

	Комплексная система управления деятельностью вуза	
	Система менеджмента качества О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ	Шифр документа П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
		Положение

Ярославский государственный технический университет

ПОЛОЖЕНИЕ

О КОНКУРСЕ НА ЛУЧШУЮ СТУДЕНЧЕСКУЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКУЮ РАБОТУ, ПРОВОДИМОМ НА ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ ЯГТУ

Ярославль, 2011

	Комплексная система управления деятельностью вуза		
	Система менеджмента качества О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ	Шифр документа	П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
	Положение		

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНО федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ярославский государственный технический университет» (**Измененная редакция, Изм. № 1-16**)

2 УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом ректора ЯГТУ от 14.12.2011 № 129а

3 ВВЕДЕНО ВПЕРВЫЕ

4 Порядок согласования, хранения, ознакомления, рассылки и изменения настоящего положения изложен в СТО ЯГТУ 08.01.02–2008

	Комплексная система управления деятельностью вуза	
	Система менеджмента качества О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ	Шифр документа П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
		Положение

Дата введения **2011 – 12 – 14**

1 Область применения

Настоящее положение устанавливает требования, предъявляемые к проведению конкурса на лучшую студенческую научно-исследовательскую работу, выполненную студентами Ярославского государственного технического университета и является внутренним нормативным документом обязательным к исполнению сотрудниками и студентами ЯГТУ.

Конкурс на лучшую научно-исследовательскую работу среди студентов проводит деканат химико-технологического факультета (далее, ХТФ).

Время проведения конкурса – ежегодно, май месяц.

2 Общие положения

2.1 На конкурс представляются самостоятельно выполненные законченные научно-исследовательские работы по следующим направлениям:

- химия и технология синтеза органических, в том числе биологически активных соединений;
- технология синтеза и переработки высокомолекулярных соединений;
- процессы и аппараты химической технологии и промышленная экология.

(Измененная редакция, Изм. № 2-18)

2.2 К участию в конкурсе допускаются студенты, обучающиеся на химико-технологическом факультете ЯГТУ рамках инженерной, инженерно-педагогической, бакалаврской и магистерской подготовки. Участником конкурса может быть как одно лицо, так и творческий коллектив.

2.3 Текущую организационную работу по проведению конкурса осуществляют заместитель декана по науке ХТФ, ответственные за НИРС по кафедрам факультета.

	Комплексная система управления деятельностью вуза		
	Система менеджмента качества О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ	Шифр документа	П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
	Положение		

3 Порядок представления научно-исследовательских работ

3.1 Работа должна быть представлена в виде научного или научно-технического отчета, оформленного в соответствии с СТО 701-2005 и 702-2005. Работы представляются в виде научной статьи объемом не более 24 страниц машинописного текста (1,5 интервала). Результаты, полученные при выполнении курсовых работ и выпускных квалификационных работ, могут быть представлены на конкурс, если в них имеется научная новизна, либо предусматривается внедрение их результатов в учебный или производственный процесс.

3.2 В том случае, если работа выполнена авторским коллективом, список авторов представляется соответственно их персональному вкладу.

3.3 В реферате должны быть отражены следующие аспекты:

- актуальность проблемы;
- научная новизна;
- основные научные и научно-технические результаты;
- степень подготовки результатов к внедрению;
- публикации и патенты.

3.4 К работе прилагаются следующие документы:

- отзыв научного руководителя о степени самостоятельности выполнения работы (в произвольной форме);
- отзыв рецензента – специалиста в рассматриваемой области (в произвольной форме).

3.5 Работы должны быть представлены в срок, установленный приказом ректора, заместителю декана по науке ХТФ.

3.6 В случае представления работ с нарушением настоящего Положения конкурсная комиссия имеет право отклонить эти работы от участия в конкурсе.

4 Порядок рассмотрения научно-исследовательских работ

4.1 Экспертизу работ проводит конкурсная комиссия, в состав которой входят ведущие преподаватели и сотрудники химико-технологического факультета. Состав комиссии утверждается ежегодно приказом ректора.

4.2 Конкурсная комиссия принимает решение открытым голосованием про-

	Комплексная система управления деятельностью вуза	
	Система менеджмента качества О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ	Шифр документа П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
		Положение

стым большинством голосов при наличии на данном заседании не менее 2/3 численного состава комиссии. При равном количестве голосов голос председателя является решающим. Решение комиссии считается окончательным.

4.3 Итоги конкурса объявляются во время проведения мероприятий, посвященных Дню химика.

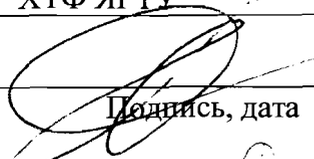
5 Порядок награждения победителей конкурса

5.1 На основании протокола заседания конкурсной комиссии приказом ректора ЯГТУ студенты – лауреаты конкурса награждаются дипломами, ценными подарками или премируются за счет средств вуза.

5.2 Конкурсная комиссия может выдвигать работы студентов, удостоенные наград, для опубликования в журнале «Известия вузов. Химия и химическая технология», а также для участия в конкурсах, проводимых Министерством образования и науки Российской Федерации.

ЯГТУ	Комплексная система управления деятельностью вуза		
	Система менеджмента качества	Шифр документа	П ЯГТУ 07.01.07 – 2011
	О конкурсе на лучшую студенческую НИР, проводимом на ХТФ ЯГТУ		
Положение			

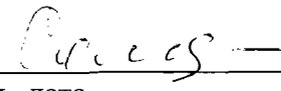
Декан ХТФ _____



А.В. Сугак

Подпись, дата

Зам. декана по науке ХТФ _____



О.Ю. Соловьева

Подпись, дата

СОГЛАСОВАНО:

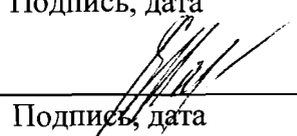
Проректор по НР _____



И. В. Голиков

Подпись, дата

Начальник ОУКС _____



В. А. Голкина

Подпись, дата

