



**Принято:**  
Ученым Советом  
Протокол № 6  
от «13» января 2017 г.

Утверждаю  
И.о. ректора

А.А. Федулин

2017г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ГАЗОВОЙ КОТЕЛЬНОЙ**  
**СЛУЖБЫ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА**  
**ДЕПАРТАМЕНТА РАЗВИТИЯ ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА**

**Разработано:**

Начальник газовой котельной

Л.И.Куликова

**Согласовано:**

Проректор

Л.А.Ульянченко

Начальник Департамента развития  
имущественного комплекса

О.С. Никишина

Главный инженер

С.В. Козлов

Юридический отдел

А.С. Сигов

Главный специалист по ГО, ЧС и ОТ

Е.А. Суховерхий

Введено в действие приказом от «22» февраля 2017 г. № 34/1



## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Газовая котельная является структурным подразделением службы главного инженера Департамента развития имущественного комплекса, действует на основании Устава ФГБОУ ВО «РГУТИС», настоящего положения и подчиняется начальнику газовой котельной, главному инженеру и начальнику Департамента развития имущественного комплекса.

1.2. Газовая котельная в своей служебной деятельности руководствуется Законодательством РФ, приказами, распоряжениями ректора РГУТИС, проректора, распоряжениями начальника Департамента развития имущественного комплекса, начальника газовой котельной, главного инженера; информационными письмами, Положениями и Постановлениями Ростехнадзора РФ, Техническим регламентом о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, Национальными стандартами РФ «Системы газораспределительные. Сети газопотребления», нормативными документами по промышленной безопасности опасных производственных объектов.

1.3. Руководство деятельностью газовой котельной осуществляет начальник котельной, назначаемый на должность и освобождаемый от нее приказом ректора Университета по представлению главного инженера и начальника Департамента развития имущественного комплекса.

1.4. Работники газовой котельной назначаются на должность и освобождаются от должности приказом ректора Университета по представлению начальника котельной.

1.5. Права и обязанности работников котельной определяются должностными инструкциями и Трудовым кодексом Российской Федерации.



## 2. ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ

2.1. Основной задачей газовой котельной является поддержание температурного режима в учебных корпусах, общежитиях и зданиях жилого фонда.

2.2. Обеспечение безопасной и надежной работы газового хозяйства, сосудов, работающих под давлением, КИП и АБ в соответствии с Правилами Ростехнадзора РФ.

2.3. Контроль за тепловым, гидравлическим и водным режимами работы газовой котельной.

2.4. Ведение оперативной и технической документации по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту газовой котельной.

2.5. Своевременная переподготовка обслуживающего персонала.

2.6. Разработка инструкций, планов локализации и ликвидации возможных аварийных ситуаций в газовой котельной.

2.7. Учет количества поступающего газа, контроль за параметрами (давление, температура), составление заявок на лимит газа.

2.8. Оформление заявок на заключение договоров по обслуживанию КИП и АБ, подачу и транспортировку газа.

2.9. Осуществление контроля за состоянием газового и теплотехнического оборудования котельной, подача заявок на ремонт помещений и оборудования котельной.

## 3. ПРАВА

3.1. Знакомиться с проектами решений руководства Университета, касающимися деятельности газовой котельной.

3.2. Вносить руководству Университета предложения по подбору и расстановке кадров, перемещению и увольнению, поощрению или наложе-



нию взысканий на работников службы за нарушения Правил эксплуатации, Техники безопасности или трудовой дисциплины.

3.3. Осуществлять взаимодействие со структурными подразделениями Университета.

3.4. Запрашивать от структурных подразделений Университета необходимые для выполнения своих функций документы и материалы.

#### **4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

4.1. Материально-ответственным лицом является начальник котельной.

4.2. Администрация несет ответственность за проведение противопожарных мероприятий, соблюдение правил ТБ и ПИ, соблюдения чистоты и порядка в котельной, за нарушение теплового, гидравлического и водного режимов котельной.

#### **5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ПОЛОЖЕНИЯ**

5.1. Настоящее Положение действует в течение неопределенного срока, до принятия нового Положения.

5.2. Со дня принятия настоящего Положения Положение, введенное в действие приказом № 68/1 от « 01 » апреля 2016 года, признается недействующим.