# Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВПО « УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

УТВЕРЖД	ĮАЮ
И.о. ректора ФГБОУ «УлГПУ им. И.Н. Ульян — Т.В. Девят — 20_	юва кин
ПОЛОЖЕНИЕ всероссийском конкурсе научно-технических проектов «Юность науке и технике»	В
Учт. экз. №	

#### Введение.

Настоящее положение разработано в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования», входит в состав документации системы менеджмента качества образования ФГБОУ ВПО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова» (далее - Университет). Положение о всероссийском конкурсе научно-технических проектов «Юность в науке и технике» (далее Конкурс) составлено в соответствии с законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 14.02.2008 № 71 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении высшего образования (высшем учебном профессионального заведении)», нормативными актами Министерства образования и науки РФ, Уставом Университета.

# Содержание.

- 1. Общие положения.
- 2. Цель и задачи Конкурса.
- 3. Жюри Конкурса.
- 4. Участники Конкурса.
- 5. Номинации, требования к предоставляемым материалам, критерии оценивания работ участников Конкурса.
- 6. Этапы Конкурса, сроки, порядок участия.
- 7. Приложение.
- 8. Лист рассылки.
- 9. Лист ознакомления.
- 10. Лист регистрации изменений.

### 1. Общие положения.

- 1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, порядок и место проведения Конкурса, права и обязанности организаторов и участников Конкурса.
- 1.2. Учредителем Конкурса является Университет. Организаторами Конкурса являются отдел научных исследований и инноваций Университета, Студенческое проектно-конструкторское бюро (СПКБ) «ПОИСК», Совет молодых учёных, студенческое научное общество Университета (далее Оргкомитет).
- 1.3. Конкурс проводится в рамках всероссийского молодёжного научного фестиваля «Наука через призму времени». Вся информация о Конкурсе размещается в сети Интернет на официальном сайте фестиваля prism.ulspu.ru.
- 1.4. Работы, участвовавшие в Конкурсе, по завершении Конкурса остаются в распоряжении организаторов. Авторство работ остаётся за исполнителем.
- 1.5. Участие в конкурсе платное.

# 2.Цели и задачи Конкурса.

Основная цель проведения Конкурса:

выявление и поддержка талантливых и одаренных детей школьного возраста.

Основными задачами проведения Конкурса являются:

- создание банка работ участников Конкурса;
- создание условий для развития творческих способностей школьников;
- стимулирование у школьников интереса к научно-технической и научноисследовательской деятельности;
- развитие и содействие дополнительного образования школьников;
- начальное формирование профессиональных компетенций будущих специалистов;
- популяризация науки.

# 3. Жюри конкурса.

Для оценки конкурсных работ и определения победителей Оргкомитет формирует жюри Конкурса и утверждает порядок его работы.

В состав жюри могут входить специалисты, имеющие большой опыт работы в сфере науки, техники, искусства, образования, общественные деятели.

# 4. Участники Конкурса.

В конкурсе принимают участие молодые люди в возрасте от 12-17 лет из числа учащихся образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, а также учреждений дополнительного образования детей.

К участию допускаются конкурсные работы, созданные индивидуально или коллективно (коллектив не более трёх человек).

# 5. Номинации, требования к предоставляемым материалам, критерии оценивания работ участников Конкурса.

В рамках Конкурса будут выделены следующие номинации:

- робототехнические и интеллектуальные системы;
- радиотехника и электроника;
- моделирование и конструирование (авиа-, ракето-, судо-, автомоделирование);
- энергетика и электротехника;
- механика, автоматика и телемеханика;
- машиностроение и приборостроение.

По итогам проведенной конкурсной экспертизы будут определены лучшие работы в каждой номинации.

Жюри Конкурса оценивает работы по следующим критериям:

- актуальность;
- оригинальность;
- практическое применение;
- уровень законченности проекта;
- достижения автора при работе над проектом.

Материалы на Конкурс необходимо присылать в виде презентаций, выполненных в MS PowerPoint объемом не более 10 Мб и заполненного приложения 1. Участники могут предоставить несколько проектов.

Прием заявок и конкурсных работ проходит на официальном web-сайте всероссийского молодёжного научного фестиваля «Наука через призму времени» (http://prism.ulspu.ru) путем оформления заявок в ходе заполнения специальных электронных форм до 20 октября 2014 года. Заявку подает только научный руководитель проектов. Контакты для справочной информации: spkb-poisk@yandex.ru.

Оргкомитет может отклонить работу от участия при ее несоответствии требованиям настоящего Положения.

Комплект конкурсных материалов по проекту должен содержать сканированную копию квитанции об оплате организационного взноса, презентацию и заявку на участие (Приложение 1).

# 6. Этапы Конкурса, сроки, порядок участия.

Конкурс проводится с 1 сентября 2014 года по 20 октября 2014 года и содержит несколько этапов.

I этап: 1 сентября – 20 октября 2014 года:

Подача и регистрация работ (заявка подается непосредственно со страницы сайта фестиваля «Наука через призму времени» prism.ulspu.ru; вкладка «Конкурсы»). Оплата организационного взноса в размере 200 рублей за каждый проект (организационно-методическое сопровождение всех этапов Конкурса, конкурсная экспертиза работы, подготовка и пересылка сертификата участника Конкурса (электронный вариант)), дополнительно 100 рублей – пересылка сертификата участника Конкурса по почте.

#### Реквизиты для оплаты

Наименование платежа: Организационный взнос участника всероссийского конкурса научно-технических проектов «Юность в науке и технике».

II этап: 21 октября – 25 октября 2014 года:

Экспертиза всех поступивших авторских материалов, подведение итогов Конкурса.

Научные руководители и участники Конкурса получат сертификат участника всероссийского конкурса научно-технических проектов «Юность в науке и технике». Победители будут отмечены дипломами и ценными призами. Итоги конкурса размещаются на официальном сайте Конкурса. Лучшие работы по Конкурсу будут представлены на выставочной площадке 25 октября 2014 г. в фойе главного корпуса Университета. Награждение победителей Конкурса пройдет 25 октября на торжественном закрытии всероссийского молодёжного научного фестиваля «Наука через призму времени». Для иногородних участников возможно почтовое отправление наград и призов по отдельному согласованию по телефону или электронной почте.

# РАЗРАБОТЧИКИ:

Руководитель СПКБ «ПОИСК»	(подпись)	С.Н. Шайланов	(дата)
СОГЛАСОВАНО:			
И.о. проректора по научной работе	(подпись)	Н.А. Ильина	(дата)
Начальник отдела научных исследований и инноваций	(подпись)	Н.М. Касаткина	(дата)
Заместитель начальника учебного управления, ответственный за систему менеджмента качества университета	(подпись)	И.Г. Зайцева	(дата)
Начальник правового управления И.о. главного бухгалтера	(подпись) (подпись)	<ul><li>С.Н. Титов</li><li>М.В. Селезнёва</li></ul>	

# Заявка

1. Название научно-технического проекта	
2. Краткая аннотация конкурсной работы:	
2.1 Номинация	
2.2. Основная идея проекта	
<ol> <li>2.3. Актуальность проекта</li> </ol>	

- 3. Сведения об авторском коллективе (с указанием Ф.И.О.(полностью), название учебного заведения, класс, курс, факультет, группа, мобильный телефон, e- mail):
- 4. Сведения о научном руководителе проекта (с указанием Ф.И.О.(полностью), место работы, должность, мобильный телефон, e- mail).