



**5-1). Электронный термостат:** Термостат NCU-1S предназначен для использования с моделями обогревателей Nobo серии **Viking NFK4**. Термостат поставляется в собранном виде, и замена должна осуществляться квалифицированным специалистом. Во время установки термостата прибор должен быть отключен от сети электропитания. На рис. 5 ниже показано, как установить термостат и подключить электропитание.

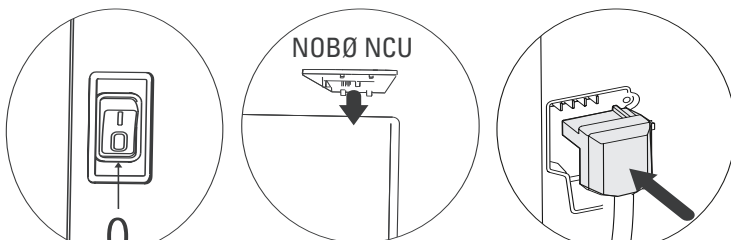


Рис.5

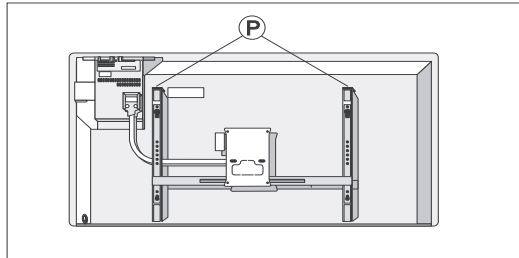


Рис.6

## 6) РЕКОМЕНДАЦИИ И СОВЕТЫ

При первом подключении может появиться некоторый запах, который исчезнет после начала работы прибора.  
Следует присматривать за детьми, чтобы они не играли с прибором. Не следует вставлять/ внедрять что-либо в прибор.  
Этот прибор не предусмотрен для использования людьми (в том числе и детьми) с нарушениями физических или умственных способностей.

## 7) ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чтобы сохранить рабочие параметры прибора, необходимо регулярно удалять пыль внутри аппарата, проводя пылесосом по решеткам прибора. Чтобы удалить пыль, необходимо использовать мягкую тряпку. Чтобы удалить пятно, увлажните тряпку. Никогда не использовать абразивных средств, шлифовальных материалов, а также содержащих ацетон, чтобы не повредить окраску и поверхность прибора.

## 8) ЗНАКИ СООТВЕТСТВИЯ



Знаки соответствия, выдаваемые L.C.I.E. (Центральная лаборатория производителей электрических приборов), гарантируют, что приборы отвечают требованиям нормативных документов по работоспособности и безопасности.

**Cat C** Продукция относится к категории безопасных приборов и отвечает самым жестким требованиям по обеспечению комфортных

**CE** условий. Приборы соответствуют требованиям директивы европейского сообщества по безопасности (директива по низковольтному оборудованию) и электромагнитной совместимости (CEM). Технические характеристики приборов

отвечают требованиям Promotelec "электрические приборы для комфорtnого микроклимата". Благодаря применению только лучших технологий в продукции, абсолютно все серии обогревателей **Nobo** выполнены в брызгозащищенном исполнении (класс влагозащиты IP24) и могут эксплуатироваться **Classe II** во влажных помещениях. Все серии обогревателей и полотенцесушителей **Nobo** (в том числе в комплектации с сетевой вилкой) имеют II класс электрозащиты и не требуют заземления.

## 9) СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Срок эксплуатации прибора составляет не менее 30 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

## 10) УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА



Прибор подвергается утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

## 10) СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Товар сертифицирован на территории России, соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Сертификат соответствия:** ТС RU C-IE.HA52.B.00349/19

**Срок действия:** 13.05.2019-12.5.2020

**Орган по сертификации продукции и услуг:** орган по сертификации средств информатизации ООО "Единый контроль качества"

**Изготовитель:** Glen Dimplex Nordic



Сервисный центр: г. Видное, Южная промзона, дер. Дыдылдино, Пуговичино +7 (495) 580 39 24

Адреса сервисных центров на территории России и стран СНГ Вы можете уточнить на сайте <http://www.noboinfo.ru/>