

УТВЕРЖДЕНО
приказом АО «Волгоградгоргаз»
от «06» 04 20 г. № 107

ПОЛОЖЕНИЕ

**о внутренней системе оценки качества
образовательной деятельности
в Учебно-методическом центре
АО «Волгоградгоргаз»**

г. Волгоград

1. Общие положения

Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2019г. № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 15.04.2019г. № 31н «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ;
- Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного постановлением Правительства РФ от 25.10.2019г. № 1365;
- и других действующих нормативно-правовых документов.

2. Основная цель и задачи контроля качества подготовки кадров.

2.1. Контроль качества подготовки кадров в Учебно-методическом центре осуществляется с целью выявления и пресечения нарушений в области качества обучения, а также дальнейшего совершенствования процесса обучения.

2.2. Основными задачами контроля в области качества подготовки кадров являются:

- выявление и устранение недостатков в организации и проведении учебных занятий, а также в оформлении необходимой для учебного процесса документации;
- повышение ответственности преподавателей за качество подготовки к занятиям и выполнение учебных программ;
- выявление передового опыта по профессиональному обучению кадров с целью его внедрения и распространения;

- обеспечение обучающихся необходимыми плакатами, наглядными пособиями, технической литературой и учебными видеофильмами по всем учебным программам;
- накопление, анализ и комплексное использование информации о состоянии качества подготовки кадров в АО «Волгоградгоргаз».

2.3. Систематический контроль качества подготовки кадров одно из самых эффективных средств повышения качества обучения, всестороннего изучения опыта организации и ведения учебного процесса, оказания помощи преподавателям в совершенствовании педагогического мастерства.

3. Организация контроля качества подготовки кадров.

3.1. Общие положения.

3.1.1. Общее руководство за качеством подготовки кадров в УМЦ АО «Волгоградгоргаз» осуществляет заместитель генерального директора-главный инженер АО «Волгоградгоргаз».

3.1.2. Группа производственного контроля совместно с Отделом промышленной безопасности, охраны труда и экологии осуществляют комплексные проверки деятельности УМЦ не реже 1 раза в год.

3.1.3. Начальник УМЦ осуществляет оперативные проверки качества подготовки кадров.

3.2. Контроль качества подготовки кадров.

Контроль процесса теоретического и производственного обучения в УМЦ и контроль всей работы УМЦ осуществляет начальник УМЦ.

Начальник УМЦ:

- контролирует выполнение работниками УМЦ учебных планов и программ, качество составляемой ими планирующей документации, проведение учебных занятий по теоретическому и производственному обучению;
- организует всю учебно-производственную работу УМЦ;
- посещает теоретические и практические занятия, проверяет и анализирует работу преподавателей УМЦ, делает заключения о качестве их работы.

Для повышения качества обучения (подготовки) специалистов и рабочих, пройденные учебные темы закрепляются опросом слушателей (в устной и письменной форме, а также на персональных компьютерах).

В случае выявления недостатков в организации и проведении учебных занятий, которые влияют на качество подготовки кадров, начальник УМЦ вносит свои предложения по совершенствованию учебного процесса и повышению ответственности преподавателей за качество проведения занятий. Результаты проверки заносятся в раздел «Замечания и предложения по проведению занятий» Журнала теоретического обучения учебных групп и обсуждаются на совещаниях у заместителя генерального директора-главного инженера Общества.

3.2.1. Оперативная проверка.

Оперативные проверки проводятся начальником УМЦ по каждой учебной группе. Начальник УМЦ контролирует проведение первичного инструктажа с обучающимися по охране труда, выполнение преподавателями учебных программ в полном объеме, посещает теоретические и практические занятия на учебно-тренировочном полигоне, проверяет качество составляемой преподавателями документации, анализирует их работу и делает заключения о качестве работы преподавателей.

Объектами оперативных проверок могут быть отдельные элементы учебного процесса (например, использование преподавателями наглядных пособий, слайдов, учебных плакатов, видеофильмов, нормативно-технических документов, тренажера «Максим» для проведения обучения по выполнению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца, приборов, средств индивидуальной защиты, стендов, компьютерных программ в режиме обучения, действующего газового оборудования и т.д.).

В случае выявления недостатков в проведении учебных занятий начальник УМЦ вносит предложения преподавателям в устной или письменной форме, в зависимости от содержания замечаний. Результаты оперативной проверки (по каждой учебной группе) заносятся в журналы теоретического обучения в раздел «Замечания и предложения по проведению занятий». В случае выявления нарушений в учебном процессе, низкого качества подготовки кадров или в оформлении необходимой для учебного процесса документации начальник УМЦ подает служебную записку на имя заместителя генерального директора-главного инженера Общества. Результаты оперативной проверки обсуждаются на совещаниях в учебно-методическом центре.

3.2.2. Комплексная проверка.

Комплексные проверки проводятся работниками Группы производственного контроля совместно с Отделом промышленной безопасности, охраны труда и экологии, осуществляющими производственный контроль. Комплексные проверки проводятся, в соответствии с планом работы (графиком) проведения производственного контроля по всему комплексу вопросов контроля качества подготовки кадров, но не реже одного раза в год.

При подготовке к комплексной проверке должны выполняться следующие мероприятия:

1. анализ результатов предыдущих комплексных проверок;
2. определение целей и задач комплексных проверок;
3. разработка перечня основных вопросов, намеченных к проверке;
4. определение времени проведения проверок;

5. распределение перечня проверяемых вопросов между членами комиссии.

В ходе проверки проверяются:

- наличие утвержденных в установленном порядке программ обучения и экзаменационных билетов;
- наличие графиков очередной аттестации и проверки знаний у руководителей, специалистов и рабочих АО «Волгоградгоргаз», допущенных к выполнению газоопасных работ;
- наличие графиков очередной проверки знаний у руководителей, специалистов и рабочих АО «Волгоградгоргаз» по охране труда;
- обеспеченность необходимыми наглядными пособиями и технической литературой по всем учебным программам;
- правильность оформления журналов, проведения инструктажей, теоретических и практических занятий на учебно-тренировочном полигоне.

Результаты комплексных проверок оформляются актами, которые обсуждаются на производственных совещаниях у заместителя генерального директора-главного инженера общества, с участием начальника УМЦ.

4. Совершенствование деятельности УМЦ в области повышения качества подготовки кадров.

Для повышения качества учебно-методической работы УМЦ, приказом генерального директора АО «Волгоградгоргаз» создан учебно-методический совет (УМС), который определяет методику профессионального обучения специалистов и рабочих, вырабатывает систему качества обучения, определяет виды и способы контроля профессиональной подготовки.

Обучение в Учебно-методическом центре АО «Волгоградгоргаз» проводится по учебным программам, рассмотренным на заседаниях УМС организации, утвержденным заместителем генерального директора - главным инженером Общества.

Для повышения качества обучения в УМЦ АО «Волгоградгоргаз» постоянно пополняются технические кабинеты образцами современного газового оборудования, применяются современные формы демонстрации наглядных пособий (учебные видеофильмы, учебно-программные компьютерные комплексы, слайды, макеты, стенды).

Практические занятия проводятся в технических кабинетах и на учебно-тренировочном полигоне, а так же на действующем газовом оборудовании организации.

Для повышения качества подготовки кадров АО «Волгоградгоргаз» использует журналы «Безопасность труда в промышленности», «Газовая промышленность», «Экология производства», «Справочник специалиста по охране труда», «Библиотека инженера по охране труда (документы, рекомендации, комментарии)», из которых получает информацию о новых технологиях и оборудовании в газовом хозяйстве, новинках литературы, видеопродукции, законодательно-правовых и нормативно-технических документах.

В целях эффективности качества подготовки кадров сотрудниками УМЦ АО «Волгоградгоргаз» самостоятельно изучаются законодательные документы и нормативные правовые акты, устанавливающие требования в области качества подготовки кадров, новые технологии, оборудование и приборы, используемые в газовом хозяйстве и проводится мониторинг вновь принятых нормативных документов и изменений к действующим.

Руководство подготовил:
Начальник УМЦ



Согласовано:
Заместитель генерального директора-
главный инженер

Начальник
Юридического отдела

Г.В. Саушкина

А.В. Степанов

Н.Е. Сидельников