

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСКИЙ АУТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



Система менеджмента качества

СМК СурГУ ПЛ-ПИ-2.2.1-15

**Положение о региональных олимпиадах по
физике, математике и информатике
Политехнического института**

Редакция №2

стр. 1 из 6



В.А. Галкин
2015г.

Система менеджмента качества СурГУ. Положение института

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГИОНАЛЬНЫХ ОЛИМПИАДАХ ПО ФИЗИКЕ, МАТЕМАТИКЕ И ИНФОРМАТИКЕ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

ПЛ-ПИ-2.2.1-15

ПРИНЯТО Ученым советом Политехнического института 11 марта 2015 г., протокол № 07/15


СОГЛАСОВАНО:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Проректор по экономике и финансам	Каратаева Г.Е.		02.03.15
Начальник отдела менеджмента качества	Климович Л.А.		02.03.2015
Ответственный секретарь приемной комиссии	Шарамеева О.А.		02.03.15

СОСТАВИЛ:

Доцент кафедры прикладной математики	Моргун Д.А.		01.03.15
--------------------------------------	-------------	--	----------

г. Сургут – 2015

	Сургутский государственный университет Система менеджмента качества	СМК СурГУ ПЛ-ПИ-2.2.1-15	
		Положение о региональных олимпиадах по физике, математике и информатике Политехнического института	Редакция №2 стр. 2 из 6

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее положение института (далее – ПЛ) регламентирует порядок организации и проведения Региональной олимпиады по физике, математике и информатике Политехнического института (далее – Олимпиада) БУ ВО «Сургутский государственный университет» (далее – СурГУ или Университет) и определение победителей и призёров.

1.2. Настоящее ПЛ обязательно к применению оргкомитетом, членами жюри олимпиады и ее участниками.

2. Нормативные ссылки

ПЛ разработано на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СТО-2.5.1 «Правила приема в СурГУ».

3. Общие положения

3.1. Олимпиада проводится Политехническим институтом СурГУ по поручению Департамента образования и молодёжной политики ХМАО – Югры.

3.2. Олимпиада проводится по комплексу общеобразовательных предметов: физика, математика и информатика.

3.3. В олимпиаде могут принимать участие на добровольной основе учащиеся 9-11 классов государственных, муниципальных и негосударственных образовательных учреждений ХМАО – Югры, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.

3.4. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

3.5. Участие в Олимпиаде бесплатное.

4. Цель и задачи Олимпиады


4.1. Олимпиада является одним из базовых мероприятий по отбору талантливой молодежи для формирования кадрового резерва Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, реализации концепции подъёма инженерного образования округа и в рамках программы «Инженеры XXI века».

4.2. Основная задача Олимпиады – выявление одаренных школьников, ориентированных на инженерно-технические специальности, способных к техническому творчеству и инновационному мышлению и проявляющих интерес к точным наукам и высоким технологиям.

5. Организационный комитет Олимпиады

5.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады ежегодно создается оргкомитет, состав которого ежегодно утверждается приказом ректора СурГУ.

5.2. В состав оргкомитета Олимпиады входят ведущие ученые и педагоги, специализирующиеся в области математики, физики, информационных технологий и руководители и сотрудники Политехнического института СурГУ и других образовательных организаций.

	Сургутский государственный университет Система менеджмента качества	СМК СурГУ ПЛ-ПИ-2.2.1-15	
		Положение о региональных олимпиадах по физике, математике и информатике Политехнического института	Редакция №2 стр. 3 из 6

5.3. Председателем оргкомитета Олимпиады является директор Политехнического института СурГУ, заместителем председателя – помощник директора по взаимодействию с образовательными учреждениями.

5.4. Оргкомитет Олимпиады решает следующие задачи:

- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- определяет форму и сроки проведения всех мероприятий Олимпиады;
- устанавливает регламент проведения Олимпиады;
- организует хранение олимпиадных заданий и материалов участников;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Олимпиады;
- формирует состав жюри Олимпиады;
- заслушивает отчеты жюри Олимпиады;
- утверждает состав победителей и призеров Олимпиады;
- рассматривает совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

5.5. Оргкомитет несет ответственность за жизнь и здоровье детей в период и на месте проведения Олимпиады.

6. Жюри

6.1. Для оценки решений олимпиадных задач ежегодно приказом ректора на основании представления председателя оргкомитета Олимпиады назначается жюри во главе с председателем.

6.2. В состав жюри могут входить ведущие ученые и педагоги, специализирующиеся в области математики, физики, информационных технологий.


6.3. Жюри Олимпиады решает следующие задачи:

- разрабатывает задания Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий;
- представляет в оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников Олимпиады;
- совместно с оргкомитетом Олимпиады публикует на сайте СурГУ <http://surgu.ru> и Политехнического института СурГУ <http://pi.surgu.ru> материалы об Олимпиаде, ее заданиях и итогах;
- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий и других видов испытаний участников Олимпиады;
- представляет для утверждения в оргкомитет список победителей и призеров Олимпиады по предметам;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

7. Порядок организации и проведения Олимпиады

7.1. Олимпиада проводится в городе Сургуте, на базе Политехнического института СурГУ.

7.2. Олимпиада состоит из одного этапа, который проводится в апреле; как правило – 12 апреля, в день космонавтики.

	Сургутский государственный университет Система менеджмента качества	СМК СурГУ ПЛ-ПИ-2.2.1-15	
		Положение о региональных олимпиадах по физике, математике и информатике Политехнического института	Редакция №2 стр. 4 из 6

7.3. Сроки и график проведения Олимпиады ежегодно утверждаются приказом ректора СурГУ.

7.4. Перед началом членами жюри олимпиады проводится инструктаж участников, во время которого каждый участник получает набор олимпиадных задач, включающий в себя задачи по каждому из предметов комплекса (математика, физика, информатика). Для задач указывается максимальный балл, который можно получить за правильно решённую задачу без замечаний.

7.5. Во время проведения Олимпиады участники Олимпиады:

- должны иметь при себе документ, удостоверяющий личность и справку с места учёбы;
- должны соблюдать настоящее ПЛ;
- не вправе общаться друг с другом и пользоваться любыми средствами связи, свободно перемещаться по аудитории;
- вправе иметь справочные материалы согласно утвержденному оргкомитетом списку (по представлению жюри).

7.6. В случае нарушения участником Олимпиады п. 7.5. жюри вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, с внесением записи в общий протокол.

7.7. Черновики работ участников олимпиады не проверяются и не учитываются при оценивании.

8. Подведение итогов и награждение

8.1. Итоги олимпиады подводятся как отдельно по каждому предмету, так и по совокупности набранных баллов.

8.2. По результатам проверки олимпиадных работ Олимпиады оргкомитетом Олимпиады определяются призёры (II и III места) и победитель (I место) Олимпиады, а также призёры (II и III места) и победители (I места) по номинациям: физика, математика, информатика.

8.3. Победителями Олимпиады считаются участники, показавшие лучшие результаты и награжденные дипломом 1 степени. Призерами Олимпиады считаются участники, награжденные дипломом 2 или 3 степени. Участники Олимпиады могут награждаться дипломами, грамотами и памятными подарками.

8.4. Число победителей Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету не может превышать 10% от числа участников заключительного этапа, суммарное число победителей и призеров не может превышать 35% от числа участников Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету.


8.5. Все участники получают сертификат участника Олимпиады.

8.6. Оргкомитет объявляет победителей и призеров Олимпиады и размещает информацию о них на официальном сайте СурГУ <http://surgu.ru> и Политехнического института СурГУ <http://pi.surgu.ru>.

8.7. В соответствии с СТО-2.5.1 «Правила приема в СурГУ» дипломы победителей и призеров Олимпиады учитываются как результаты индивидуальных достижений поступающих на соответствующие направления подготовки бакалавриата Политехнического института.

9. Апелляция

9.1. Апелляции на результаты проверки работ Олимпиады принимаются оргкомитетом в течение двух дней с момента опубликования результатов (не считая выходных и праздничных дней) на официальном сайте СурГУ <http://surgu.ru>.

	Сургутский государственный университет Система менеджмента качества	СМК СурГУ ПЛ-ПИ-2.2.1-15	
		Положение о региональных олимпиадах по физике, математике и информатике Политехнического института	Редакция №2 стр. 5 из 6

9.2. Рассмотрение апелляций осуществляется на совместном заседании оргкомитета и жюри олимпиады, организующими вместе апелляционную комиссию.

9.3. При разборе апелляций комиссия имеет право как повысить оценку по апеллируемому вопросу (или оставить ее прежней), так и понизить ее в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке.

9.4. Все решения жюри и апелляционной комиссии протоколируются. Протокол составляется в свободной форме и подписывается всеми членами апелляционной комиссии.

9.5. Рассмотрение и ответ на апелляцию даётся в течение трех дней с момента подачи апелляции (не считая выходных и праздничных дней).

9.6. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

10. Финансовое обеспечение олимпиады

10.1. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется организаторами олимпиады в пределах средств, выделенных на эти цели.

10.2. Организационный комитет не оплачивает транспортные расходы и расходы на проживание иногородних участников олимпиады.

