

ПОЛОЖЕНИЕ

о республиканском конкурсе «Лучший молодой ученый Чувашской Республики»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о республиканском конкурсе «Лучший молодой ученый Чувашской Республики» (далее – Конкурс) определяет основные условия и критерии отбора лучших участников Конкурса, а также порядок организации и проведения Конкурса.

1.2. Конкурс проводится ежегодно на территории Чувашской Республики с целью поощрения наиболее талантливых молодых ученых Чувашской Республики, внесших значительный вклад в развитие фундаментальной и прикладной науки.

1.3. Основными задачами Конкурса являются: выявление и поддержка наиболее активных в проведении научных исследований молодых ученых; популяризация результатов научной деятельности участников Конкурса; развитие научно-образовательного и экономического потенциала Чувашской Республики.

1.4. Работа по организации и проведению Конкурса основывается на следующих принципах: публичность и открытость; свобода получения и распространения информации о Конкурсе; равенство прав всех молодых ученых вне зависимости от места работы, занимаемой должности и ученой степени; состязательность, конкурсная основа рассмотрения заявок.

2. Организаторы Конкурса

2.1. Организаторы Конкурса: Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики (далее – Минобразования Чувашии), Совет молодых ученых и специалистов Чувашской Республики (далее – Совет).

2.2. Проведение Конкурса осуществляет комиссия, созданная из числа сотрудников Минобразования Чувашии, членов Совета и лиц, привлекаемых к работе дополнительно (далее – комиссия). Состав комиссии утверждается приказом Минобразования Чувашии. Комиссия состоит из председателя, заместителей председателя, секретаря и членов комиссии.

3. Участники Конкурса

3.1. Конкурс проводится среди молодых ученых (кандидаты наук – до 35 лет, доктора наук – до 40 лет), проживающих и осуществляющих свою трудовую деятельность на территории Чувашской Республики (далее – участник).

3.2. При подведении итогов Конкурса учитываются документально подтвержденные достижения за последние три года.

3.2. Победители Конкурса определяются по следующим номинациям: «Лучший молодой ученый в области естественных наук», «Лучший молодой ученый в области технических наук», «Лучший молодой ученый в области социогуманитарных наук». В каждой номинации определяется один победитель. По решению комиссии возможно выделение призеров в каждой номинации.

3.3. Победители не могут принимать участие в Конкурсе в течение следующих трех лет.

4. Порядок проведения Конкурса и критерии конкурсного отбора

4.1. Кандидаты выдвигаются на Конкурс образовательными организациями и организациями Чувашской Республики по представлению Совета молодых ученых или Совета молодых специалистов организации.

4.2. Документы на Конкурс в печатном виде подаются с 12 по 26 декабря 2016 г. (до 12.00) в отдел профессионального образования и науки Минобразования Чувашии по адресу: г. Чебоксары, ул. Ленинградская, д. 33., каб. 33.

4.3. Участник представляет следующие документы в печатном виде:

- письмо-представление от вуза или организации на фирменном бланке;
- выписку из протокола заседания Совета молодых ученых или Совета молодых специалистов организации;
- ксерокопию страниц паспорта с указанием даты рождения, места проживания;
- ксерокопия диплома кандидата (доктора) наук;
- ксерокопия трудовой книжки: первая страница (фамилия, имя, отчество) и страница с записью о последнем месте работы (занимаемая должность);
- характеристика участника;
- страница анализа публикационной активности участника, распечатанная из научной электронной библиотеки «eLibrary.ru»;
- оригиналы монографий, учебных, учебно-методических пособий, ксерокопии опубликованных статей и других подтверждающих документов. Ксерокопия статьи предполагает наличие: разворота издания с выходными данными, первой страницы публикации, оглавления (в случае отсутствия на первой странице публикации названия издания, года выхода), выходной страницы издания, распечатанной из научной электронной библиотеки «eLibrary.ru» с указанием импакт-фактора издания;
- заполненную справку о показателях к расчету рейтинга молодого ученого (приложение 1).

Письмо-представление заверяется подписью руководителя и печатью выдвигающей организации; характеристика – подписью руководителя структурного подразделения и печатью выдвигающей организации; выписка из протокола заседания Совета – подписью председателя Совета; ксерокопия трудовой книжки – отделом кадров; ксерокопия диплома кандидата (доктора) наук – выдвигающей организацией.

4.4. К участию в Конкурсе не допускаются материалы:

- 1) заполненные с нарушением установленных положением форм;
- 2) поступившие после окончания срока приема заявок, указанного в положении;
- 3) при несоответствии претендента требованиям к участникам Конкурса, приведенным в положении;
- 4) от участников республиканского конкурса «Аспирант года» текущего года проведения;
- 5) от членов комиссии республиканского конкурса «Лучший молодой ученый Чувашской Республики» текущего года.

4.5. Представленные на Конкурс документы регистрируются, не рецензируются. Представленные на Конкурс документы не возвращаются участникам Конкурса, кроме оригиналов монографий. Оригиналы монографий после официального опубликования итогов Конкурса возвращаются автору по письменному запросу.

4.6. По завершении приема документов комиссия осуществляет техническую проверку представленных материалов на Конкурс. Результаты технической проверки в виде списка участников, успешно прошедших техническую проверку, представляются в отдел профессионального образования и науки Минобразования Чувашии, размещаются на сайте Совета не позднее чем через три рабочих дня после окончания подачи документов.

В случае необходимости участник не позднее чем через три рабочих дня после формирования списка участников, успешно прошедших техническую проверку, имеет право подать документы, вносящие изменения в представленные материалы (в отдел профессионального образования и науки Минобразования Чувашии).

После окончания приема документов комиссией формируется список участников. Данный список размещается на сайте Совета.

4.7. Подведение итогов Конкурса осуществляется не позднее 01 февраля 2017 г. Победители Конкурса определяются на заседании комиссии после рассмотрения всех представленных материалов и утверждаются открытым голосованием.

4.8. Результаты Конкурса публикуются на сайте Совета молодых ученых и специалистов Чувашии, а также могут быть размещены на портале органов власти Чувашской Республики,

сайте Минобразования Чувашии, сайтах образовательных организациях высшего образования и в средствах массовой информации.

5. Экспертиза Конкурсных материалов

5.1. Экспертиза заявок осуществляется комиссией. Результаты экспертизы и сведения об экспертах доступны только членам комиссии и разглашению не подлежат.

5.2. Заседание комиссии считается правомочным при наличии не менее двух третей его состава.

5.3. Решение комиссии считается принятым, если его поддержало не менее трех четвертых участвовавших в голосовании. По окончании экспертизы членами комиссии составляется протокол, который утверждается председателем комиссии.

5.4. Победители Конкурса награждаются дипломами, участники – сертификатами.

6. Критерии Конкурсного отбора

6.1. Конкурсный отбор проводится на основании рейтинга участника, составленного с учетом конкретных показателей (приложение 2).

6.2. Итоги Конкурса подводятся на основе рейтинговой оценки достижений молодого ученого с заполнением бланка справки о конкретных показателях за указанный период (приложение 1). При определении суммы баллов (рейтинга) по каждому пункту личный вклад соискателя определяется делением числа баллов на число авторов. При составлении рейтинга учитываются критерии и их балльная оценка, до десятых балла.

Справка о показателях к расчету рейтинга молодого ученого

(округление полученных цифр в столбце «количество» до десятых)

№ п.п.	Показатели	Кол-во	Баллы
1.	Достижения в развитии научного направления (гранты):		
1.1.	Участие в НИР и ОКР, финансируемых г/б и х/д темах (только для руководителей) за каждую тысячу рублей		
1.2.	Полученные и выполняемые за указанный период гранты:		
	международный		
	всероссийский		
	республиканский		
	вузовский		
	<p>Учитываются достижения в развитии научного направления за 2014-2016 гг. В пункте 1 количество баллов учитывается только при подтверждении наличия грантов научно-исследовательской части и УБУиФК вуза, ксерокопий договоров и штатного расписания, составленного руководителем хозяйственной работы и подписанного проректором по научной работе, или приказа по вузу об утверждении штатного расписания. Количество баллов, набранных молодым ученым (руководителем гранта) за полученное финансирование, рассчитывают следующим образом: Количество баллов = средства (тыс. руб.) / общее количество соисполнителей, где соисполнители – это руководитель и исполнители гранта. Количество баллов, набранных молодым ученым за полученные и выполняемые гранты, рассчитывают следующим образом: Количество баллов = 1 / общее количество руководителей, если участник Конкурса является руководителем гранта. Количество баллов = 1 / общее количество соисполнителей, если участник Конкурса является исполнителем гранта (где соисполнители – это руководитель и исполнители гранта).</p>		
2.	Общественное признание (премии, медали за научные достижения)		
	международный		
	всероссийский		
	республиканский		
	<p>Учитываются награды за 2014-2016 гг. В пункте 2 количество баллов учитывается только при подтверждении наличия наград ксерокопиями наградных документов. Количество баллов, набранных молодым ученым за наличие премии (медали), рассчитывают следующим образом: Количество баллов = 1 / общее количество членов коллектива</p>		
3.	Перечень наиболее значимых публикаций		
	число цитирований публикаций автора в РИНЦ		
	монографии		
	в зарубежных журналах (Scopus, Web of Science)		
	в зарубежных журналах		
	в журналах, рекомендованных ВАК		
	в журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ		
	<p>Учитываются публикации за 2014-2016 гг. В пункте 3 количество баллов учитывается только при наличии подлинника монографии, ксерокопии статей. Количество баллов, набранных молодым ученым за монографию, зависит от личного участия молодого ученого. Рассчитывают следующим образом: Количество = 1 / общее количество авторов Количество баллов, набранных молодым ученым за статью, зависит от личного участия молодого ученого и импакт-фактора издания. Рассчитывают следующим образом: Количество = (1/(общее количество авторов))*импакт-фактор журнала (РИНЦ, Web of Science)*10. Издания с импакт-фактором менее 0,1 приравниваются к 0,1.</p>		
4.	Результаты интеллектуальной деятельности		
	Охранный документ государственного образца (патент)		
	Охранный документ государственного образца (свидетельство о регистрации)		
	<p>Учитываются охранные документы за 2014-2016 гг. В пункте 4 количество баллов за изобретение учитывается только при наличии ксерокопии</p>		

5.	охранного документа государственного образца. Количество баллов, набранных молодым ученым за охранный документ, рассчитывают следующим образом: Количество баллов = 1 / общее количество авторов	
	Опубликованные учебные и методические работы:	
	- учебные пособия (с грифом УМО)	
	- учебно-методические пособия (с грифом УМО)	
	- учебные пособия	
	- учебно-методические пособия, методические указания	
	В пункте 5 количество баллов, набранных за 1 пособие, учитывается только при наличии представленного экземпляра. Количество баллов, набранных за пособие, зависит от личного участия автора. Количество баллов, набранных при опубликовании учебных и методических работ, вычисляется по следующей формуле: Количество баллов = $\frac{\text{Баллы за 1 учебное пособие}}{\text{Общее количество авторов}}$	
ИТОГО:		

Я согласен, что мои персональные данные будут ограничено доступны уполномоченным представителям Минобразования Чувашии и членам комиссии республиканского конкурса «Лучший молодой ученый Чувашской Республики». Я проинформирован, что под обработкой персональных данных понимаются действия (операции) с персональными данными в рамках выполнения Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», конфиденциальность персональных данных соблюдается в рамках исполнения законодательства РФ.

_____ _____ «__» _____ 2016 г.
 (фамилия) (подпись) (дата заполнения)

Показатели к расчету рейтинга молодого ученого

(округление полученных цифр в столбце «количество» до десятых)

№ п.п.	Показатели	Кол-во	Баллы
1.	Достижения в развитии научного направления (гранты):		
1.1.	Участие в НИР и ОКР, финансируемых г/б и х/д темах (только для руководителей) за каждую тысячу рублей	1	0,1
1.2.	Полученные и выполняемые за указанный период гранты:		
	международный	1	30
	всероссийский	1	20
	республиканский	1	10
	вузовский	1	5
	Учитываются достижения в развитии научного направления за 2014-2016 гг. В пункте 1 количество баллов учитывается только при подтверждении наличия грантов НИЧ и УБУиФК вуза, ксерокопий договоров и штатного расписания, составленного руководителем хозяйственной работы и подписанного проректором по научной работе, или приказа по вузу об утверждении штатного расписания. Количество баллов, набранных молодым ученым (руководителем гранта) за полученное финансирование, рассчитывают следующим образом: Количество баллов = средства (тыс. руб.) / общее количество соисполнителей , где соисполнители – это руководитель и исполнители гранта. Количество баллов, набранных молодым ученым за полученные и выполняемые гранты, рассчитывают следующим образом: Количество баллов = 1 / общее количество руководителей , если участник Конкурса является руководителем гранта. Количество баллов = 1 / общее количество соисполнителей , если участник Конкурса является исполнителем гранта (где соисполнители – это руководитель и исполнители гранта).		
2.	Общественное признание (премии, медали за научные достижения)		
	международный	1	30
	всероссийский	1	20
	республиканский	1	10
	Учитываются награды за 2014-2016 гг. В пункте 2 количество баллов учитывается только при подтверждении наличия наград ксерокопиями наградных документов. Количество баллов, набранных молодым ученым за наличие премии (медали), рассчитывают следующим образом: Количество баллов = 1 / общее количество членов коллектива		
3.	Перечень наиболее значимых публикаций		
	число цитирований публикаций автора в РИНЦ	1	2
	монографии	1	30
	в зарубежных журналах (Scopus, Web of Science)	1	20
	в зарубежных журналах	1	10
	в журналах, рекомендованных ВАК	1	5
	в журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ	1	2
	Учитываются публикации за 2014-2016 гг. В пункте 3 количество баллов учитывается только при наличии подлинника монографии, ксерокопии статей. Количество баллов, набранных молодым ученым за монографию, зависит от личного участия молодого ученого. Рассчитывают следующим образом: Количество = 1 / общее количество авторов Количество баллов, набранных молодым ученым за статью, зависит от личного участия молодого ученого и импакт-фактора издания. Рассчитывают следующим образом: Количество = (1/(общее количество авторов))*импакт-фактор журнала (РИНЦ, Web of Science)*10 . Издания с импакт-фактором менее 0,1 приравниваются к 0,1.		
4.	Результаты интеллектуальной деятельности		
	Охраненный документ государственного образца (патент)	1	20
	Охраненный документ государственного образца (свидетельство о регистрации)	1	10
	Учитываются охранные документы за 2014-2016 гг.		

В пункте 4 количество баллов за изобретение учитывается только при наличии ксерокопии охранного документа государственного образца.

Количество баллов, набранных молодым ученым за охранный документ, рассчитывают следующим образом:

Количество баллов = 1 / общее количество авторов

5.

Опубликованные учебные и методические работы:

- учебные пособия (с грифом УМО)	1	30
- учебно-методические пособия (с грифом УМО)	1	20
- учебные, учебно-методические пособия	1	2

В пункте 5 количество баллов, набранных за 1 пособие, учитывается только при наличии представленного экземпляра.

Количество баллов, набранных за пособие, зависит от личного участия автора.

Количество баллов, набранных при опубликовании учебных и методических работ, вычисляется по следующей формуле:

Количество баллов = $\frac{\text{Баллы за 1 учебное пособие}}{\text{Общее количество авторов}}$