



**РОССИЙСКИЙ СОЮЗ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**  
ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

*Утверждено решением Совета Тамбовского  
регионального отделения  
Российского союза молодых ученых  
от 09 июня 2014 г. № 1*

## **Положение об открытом конкурсе молодых ученых «Лучший Молодой ученый 2014 года»**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и осуществления проекта «Лучший Молодой ученый 2014 года» (далее – Проект).

1.2 Проект реализуется в соответствии с решением Совета Тамбовского регионального отделения Российского союза молодых ученых.

1.3. Цель Проекта состоит в поддержке научных инициатив и программ молодых ученых в рамках развития их научного потенциала и популяризации научно-технического творчества.

1.4. Основными задачами Проекта являются:

– выявление и поддержка наиболее активных и талантливых в проведении научных изысканий молодых исследователей;

– повышение общественного статуса молодых ученых, а также стимулирование их творческой активности;

– формирование образа науки как одной из привлекательных форм человеческой деятельности;

– популяризация науки, увеличение интереса и уважения к ней, повышение ее роли в регионе.

1.5. Реализация Проекта позволит наладить распространение в Тамбове и Тамбовской области информации о печатных и электронных источниках профессиональной деятельности молодых ученых по всей стране, программах их поддержки, будет содействовать проведению конференций и научно-практических семинаров, циклов лекций ведущих ученых, способствовать созданию научно-инновационных проектов, а также других форм организации научно-исследовательской деятельности.

1.6. В Проекте могут принимать участие молодые ученые в возрасте до 47 лет, в том числе студенты, занимающиеся научной деятельностью, аспиранты, молодые ученые без степени, молодые кандидаты и доктора наук.

1.7. Для принятия решения о победителях и лауреатах Конкурса формируется Конкурсная комиссия, действующая на основании данного Положения.

1.8. При подведении итогов Конкурса учитываются опубликованные научные работы, а также другие достижения, документально подтвержденные за период с 1 сентября 2013 года по 1 сентября 2014 года.

1.9. Достижения претендентов оцениваются на основе количественных показателей и ранжирования результатов их деятельности в соответствии с п. 3 данного Положения.

### **2. Условия и порядок проведения конкурса**

2.1. Конкурс проводится Тамбовским региональным отделением Российского союза молодых ученых.

2.2. Сроки приема материалов от соискателей: с 20 августа по 20 октября 2014 г.

2.3. Конкурс проводится по четырем направлениям:

- естественные науки;
- технические науки;
- гуманитарные и общественные науки;
- медицинские науки.

В каждом направлении представлены четыре номинации:

- молодой доктор наук;
- молодой кандидат наук;
- молодой ученый без степени;
- молодой ученый - студент (магистр, специалист, бакалавр).

2.4. По каждому направлению в каждой номинации определяется 1 победитель. При значительном количестве участников, Конкурсной комиссией могут определяться лауреаты Конкурса. Победитель конкурса награждается дипломом и памятным знаком от Тамбовского регионального отделения Российского союза молодых ученых. Лауреаты Конкурса награждаются дипломами.

2.5. Участники Конкурса оформляют конкурсные документы, перечень которых определяется данным Положением, и предоставляют их ответственному секретарю Конкурса – Поздняковой Светлане Вячеславовне по электронной почте –

[lmu-tmb2014@pochta.ru](mailto:lmu-tmb2014@pochta.ru)

Все документы представляются только в электронной форме, заверенные надлежащим образом (отделом кадров). Контактные телефоны для связи:

– Позднякова Светлана Вячеславовна (ответственный секретарь конкурса) – 8-9027-200-935;

– Кузьмин Антон Вячеславович (координатор конкурса) – 8-905-120-43-04;

– Беспалов Михаил Владимирович (председатель Тамбовского регионального отделения РоСМУ) - 8-909-23-23-867

2.6. Заявки конкурсантов оцениваются Экспертным советом, который формируется из авторитетных ученых и практиков, представителей научного, академического и экспертного сообщества.

2.7. Решения Экспертного совета относительно качества представленных заявок носят рекомендательный характер. На основании рекомендаций Экспертного совета Конкурсная комиссия выносит окончательное решение.

2.8. Права членов Экспертного совета в рамках проведения конкурса.

Члены Экспертного совета имеют право:

- получать информацию о проводимых конкурсах и сроках их проведения;
- получать информацию о проведении заседаний и участвовать в заседаниях Экспертного Совета и Конкурсной комиссии, а также других мероприятий, проводимых Тамбовским региональным отделением Российского союза молодых ученых;
- публиковать свои экспертные заключения и комментарии на сайте Тамбовского регионального отделения Российского союза молодых ученых.

Члены Экспертного совета должны:

- в течение одного месяца с момента получения заявки дать мотивированное экспертное заключение.

### **3. Требования к конкурсным материалам**

3.1. Для участия в Конкурсе конкурсант предоставляет электронные версии документов (сканы с наличием подписи заявителя и (или) печати отдела кадров):

- 1) Заявку на участие в Конкурсе (Приложение 1);
- 2) Анкету соискателя (Приложение 2);
- 3) Рейтинговый лист для определения количества баллов (Приложение 3);
- 4) Документальные подтверждения индивидуальных достижений в научной сфере за

период проведения конкурса, указанные в вышеперечисленных документах соискателя.

Документальными подтверждениями являются:

- подписанный соискателем список научных публикаций;
- копии статей или материалов конференций (те страницы, которые подтверждают необходимые сведения о публикации: журнал/конференция, дата публикации, количество авторов и т.п.);
- копия удостоверения, сертификата о награждении медалью, дипломом и др.;
- копия приказа, свидетельства о получении гранта, номера гранта, сроков его исполнения и иной документ, подтверждающий получение гранта;
- ксерокопия патентов и других результатов интеллектуальной деятельности;
- список исполнителей НИР с указанием номера государственного контракта (хозяйственного договора) и его объема;
- сертификаты, свидетельства о прохождении стажировок и др.;
- копии титульного листа авторефератов кандидатских диссертаций, титульных листов магистерских диссертаций и др. выпускных работ, как самих конкурсантов, так и материалы, написанные под руководством конкурсантов;
- материалы, подтверждающие наличие других достижений конкурсанта в учебно-исследовательской и научной деятельности;
- другие документы, подтверждающие достижения в научной деятельности.

3.2. Заявка, таблица с перечнем достижений, анкета подаются Ответственному секретарю Конкурса в электронном виде по адресу [lmv-tmb2014@pochta.ru](mailto:lmv-tmb2014@pochta.ru) Подтверждающие документы индивидуальных достижений в области науки предоставляются в электронном виде в форматах JPG, PDF.

3.3. На Конкурс не принимаются материалы:

- а) заполненные с нарушением установленных данным Положением форм;
- б) поступившие после окончания срока приема заявок;
- в) при несоответствии претендента, подавшего заявку, требованиям к участникам конкурса, приведенным в п. 1.6 данного Положения.

3.4. Документы, принятые к рассмотрению не возвращаются участнику конкурса.

#### **4. Экспертиза конкурсных материалов**

4.1. Основной задачей экспертизы конкурсных материалов является их комплексная оценка на соответствие требованиям, а также оценка научных достоинств и значимости результатов.

4.2. На основании проведенной оценки достижений соискателей Конкурсная комиссия определяет победителей и лауреатов Конкурса (по каждой номинации и по каждому направлению), а так же готовит документы об итогах проведенного Конкурса, согласно п. 5 настоящей Положения.

Звание «**Лучший Молодой ученый 2014 года**» присваивается победителю по каждому из направлений и каждой номинации Конкурса, имеющему наивысший рейтинг достижений.

**Лауреатами Конкурса** считаются соискатели, следующие в ранжированном списке претендентов за победителями Конкурса. Количество лауреатов определяется решением Конкурсной комиссии.

#### **5. Порядок подведения итогов конкурса**

5.1. Для определения победителей и лауреатов собирается Конкурсная комиссия, на которой оглашаются результаты экспертизы заявок, обсуждается ранжированный список участников Конкурса и на основе рейтинга балльных оценок достижений соискателей выбираются победители и лауреаты Конкурса.

5.2. Решение о победителях Конкурса доводится до сведения конкурсантов.

5.3. Победители конкурса награждаются дипломами и памятным знаком от Тамбов-

ского регионального отделения Российского союза молодых ученых. Лауреаты конкурса награждаются дипломами.

5.4. Информация о результатах конкурса размещается на сайте Тамбовского регионального отделения Российского союза молодых ученых - <http://tambov.rosmu.ru/>

**к Положению об открытом конкурсе молодых ученых  
«Лучший Молодой ученый 2014 года»**

*Титульный лист заявки*

**ЗАЯВКА**

**на участие во всероссийском конкурсе молодых ученых  
на звание «Лучший Молодой ученый 2014 года»**

от \_\_\_\_\_ (ФИО)  
\_\_\_\_\_ (Должность, подразделение)

**НОМИНАЦИЯ КОНКУРСА: НАПРАВЛЕНИЕ КОНКУРСА:**

- |   |   |
|---|---|
| - молодой ученый - студент (магистр, специа- лист, бакалавр); | - естественные науки,<br>-технические науки,  |
| - молодой ученый без степени;                                 | -гуманитарные и общественные науки;           |
| -молодой кандидат наук;                                       | - медицинские науки.                          |
| - молодой доктор наук.  | <i>(нужное подчеркнуть/выделить/оставить)</i> |
- (нужное подчеркнуть/выделить/оставить)*

Подтверждаю, что я

- ознакомлен с Положением, согласен с условиями участия в конкурсе,
- представил достоверные данные о себе в оформленных по форме документах.

Соискатель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.  
(подпись)

**к Положению об открытом конкурсе молодых ученых  
«Лучший Молодой ученый 2014 года»**

**Анкета участника Всероссийского конкурса молодых ученых  
на звание «Лучший Молодой ученый 2014 года»**

1. Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_

2. Число, месяц, год рождения: \_\_\_\_\_

3. Образование (когда, где, что закончил – вуз, факультет, кафедра):  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ксерокопия диплома прилагается.

4. Опыт работы по специальности (организация, должность, период):  
\_\_\_\_\_

5. Ученая степень (если имеется), организация в которой происходила защита, год присвоения ученой степени:  
\_\_\_\_\_

копия диплома прилагается.

6. Ученое звание (если имеется), год присуждения:  
\_\_\_\_\_

копия аттестата прилагается.

7. Контактная информация (телефон домашний/мобильный и электронная почта) для связи с Вами:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

8. Наиболее значимые публикации за последние 5 лет (не более 20):  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

10. Название диссертационной работы: готовящейся к защите (для молодых ученых без степени) или защищенной (для кандидатов наук и молодых докторов):  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

11. Область научных интересов (краткий тезис до 5000 печатных знаков).  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

12. Общий список опубликованных работ содержит \_\_\_\_\_ наименований

Общий список трудов прилагается.

Соискатель \_\_\_\_\_

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**к Положению об открытом конкурсе молодых ученых  
«Лучший Молодой ученый 2014 года»**

**Рейтинговый лист для определения количества баллов  
по итогам представленных материалов**

№ п/п	Перечень результатов научной деятельности соискателя по группам	Количественные оценки результатов научной деятельности	Общее количество баллов по группе			
			Итого			
1	<b>Медали и дипломы, полученные за участие в конкурсах, выставках и др.:</b>	<b>Количество баллов</b>	Итого			
	Перечислить кратко названия конкурсов, выставок с указанием награды (медаль, диплом) 1) ..... 2) .....	Указать по каждой позиции количество баллов согласно следующим правилам: – Международные конкурсы и выставки: медаль - 100 баллов, диплом - 50 баллов; – всероссийские (федеральные): медаль - 70 баллов, диплом - 35 баллов; – региональные и городские: медаль - 50, диплом - 25 баллов; – внутриуниверситетские: медаль - 20 баллов, диплом - 10 баллов.				
2	<b>Персональные гранты, премии, субсидии за выполнение научных проектов</b>	<b>Количество баллов</b>	Итого			
	Перечислить названия (кратко) и статус, 1) ..... 2) .....	Указать по каждой позиции количество баллов согласно следующим правилам: – международные - 100 баллов; – всероссийские (федеральные) - 70 баллов; – региональные - 35 баллов; – внутривузовские - 15 баллов.				
3	<b>Опубликованные за последний учебный год работы (с 1 сентября 2013 г.)</b>	<b>Коэффициент 1</b>	<b>Коэффициент 2</b>		<b>Количество баллов</b>	Сумма по всем позициям в группе
		Знач.	техн. и естеств.	гум. и общ.		
	Перечислить статьи в научных журналах, кратко: название статьи, журнал, статус журнала (включен в базы Scopus или Web of Science [ISI], в перечень ВАК, только в базу РИНЦ, прочие), а также количество авторов 1) ..... 2) ..... Перечислить публикации в материалах научных конференций, кратко: название, статус конференции (международная [материалы публикуются на англ. Яз.] – Int. Conf.; Международная и всероссийская [материалы публикуются на русском и др. (не англ.)]; прочие), а также объем материала ( $\leq 3$ стр./ $> 3$ стр.) и количество авторов 1) ..... 2) ..... Перечислить монографии и учебники (учебные пособия), кратко: название, количество авторов 1) ..... 2) .....	– Scopus, или Web of Science: 150 – ВАК: 75 – только РИНЦ: 45 – прочие: 10 – Int. Conf. (иностранная конференция): 150/45 ( $>/\leq 3$ стр.) – Межд. и Всеросс.: 45/15 ( $>/\leq 3$ стр.) – прочие: 15/10 ( $>/\leq 3$ стр.) – Монография: 100 – учебник (уч. пос.): 20	1 0.5 0.3	$\leq 4$ авторов от 5 до 9 авторов $\geq 10$ авторов	$\leq 2$ авторов от 2 до 5 авторов $\geq 5$ авторов	Произведение 1-го и 2-го коэф-ов
4	<b>Участие в НИР (ОКР) в рамках гос. контракта или хоз. договора,</b>	<b>Коэффициент 1</b>	<b>Коэффициент 2</b>		<b>Количество баллов</b>	Сумма по всем позициям в группе
	Перечислить кратко название, статус участия (руководитель, ответственный исполнитель или исполнитель) и сумму 1) ..... 2) .....	– 100, если руководитель или ответственный исполнитель; – 30, если исполнитель.	0.5, если $< 200$ тыс. р. 1, если $200 - 500$ тыс. р. 1.5, если $> 500$ тыс. р.	Произведение 1-го и 2-го коэф-ов		

5	<b>Руководство магистрантами/специалистами/бакалаврами, защитившими выпускные работы</b>	<b>Количество баллов</b>	
	Перечислить. ФИО и даты защиты 1) ..... 2) .....	Указать по каждой позиции количество баллов согласно следующим правилам: - Магистр/специалист/бакалавр – 20/15/10 баллов.	Сумма по всем позициям в группе
6	<b>Руководство аспирантами (соискателями), защитившими диссертации</b>	<b>Количество баллов</b>	
	Перечислить аспирантов (и др.) (ФИО) и даты защиты 1) ..... 2) .....	100 баллов умножить на количество защитившихся	
7	<b>Результаты интеллектуальной деятельности</b>	<b>Количество баллов</b>	
	Перечислить кратко название и вид интеллектуальной собственности 1) ..... 2) .....	50 баллов умножить на количество	Сумма по всем позициям в группе
8	<b>Другие виды результатов научной деятельности</b>	<b>Количество баллов</b>	
	Указать другие виды результатов научной деятельности: – участие в организации научных семинаров и конференций; – прохождение научных стажировок; – активная работа в СМУС, участие в организации работы СНО; – важные научные достижения студентов/аспирантов, официальным научным руководителем которых является соискатель; – другое.	Оцениваются экспертами от 10 до 20 баллов, но не более 300 баллов по данной группе	Сумма по всем позициям в группе
<b>Итоговая сумма количественных показателей результатов научной деятельности по всем группам:</b>			