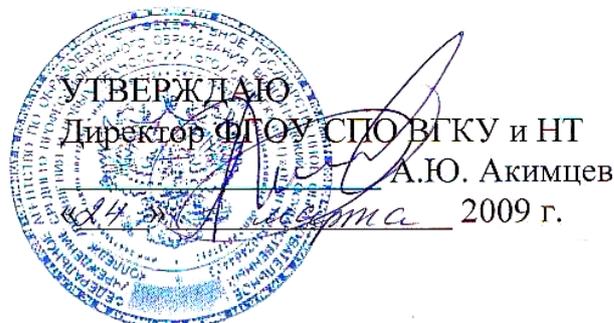


Федеральное агентство по образованию  
Федеральное государственное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
Волгоградский государственный колледж управления и новых технологий  
(ФГОУ СПО ВГКУ и НТ)



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
ОБ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО  
ЦЕНТРА БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КОЛЛЕДЖА  
УПРАВЛЕНИЯ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
(ИЛ РЦ БОУ ФГОУ СПО ВГКУ и НТ)

Волгоград 2009г

## **ПРЕДИСЛОВИЕ**

1. РАЗРАБОТАНО заведующим ИЛ РЦ БОУ ФГОУ СПО ВГКУ и НТ В.А.Перфильевым.
2. УТВЕРЖДЕНО приказом директора ФГОУ СПО ВГКУ и НТ от 24.03.09 г. № 56-К
3. РЕДАКЦИЯ № 1
4. ЭКЗЕМПЛЯРНЫЙ № \_\_\_\_\_
5. ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА проводится один раз в 12 месяцев.
6. ИЗМЕНЕНИЯ разрабатываются по результатам применения аудитов, законодательных, нормативных, структурных или других изменений в ФГОУ СПО ВГКУ и НТ.

## Содержание

|  |    |
|--|----|
| 1. Общие положения                                   | 3  |
| 2. Основные задачи                                   | 5  |
| 3. Имущества и средства                              | 5  |
| 4. Экономические основы деятельности                 | 5  |
| 5. Финансовая деятельность                           | 5  |
| 6. Управление  | 5  |
| 7. Функции   | 7  |
| 8. Взаимоотношения, связи, организационная структура | 6  |
| 9. Обязанности                                       | 8  |
| 10.Права   | 9  |
| 11.Ответственность                                   | 9  |
| 12.Взаимодействия с другими органами и организациями | 10 |

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Испытательная лаборатория регионального центра безопасности образовательного учреждения Федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Волгоградского Государственного колледжа управления и новых технологий (далее – ИЛ) является структурным подразделением ФГОУ СПО ВГКУ и НТ. Структура, численность и штатное расписание утверждается директором колледжа. Согласно Уставу ФГОУ СПО ВГКУ и НТ для всех структурных подразделений, в том числе и ИЛ, для заверения документов и протоколов используется печать ФГОУ СПО ВГКУ и НТ.

1.2. Место нахождения ИЛ: Российская Федерация, 400125 г.Волгоград, ул. Грамши, д.53. ИЛ выполняет работы по определению физических факторов на рабочих местах: аэрозоли преимущественно фиброгенного действия, микроклимат, шум, вибрация, неионизирующие поля и излучения, световая среда, оценке тяжести и напряженности трудового процесса и химических факторов, травмобезопасности, оценке обеспеченности средств индивидуальной защиты (СИЗ). Руководитель лаборатории подчиняется директору колледжа. Руководство ИЛ осуществляет заведующий лабораторией. В случае его отсутствия руководство работами осуществляется ведущим инженером испытательной лаборатории.

1.3. В своей деятельности ИЛ руководствуется следующими документами:

- Конституцией Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;
- нормативно-правовыми актами по сертификации работ по охране труда;
- Порядком проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утверждённым Приказом Минздрав. и соцразвития РФ от 31.08.07г № 569;
- нормативными документами, стандартами, СНиП, СанПиН;
- документами, регламентирующими методы измерений;
- стандартами (государственными, отраслевыми);
- методическими указаниями, методическими инструкциями, руководящими документами;
- рабочими программами;
- распоряжениями по ИЛ;
- «Руководством по качеству» по ФГОУ СПО ВГКУ и НТ;
- Штатным расписанием;
- настоящим Положением.

1.4. Положение подлежит пересмотру при выходе новых нормативных документов, требующих внесения принципиальных изменений, а также при изменении юридического статуса, целей и задач, организационной структуры и штатного расписания ИЛ.

Пересмотр Положения, как правило, проводится при аккредитации на новый срок или при проведении инспекционного контроля и должен быть согласован с аккредитующим органом.

## **2 ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ИЛ**

2.1. Проведение измерений параметров опасных и вредных факторов производственной среды, тяжести трудового процесса, для сертификации работ по охране труда в организациях.

2.2. Своевременное и качественное обеспечение объекта испытаний необходимыми средствами измерений с требуемой точностью.

2.3. Проведение технической политики, направленной на развитие материально-технической базы, необходимой для проведения всех видов измерений, закрепленных за ИЛ.

2.4. Сбор, хранение и систематизация информации о состоянии, методах и результатах проведения измерений показателей.

2.5. Организация производственно-научных связей с другими предприятиями, и учреждениями.

2.6. Обеспечение независимости выдаваемых результатов измерений.

## **3 ИМУЩЕСТВО И СРЕДСТВА ИЛ**

а. Имущество и средства ИЛ являются составной частью материальной базы ФГОУ СПО ВГКУ и НТ.

## **4 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛ**

4.1. Основой деятельности являются:

- финансово-хозяйственная деятельность осуществляется за счёт поступлений по двухсторонним договорам с предприятиями, учреждениями и организациями.

## **5 ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИЛ**

5.1. В финансовой деятельности ИЛ руководствуется утверждёнными директором сметными расчётами для каждого конкретного заказчика и закрепляется спецификацией к договору.

## **6 УПРАВЛЕНИЕ**

6.1. Непосредственное управление ИЛ осуществляет заведующий ИЛ. Заведующий ИЛ несёт персональную ответственность за результаты деятельности и за организацию системы обеспечения качества анализов и измерений, функционально связан с директором ВГКУ и НТ, по согласованию с которым определяются ресурсы ИЛ.

6.2. Заведующий ИЛ действует от имени ИЛ, представляет её интересы во всех организациях, государственных органах.

6.3. В пределах своей компетенции руководитель ИЛ даёт указания, обязательные для всех работников лаборатории.

6.4. Руководитель ИЛ проводит анализ системы качества, и деятельности лаборатории по результатам анализа принимает решения.

## 7 ФУНКЦИИ ИЛ

7.1. Проведение измерений параметров опасных и вредных производственных факторов для целей сертификации в области, определенной аттестатом аккредитации.

7.2. Выдача протоколов измерений органу сертификации и организации–заявителю.

7.3. Внедрение и применение аттестованных методик измерений.

7.4. Внедрение современных приборов, комплексов.

7.5. Организация ремонта, обслуживания и эксплуатации средств измерений (далее СИ).

7.6. Организация метрологического обеспечения СИ.

7.7. Организация своевременного и полного обеспечения ИЛ средствами измерений.

7.8. Обеспечение своевременного и в полном объеме выполнения организационно-технических мероприятий, приказов и других директивных документов.

7.9. Представление на списание вышедших из строя или морально устаревших материальных ценностей.

7.10. Обеспечение правильного табелирования рабочего времени.

## 8 ВЗАИМООТНОШЕНИЯ, СВЯЗИ, ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА.

| Наименование подразделения и/или должностные лица   | Получение   | Предоставление  |
|---|---|---|
| <b>А - внутренние</b> учебные и другие структурные подразделения колледжа;<br><b>Б – внешние организации:</b><br>- исследовательские центры;<br>- научные центры проблем качества<br><b>В – должностные лица:</b> директор. | - планов и отчетов по аудиту;<br>- планов и отчетов по самообследованию;<br>- рекомендаций, приказов, распоряжений по реализации СМК; | - рекомендаций по составлению планов и отчетов аудита и самообследования;<br>- отчетов по реализации СМК. |

## Организационная структура Испытательной лаборатории



8.1. ИЛ находится в общей подчиненности директора колледжа.

8.2. Статус ИЛ, ее организационная структура, административная подчиненность и система оплаты сотрудников ИЛ исключает оказание какого-либо давления, способного повлиять на результаты проводимых измерений.

8.3. Заведующий ИЛ:

- осуществляет непосредственное руководство деятельностью ИЛ;
- является ответственным за обеспечение качества измерений и оценок, осуществляет внутренний контроль за качеством выполняемых работ, контролирует качество выпускаемых лабораторией протоколов;
- определяет перспективы направления развития ИЛ;
- обеспечивает объемы работ для лаборатории;
- комплекзует штат лаборатории;
- обеспечивает повышение квалификации персонала;
- представляет лабораторию в организациях по вопросам проведения измерений и оценок, выполняемых при сертификации работ по охране труда.

8.4. Инженеры проводят измерения и оценки факторов условий труда на рабочих местах и оформляют соответствующие протоколы;

8.5. В организационную структуру ИЛ входят группа измерений физических, химических факторов и оценки факторов трудового процесса и группа оценки травмобезопасности рабочих мест и обеспеченности работников СИЗ;

8.6. Выдача протоколов измерений организациям–заявителям производится в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 августа 2007 г. №569 «Об утверждении порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда»

8.7. Сотрудники ИЛ в обязательном порядке проходят инструктаж по охране труда, пожарной безопасности и необходимости сохранения в тайне конфиденциальной информации, получаемой в результате проводимых измерений.

## 9 ОБЯЗАННОСТИ ИЛ

ИЛ обязана:

9.1. Проводить измерения параметров опасных и вредных факторов производственной среды для целей сертификации работ по охране труда в области, определенной аттестатом аккредитации.

9.2. Выдавать протоколы измерений органу сертификации и организации–заявителю.

9.3. Иметь расценки (тарифы) на соответствующие услуги согласно области аккредитации.

9.4. Постоянно поддерживать соответствие требованиям "Положения об ИЛ " и "Руководства по качеству ИЛ " и критериям аккредитации.

9.5. Своевременно информировать аккредитуемый орган об изменениях влияющих на соответствие ИЛ критериям аккредитации.

9.6. Уведомлять орган по сертификации о намерении поручить проведение части измерений субподрядчику.

9.7. При ссылках на факт своей аккредитации указывать область аккредитации.

9.8. Поддерживать в ИЛ условия, необходимые для обеспечения требуемой объективности и достоверности результатов измерений.

9.9. Обеспечивать выдачу результатов измерений с погрешностью, не превышающей установленную в НД на методы измерений.

9.10. Поддерживать в надлежащем состоянии контрольно-измерительное оборудование и обеспечивать его своевременную аттестацию и поверку.

9.11. Использовать только актуализированную нормативно-методическую и техническую документацию.

9.12. Предоставлять информацию в ФГУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» о деятельности ИЛ за отчетный период дважды в год: за первое полугодие отчетного года – до 01 августа; за второе полугодие – до 01 февраля следующего за отчетным года;

9.13. в случае досрочного прекращения деятельности испытательная лаборатория обязана сдать аттестат в государственный реестр системы сертификации работ по охране труда в организациях (ССОТ).

9.14. Предоставлять аккредитуемому органу отчеты о результатах своей деятельности (по его требованию). Уведомлять аккредитуемый орган о любых изменениях в статусе, структуре, технической оснащенности, которые могут повлиять на достоверность результатов измерений.

9.15. Обеспечить конфиденциальность сведений полученных в процессе выполнения работы.

9.16. Предоставлять возможность аккредитуемому органу осуществлять инспекционный контроль за деятельностью лаборатории и своевременно оплачивать расходы, связанные с его проведением.

9.17. Вести учет всех предъявленных претензий по результатам измерений и инспекционного контроля.

9.18. Использовать права аккредитованной лаборатории только в течение срока действия аттестата аккредитации.

9.19. Вести учёт претензий по результатам анализов измерений и инспекционного контроля.

9.20. Постоянно повышать квалификацию сотрудников лаборатории и своевременно проводить их обучение и инструктаж по охране труда.

9.21. Представлять заказчику немедленно результаты измерений представляющих угрозу для жизни его работникам.

## **10 ПРАВА ИЛ**

Аккредитованная ИЛ имеет право в рамках, определенных аттестатом аккредитации:

10.1. Совместно с органом по сертификации определять конкретные сроки проведения измерений для целей сертификации.

10.2. Самостоятельно определять методы и средства проведения измерений и обработки данных, обеспечивающие необходимую точность полученных результатов.

10.3. Проводить аудиторские измерения и оценки для целей аттестации рабочих мест по условиям труда для заказчиков по условиям договоров.

10.4. Заключать с другими аккредитованными в системе сертификации работ по охране труда лабораториями субподрядные договоры на проведение конкретных измерений.

10.5. Выдавать соответствующие документы, протоколы результатов измерений в заявленной области.

10.6. Ссылаться на факт аккредитации ИЛ в системе сертификации работ по охране труда в выдаваемых документах и рекламных материалах.

10.7. Давать предложения по совершенствованию методов и средств измерений, нормативно-технических документов на программы и методики измерений, стандартов и других нормативных документов по охране труда в соответствии со сферой своей деятельности.

10.8. Устанавливать и утверждать у директора ФГОУ СПО ВГКУ и НТ расценки на проведение измерений.

10.9. Выполнять работы по инспекционному контролю над деятельностью других аккредитованных лабораторий по поручению органов по аккредитации.

10.10. Права заведующего лабораторией, экспертов и инженеров лаборатории закреплены должностными инструкциями.

## **11 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «ИЛ»**

11.1. ИЛ несет ответственность за:

- своевременность выполнения измерений;
- соответствие качества измерений требованиям системы качества;
- достоверность выдаваемого заключения по результатам измерений;
- соблюдение требований по безопасности труда;
- соблюдение требований Руководства по качеству и НД,

- регламентирующих измерения и процедуры работы с объектами измерения;
- правильное использование, хранение и учёт используемого ИЛ имущества, материалов, средств измерения, аттестованных смесей;
  - соблюдение сметы затрат на ИЛ.

## **12 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ОРГАНАМИ И ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

В своей деятельности ИЛ взаимодействует с:

12.1. Департаментом трудовых отношений и государственной гражданской службы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

12.2. Научно-методическим центром Системы Сертификации работ по охране труда (НМЦ ССОТ) - ООО «Научно-исследовательский институт охраны труда в г. Иваново» по вопросам участия в аккредитации и инспекционном контроле за деятельностью ИЛ, научно-методического сопровождения деятельности ИЛ, обучения и повышения квалификации специалистов по аттестации рабочих мест по условиям труда.

12.3. Центральным органом ССОТ – ФГУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию (ФГУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Росздравра) по вопросам организационно-методического руководства; участия в аккредитации и инспекционном контроле за деятельностью ИЛ, научно-методического сопровождения деятельности ИЛ; предоставления отчетности о деятельности в ССОТ.

12.4. Федеральными и территориальными отделами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации по вопросам формирования и актуализации фонда НД, обучения и повышения квалификации специалистов по аттестации рабочих мест по условиям труда, метрологической аттестации и поверки средств измерений, внедрения новых методик.

12.5. Федеральными и территориальными отделами Федеральной службы Роспотребнадзора, федеральными и территориальными отделами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Российской Федерации по вопросам формирования и актуализации фонда НД.

12.6. Органами по сертификации и испытательными лабораториями, аккредитованными в ССОТ, по вопросам участия в информационном обмене о деятельности в ССОТ и сотрудничестве.

12.7. Организации–заказчики по вопросам заключения договоров на проведение аттестации рабочих мест в соответствии с областью аккредитации;

12.8. Территориальными органами исполнительной власти по труду, институтами и организациями по вопросам методического и научно-технического обеспечения своей деятельности.

12.9. Аккредитованными лабораториями по вопросам поверки средств измерений и организации и проведения лабораторного контроля и инструментальных измерений параметров опасных и вредных производственных факторов.

12.10. Органами по сертификации работ по охране труда в организациях, аккредитованными с ССОТ испытательными лабораториями при необходимости передачи части работы на условиях субподряда по согласованию с органом по сертификации.

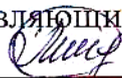
12.11. С территориальными органами Госстандарта России, органами санитарного надзора и другими контролирующими органами по техническим вопросам и вопросам измерений.

12.12. Территориальными органами Федеральных органов надзора и контроля.

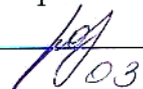
12.13. Предприятиями и организациями различных форм собственности, нуждающимися в получении услуг по проведению измерений.

## СОГЛАСОВАНО

Управляющий делами и персоналом

  
С.В. Мазникова  
" 16 " 03 2009г.

Ведущий юрисконсульт

  
О.Н. Кожемякина  
" 19 " 03 2009г.

Заместитель директора по НМР

  
Н.Н. Зайцева  
« 23 » 03 2009г.



