

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора

ФБУ «Хабаровский ЦСМ»

В.В. Павлов

2018 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### О конкурсе на лучшую студенческую работу в области метрологии, стандартизации и управления качеством.

#### 1. Цели и задачи проведения конкурса

1.1. Конкурс на лучшую студенческую работу в области стандартизации, метрологии и управления качеством (далее - Конкурс) проводится с целью выявления, формирования и реализации творческого, интеллектуального и научного потенциала студентов, раскрытие и стимулирование их творческих способностей, формирования исследовательских навыков, приобщения к пониманию отечественного опыта его критического осмысления и анализа теоретического и практического использования метрологии, стандартизации и управления качеством в различных сферах жизнедеятельности.

1.2. Основными задачами Конкурса является:

- повышение заинтересованности к своей будущей профессии;
- повышение качества подготовки специалистов по данным направлениям;
- углубленное изучение студентами проблем, связанных с метрологией, стандартизацией и управлением качества;
- развитие творческих, научных способностей студентов и их поощрение к самостоятельной исследовательской деятельности;
- формирование студентов на созидательную профессиональную самоорганизацию.

1.3. Конкурс приурочен к празднованию 90 – летия Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Хабаровском крае» (далее - ФБУ «Хабаровский ЦСМ»).

#### 2. Условия конкурса

2.1. Организатором проведения конкурса является ФБУ «Хабаровский ЦСМ».

2.2. Участниками конкурса могут быть студенты ВУЗов, обучающиеся по направлениям:

- |        |   |
|--------|---|
| 200503 | Стандартизация и сертификация;                        |
| 200504 | Стандартизация и сертификация продукции (по отраслям) |
| 200501 | Метрология и метрологическое обеспечение              |
| 200502 | Метрология  |
| 220501 | Управление качеством,                                 |

А также студенты техникумов по дисциплинам в рамках обучающих программ стандартизация и управление качеством (вне зависимости от формы обучения).

2.3. На Конкурс принимаются работы студентов, написанные индивидуально или в соавторстве с другими участниками (не более 3 соавторов) и соответствующие тематике Конкурса, в том числе дипломные, курсовые работы, работы, оформляемые по результатам прохождения производственной практики.

2.3. На Конкурс представляются конкурсные работы, освещающие предложенные темы:

- «Без стандартизации нет цивилизации»;
- «Качество – путь к совершенству»;
- «Стандартизация в цифровой экономике»;
- «Существует лишь то, что можно измерить».

Участники Конкурса могут предложить свою тему работы.

2.4. Работы на Конкурс принимаются в срок до 25 октября 2018 года.

### **3. Порядок подачи заявок на участие в Конкурсе и требования к конкурсным работам.**

3.1. К участию в Конкурсе принимаются работы, построенные по общепринятой норме согласно:

- ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления

- ГОСТ 7.1-2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления

- ГОСТ 7.32-2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления

- ГОСТ 2.105-95. Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам

Основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать, а также содержать в себе полученные результаты. В заключении должны быть указаны основные выводы, к которым пришел автор в процессе проведенного им исследования, а также практические рекомендации. В конце работы приводится список использованной литературы.

3.2. Объем работы от 12 до 30 страниц формата А4.

- Поля: 4 см с левой стороны, 2 см – с правой стороны, сверху и снизу.
- Шрифт TimesNewRoman.
- Размер шрифта: 14.
- Выравнивание по ширине.
- Межстрочный интервал полуторный (1,5).

- Абзацный отступ – 0,7.
- Переносы включены.

Работы, написанные от руки и/или выполненные без соблюдения установленных требований на Конкурс, не принимаются.

3.3. Заявки на участие в Конкурсе составляются в соответствии с Приложением 1 настоящего Положения и отправляются по адресу: г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, дом 65, кабинет № 417, а также на адрес официальной электронной почты учреждения [khcsm@mail.redcom.ru](mailto:khcsm@mail.redcom.ru)

3.4. К заявке на участие в Конкурсе прилагаются сами работы

3.5. Работы оцениваются по следующим критериям:

- актуальность и новизна темы;
- чёткость и логическая обоснованность в постановке целей, задач исследования;
- самостоятельность суждений, оценок и выводов;
- полнота использования источников по теме работы;
- стиль, язык изложения материала (ясность, лаконичность, научность, лексика, грамматика);
- внешний вид работы (качество оформления, презентабельность) и др.

3.5. Конкурсные работы, в которых обнаружен плагиат, снимаются с конкурса Конкурсной комиссией. Решение фиксируется в протоколе Конкурсной комиссии. При этом автор лишается возможности участия в Конкурсе на следующие два года.

#### **4. Порядок проведения и подведение итогов Конкурса**

4.1. Все представленные материалы направляются конкурсной комиссии. В состав конкурсной комиссии входят:

- В.В. Павлов, и.о. директора ФБУ «Хабаровский ЦСМ», председатель конкурсной комиссии;
- И.В. Бородина, заместитель директора ФБУ «Хабаровский ЦСМ», член конкурсной комиссии
- Е.О. Клименко, начальник отдела перспективного развития аккредитации и поверки ФБУ «Хабаровский ЦСМ», член конкурсной комиссии;
- О.Н. Холодовская, ведущий инженер отдела перспективного развития, аккредитации и поверки, секретарь конкурсной комиссии;
- О.И. Карсаков, инженер по работе со СМИ отдела перспективного развития аккредитации и поверки ФБУ «Хабаровский ЦСМ», член конкурсной комиссии.

4.2. Оценка материалов участников осуществляется каждым членом конкурсной комиссии методом индивидуальной экспертной оценки по 10 - бальной шкале. По количеству максимально набранных баллов определяется победитель. Если несколько работ набрали равное количество баллов, члены комиссии принимают решение путем голосования. Решение оформляется протоколом заседания конкурсной комиссии за подписью председателя конкурсной комиссии.

## 5. Награждение победителей конкурса

5.1. Подведение итогов конкурса и определение победителей конкурса осуществляется до 1 ноября текущего года.

По результатам Конкурса будут отобраны лучшие работы, авторы которых получают дипломы и денежные вознаграждения.

Призовой фонд конкурса составит 10 000 рублей и распределится следующим образом:

- Победитель Конкурса, занявший первое место (один номинант), получает диплом и денежное вознаграждение в размере 5 000 (пять тысяч) рублей.
- Победитель Конкурса, занявший второе место (один номинант), получает диплом и денежное вознаграждение в размере 3 000 (три тысячи) рублей.
- Победитель Конкурса, занявший третье место (один номинант), получает диплом и денежное вознаграждение в размере 2 000 (две тысячи) рублей.

5.2. Помимо победителей Конкурса, по решению конкурсной комиссии могут быть определены лауреаты.

5.3. Лауреаты определяются на основании средней оценки, выставленной всеми экспертами, рассматривавшими данную работу и получают дипломы лауреата. Места за конкурсные работы лауреатам не присуждаются.

5.4. На основании решения конкурсной комиссии издается приказ Председателя Конкурсной комиссии ФБУ «Хабаровский ЦСМ» о присуждении дипломов для победителей и благодарственных писем для лауреатов Конкурса.

5.5. Результаты Конкурса со списками победителей публикуются на официальном интернет-сайте ФБУ «Хабаровский ЦСМ», а также официальных аккаунтах ФБУ «Хабаровский ЦСМ» в социальных сетях.

5.6. Итоги Конкурса подводятся конкурсной комиссией в период с 25 октября по 1 ноября 2018 года. Награждение победителей конкурса проходит не позднее 20 ноября 2018 года во время торжественных мероприятий по случаю 90-летнего юбилея.

**ЗАЯВКА**

**на участие в конкурсе на лучшую студенческую работу в области метрологии,  
стандартизации и управления качеством**

Прошу включить в состав участников конкурса на лучшую студенческую работу на тему:

---



---

1	Полное наименование высшего учебного заведения (сокращенное название учебного заведения)	
2	ФИО студента	
3	Факультет/институт	
4	Специализация	
5	Курс	
6	Контактный телефон (с кодом города)	
7	Адрес электронной почты	

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_