



## Мы создаем будущее: H-газ в каждый дом.

Переход с газа группы L  
на группу H в газовой сети  
Вестервальда.



## Качественно новый газ с 2021 года

### Меняем газ группы L на высококалорийный газ группы H

Газоснабжающая компания energienetze mittelrhein обеспечивает безопасную и надежную подачу газа. В настоящее время поставка газа производится из немецких и нидерландских месторождений. Наш регион относится к тем 30 % регионам Германии, куда поставляется газ группы L (от «Low» — низкокалорийный газ); его запасы постепенно истощаются. Остальные 70 % немецких регионов снабжаются так называемым газом группы H (от «High» — высококалорийный газ), добываемым в богатых месторождениях. Поскольку оба типа газа отличаются по качеству и калорийности, необходимо переоборудовать все газовые приборы.

Кстати, почти все регионы Германии, использующие сейчас газ группы L, перейдут на H-газ к 2030 году.

#### Расходы на переоборудование

Вам не придется непосредственно платить за переоборудование газовых приборов. Поскольку изменение качества природного газа призвано обеспечить долгосрочную надежность газоснабжения по всей Германии, расходы будут распределены между всеми потребителями газа.

#### Координация перехода

Для компании energienetze mittelrhein очень важно обеспечить успешный переход для всех клиентов. Поэтому мы сотрудничаем с профессионалами. За управление проектами и гарантию качества отвечает Эссенский институт газо- и теплоснабжения (Gas- und Wärme-Institut Essen, GWI). Его сотрудники занимаются координацией процессов адаптации оборудования в соответствующем отделе.

# Высокая калорийность

## Дороже ли высококалорийный газ?

Нет, новое качество газа не влияет на стоимость энергоснабжения: вы платите за единицу энергии (кВт·ч = киловатт-час), а не за кубический метр (м<sup>3</sup>) газа. Соответственно, высококалорийного газа потребуется меньше.

## Пример расчета

### L-газ

$$\begin{aligned} 1 \text{ м}^3 &= 9,8 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{м}^3 \\ 2\,551 \text{ м}^3 \times 9,8 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{м}^3 \\ &= 25\,000 \text{ кВт} \end{aligned}$$

(потребление × калорийность = оплачиваемое количество энергии)

### H-газ

$$\begin{aligned} 1 \text{ м}^3 &= 12 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{м}^3 \\ 2\,083 \text{ м}^3 \times 12 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{м}^3 \\ &= 25\,000 \text{ кВт} \end{aligned}$$

(потребление × калорийность = оплачиваемое количество энергии)

**Одинаковая стоимость за кВт·ч при использовании обоих видов газа!**

## Контроль качества

В течение всего периода инвентаризации и переоборудования оборудования 10 % всех домашних хозяйств будут проверены повторно в рамках гарантии качества.

## III этапа перехода

### **Этап I: инвентаризация газовых приборов**

С октября 2018 года проводится инвентаризация газового оборудования промышленных клиентов. С мая 2019 года планируется инвентаризация газового оборудования у частных лиц и коммерческих организаций. Мы уведомим о первом визите (их будет не меньше двух) с целью переоборудования в письменном виде не менее, чем за три недели. Во время первого визита специалист определит, что нужно для переоборудования газовых приборов и возможно ли это. Полученная информация заносится в протокол.

### **Этап II: переоборудование газовых приборов**

С целью переоборудования газовых приборов компания energienetze mittelrhein закупила необходимые детали. В рамках второго визита слесарь по монтажу установит детали и проведет переоборудование устройств. Время визита также будет оговорено с Вами. Работы по переоборудованию могут занять от 30 до 60 минут. Это зависит от типа устройства.

В зависимости от типа устройства переоборудование проводится либо незадолго до перехода на новый газ, либо на следующий день. Это зависит от конструкции соответствующего оборудования.

Некоторые старые устройства невозможно переоборудовать для работы на газе группы H. В этом случае необходимо приобрести новое устройство. В соответствии с законом, при определенных условиях Вы получите от 100 до 600 евро на приобретение нового устройства в зависимости от срока службы и модели старого оборудования.

### **Этап III: технический переход**

Компания energienetze mittelrhein согласовала технический переход с газа группы L на группу H с оператором магистрального газопровода. В Вашем регионе переход будет осуществлен с мая по октябрь 2021 г. С этого периода газ группы H будет доступен в каждом доме. Как правило, Вы не заметите изменений при переходе.

## Полезная информация

### **Переход на природный газ — обязательно ли это?**

В связи с прекращением экспорта нидерландского низкокалорийного газа в Германию в 2029 году, регионам, использующим низкокалорийный природный газ группы L, необходимо осуществить переход на газ группы H.

**Как происходит переход на природный газ?** В октябре 2018 года в Вестервальде началась инвентаризация газового оборудования. Затем предполагается переоборудование в соответствии с сетевыми технологическими схемами, запланированное на период с мая по октябрь 2021 года.

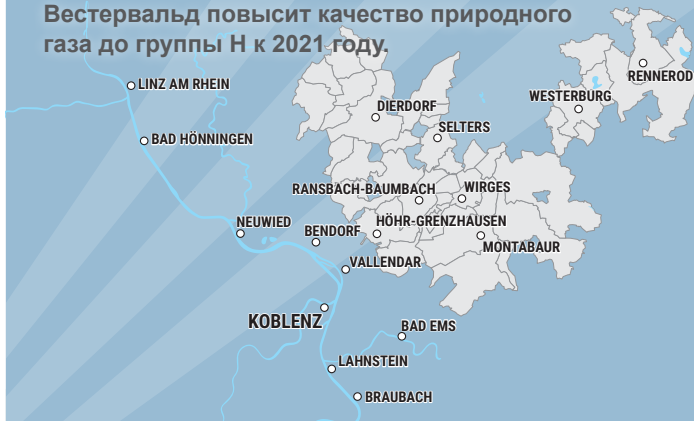
**Можно ли обойтись без ежегодного ТО оборудования после перехода на другой тип газа?** Нет. И в дальнейшем Вам необходимо проходить техническое обслуживание оборудования в сертифицированной компании один раз в год. Компании, уполномоченные осуществить переход на природный газ, не вправе выполнять обслуживание — это, как и прежде, прерогатива специалистов монтажа, которых Вы выбираете сами.

**Что делать, если газовое оборудование не подлежит переоборудованию?** В данном случае необходимо сменить оборудование. В соответствии с законом, при определенных условиях Вы можете получить от 100 до 600 евро в зависимости от срока службы не подлежащего переоборудованию прибора.

**Что будет, если во время инвентаризации специалист обнаружит, что оборудование или отопительная система не работают должным образом?** В этом случае специалист заполняет ведомость, указывая все дефекты. Выбранный Вами слесарь по монтажу должен незамедлительно устранить их. В противном случае устройство невозможно переоборудовать. В рамках данного перехода ремонтные работы не предусмотрены.

**Могут ли мне заблокировать подключение к газовой сети при переходе на другую систему газоснабжения?** Да, если Вы не предоставите нам возможности проинспектировать и переоборудовать газовые приборы, или если в оборудовании будут обнаружены серьезные дефекты. Это гарантирует безопасность Вам и Вашим соседям. Только переоборудованные устройства работают безопасно.

Вестервальд повысит качество природного газа до группы Н к 2021 году.



## Остались вопросы? Мы готовы на них ответить!

Вы можете обратиться в наш офис:

**Energienetze Mittelrhein GmbH & Co. KG**

Am Berg 6

56070 Koblenz

Телефон: 0261 2999-60100





Эл. адрес: [erdgasumstellung@enm.de](mailto:erdgasumstellung@enm.de)

Режим работы:

пн, вт, чт: 8:00 – 16:00

ср: 8:00 – 18:00

пт: 8:00 – 12:00

Эта брошюра также доступна на немецком ,  
английском , турецком  и арабском .

Вы можете ознакомиться с ней по ссылке:

[enm.de/Erdgasumstellung](http://enm.de/Erdgasumstellung)

Последнее обновление: февраль 2019 г.