

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**УТВЕРЖДЕНО**

**Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Костромской государственный  
университет»**

решением и.о. ректора  
от «01» декабря 2016 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ О Газовой Котельной**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о Газовой Котельной (далее – Котельной) регулирует ее деятельности, определяет задачи, функции, права и обязанности, порядок деятельности Котельной.

1.2. Котельная действует на основании настоящего Положения.

1.3. Правовую основу деятельности Котельной составляют: Конституция Российской Федерации, федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, иные нормативные правовые акты, регулирующие вопросы деятельности Университета и Дирекции, нормативные правовые акты Костромской области, Устав Университета, локальные нормативные акты, а также настоящее Положение.

1.4. Котельная подчиняется ректору, курирующему проректору, а непосредственно по вопросам своей деятельности – главному инженеру, который координирует и контролирует его деятельность.

1.5. Структуру и штатную численность Котельной утверждает ректор.

### **2. Основные задачи**

Основными задачами Котельной являются:

2.1. Выполнение регламентированного нормативными правовыми актами в установленной сфере деятельности комплекса мероприятий, обеспечивающих содержание сетей и оборудования котельной в исправном и безопасном состоянии, обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей в соответствии с утвержденным графиком;

2.2. Обеспечение сохранности газового оборудования от механических повреждений при проведении строительных и ремонтных работ, контроль режимов работы защитных устройств.

2.3. Обеспечение своевременного проведения ревизий и всех видов ремонта газового оборудования, контрольно-измерительных приборов и автоматики безопасности в установленные правилами и графиками сроки, ликвидация аварий, связанных с эксплуатацией газового оборудования.

2.4. Рациональное использование топливно-энергетических ресурсов.

### **3. Основные функции**

Основными функциями Котельной являются:

3.1. Обеспечение безопасной и надежной работы оборудования, средств контроля и защиты объектов, в том числе системы газопотребления;

3.2. Проведение периодических контрольных осмотров технического состояния наружных надземных и внутренних газопроводов, газового оборудования и положения запорной и предохранительной арматуры;

3.3. Проведение технического обслуживания и всех видов ремонтов Котельной и ведение технической документации, в соответствии с требованиями нормативно-правовыми актами;

3.4. Проведение технического обслуживания и всех видов ремонтов средств контроля, управления, технологических защит, сигнализации и ведение технической документации по выполненным работам;

3.5. Учет количества поступающего и расходуемого газа Котельной, контроль за параметрами (давление, температура) поступающего газа;

3.6. Ведение оперативной и технической документации по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту оборудования, в том числе газового хозяйства;

3.7. Обеспечение бесперебойного снабжения газом установок, использующих газовое топливо, с параметрами согласно их режимным картам;

3.8. Своевременная поверка приборов измерения давления и температуры газа, расхода газа, датчиков измерения загазованности и температуры воздуха, средств автоматизации, технологических защит, блокировок и сигнализации газового оборудования;

3.9. Своевременное выявление и ликвидация неисправностей в газовом хозяйстве;

3.10. Организация входного контроля узлов и деталей газопроводов и газового оборудования при проведении строительно-монтажных работ при реконструкции и модернизации газового хозяйства;

3.11. Выполнение газоопасных работ, в том числе работы по установке и снятию заглушек на газопроводах системы газопотребления;

3.12. Периодическая проверка загазованности воздуха в рабочих зонах помещений Котельной;

3.13. Проведение контрольной опрессовки газопроводов и газового оборудования системы газопотребления;

3.14. Проверка хода и герметичности затвора запорной арматуры и предохранительных клапанов;

3.15. Проверка плотности всех соединений и газопроводов, газового оборудования и арматуры ГРУ и котла;

3.16. Очистка фильтров;

3.17. Проверка параметров срабатывания предохранительных запорных клапанов (далее – ПЗК);

3.18. Проверка параметров настройки ПЗК и ПСК, смазка трущихся частей и перенабивка сальников на арматуре;

3.19. Разборка регуляторов давления, отсечных предохранительных клапанов с очисткой их от коррозии и загрязнений, проверкой плотности прилегания клапана к седлу, смазка трущихся деталей. Замена или ремонт изношенных деталей;

3.20. Устранение дефектов, выявленных при ТО, текущий ремонт запорной арматуры, ремонт запорной арматуры, не обеспечивающей герметичность затвора, ремонт и замена участков труб, пришедших в негодность, окраска надземных газопроводов, арматуры и газового оборудования;

3.21. Ликвидация аварий и проведение ремонтно-восстановительных работ;

3.22. Реконструкция или модернизация газового хозяйства Университета.

#### **4. Организация деятельности Котельной**

4.1. Руководство Котельной осуществляет директор Котельной.

4.2. Директор Котельной назначается на должность и освобождается от должности ректором Университета, в установленном порядке.

4.3. Директор Котельной:

Осуществляет руководство Котельной, контроль за безопасным использованием газа, является ответственным за газовое хозяйство Котельной, в части обеспечения мер безопасности при обслуживании газового оборудования;

Контролирует проверку в установленные правилами безопасности сроки знаний правил, норм и инструкций по технике безопасности и знаний рабочими Котельной, безопасных методов работы при облуживании и ремонте газового хозяйства и при проведении газоопасных работ;

Осуществляет проверку правильности и своевременности ведения персоналом Котельной записей в сменных журналах, ведение учетноотчетной документации Котельной и документации по техническому обслуживанию и ремонту газового оборудования и систем газоснабжения;

Осуществляет разработку и согласование инструкций по газовому хозяйству, планов ликвидации возможных аварий, связанных с газовым

хозяйством, обеспечивает наличие установленной документации по вопросам эксплуатации газового хозяйства Котельной;

Обеспечивает соответствие применяемого газового оборудования требованиям нормативно-технической документации;

Организует тренировочные занятия с рабочими Котельной по утвержденным инструкциям и планам ликвидации аварий;

Представляет ректору (курирующему проректору), главному инженеру отчеты о его деятельности, ведет отчетно-учетную техническую документацию Котельной;

Дает работникам Котельной, в пределах их должностных обязанностей, обязательные для исполнения указания, поручения, издает распоряжения и имеет право требовать отчета об их исполнении;

Осуществляет подготовку проектов должностных, производственных инструкций работников Котельной и вносит их на утверждение ректору, с предварительного согласования курирующего проректора, главного инженера, вносит представления о поощрении или применении дисциплинарных взысканий в отношении работников Котельной;

Представляет курирующему проректору, главному инженеру предложения о структуре, численности, о назначении на должность и освобождении от должности работников Котельной;

По поручению руководства представляет Университет по вопросам, отнесенным к компетенции Котельной в организации, учреждениях, органах государственной власти и иных структурах;

Вносит курирующему проректору, главному инженеру предложения о совершенствовании деятельности Котельной, повышения эффективности ее работы.

#### **Директор Котельной вправе:**

Отстранять от обслуживания газового оборудования, газопотребляющих агрегатов, выполнения газоопасных работ рабочих, не прошедших в комиссии проверку знаний безопасных методов работы;

Вносить представление непосредственному руководителю и курирующему проректору о дисциплинарном наказании и об отстранении от эксплуатации газового хозяйства работников, не прошедших проверку знаний правил безопасности или допускающих систематическое нарушение правил, норм и инструкций по технике безопасности в газовом хозяйстве;

Приостанавливать работу (подачу газа) и газового оборудования, имеющих значительный износ и опасных для дальнейшей эксплуатации, введенных в эксплуатацию без испытания и приемки комиссией согласно правилам безопасности, не обеспеченных персоналом, имеющим право и допуск на обслуживание и эксплуатацию газового хозяйства, а также при отсутствии утвержденных инструкций по технике безопасности;

5.4. Условия труда работников Котельной определяются трудовым договором, коллективным договором, Правилам внутреннего трудового распорядка;

5.5. Права и обязанности, степень ответственности работников Котельной устанавливается должностной инструкцией и нормативными правовыми актами в соответствующей сфере деятельности.

## **6. Взаимодействие и связи**

6.1. Являясь структурным подразделением Управления обслуживания и ремонта Университета, Котельная осуществляет взаимодействие по всем направлениям своей работы с другими структурными подразделениями и службами и вступает во взаимодействие со сторонними организациями, органами исполнительной власти по согласованию с курирующим проректором и главным инженером, а также в соответствии с полномочиями, установленными доверенностью.

## **7. Ответственность**

7.1. Работники Котельной несут личную ответственность за выполнение своих должностных обязанностей, установленных должностной инструкцией, в порядке, установленном трудовым законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами Университета.

7.2. Директор и работники Котельной, виновные в нарушении требований нормативной документации в части безопасной эксплуатации инженерных систем Котельной, несут личную ответственность независимо от того, привело ли это нарушение к аварии или несчастному случаю.

7.3. Работники Котельной несут ответственность за нарушения, при выполнении работ требований правил охраны труда и техники безопасности инструкций в установленном порядке.

## **8. Заключительные положения**

8.1. Данное Положение вступает в силу с момента его утверждения, в установленном порядке. В Положение могут быть внесены изменения и дополнения. В случае утверждения нового положения указанное Положение утрачивает силу.

8.2. Ликвидация и реорганизация Котельной осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами Университета.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УК и ПР

А. В. Лухтиский

Курирующий проректор

[подпись]

С положением ознакомлены:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О./подпись)