И.О. автора (ов) (полностью), контактная информация (телефон, адрес электронной почты)	Число, месяц, год рождения, класс, курс	Ф.И.О. руководителя (полностью), должность

Директор

(наименование образовательной организации) _____

(подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Приложение № 2
к положению о проведении
регионального очного отборочного
этапа Всероссийского Конкурса
научных и инженерных проектов
учащихся старших классов школ, лицеев,
гимназий и студентов младших курсов
средних специальных заведений
Костромской области
«Балтийский научно-инженерный конкурс»

ЗАЯВЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
участника регионального очного отборочного этапа Всероссийского Конкурса научных и
инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов
младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский
научно-инженерный конкурс»

1.	Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных	Я, _____ (фамилия, имя, отчество)
2.	Документ, удостоверяющий личность субъекта персональных данных	_____ паспорт: серия, номер, кем и когда выдан
3.	Адрес субъекта персональных данных	зарегистрированный по адресу: _____ _____
<p>Даю своё согласие своей волей и в своём интересе с учётом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p>		
4.	Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных	ГБУ ДО КО «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки» _____ 156000, г. Кострома, ул. 1 Мая, д. 4/9 _____ _____
с целью:		
5.	Цель обработки персональных данных	индивидуального учёта результатов выставки-конкурса, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц)
в объеме:		

6.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место жительства, место регистрации, информация о смене фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, сведения необходимые по итогам выставки-конкурса
для совершения:		
7.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых даётся согласие на обработку персональных данных	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учётом действующего законодательства Российской Федерации
с использованием:		
8.	Описание используемых оператором способов обработки персональных данных	как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации
9.	Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных	для участников регионального очного отборочного этапа Всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс» настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия
10.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением

дата

(подпись)

(Ф.И.О. субъекта персональных данных)

Приложение № 3
к положению о проведении
регионального очного отборочного
этапа Всероссийского Конкурса
научных и инженерных проектов
учащихся старших классов школ, лицеев,
гимназий и студентов младших курсов
средних специальных заведений
Костромской области
«Балтийский научно-инженерный конкурс»

ЗАЯВЛЕНИЕ

**О СОГЛАСИИ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ
ДАННЫХ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО**

участника регионального очного отборочного этапа Всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

Я, _____ (ФИО),

проживающий по адресу: _____,

Паспорт сер. № _____

выдан (кем и когда)

являюсь законным представителем несовершеннолетнего

(ФИО) на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ настоящим даю своё согласие на обработку в ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки» персональных данных моего несовершеннолетнего ребёнка _____, относящихся к перечисленным ниже категориям персональных данных: данные свидетельства о рождении, паспортные данные включая дату выдачи и код подразделения, адрес проживания ребёнка, сведения о месте обучения, творческом объединении, название конкурсных работ ребёнка и итоги участия в мероприятиях, адрес электронной почты, телефон, фамилия, имя, отчество и номер телефона одного или обоих родителей (законных представителей) ребёнка. Я даю согласие на использование персональных данных моего ребёнка исключительно в следующих целях: обеспечение организации и проведения регионального очного отборочного этапа Всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс» в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» в возрасте 13 – 18 лет, в личном зачёте по лучшему результату; ведение статистики. Настоящее согласие предоставляется на осуществление сотрудниками ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки» следующих действий в отношении персональных данных ребёнка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять в сети Интернет, следующие персональные данные моего ребёнка: фамилия, имя, место учебы, занятое место в мероприятиях, место проживания. Данные могут предоставляться в департамент образования и науки Костромской области, Министерство просвещения РФ, на Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов

школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс» Фонда «Время науки».

Я согласен (на), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых. Обработка персональных данных осуществляется в соответствии с нормами Федерального закона №152-ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006 г. Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных в ГБУ ДО КО ЦНТТиДЮТ «Истоки» или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению. Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребёнка, законным представителем которого являюсь.

Дата: __. __. 202__ г. Подпись: _____ (_____)

1 Для родителей. Для усыновителей «ст. ст. 64 п. 1, 137 п. 1 Семейного Кодекса РФ», опекуны – «ст 15 п. 2 Федерального закона «Об опеке и попечительстве», попечители – «ст 15 п. 3. Федерального закона «Об опеке и попечительстве».

Приложение № 4
к положению о проведении
регионального очного отборочного
этапа Всероссийского Конкурса
научных и инженерных проектов
учащихся старших классов школ, лицеев,
гимназий и студентов младших курсов
средних специальных заведений
Костромской области
«Балтийский научно-инженерный конкурс»

Паспорт экспоната

участника регионального очного отборочного этапа всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

(представляется на бумажном носителе в одном экземпляре в формате А 4 и в электронном виде на адрес электронной почты: techno302@mail.ru)

1. Автор проекта (ФИО полностью, дата рождения, адрес, контактные данные, e-mail, телефон): _____

2. Название проекта: _____

3. Направление, к которому относится экспонат, разработка: _____

4. Номинация: _____

5. Описание проекта (полезность, новизна, техническое описание, коммерческое применение) (объём до 3500 знаков: Times New Roman, 14 шрифт, полуторный интервал):

6. Актуальность решаемой задачи (соответствие приоритетным задачам экономики, экологии и социальной политики).

7. Готовность разработки к использованию (НИОКР, опытный образец, промышленное использование).

8. Техничко-экономическая эффективность от использования разработки.

9. Право на интеллектуальную собственность (удостоверения на рационализаторское предложение, патенты, а при их отсутствии – патентоспособность продукции).

10. Целевой рынок, сравнительный анализ местных и международных конкурентов.

11. Требуемые инвестиции (сумма/распределение по периодам).

12. Предполагаемая/потенциальная стратегия выхода.

13. Фамилия, имя, отчество руководителя проекта (полностью), должность, звания, постоянное место работы.

14. Полное наименование образовательной организации, где создан экспонат, фамилия, имя, отчество директора, почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты

Автор _____ (подпись и расшифровка подписи)

Руководитель проекта - _____ (подпись и расшифровка подписи)

Директор образовательной организации _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

М.п. «__» _____ 20__ год

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО
приказом департамента
образования и науки
Костромской области
от «13» 09. 2021 г. № 1420

Состав организационного комитета
по подготовке и проведению регионального очного отборочного этапа
всероссийского Конкурса научных и инженерных проектов учащихся
старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов
средних специальных заведений Костромской области
«Балтийский научно-инженерный конкурс»

№ п/п	Ф.И.О.	Должность, место работы
1.	Кульмач Елена Геннадьевна	Заместитель директора департамента образования и науки Костромской области (председатель оргкомитета)
2.	Петропавловская Яна Александровна	Заместитель начальника отдела реализации государственной политики в сфере профессионального образовательного и науки департамента образования и науки Костромской области
3.	Трусова Людмила Витальевна	Заведующий отделом технического творчества и профессионального развития ГБУ ДО КО «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки»
4.	Шестаков Александр Александрович	Педагог дополнительного образования структурного подразделения «Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО КО «Центр технического творчества»

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНО
приказом департамента
образования и науки
Костромской области
от «13» 09. 2021 г. № 1420

Состав жюри
регионального очного отборочного этапа всероссийского
Конкурса научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ,
лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных
заведений Костромской области «Балтийский научно-инженерный конкурс»

№ п/п	Ф.И.О.	Должность, место работы
1.	Щекочихин Олег Владимирович	Кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой защиты информации ФГБОУ ВО КГУ, председатель жюри (по согласованию)
2.	Волков Антон Андреевич	Инженер-программист ООО «ММТР Технологии» (по согласованию)
3.	Лебедева Анастасия Ивановна	Инженер-программист ООО «ММТР Технологии» (по согласованию)