

	Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Документированная процедура <b>СМК ДП 06-09-22</b> <b>Правила пользования газовым оборудованием</b>
--	---

**«Утверждено»**  
 Приказом ректора ФГБОУ ВО  
 Казанский ГМУ Минздрава России  
**№ 785 от « 16 » мая 2022 г.**

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**  
**ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ПРОЦЕДУРА**  
**ПРАВИЛА**  
**пользования газовым оборудованием**  
**СМК ДП 06-09-22**  
**Версия 1.0**

**«Согласовано»**  
 Представитель руководства по качеству  
 Первый проректор  
  
**Л.М. Мухарямова**  
**«26» мая 2022 г.**

Казань, 2022

	<b>Должность</b>	<b>Фамилия/Подпись</b>	<b>Дата</b>
<b>Разработал</b>	Проректор Инженер по эксплуатации оборудования газового хозяйства	Гараев З.М. Калимуллин А.Ф.	26.05.2022 26.05.2022
<b>Проверил</b>	Начальник отдела качества	Яушев М.Ф.	26.05.2022
<b>Согласовал</b>	Начальник юридического отдела	Ермилова О.Н.	26.05.2022
<b>Учтено мнение</b>	Председатель профкома обучающихся	Гильфанов Н.М.	26.05.2022
<b>Версия: 1.0</b>			<i>Стр. 1 из 9</i>

	Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Документированная процедура <b>СМК ДП 06-09-22</b> <b>Правила пользования газовым оборудованием</b>
--	---

## **1.Общие требования.**

1.1. Соблюдение Правил пользования газовым оборудованием (далее - Правила) обязательно для всех нанимателей, проживающих в общежитиях Казанского ГМУ, расположенных по адресам: Пионерская 14, Кирпичникова 6, Маяковского 11, и имеет цель исключения возможности возникновения аварийных ситуаций и несчастных случаев.

1.2. Эксплуатация газовой плиты разрешается после прохождения нанимателями инструктажа по безопасному пользованию газовым оборудованием, в том числе путем ознакомления с настоящими Правилами, о чем наниматель лично расписывается в журнале инструктажа.

1.3. За нарушение требований настоящих Правил наниматель (обучающийся) несет ответственность в соответствии с требованиями локальных нормативных актов Казанского ГМУ.

1.4. Наниматель за создание ситуаций, угрожающих жизни и здоровью его самого и окружающих, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

1.5. При соблюдении требований настоящих Правил пользование газовым оборудованием является безопасным.

## **2. Требования техники безопасности перед началом использования газового оборудования.**

2.1. До зажигания газа на горелках газовой плиты, необходимо убедиться в отсутствии запаха газа на кухне, проветрить помещение, проверить, закрыты ли краны перед плитой, краны конфорочных горелок плиты, работает ли сигнализатор загазованности.

2.2. Запрещается разжигать плиту, а также курить, включать и выключать электрические приборы при запахе газа в помещении. В этом случае необходимо срочно сообщить в аварийную службу по телефону 04 или 112 (с мобильного телефона) и администратору общежития (во время ее отсутствия на пост охраны).

2.3. Запрещается пользоваться газовой плитой при неисправной системе автоматического контроля загазованности помещения.

	Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Документированная процедура <b>СМК ДП 06-09-22</b> <b>Правила пользования газовым оборудованием</b>
--	---

### **3. Требования техники безопасности во время использования газового оборудования.**

3.1. Зажженную спичку или устройство для зажигания газа нужно поднести к горелке, затем открыть краник включаемой горелки, при этом газ должен загораться во всех отверстиях горелки.

3.2. Горение газа считается нормальным, если пламя горелки спокойное, голубоватое или фиолетовое.

3.3. При пользовании плитой конфорочные кольца устанавливаются ребрами вверх. Нормальное пламя не должно выбиваться из-под кастрюли. Если же пламя выбивается из-под кастрюли, следует кранником горелки его уменьшить. Посуду с широким дном нужно ставить на специальные конфорочные кольца с высокими ребрами, в противном случае может быть отравление продуктами неполного сгорания газа.

3.4. Когда содержимое посуды закипит, пламя нужно убавить, если оставить большое пламя, то это повлечет за собой бесполезное увеличение расхода газа, не ускорив приготовление пищи.

3.5. Плиту необходимо содержать в исправном состоянии, в чистоте, не допуская ее засорения (особенно горелок) пролитой пищевой и т.д. При загрязнении газ будет сгорать не полностью, с выделением отравляющего угарного газа.

3.6. Необходимо следить за тем чтобы электрические провода механического кухонного оборудования не касались горячих частей плиты.

3.7. Во время использования газового оборудования запрещается:

3.7.1. помещать в духовой шкаф легковоспламеняющиеся материалы, которые могут загореться;

3.7.2. оставлять зажженную плиту без присмотра. Особенno опасно оставлять плиту во время жарки, так как масло и жиры могут загореться от перегрева;

3.7.3. стучать по вентилям, горелкам металлическими предметами, а также поворачивать ручку крана на плите с помощью ключей, щипцов, клещей, рычагов и т.д.;

3.7.4. открывать краны плиты, не имея в руке горячей спички или устройства для зажигания газа;

3.7.5. задувать пламя конфорки;

3.7.6. перемещать плиты на другое место, так как можно повредить газовую подводку (шланг);

	Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Документированная процедура
СМК ДП 06-09-22	Правила пользования газовым оборудованием

3.7.7. допускать к пользованию плитой лиц, не знакомых с правилами пользования газовыми приборами;

3.7.8. использовать газовые плиты для обогрева помещения;

3.7.9. привязывать к газовым трубам и вентилям веревки для развешивания белья и других вещей;

3.7.10. пользоваться плитой при закрытой или неисправной вентиляции;

3.7.11. самовольно осуществлять ремонт газовой аппаратуры. В случае неисправности газовой разводки, неисправной работы газовых приборов, необходимо отключить краны перед плитой отсекающие газ и немедленно сообщить администратору общежития (во время ее отсутствия на пост охраны) для вызова оператора газовых плит.

#### **4. Требования техники безопасности по окончании использования газовых приборов.**

4.1. После окончания пользования газовым оборудованием необходимо закрыть краны горелок и краны перед плитой, тем самым исключив возможную утечку газа.

4.2. Обо всех недостатках, обнаруженных во время использования газового оборудования сообщить администратору общежития.

#### **5. Сигнализаторы загазованности природным газом с электромагнитным клапаном.**

5.1. Сигнализатор контроля загазованности - это прибор, улавливающий опасные концентрации природного газа ( $\text{CH}_4$ ) в помещении. Датчик совмещен с запорной арматурой, являясь частью системы управления подачи газа. Основное предназначение – предотвращение утечки газа в помещении. Когда концентрация газа в воздухе достигает критического уровня, прибор включает оповещение в виде звуковых и световых сигналов. Это позволяет вовремя принять меры и отреагировать на ситуацию. При превышении первого уровня (тревожного) - включается сигнализация. Когда превышен второй уровень - система автоматически блокирует подачу газа.

5.2. Нанимателю (обучающемуся) категорически запрещается отключать из розеток сигнализаторы загазованности.

5.3. Решение по снятию звуковой сигнализации, путем отключения сигнализатора загазованности из розетки принимает администратор общежития совместно с оператором

	Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России Документированная процедура
СМК ДП 06-09-22	Правила пользования газовым оборудованием

газовых плит, инженером по эксплуатации оборудования газового хозяйства, предварительно убедившись в полном перекрытии подачи газа и отсутствии утечки газа.

5.4. При срабатывании сигнализаторов, нанимателю (обучающемуся) необходимо произвести отключение газа путем перекрытия кранов перед плитой и на горелках газовой плиты и немедленно сообщить администрации общежития (во время ее отсутствия на пост охраны) для вызова инженера обслуживающей организации, сообщив при этом оператору газовых плит и инженеру по эксплуатации оборудования газового хозяйства. В нерабочее время, в выходные и праздничные дни, необходимо сообщить на пост охраны, который передает информацию в режиме реального времени инженеру обслуживающей организации, которая принимает заявки круглосуточно в выходные и праздничные дни, сообщив при этом инженеру по эксплуатации оборудования газового хозяйства.

**Администратор общежития №1**

**Зарипова Венера Наилевна**

**тел.8(987)285-09-92**

**Пост охраны общежития №1**

**тел.8(843)236-40-42**

**Оператор газовых плит общежитий №1**

**Махмутов Асхат Шарифзянович**

**тел.8(905)375-74-23**

**Администратор общежития №3**

**Закирова Татьяна Александровна**

**тел.8(987)420-79-79**

**Пост охраны общежития №3**

**тел.8(843)272-25-56**

**Администратор общежития №4**

**Костина Анастасия Владимировна**

**тел.8(917)245-02-61**

**Пост охраны общежития №4**

**тел.8(843)272-25-32**

**Оператор газовых плит общежитий №3, №4**

**Валиуллин Ленар Фаридович**

**тел.8(917)883-82-50**

 <b>КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</b> <b>1814</b>	<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> <b>ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России</b> <b>Документированная процедура</b> <b>Правила пользования газовым оборудованием</b>
<b>СМК ДП 06-09-22</b>	

**Инженер по эксплуатации оборудования газового хозяйства**

**Калимуллин Айрат Фарукович**

**тел.8(917)916-33-83**

5.5. При поступлении заявки о сработке сигнализатора администратор совместно с оператором газовых плит и инженером по эксплуатации оборудования газового хозяйства, оценивают ситуацию и принимают решение об отключении сигнализатора, необходимости вызова обслуживающей организации.

5.6. Нанимателю(обучающемуся) категорически запрещается самостоятельно переводить в рабочее состояние электромагнитный клапан.

5.7. Если утечка газа продолжается необходимо срочно позвонить в аварийную службу по телефону 04 или 112 (с мобильного телефона).

5.8. При утечке газа, в помещении образуется взрывоопасная смесь, а при неполном сгорании газа появляется угарный газ.

*Безопасность Вас и ваших соседей зависит от соблюдения Вами техники безопасности пользования бытовыми газовыми приборами.*



Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

Документированная процедура

СМК ДП 06-09-22

Правила пользования газовым оборудованием

### **Лист ознакомления**

С правила пользования газовым оборудованием ознакомлен:

№	Фамилия Имя Отчество	Дата	Подпись



Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

Документированная процедура

СМК ДП 06-09-22

Правила пользования газовым оборудованием

№	Фамилия Имя отчество	Дата	Подпись



Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

Документированная процедура

СМК ДП 06-09-22

Правила пользования газовым оборудованием

№	Фамилия И.О.	Дата	Подпись

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**ПРИКАЗ**

«26» июля 2022 г.

№ 765

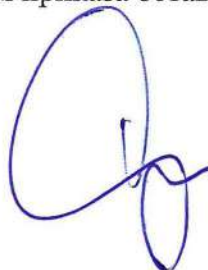
г. Казань

В целях исключения возможности возникновения аварийных ситуаций и несчастных случаев в ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить документированную процедуру «Правила пользования газовым оборудованием» СМК ДП 06-09-22, версия 1.0.
2. Считать документированную процедуру, указанную в п. 1 настоящего приказа, вступившей в силу с даты ее утверждения.
3. Начальнику управления документационного обеспечения и контроля С.А.Титовой разместить документированную процедуру «Правила пользования газовым оборудованием» СМК ДП 06-09-22, версия 1.0 на официальном сайте Казанского ГМУ.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор



А.С. Созинов

Согласовано:  
Начальник юридического отдела Ермилова О.Н.

