

СОГЛАСОВАНО:

Директор Армавирского механико-технологического института (филиала) ФГБОУ ВО «КубГТУ»

А.А. Москвитин

« 10 » 02 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Армавирской городской Думы

А.В. Поляков

« 10 » 02 2017 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной научно-практической молодежной интернет-конференции (НПМИК) «Развитие природоохранной системы и экологии города»

### 1 Общие положения, цели и задачи Конференции

1.1 Настоящее Положение регламентирует порядок проведения региональной научно-практической молодежной интернет-конференции (НПМИК) «Развитие природоохранной системы и экологии города» (далее – Конференция) и порядок ее проведения.

1.2 Цель Конференции – привлечь внимание учащихся к проблемам экологии, безопасности существующих экосистем и сохранению многообразия биологических видов.

1.3 Задачи Конференции:

- формирование экологической культуры и экологоориентированной гражданской позиции молодёжи;
- активизация интереса обучающихся к проблемам экологии и природопользования;
- обмен и распространение опыта работы образовательных организаций в области экологического образования и воспитания;
- формирование у обучающихся опыта научно-исследовательской работы.

1.4 Организаторами Конференции являются: Совет молодых депутатов г. Армавира, Армавирский механико-технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет» (далее – АМТИ).

1.5 Участники Конференции: учащаяся молодежь школ, техникумов и высших учебных заведений, подавших заявку на участие.

## 2 Содержание конференции и порядок ее проведения

### 2.1 Тематические направления (секции) конференции

*Секция 1. «Экологическая и техногенная безопасность»* (сохранение и рациональное использование пресной воды; экологически чистые источники энергии; чистая вода и чистый воздух; информационные технологии в защите окружающей среды и др.).

*Секция 2. «Экология производства»* (экологически безопасные технологии; малоотходные технологии; переработка техногенных новообразований; плата за негативное воздействие производств на окружающую среду; обращение с отходами производства и потребления; совершенствование системы нормирования допустимого воздействия на окружающую среду).

*Секция 3. «Медицинская экология и социально-экологические проблемы здоровья человека»:* здоровье, безопасность жизнедеятельности людей и социальные риски.

*Секция 4. «Экологические проблемы природных, урбанизированных, рекреационных, особо охраняемых территорий»* (состояние природопользования; оценка экологической обстановки; мероприятия по оптимизации экологической ситуации и др.).

*Секция 5. «Экологические проблемы агропромышленного комплекса. Агротехнологии».*

*Секция 6. «Мой город – самый чистый город на Земле!»*

### 2.2 Этапы и сроки проведения Конференции

Конференция проходит в два этапа.

Первый – заочный этап в формате интернет–конференции с размещением докладов участников Конференции на официальном сайте Армавирского механико-технологического института.

Первый этап Конференции проводится в период **с 15 февраля по 10 марта 2017 года** и включает в себя:

- подачу заявки (в электронном виде) на участие в конференции (Приложение 1);
- предоставление участником Конференции доклада (в электронном виде), оформленного в соответствии с требованиями (Приложение 2);
- размещение доклада организаторами конференции на официальном сайте АМТИ для обсуждения.

Второй этап Конференции – очный этап в формате Конкурса-презентации лучших докладов и проектов НПМИК «Развитие природоохранной системы и экологии города».

Второй этап Конференции проводится **15 марта 2017 г., в 13.40, ауд. 601, корпус Б Армавирского механико-технологического института.**

Для иногородних участников Конференции проезд и проживание за свой счёт.

Награждение Победителей и Лауреатов ***24 марта 2017 г., в Армавирском драматическом театре.***

### **3 Порядок участия в конференции**

Для участия в интернет конференции необходимо ***до 1 марта 2017 г.*** прислать заявку (Приложение 1), тезисы или текст статьи на e-mail: ***kaf\_ond\_anti@mail.ru***. К публикации допускаются материалы, отвечающие установленным требованиям (Приложение 2).

Присланной заявкой участник выражает согласие на обработку персональных данных и на размещение переданных материалов на сайте АМТИ.

Организаторы оставляют за собой право отклонить предложенные материалы из-за несоответствия направлениям работы конференции, нарушения сроков, или требований к оформлению.

По итогам конференции запланирована публикация лучших докладов с регистрацией работ в базе данных электронной библиотеки РИНЦ.

### **4 Организация Конференции**

4.1 Организационные мероприятия по подготовке Конференции осуществляет организационный комитет, состав которого утверждается приказом директора АМТИ.

4.2 Оргкомитет осуществляет подготовительную, организационную и методическую работу, взаимодействие с заинтересованными лицами и организациями, готовит сертификаты для участников конференции и научных руководителей работ, благодарственные письма для руководителей общеобразовательных школ, средне–специальных и высших образовательных учреждений, а так же организовывает подведение итогов конференции и награждение победителей.

### **5 Координаты оргкомитета и ответственные лица**

Адрес: г. Армавир, ул. Кирова, 127, Армавирский механико-технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», кафедра общенаучных дисциплин

Контактное лицо: и. о. зав. кафедрой общенаучных дисциплин АМТИ, к.т.н., доцент Горovenko Любовь Алексеевна, тел.: 8(928)6633183, e-mail ***kaf\_ond\_anti@mail.ru***

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Положению о проведении Конференции

**Заявка участника**  
региональной научно-практической молодежной интернет-конференции  
(НПМИК) «Развитие природоохранной системы и экологии города»

Секция	
Название статьи (тезиса)	
Наименование образовательного учреждения (без сокращений)	
1 ФИО (полностью) руководителя образовательного учреждения	
2 ФИО (полностью) автора	
группа (класс)	
сотовый телефон	
e-mail:	
3 ФИО (полностью) научного руководителя	
должность	
сотовый телефон	
e-mail:	

### **Требования к оформлению материалов**

Структура статьи должна соответствовать общепринятой для научных трудов и содержать: введение, основную часть, заключение, библиографический список. Присылаемые тексты должны быть тщательно отредактированы.

В библиографическом списке указываются не более 5 источников. Объем статьи не должен превышать 5 страниц.

Требования к оформлению материалов:

- текст в текстовом редакторе MicrosoftWord; размер шрифта (кегель) – 14пт., тип - TimesNewRoman, междустрочный интервал – одинарный, без переносов;
- название статьи (прописные буквы, выравнивание по центру), ниже фамилия и инициалы автора полужирным курсивом, ниже курсивом название учебного заведения, ниже курсивом город, край (область), строкой ниже должность, фамилия и инициалы научного руководителя (выравнивание по центру), ниже текст;
- параметры страницы: все поля по 2,0 см; отступы в начале абзаца – 1,25 см;
- схемы и таблицы должны иметь заголовки, размещаемые над схемой или таблицей, рисунки – подпись под рисунком, размер рисунков не более 10x10 см; для таблиц и рисунков допускается размер шрифта 12.

#### ***Образец оформления статьи:***

**ЗАВИСИМОСТЬ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН РФ ОТ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ**

***Иванов С.Н***

*студент Армавирского механико–технологического института*

*г. Армавир Краснодарского края*

*Научный руководитель к.т.н., доцент кафедры ОНД АМТИ Петрова Н.П.*

(Текст статьи)