

timberk

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
INSTRUCTION MANUAL
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰҚСАУЛЫҚ

RU	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МАСЛОПОЛНЕННЫЙ РАДИАТОР	2
ENG	ELECTRIC OIL-FILLED RADIATOR	25
KZ	МАЙ ТОЛТЫРЫЛҒАН ЭЛЕКТР РАДИАТОРЫ	46

Модели/Models:

T-OR1507-F10E-WF
T-OR2009-F10E-WF



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за удачный выбор и приобретение электрического маслонаполненного радиатора. Он прослужит Вам долго.

1. ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Просим внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации перед использованием прибора. В данном руководстве по эксплуатации содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Сохраните руководство по эксплуатации вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом. В данном руководстве по эксплуатации описываются разные виды данного типа устройства. Приобретенный Вами прибор может несколько отличаться от описанного в руководстве, что не влияет на способы использования и эксплуатации. Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность. В тексте и цифровых обозначениях данной инструкции могут быть допущены опечатки.

ВНИМАНИЕ!

Важные меры предосторожности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не включают всех возможных режимов и ситуаций, которые могут встречаться. Изготовитель не несет ответственности в случае повреждения прибора или его отдельных частей во время транспортировки, в результате неправильной установки, в результате колебаний напряжения, а также в случае, если какая-либо часть прибора была изменена или модифицирована.

ПРИМЕЧАНИЕ

На изделии присутствует этикетка, на которой указаны все необходимые технические данные и другая полезная информация о приборе. Используйте прибор только по назначению, указанному в данном руководстве.

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании маслонаполненного радиатора, необходимо соблюдать ряд мер предосторожности, для снижения риска пожара, поражения электрическим током и травмирования людей. Неправильная эксплуатация в силу игнорирования мер предосторожности может привести к причинению вреда здоровью пользователя и других людей, а также нанесению ущерба их имуществу.

- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании.

- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии параметрам электросети.
- Необходимо соблюдать крайнюю осторожность, когда рядом с работающим радиатором играют дети, и всегда, когда радиатор работает без присмотра. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед сборкой, разборкой и очисткой, или если Вы его не используете.
- Не включайте радиатор, если его сетевой шнур или вилка имеют повреждения. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Не использовать вне помещений или в условиях повышенной влажности.
- Не использовать данный обогреватель вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
- Не прокладывайте сетевой шнур радиатора под ковровыми покрытиями и не прижимайте его предметами мебели. Прокладывайте сетевой шнур так, чтобы об него невозможно было споткнуться.
- Для отключения радиатора используйте выключатель питания. Не включайте и не отключайте устройство посредством подключения или отключения электрического питания.
- Не просовывайте пальцы и исключите попадание посторонних предметов в какие-либо вентиляционные или вытяжные отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током или повреждению радиатора.
- Для предотвращения возможного пожара не загорайте ничем воздухозаборные и вытяжные отверстия. Не вешайте и не сушите вещи на радиаторе! Не используйте радиатор на мягких поверхностях, например, на кровати, где отверстия могут быть заблокированы. Используйте радиатор только на ровной сухой поверхности.
- Радиатор содержит внутри горячие компоненты. Не используйте радиатор в местах использования или хранения бензина, краски или других легковоспламеняющихся жидкостей.
- Использовать только в бытовых целях согласно данному Руководству по эксплуатации. Любое другое использование, не рекомендуемое изготовителем, может привести к пожару, поражению электрическим током или травмированию людей. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Во избежание перегрева и риска возникновения пожара, а также повреждения внутренней электрической сети, не изменяйте длину сетевого шнура и не подключайте устройство через электрические удлинители. Однако при необходимости можно использовать удлинитель, который должен быть рассчитан на минимальную мощность прибора.
- Устанавливайте и эксплуатируйте прибор в строго вертикальном положении. Запрещено эксплуатировать прибор в горизонтальном или наклонном положениях.

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Этот прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если они прошли контроль или инструктаж по безопасному использованию прибора и, если они понимают связанные с этим опасности.
- Чистка и техническое обслуживание прибора не должны производиться детьми без присмотра.
- Детей в возрасте до 3 лет следует держать подальше от прибора, если они не находятся под постоянным наблюдением.
- Дети в возрасте от 3 до 8 лет могут включать / выключать прибор только при условии, что он был размещен или установлен в нормальном рабочем положении, и дети находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с ним опасности. Детям в возрасте от 3 до 8 лет запрещается включать в сеть, регулировать и чистить прибор или выполнять техническое обслуживание прибора.
- **ВНИМАНИЕ!** Некоторые части данного прибора могут сильно нагреваться и вызывать ожоги. Особое внимание следует уделять детям и уязвимым людям. Чтобы избежать ожогов, не прикасайтесь руками и другими частями тела к горячим поверхностям прибора. Располагайте радиатор на расстоянии не менее 0,9 м от мебели, подушек, постельных принадлежностей, бумаги, одежды, штор и других горючих предметов и материалов. Дайте радиатору остыть, прежде чем перемещать его. Для перемещения радиатора используйте встроенную ручку.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур питания, беритесь за вилку. Не перекручивайте и ни на что не наматывайте его.
- **ВНИМАНИЕ! НЕ НАКРЫВАЙТЕ ПРИБОР**, когда он работает. Не сушите на нем одежду и любые другие ткани и материалы. Это может привести к его перегреву, выходу из строя или причинить значительный ущерб Вам и/или Вашему имуществу. Производитель рассматривает данный вид поломки как не гарантийный случай.
- Данный обогреватель заполнен определенным количеством специального масла. Ремонт, требующий вскрытия масляного

контейнера, должен выполняться только изготовителем или его уполномоченным по сервисному обслуживанию, к которому следует обращаться в случае утечки масла.

- При утилизации обогревателя следовать нормативным требованиям, касающимся утилизации масла.
- Запрещено устанавливать прибор непосредственно рядом или под электрической розеткой или под проведенным электрическим кабелем. Это может привести к их перегреву, что создаст аварийную ситуацию.
- Расшифровка пиктограмм:



Осторожно! Горячая поверхность



Внимание! Не накрывать

3. НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Электрический маслонаполненный радиатор предназначен для основного или дополнительного обогрева воздуха и создания комфортной атмосферы в помещении в холодное время года (ранняя весна, осень, зима). Радиатор очень удобен в использовании, прост в установке, а также обладает повышенной теплоотдачей и эффективным распределением воздушного потока.

4. РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики

Технические характеристики прибора приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Ед. изм.	T-OR1507-F10E-WF	T-OR2009-F10E-WF
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1500	2000
Параметры электропитания	В/Гц	220-240~/50	220-240~/50
Номинальная сила тока	А	6.5	8.7
Количество секций	-	7	9
Площадь обогрева	м ²	10-15	15-25
Вес нетто	кг	6.14	7.75
Размеры прибора	мм	310x120x550	380x120x550
Класс электрозащиты	-	I	I

5. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



Рисунок 1*

**Изображение приведено в качестве справочной информации и может отличаться от реального прибора*

1. Ручка для перемещения прибора
2. Дисплей
3. Панель управления
4. Кнопка включения питания
5. Держатель сетевого шнура
6. Роликовые колесики для перемещения радиатора (входят в комплект поставки)

6. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Маслонаполненный радиатор – 1 шт.
2. Пульт дистанционного управления (ПДУ)* - 1 шт.
3. Роликовые колеса, в сборе – 4 шт.
4. U-образная скоба - 2 шт.

5. Барашковая гайка - 4 шт.
6. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
7. Гарантийный талон – 1 шт.
8. Упаковка – 1 шт.

**Элементы питания для пульта управления в комплект поставки не входят. Необходимый тип батареек – CR2025, 1 штука*

7. СБОРКА И УСТАНОВКА

1. Выньте радиатор и роликовые колёса из упаковки и удалите весь упаковочный материал.
2. Переверните радиатор вверх дном на коврик или мягкой поверхности, чтобы не повредить лакокрасочное покрытие.
3. Закрепите пластины колёс на нижнюю часть секций радиатора, при помощи прилагаемых U-образных скоб и барашковых гаек, пропустив U-образную скобу под соединительный межсекционный элемент и соединив скобу с пластиной колес.
4. Затяните барашковую гайку.
5. Переверните радиатор обратно и поставьте вертикально.

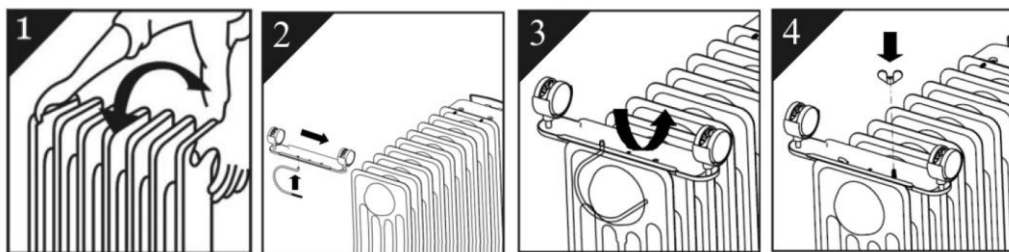


Рисунок 2

ВНИМАНИЕ!

1. Включайте и эксплуатируйте прибор только в вертикальном положении (с колесиками внизу, органами управления вверх). Любое другое положение создает опасную ситуацию и приведет к выходу из строя маслонаполненного радиатора или прочего имущества и будет рассматриваться как не гарантийный случай.
2. Не включайте радиатор, если роликовые колеса не установлены.

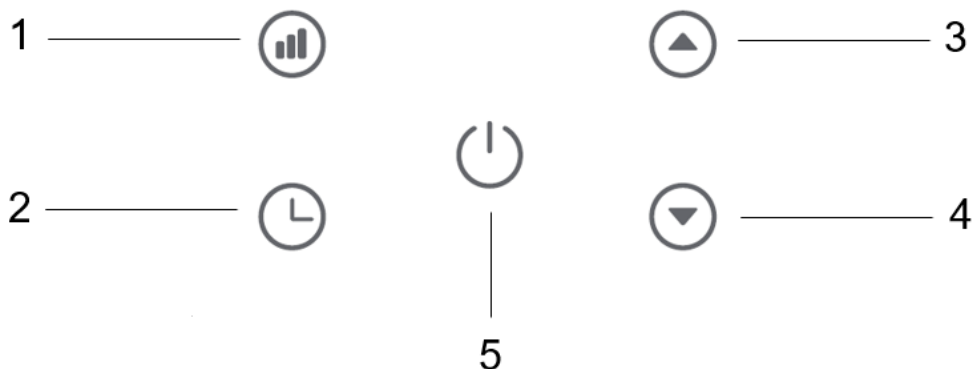
8. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Дисплей прибора



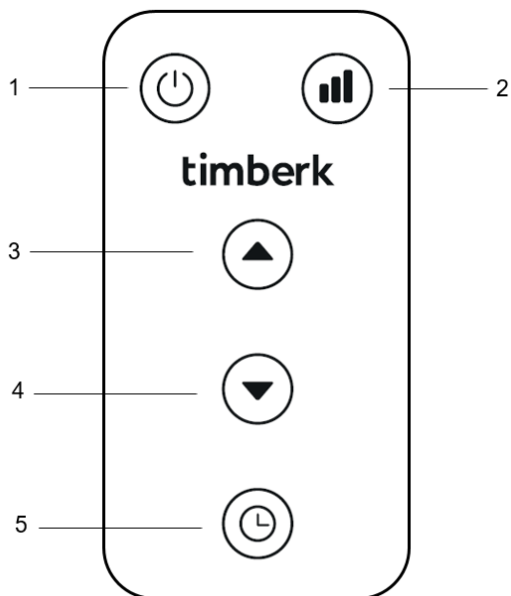
1. Низкий уровень обогрева
2. Средний уровень обогрева
3. Высокий уровень обогрева
4. Индикация температуры
5. Индикация таймера
6. Индикатор включения прибора

Панель управления прибора





1. Выбор мощности нагрева – низкий, средний, высокий
2. Настройка таймера
3. Увеличение температуры
4. Уменьшение температуры
5. Включение/выключение прибора

Пульт дистанционного управления




1. Включение/выключение прибора
2. Выбор мощности нагрева – низкий, средний, высокий
3. Увеличение температуры
4. Уменьшение температуры
5. Настройка таймера

Включение/Выключение:

- Нажмите выключатель питания на боковой стороне прибора в положение "ВКЛЮЧЕНО" (I), чтобы включить устройство. На дисплее загорится индикатор питания.
- Нажмите кнопку  на панели управления или пульте дистанционного управления. Устройство начнет работать в режиме высокой мощности нагрева.
- Нажмите кнопку , чтобы остановить работу и перевести устройство в режим ожидания.
- Переведите выключатель питания в положение «ВЫКЛ.» (0), чтобы отключить питание прибора.

Выбор уровня мощности нагрева:

Несколько раз нажмите кнопку  , чтобы выбрать уровень нагрева между низким, средним и высоким. На дисплее отобразится выбранный уровень нагрева.

Настройка температуры:

Желаемую температуру можно установить в диапазоне от 15°C до 35°C. Как только будет достигнута желаемая температура, устройство отключит функцию нагрева.

Используйте кнопки (+) и (-) для установки желаемой температуры.

Пока устройство находится в режиме нагрева, символ градуса будет мигать. Когда температура в помещении превысит установленную, символ термометра будет постоянно гореть.


Кнопка таймера:

Встроенный таймер позволит вам настроить прибор на включение или выключение по истечении заданного промежутка времени. Обратите внимание, что в любое время можно использовать только одну настройку таймера.

Таймер включения – таймер автоматически включит прибор по истечении установленного времени.

1. При выключенном приборе нажмите кнопку Timer, затем выберите время (в часах) для запуска устройства, повторно нажимая кнопку Timer. Для подтверждения выбранного времени подождите, пока значение на дисплее перестанет мигать и начнет постоянно гореть.


2. По истечении заданного времени прибор включится автоматически.

3. Нажмите кнопку  до истечения заданного времени, прибор устройство включится в обычном режиме, а таймер будет отменен.

Таймер выключения – таймер автоматически выключит прибор по истечении установленного времени.

1. Во время работы прибора нажмите кнопку Timer, затем выберите время (в часах) для выключения прибора, повторно нажимая кнопку Timer. Для подтверждения выбранного времени подождите, пока значение на дисплее перестанет мигать и начнет постоянно гореть.

2. По истечении установленного времени прибор автоматически перейдет в режим ожидания.

3. Нажмите кнопку  до истечения заданного времени, таймер будет отменен и прибор выключится.

9. ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА К ПРИЛОЖЕНИЮ HOME INTELLECT



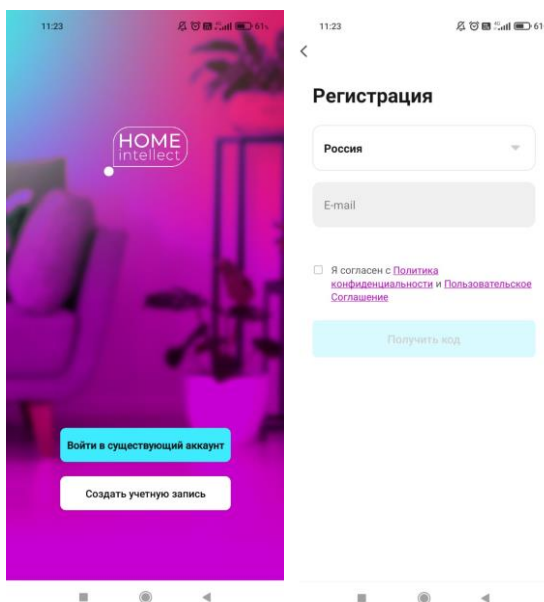
<https://home-intellect.ru/appdownload/>

1. Установите мобильное приложение HOME INTELLECT

- 1.1. Перейдите на сайт Home Intellect по ссылкам, указанным выше.
- 1.2. Установите приложение Home Intellect на ваше мобильное устройство либо планшет.
- 1.3. Убедитесь, что ваш смартфон или планшет подключены к интернету 4G или Wi-Fi.
- 1.4. Убедитесь, что ваш смартфон или планшет работают на операционной системе версии iOS 8.0 (или выше) или Android 4.4 (или выше).
- 1.5. Убедитесь, что сигнал вашего роутера находится в диапазоне 2,4 ГГц.
- 1.6. Убедитесь, что ваше мобильное устройство и прибор находятся в одной беспроводной локальной сети (WLAN).

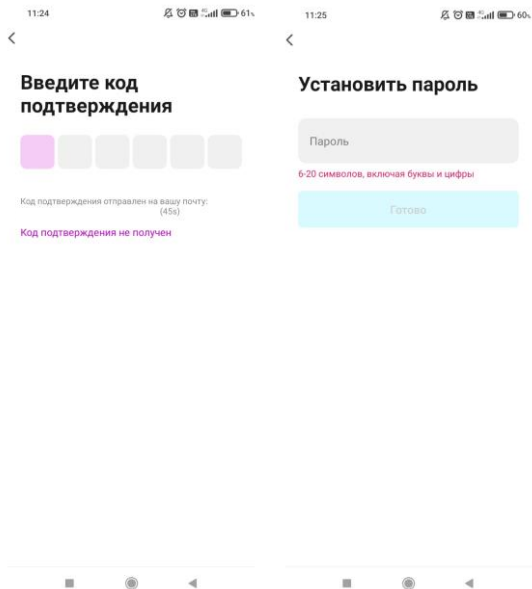
2. Создайте учетную запись в мобильном приложении:

- 2.1. Откройте приложение и создайте в нем новую учетную запись: Введите ваш адрес электронной почты



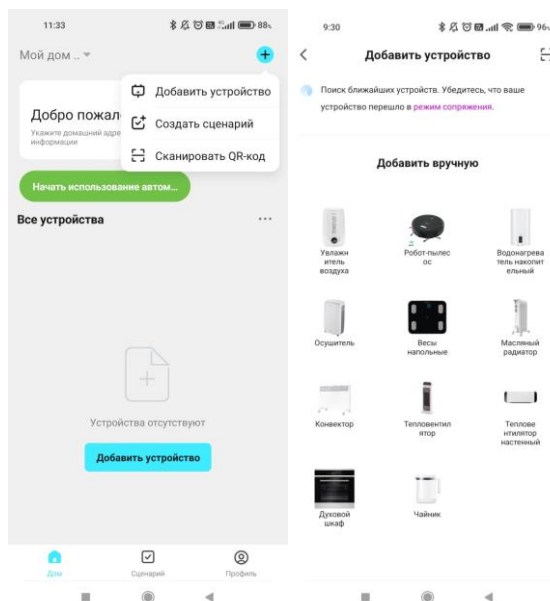
На введенный адрес электронной почты придет автоматическое письмо с кодом подтверждения, введите этот код в появившееся поле

- 2.2. Установите желаемый пароль для вашей учетной записи
- 2.3. Ваша новая учетная запись будет состоять из электронной почты и созданного вами пароля

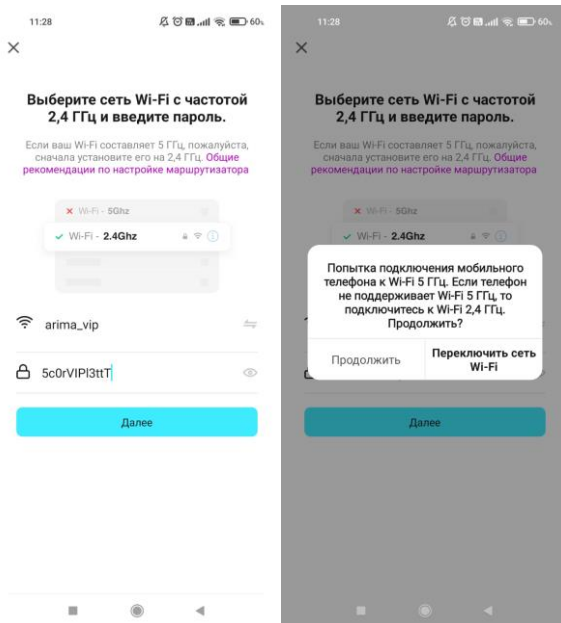


3. Подключите прибор к мобильному приложению


- 3.1. Убедитесь, что геолокация на вашем устройстве, включена.
- 3.2. Нажмите на значок плюса в верхнем углу экрана.
- 3.3. Выберите «Добавить устройство»
- 3.4. Далее вам необходимо выбрать «Масляный радиатор»



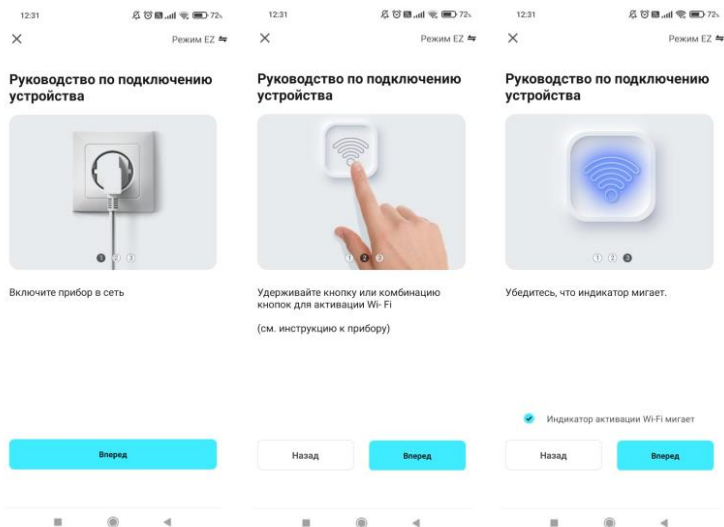
- 3.5. Если функция геолокации на вашем мобильном устройстве включена, приложение обнаружит ближайшую точку Wi-Fi.
- 3.6. Введите пароль от данного Wi-Fi (убедитесь, что пароль введен верно)



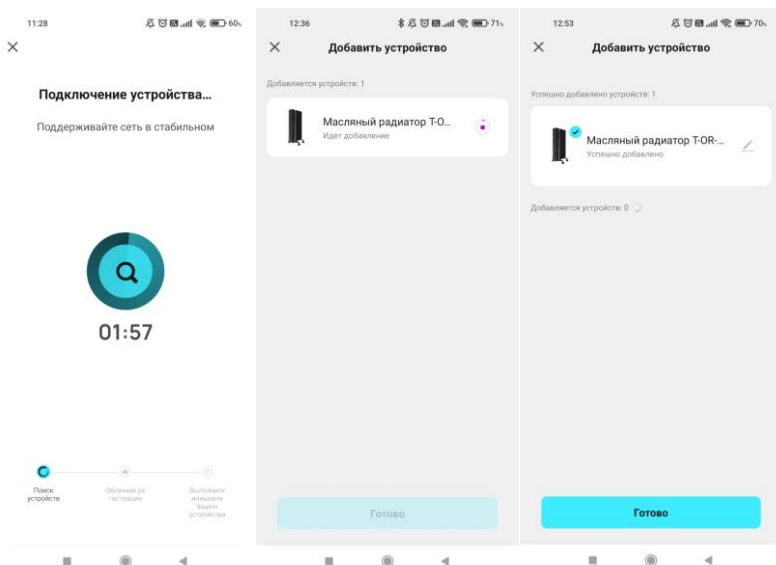
- 3.7. При переходе на следующий экран, нажмите кнопку «Режим» в верхнем, правом углу, и выберите «Режим EZ». Нажмите «Вперед»
- 3.8. Подключите прибор к электросети, переведите кнопку включения питания

в положение «I», нажмите и держите кнопку  на панели управления прибора на протяжении примерно 8 секунд - прибор издаст 3 звуковых сигнала - индикатор Wi-Fi на панели управления начнет быстро мигать.

- 3.9. В мобильном приложении нажмите «Индикатор активации Wi-Fi мигает», затем «Вперед»



3.10. Приложению потребуется не более 2 минут, для обнаружения прибора




Примечание:

- Мобильное приложение HOME INTELLECT может самостоятельно обнаружить ваш прибор, если на вашем смартфоне включен Bluetooth. Нажмите «+» и следуйте указаниям на экране.



ВНИМАНИЕ!

В случае, если вы отключали электрическую вилку прибора от электросети или переводили кнопку включения питания в положение «О», устройство потеряет связь с сопряженным мобильными приложением. Для активации функции Wi-Fi и

восстановления связи - нажмите и удерживайте кнопку  на панели управления в течение нескольких секунд – прибор издаст 3 звуковых сигнала – индикатор Wi-Fi сразу начнет постоянно гореть – связь с сопряженным мобильным приложением восстановлена.

- Мобильное приложение HOME INTELLECT содержит в себе все функции прибора, доступные на панели управления

Основные возможности приложения:

1. Включение/отключение прибора
2. Установка температуры обогрева
3. Выбор режима работы
4. Настройка таймера на отключение
5. Настройка графика работы по времени и дням недели


ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПРИЛОЖЕНИЕ НЕ ОБНАРУЖИВАЕТ ПРИБОР:

- 1) Убедитесь, что ваш Wi-Fi подключен к диапазону 2.4 ГГц
- 2) Убедитесь, что пароль от Wi-Fi введен верно

3) Убедитесь, что приложение настроено на режим EZ




4) Убедитесь, что прибор настроен на обнаружение приложением:

- Подключите прибор к электросети
- Переведите кнопку включения питания в положение «I»
- Нажмите и держите кнопку  на панели управления прибора на протяжении примерно 8 секунд - прибор издаст 3 звуковых сигнала - индикатор Wi-Fi на панели управления начнет быстро мигать.

5) Убедитесь, что данный прибор не сопряжен с другим мобильным устройством. В данном случае, удалите его из приложения на другом мобильном устройстве.

6) Выключите прибор, отключите от питания и подключите через 10 секунд. Войдите в приложение для повторного подключения.

- Подключите прибор к электросети
- Переведите кнопку включения питания в положение «I»
- Нажмите и держите кнопку  на панели управления прибора на протяжении примерно 8 секунд - прибор издаст 3 звуковых сигнала - индикатор Wi-Fi на панели управления начнет быстро мигать.

Внешний вид мобильного приложения, его интерфейса, иконок и расположение функций может меняться без предварительного уведомления для улучшения его работоспособности

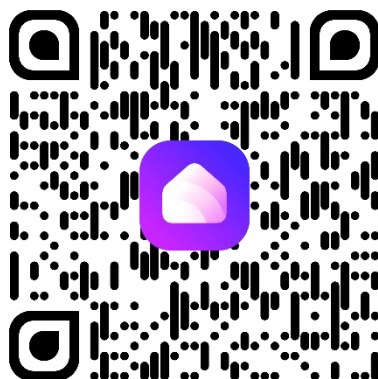
ГОЛОСОВОЙ ПОМОЩНИК АЛИСА

С помощью системы Home Intellect вы легко и просто сможете управлять своими умными бытовыми приборами со смартфона, а также с помощью голосового помощника Алиса. Подключайте свою технику к программе и контролируйте ее из любой точки мира. Для управления прибором с помощью голосового помощника Алиса, необходимо помимо основного приложения Home Intellect, установить приложение Дом с Алисой и произвести связку аккаунтов.

QR для скачивания приложения Home Intellect:

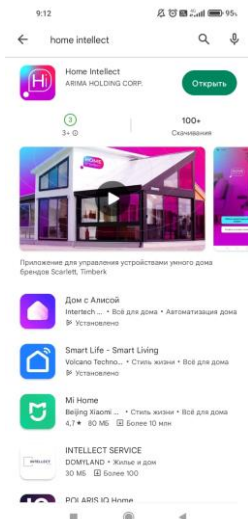


QR для скачивания приложения Умный дом с Алисой для управления голосовыми функциями прибора:

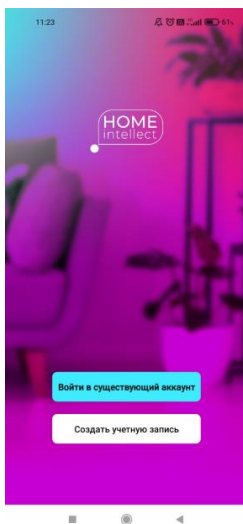


Порядок подключения, связка аккаунтов приложения Home Intellect и навыка:

1. Скачайте приложение Home Intellect из App Store или Google Play



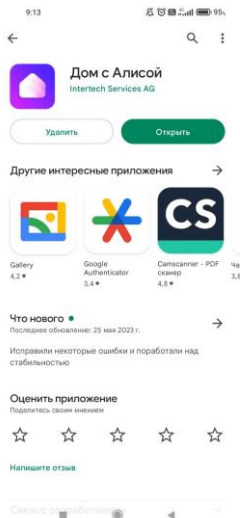
2. Войдите в приложение со своей учетной записью Home Intellect или зарегистрируйтесь как новый пользователь



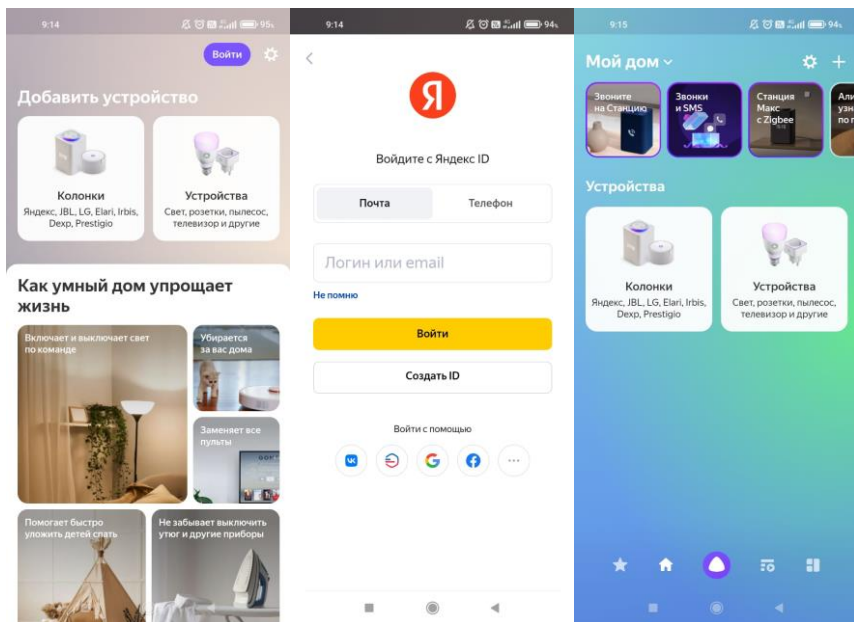
3. Добавьте свои совместимые устройства в меню приложения Home Intellect



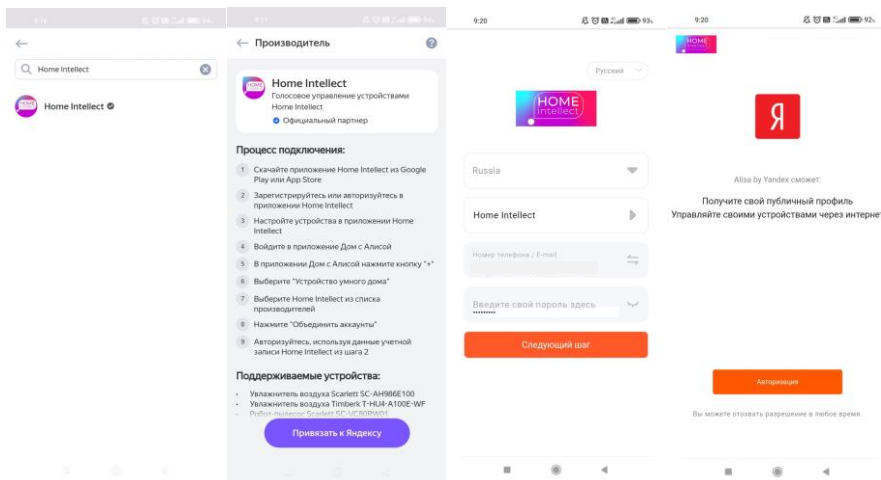
4. Скачайте приложение Дом с Алисой из App Store или Google Play



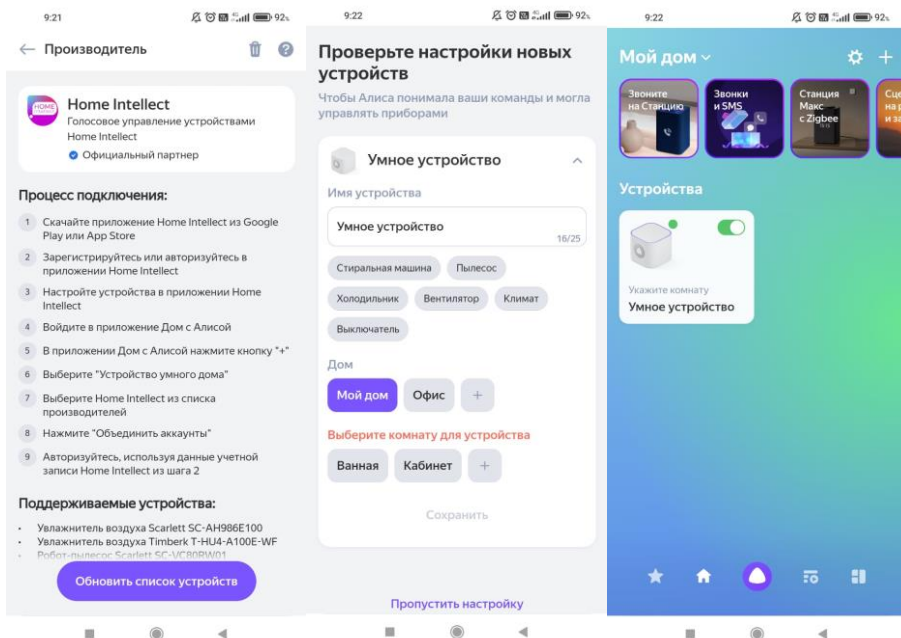
5. В приложении Дом с Алисой войдите с аккаунтом Яндекс или зарегистрируйтесь. Добавьте новое устройство через меню "Устройства"



6. Выберите навык Home Intellect из списка производителей, нажмите кнопку "Привязать к Яндексу" и введите регистрационные данные приложения Home Intellect из пункта 2. Свяжите устройства для этой учетной записи приложения, введите логин, пароль для Home Intellect из пункта 2. Пройдите авторизацию от Яндекс.



7. Нажмите кнопку "Обновить список устройств", проверьте настройки обнаруженных устройств, измените название по необходимости и укажите комнату, нажмите «Завершить настройку». Теперь вы сможете управлять умными устройствами с помощью Алисы. Список голосовых команд доступен во вкладке «Голосовые команды»



Примечание:

Количество голосовых команд для управления умной техникой с помощью Алисы ограничено. При добавлении новых устройств в приложении home intellect необходимо обновлять список устройств в Алисе. Для этого необходимо нажать кнопку + в интерфейсе устройства, далее добавить устройство, выбрать в списке Home Intellect, далее нажать обновить список устройств.

10. ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Помните, что вы должны регулярно проводить чистку прибора для удаления пыли с поверхности обогревательных секций. Пыль и загрязнения на поверхности прибора отрицательно влияют на эффективность работы прибора, запах горячей пыли может вызывать в некоторых случаях головную боль и тошноту, а также другие негативные последствия для вашего здоровья. Также грязный прибор не может работать 100% эффективно, температурные параметры обогрева помещения могут быть нарушены.

2. Перед проведением профилактических работ по чистке прибора, выключите прибор, отсоедините его от электрической сети (см. «Меры предосторожности») и дайте прибору остыть.

3. Протрите секции прибора и прочие поверхности мягкой, слегка влажной тряпкой/куском ткани. Ткань не должна оставлять ворса на поверхности прибора.

4. Не рекомендуется использовать моющие средства, в том числе средства с абразивными составами.

5. В процессе чистки, пожалуйста, не допускайте повреждения поверхности прибора острыми предметами (жесткая губка, наждачная бумага и т.п.). Царапины на окрашенной поверхности могут привести к образованию ржавчины.

6. Включайте и используйте прибор снова, только выполнив все «Меры предосторожности»; также обязательно убедитесь, что поверхность прибора абсолютно сухая.

ВНИМАНИЕ!

Изменение цвета секций не является дефектом, а служит следствием эксплуатации прибора в помещении с сильно загрязненным воздухом.

11. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Возможные неисправности и методы их устранения приведены в таблице 2.

Если неисправность не удастся устранить в соответствии с рекомендациями или при возникновении других неисправностей, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Таблица 2

Неисправность	Возможные причины	Устранение
Прибор подключён к электрической сети, выключатель установлен в режим нагрева, но прибор не работает.	Отсутствует электропитание	Проверьте, не отключено ли электропитание от прибора и при необходимости подайте электропитание на прибор
	Обрыв в цепи нагревательного элемента	Обратиться в авторизованный сервисный центр
	Неисправен автоматический выключатель электрической сети	Проверить работоспособность автоматического выключателя электрической сети и при необходимости неисправный выключатель заменить
	Неисправен термостат	Обратиться в авторизованный сервисный центр
	Неисправен нагревательный элемент	
Неисправен ограничитель		

	температуры	
	Обрыв электрического кабеля	Проверить целостность электрического кабеля и при необходимости его замены обратиться в авторизованный сервисный центр
Прибор плохо греет	Низкое напряжение в электросети	Проверить напряжение в электросети
	На термостате установлена низкая температура нагрева помещения	Установите более высокую температуру нагрева помещения на термостате
	Неисправен нагревательный элемент	Обратиться в авторизованный сервисный центр

12. ХРАНЕНИЕ

Удостоверьтесь, что корпус прибора и его нагревательный элемент остыли, прежде чем прибор будет демонтирован и уложен в упаковку для длительного хранения.

Выполните требования раздела ОЧИСТКА И УХОД.

Смотайте шнур питания.

Когда прибор не используется долгое время, храните его в сухом прохладном месте в заводской картонной упаковке

13. УТИЛИЗАЦИЯ, СРОК СЛУЖБЫ, ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК



По окончании срока службы прибора следует провести его утилизацию в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Подробную информацию по утилизации прибора Вы можете получить у представителя местного органа власти, предоставив ему полную информацию о приборе.

Изготовитель и уполномоченное им лицо не несут ответственности за исполнение Покупателем требований законодательства по утилизации и способы утилизации прибора, выбранные Покупателем. Срок службы прибора указан в гарантийном талоне. Гарантийный срок на прибор, условия гарантии и гарантийного срока указаны в гарантийном талоне. Гарантийный талон является неотъемлемой частью товаросопроводительной документации, входящей в комплект поставки данного прибора. При отсутствии гарантийного талона в комплекте поставки, требуйте его у Продавца. Гарантийный талон, предоставляемый Продавцом должен соответствовать установленной Изготовителем форме. Изготовитель и уполномоченное лицо изготовителя снимают с себя любую ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный данным прибором людям, животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки прибора, умышленных или неосторожных действий потребителя и/или третьих лиц, а также в случае ситуаций, вызванных природными и/или антропогенными форс-мажорными явлениями.

Dear customer!

We thank you for your wise choice and for a purchase of an oil-filled radiator. It will serve you for a long time.

1. IMPORTANT INFORMATION

Please, read this manual before using the device. This manual contains important information regarding your safety, as well as recommendations concerning the correct use and maintenance of this appliance. Keep this manual together with a warranty card, cash register receipt and, if possible, carton and packaging material. This instruction manual describes different types of this device. The device you purchased may differ slightly from the description in the manual, which does not affect the methods of use and operation. The manufacturer reserves the right to make minor changes to the device without additional notice which is not fundamentally affect its safety, performance and functionality. There may be some misprints in text and digital notations in the present manual.

IMPORTANT!

Important safeguards and descriptions contained in this manual do not include all possible situations that you may experience using the device. The manufacturer is not responsible for damage of the appliance or its parts during transportation, as a result of incorrect installation or voltage fluctuations, as well as when any part of the appliance has been changed or modified.

NOTE

There is a label on the device which has all the necessary technical data and other useful information about the device. Use the appliance only for the purpose specified in this manual.

2. SAFEGUARDS

When using an oil-filled radiator, a number of precautions must be observed, to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury. Improper operation by ignoring the safeguards may result in damage to the health of the user and other people, as well as damage to their property.

- Read these instructions carefully before using the appliance to avoid damage during use.
- Before starting up for the first time, check that the specifications on the product comply with the power supply specifications.
- Extreme care must be taken when children are playing next to a working radiator, and always when the radiator is operating unattended. Children must be supervised to prevent playing with the appliance.
- Always unplug the device before assembling, disassembling and cleaning, or if you are not using it.

- Do not turn on the radiator if its power cord or plug is damaged. If the power cord or plug is damaged, to avoid danger, it must be replaced by the manufacturer, authorized service center, or similar qualified personnel.
- Do not use the device outdoors or in high humidity areas.
- This radiator is not intended for use in bathrooms, laundries, or other similar high humidity rooms. Never place the radiator in places where it may fall into a bathtub or other container of water.
- Do not lay the appliance's power cord under carpets or press it with furniture. Route the power cord so that it was impossible to stumble over it.
- To turn off the radiator, use the power switch. Do not turn the device on or off by connecting or disconnecting electrical power cord.
- Do not put your fingers in and prevent foreign objects from getting into any ventilation, air intake or outlet openings, as this may result in electric shock or damage to the device.
- To prevent a possible fire, do not block the air intake and exhaust openings. Do not hang or dry clothes on the radiator! Do not use the radiator on soft surfaces, such as beds, where openings may be blocked. Use the radiator only on a flat, dry surface.
- The radiator contains hot components inside. Do not use the radiator in places where gasoline, paint or other flammable liquids are used or stored.
- Use only for domestic purposes in accordance with this instruction manual. Any other use not recommended by the manufacturer may result in fire, electric shock, or personal injury. The device is not intended for industrial use.
- In order to avoid overheating and the risk of fire, as well as damage to the internal electrical network, do not change the length of the power cord or connect the device through electrical extension cords. However, if necessary, an extension cord can be used, which should be designed for the minimum power of the device.
- Install and operate the appliance in a strictly upright position. It is forbidden to operate the device in horizontal or inclined positions.
- The device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental abilities or in the absence of their life experience or knowledge, unless they are supervised or instructed on the use of the device by the person responsible for their safety.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children

aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

- **CAUTION!** Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present. The radiator heats up to a very high temperature during operation. To avoid burns, do not touch hot surfaces with your hands and other parts of the body. Keep the radiator at least 0.9 m from furniture, pillows, bedding, paper, clothing, curtains, and other combustible items and materials. Allow the radiator to cool down before moving it. Use the built-in handle to move the radiator.
- Make sure that the power cord does not touch sharp edges or hot surfaces.
- If the device was at a temperature below 0°C for some time, it must be kept at room temperature for at least 2 hours before turning it on.
- Do not attempt to repair the device or change its parts by yourself. To repair the product, contact an authorized service center.
- Do not use accessories that are not supplied.
- When disconnecting the appliance from the mains, do not pull on the power cord, grasp the plug. Do not twist and do not wind it on anything.
- **ATTENTION! DO NOT COVER THE DEVICE** while it is operating. Do not dry clothes or any other fabrics and materials on it. This can lead to overheating, failure, or significant damage to you and / or your property.
- This heater is filled with a certain amount of special oil. Repairs requiring opening the oil container should only be carried out by the manufacturer or his authorized service representative, who should be contacted in case of an oil leak.
- When disposing of the heater, follow the regulatory requirements for the disposal of oil.
- It is forbidden to install the device directly next to or under an electrical outlet or under a conducted electric cable. This can lead to overheating of them, which will create an emergency situation.
- Explanation of warning signs:



Caution! Hot surface



Attention! Do not cover

3. APPOINTMENT OF THE DEVICE

The electric oil-filled radiator is designed for full or additional heating of air and for creation of comfortable environment indoors during cold seasons (early spring, fall, winter). The radiator is very simple to operate, easy to install, and also has an increased heat transfer and an efficient air flow distribution.

4. SPECIFICATIONS

Specifications of the device are shown in Table 1.

Table 1

Model	Units	T-OR1507-F10E-WF	T-OR2009-F10E-WF
Rated power consumption	W	1500	2000
Power supply	V/Hz	220-240~/50	220-240~/50
Rated current	A	6.5	8.7
Number of fins	-	7	9
Heating area	m ²	10-15	15-25
Net weight	kg	6.14	7.75
Device dimensions	mm	310x120x550	380x120x550
Electrical protection class	-	I	I

5. DEVICE DESCRIPTION



Fig. 1*

**The appearance of the device may differ from the images in the manual*

1. Handle for moving the device
2. Display
3. Control panel
4. Power on button
5. Power cord holder
6. Roller wheels for moving the radiator (included in the package)

6. DELIVERY SET

1. Electric oil-filled radiator - 1 pc.
2. Remote control (RC)* – 1 pc.
3. Roller wheels, assembled - 4 pcs.
4. U-shaped bracket - 2 pcs.
5. Finger nut - 4 pcs.
6. User manual - 1 pc.
7. Warranty card - 1 pcs.
8. Packing of the device – 1 pc.

**Batteries for RC are not included in the delivery set. Required type of batteries: CR2025, 1 pc.*

7. ASSEMBLY AND INSTALLATION

1. Unpack the radiator and roller wheels and remove all the packaging material.
2. Put the radiator upside down on a carpet or soft surface, to avoid damage to lacquer coating.
3. Install wheel plates on the lower part of radiator sections using U-shaped brackets and finger nuts, into two fixed supports.
4. Tighten finger nut on one side and finger nut on the other – in clamp extensions passed through the wheel plate supports, after making sure that 2 openings in the wheel plate match together with the clamp extensions.
5. Turn the radiator back on the wheels.

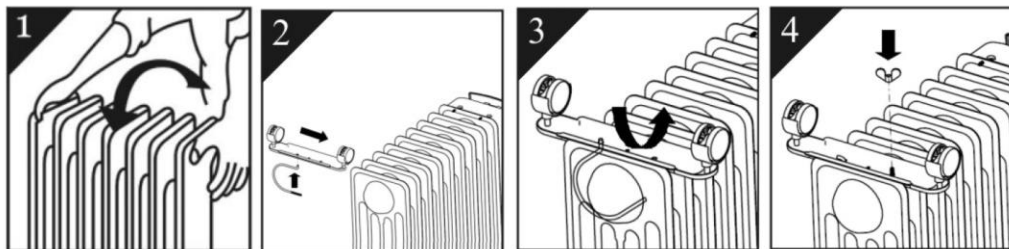


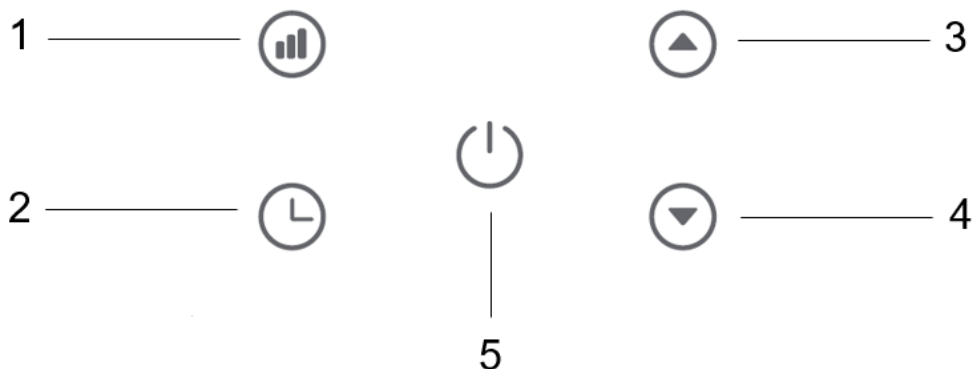
Fig. 2

IMPORTANT!

1. Switch on and operate the radiator only when it is in vertical position (with wheels below and control elements above). Any other position may cause a dangerous situation and result in failure of the oil-filled radiator or damage of property. The manufacturer will consider this as a non-warranty case.
2. Do not switch the radiator on, if roller wheels are not installed.

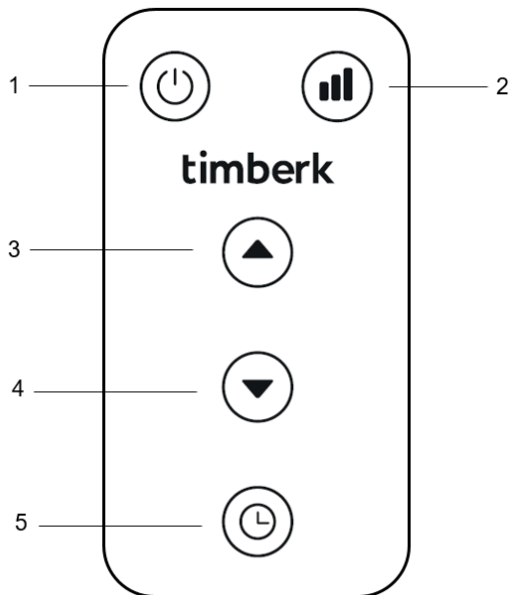
8. OPERATION OF THE DEVICE**Device display**

1. Low heating level
2. Medium heating level
3. High level of heating
4. Temperature indication
5. Timer indication
6. Device power-on indicator

Instrument control panel



1. Heating power selection – low, medium, high
2. Setting the timer
3. Temperature increase
4. Temperature reduction
5. Turning on/off the device

Remote control




1. Turning on/off the device
2. Choice of heating power – low, medium, high
3. Temperature increase
4. Temperature reduction
5. Setting the timer

Turning on/off:

- Press the power switch on the side of the device to the "ON" position (I) to turn on the device. The power indicator will light up on the display.
- Press the  button on the control panel or remote control. The device will start working in high-power heating mode.
- Press the  button to stop operation and put the device into standby mode.
- Turn the power switch to the "OFF" position (0) to turn off the power to the appliance.

Selecting the heating power level:



Press the  button several times to select the heating level between low, medium and high. The selected heating level will be displayed on the display.

Setting the temperature:

The desired temperature can be set in the range from 15°C to 35°C. As soon as the desired temperature is reached, the device switches on the heating function.

Use the (+) and (-) buttons to set the desired temperature.

While the device is in heating mode, the degree symbol will flash.

When the room temperature exceeds the set temperature, the thermometer symbol will be constantly lit.


Timer button:

The built-in timer will allow you to set the device to turn on or off after a specified period of time. Please note that only one timer setting can be used at any time.

Power-on timer - The timer will automatically turn on the device after the set time has elapsed.

1. When the device is turned off, press the Timer button, then select the time (in hours) to start the device by pressing the Timer button again. To confirm the selected time, wait until the value on the display stops flashing and starts to light up constantly.
2. After the set time has elapsed, the device will turn on automatically.
3. Press the " " button before the set time expires, the device will turn on normally, and the timer will be canceled.

Shutdown Timer – The timer will automatically turn off the device after the set time has elapsed.

1. While the device is running, press the Timer button, then select the time (in hours) to turn off the device by repeatedly pressing the Timer button. To confirm the selected time, wait until the value on the display stops flashing and starts to light up constantly.
2. After the set time has elapsed, the device will automatically switch to standby mode.
3. Press the  button before the set time expires, the timer will be canceled and the device will turn off.

9. CONNECTING THE DEVICE TO THE HOME INTELLECT APP



<https://home-intellect.ru/appdownload/>

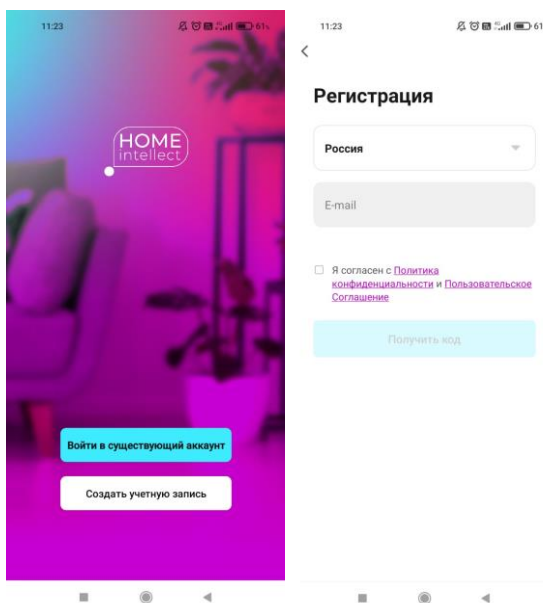
1. Install the HOME INTELLECT mobile application

- 1.1. Go to the Home Intellect website using the links above.
- 1.2. Install the Home Intellect app on your mobile device or tablet.
- 1.3. Make sure your smartphone or tablet is connected to 4G internet or Wi-Fi.
- 1.4. Make sure your smartphone or tablet is running iOS 8.0 (or higher) or Android 4.4 (or higher).
- 1.5. Make sure your router's signal is in the 2.4GHz band.
- 1.6. Make sure your smartphone and the device have the same WLAN.

2. Create an account in the mobile application:

- 2.1. Open the application and create a new account in it:

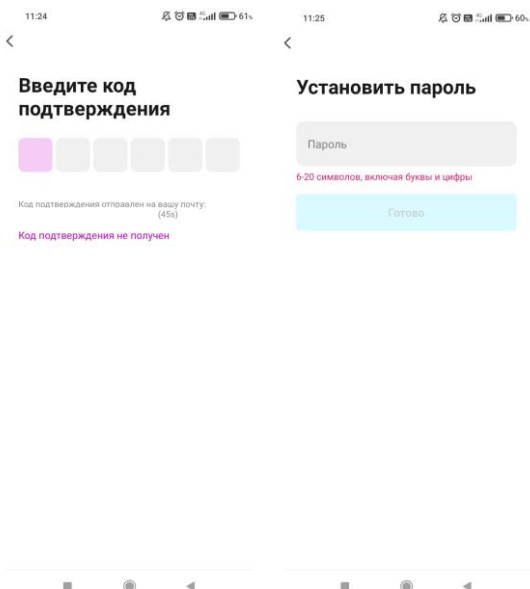
Enter your email address



An automatic email with a confirmation code will be sent to the entered email address, enter this code in the field that appears

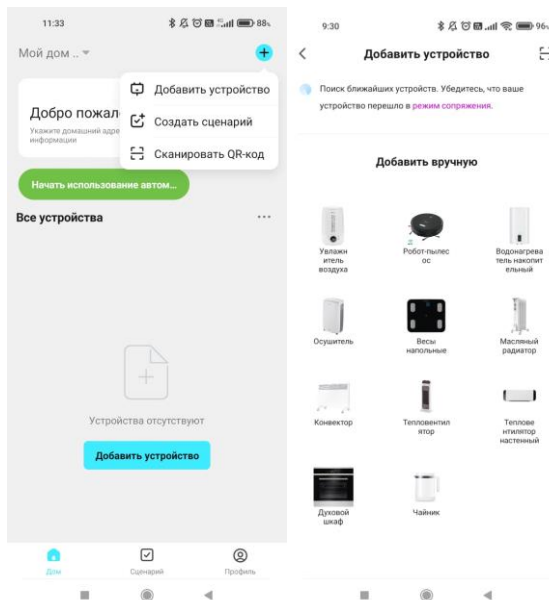
2.2. Set the desired password for your account

2.3. Your new account will consist of an email and a password you created

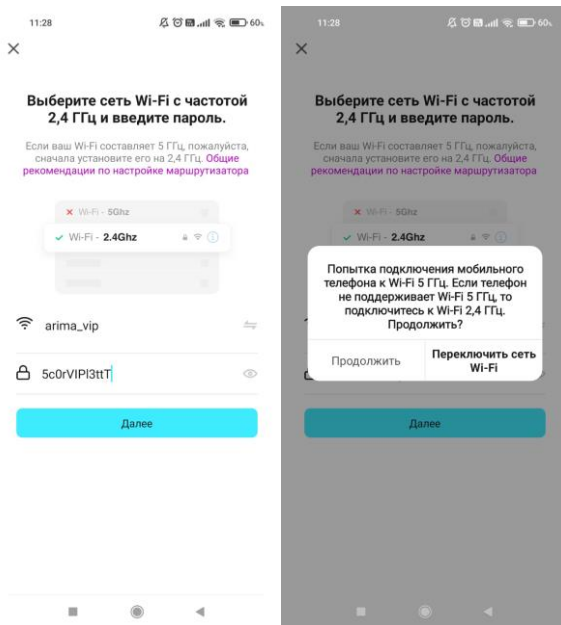



3. Connect the device to the mobile application

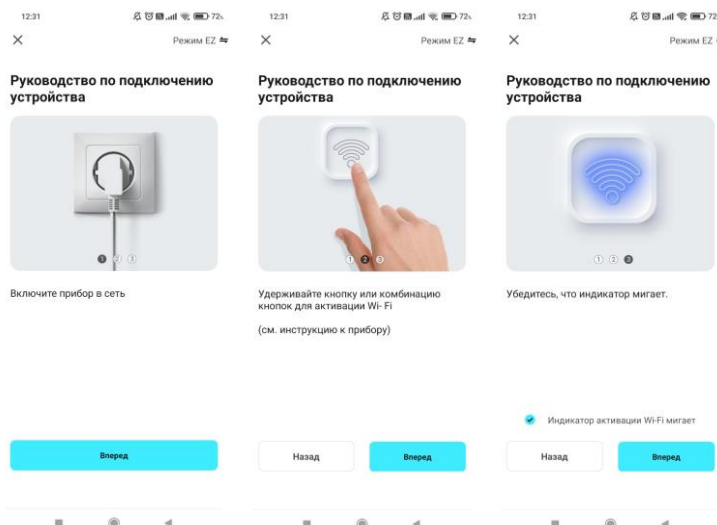
- 3.1. Make sure geolocation is enabled on your device.
- 3.2. Click on the plus icon in the top corner of the screen.
- 3.3. Select "Add Device"
- 3.4. Next, you need to select “Масляный радиатор”.



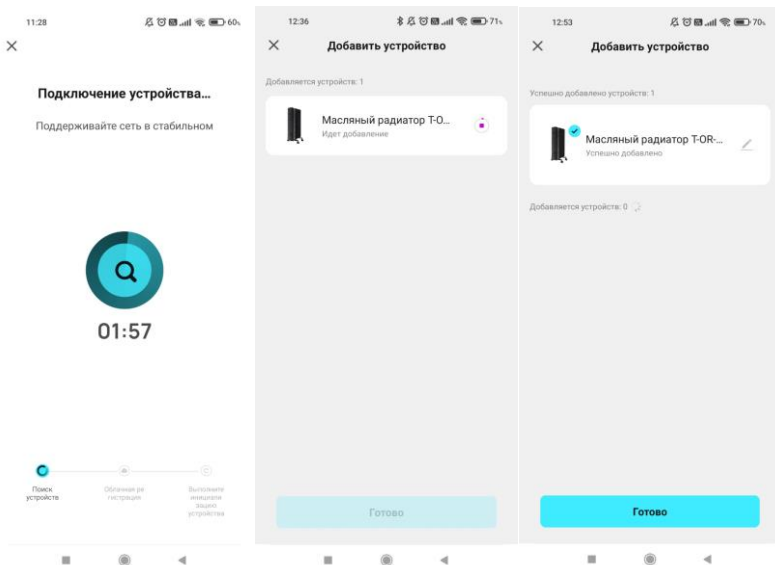
- 3.5. If the location feature on your mobile device is enabled, the app will locate the nearest Wi-Fi hotspot.
- 3.6. Enter the password for this Wi-Fi (make sure the password is correct)



- 3.7. Press the “Mode” button in the top right corner of the screen, select “EZ mode”. Press “Next”
- 3.8. Connect the device to the power supply, switch the button to “I” position, press and hold the  button for 8 seconds – the device will emit 3 sound signals – the Wi-Fi indicator will flash.
- 3.9. Press «Индикатор активации Wi-Fi мигает», then press “Next”.



3.10. The application will take no more than 2 minutes to detect the device



NOTE:

The HOME INTELLECT mobile app can detect your appliance by itself if Bluetooth is enabled on your smartphone. Click "+" and follow the instructions on the screen.



WARNING!

If you unplugged the electrical plug of the device from the mains or switched the power button to the "O" position, the device will lose connection with the paired mobile application. To activate the Wi-Fi function and restore communication - press and hold



the button on the control panel for a few seconds – the device will emit 3 beeps – the Wi-Fi indicator will immediately start to light constantly – communication with the paired mobile application is restored.

- The HOME INTELLECT mobile application contains all the functions of the device available on the control panel

Main features of Wi-Fi application:


1. Turning on/off the device
2. Setting the heating temperature
3. Selecting the operating mode
4. Setting the timer to turn off
5. Setting up the work schedule by time and days of the week

WHAT TO DO IF THE APP DOES NOT DETECT THE DEVICE:

- 1) Make sure your Wi-Fi is connected to the 2.4GHz band
- 2) Make sure the Wi-Fi password is correct
- 3) Make sure that App is set in EZ mode




4) Make sure that the appliance is set to be detected by the application:

- Connect the device to the power supply
- Switch the button to “I” position
- Press and hold the  button for 8 seconds – the device will emit 3 sound signals – the Wi-Fi indicator will flash

5) Make sure that this device is not paired with another mobile device. In this case, delete it from the application on another mobile device.

6) Turn off the device, unplug it and plug it in after 10 seconds. Log in to the app to reconnect.

- Connect the device to the power supply
- Switch the button to “I” position
- Press and hold the  button for 8 seconds – the device will emit 3 sound signals – the Wi-Fi indicator will flash

The appearance of the mobile application, its interface, icons and the location of functions may change without prior notice to improve its performance.

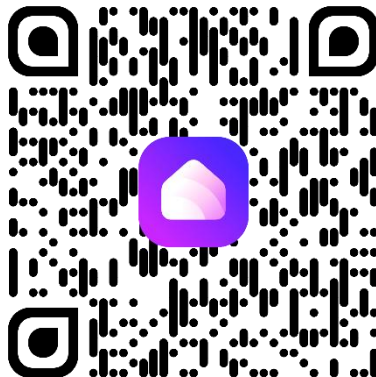
ALICE VOICE ASSISTANT

With help of the Home Intellect system, you can easily control your smart home appliances from your smartphone, as well as using the Yandex Alice voice assistant. Connect your equipment to the program and control it from anywhere in the world. To control the device using the voice assistant Alice, in addition to the main Home Intellect application, you need to install the Home with Alice application and link accounts.

QR for downloading Home Intellect application:

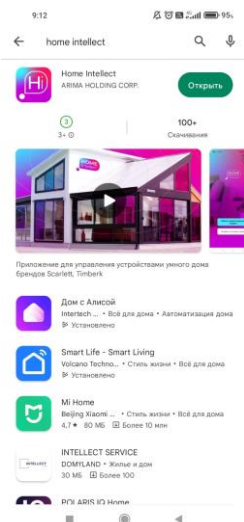


QR for downloading the application Smart Home with Alice to control the voice functions of the device:

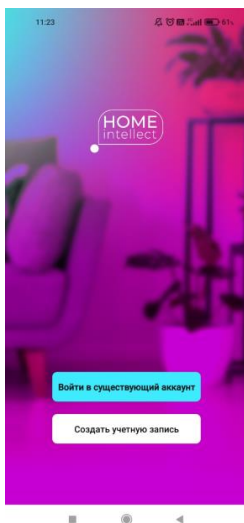


Connection procedure, linking Home Intellect application accounts and skill:

1. Download Home Intellect app from the App Store or Google Play



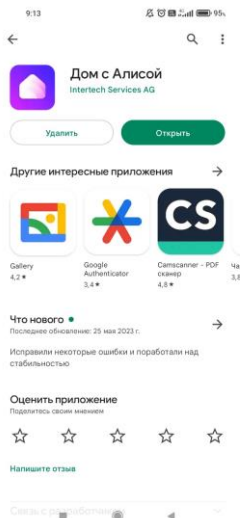
2. Log into the app with your Home Intellect account or register as a new user



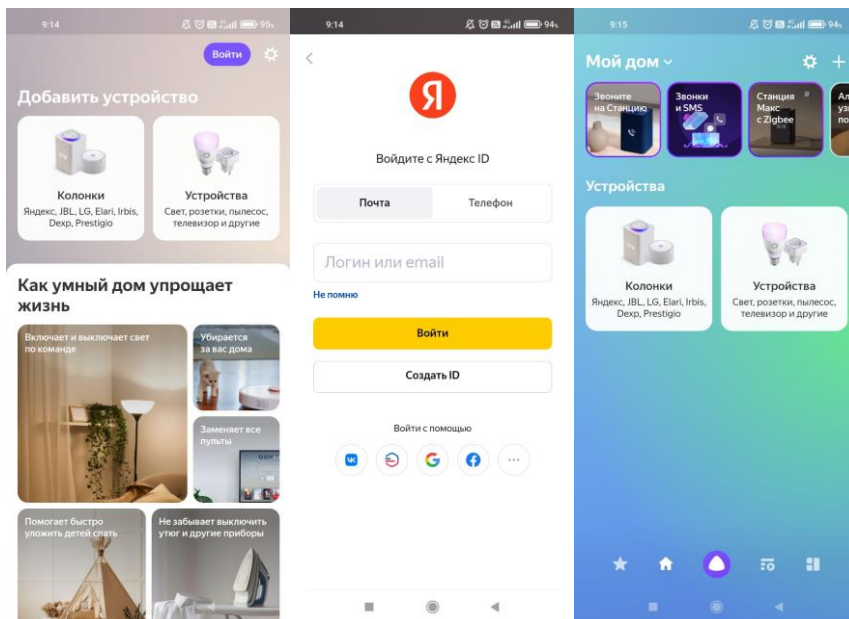
3. Add your compatible devices to the Home Intellect app menu



4. Download the House with Alice app from the App Store or Google Play

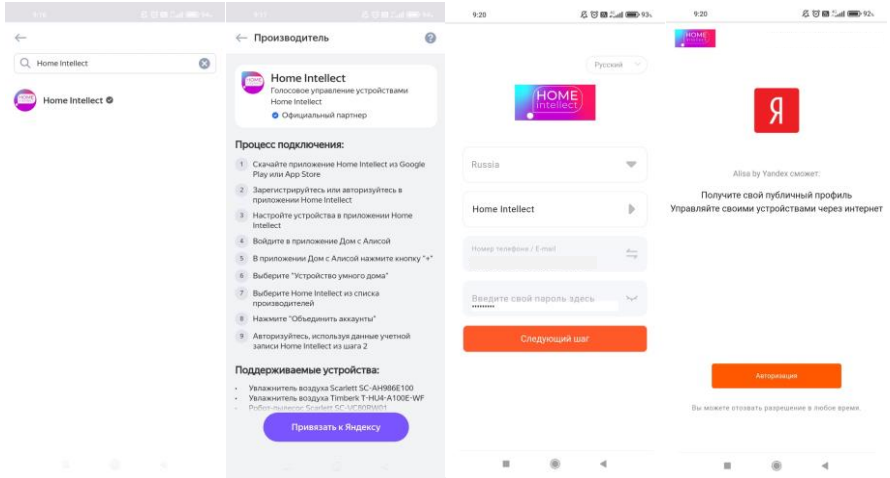


5. In the House with Alice application, log in with your Yandex account or register as a new user. Add a new device through the "Devices" menu

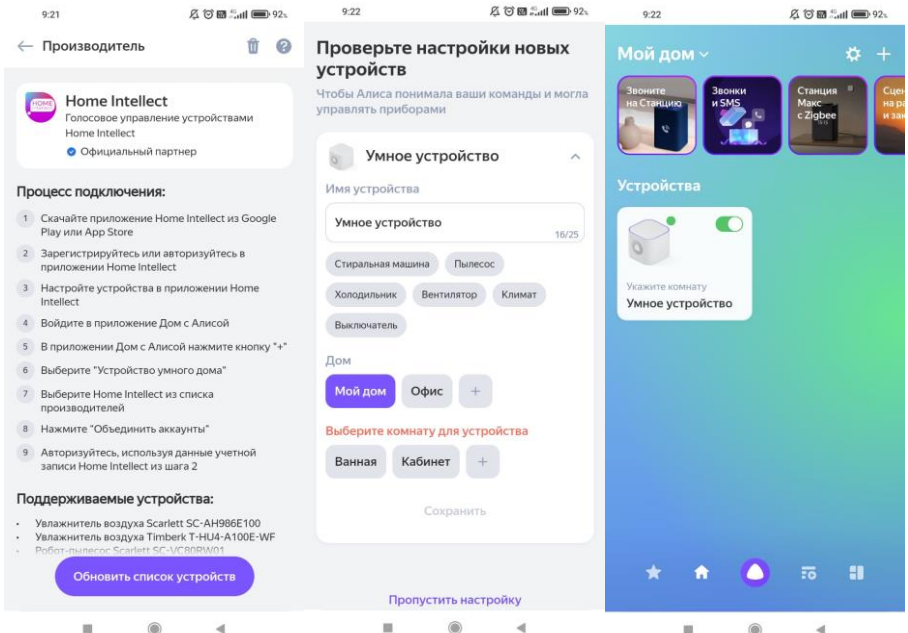


6. Select the Home Intellect skill from the list of manufacturers, click the "Link to Yandex" button and enter the registration data for the Home Intellect application from step 2. Link devices for this application account, enter the

login, password for Home Intellect from step 2. Pass authorization from Yandex.



7. Click the "Update device list" button, check the settings of the detected devices, change the name as necessary and specify the room, click "Finish setup". Now you can control smart devices using Alice. The list of voice commands is available in the "Voice commands" tab.



Note:

The number of voice commands to control smart technology with Alice is limited. When adding new devices in the Home Intellect application, it is necessary to update the list of devices in Alice. To do this, press the + button in the DEVICES interface, then ADD DEVICE, select Home Intellect in the list, then click UPDATE DEVICE LIST.

10. CLEANING AND MAINTENANCE OF THE UNIT

1. Remember that you must clean the unit regularly to remove dust from the heating sections. Dust and dirt on the unit have a negative effect on the unit's operational efficiency. In some cases a smell of burning dust can cause a headache and nausea, as well as other negative health effects. Also a dirty unit cannot operate 100% effectively, temperature parameters of the room heating can be disrupted.
2. Before cleaning of the unit, you must switch off the unit, unplug it from electric mains (see «Safeguards») and let the unit cool down.
3. Clean the unit's sections and other surfaces with a soft, slightly damp duster/cloth. The cloth must not leave fluff on the unit.
4. It is not recommended to use detergents, including liquids/materials containing abrasive elements.
5. During cleaning, please, do not damage the unit with sharp objects (hard sponge, polishing paper, etc). Scratches on the painted surface can result in rusting.
6. Switch on and use the unit again only after reading all «Safeguards»; also make sure that the unit is absolutely dry.

NOTE:

The color change of the sections is not a defect, but is a consequence of the operation of the device in a room with heavily polluted air.

11. TROUBLESHOOTING

Possible malfunctions and solutions for them are indicated in table 2.

If it is impossible to solve these malfunctions with these methods, contact the authorized service center.

Table 2

Malfunction	Possible cause	Solution
The device is connected to the mains, operating mode is set to heating but device isn't working.	No power	Check whether the power supply is disconnected from the device and, if necessary, connect device to power supply
	Electrical circuit of heating element malfunction	Contact an authorized service center
	Malfunction in circuit breaker	Change the circuit breaker

	Defective thermostat	Contact an authorized service center
	Defective heating element	
	Faulty temperature limiter	
	Power cord is broken	Contact an authorized service center to fix it
Heating is not good enough	Low voltage in power network	Check power network
	Low heating temperature is set on thermostat	Set the temperature higher on thermostat
	Defective heating element	Contact an authorized service center

12. STORAGE

Make sure that the appliance body and its heating element have cooled down before the appliance is dismantled and packed in its packaging for long-term storage.

Complete all requirements of chapter CLEAN AND CARE.

Reel on the power cord.

When the device is not in use for a long time, store it in a cool, dry place in the original cardboard box.

13. UTILIZATION RULES



After the lifetime of the device expires, it should be recycled in compliance with the laws, rules and methods in region of recycling. Detailed information about the recycling of the device, you can receive from a representative of the local authorities, after providing full information about the device. The manufacturer and authorized organization of the manufacturer do not carry responsibility for the fulfillment by the Buyer of the requirements of legislation on utilization and methods of utilization of the device selected by the Buyer. The lifetime of the device is indicated in the warranty card. Warranty period for the device and warranty terms are specified in the warranty card. The warranty card is an integral part of the documentation supplied with this unit. If there is no warranty card in the delivery set, ask for it from the Seller. The warranty card provided by the Seller must conform to the manufacturer's form. The manufacturer and the authorized organization of the manufacturer remove responsibility for any possible harm which can be caused to people, animals or property directly or indirectly, if this harm occurred as a result of noncompliance with the rules and operating conditions, installation of the device, intentional or reckless actions of the user- and / or third parties, as well as in situations caused by natural and / or anthropogenic accidents.

Құрметті сатып алушы!

Сізге ұзақ уақыт қызмет ететін электр радиаторын жақсы таңдау және сатып алу үшін рахмет.

1. МАҢЫЗДЫ АҚПАРАТ

Аспапты пайдалану алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен мұқият танысуыңызды сұраймыз. Бұл пайдалану нұсқаулығында сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ аспапты дұрыс пайдалану және оны күтіп ұстау жөнінде ұсыныстар бар. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты кепілдік талонмен, кассалық чекпен, мүмкіндігінше картон қорабымен және орау материалымен бірге сақтаңыз. Осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта осы үлгідегі құрылғы түрлері сипатталады. Сіз сатып алған аспап нұсқаулықта сипатталғаннан өзгеше болуы мүмкін, бұл оны қолдану мен пайдалану тәсілдеріне әсер етпейді. Өндіруші қосымша ескертусіз бұйымның конструкциясына оның қауіпсіздігіне, жұмыс қабілеті мен функционалына түбегейлі әсер етпейтін елеусіз өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады. Осы Нұсқаулықтың мәтінінде және цифрлық белгілерінде елеусіз қателер жіберілуі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Маңызды сақтық шаралары және осы нұсқаулықтағы нұсқаулар кез-келген болуы мүмкін режимдер мен жағдайларды қамтымайды. Дайындаушы аспап немесе оның жекелеген бөліктері оны тасымалдау кезінде, дұрыс орнатылмауы нәтижесінде, кернеу ауытқуы нәтижесінде бүлінген жағдайда, сондай-ақ аспаптың қандай да бір бөлігі өзгертілген немесе модификацияланған жағдайда жауапты болмайды.

ЕСКЕРТПЕ

Бұйымда аспап туралы барлық қажетті техникалық деректер мен басқа да пайдалы ақпарат көрсетілген заттаңба бар. Аспапты осы Нұсқаулықта көрсетілген мақсаттарда ғана пайдаланыңыз.

2. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Май толтырылған радиаторды пайдалану кезінде өрт, электр тогының соғуы және адамдардың жарақат алу қаупін азайту үшін бірқатар сақтық шараларын сақтау қажет. Сақтық шараларын ескермеу салдарынан дұрыс пайдаланбау пайдаланушының және басқа адамдардың денсаулығына, сондай-ақ олардың мүлкіне зиян келтіруі мүмкін.

- Пайдалану кезінде бұзылудың алдын алу үшін құрылғыны қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Бастапқы қосудан бұрын өнімде көрсетілген техникалық сипаттамалар электр желісінің параметрлеріне сәйкес келетіндігін тексеріңіз.

- Балалар жұмыс істейтін радиатордың жанында ойнағанда және радиатор қараусыз жұмыс істеген кезде өте сақ болу керек. Құрылғымен ойнауға жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы керек.
- Құрылғыны құрастыру, бөлшектеу және тазалау алдында немесе оны пайдаланбайтын болсаңыз әрқашан электр желісінен ажыратыңыз.
- Егер радиатордың желілік сымы немесе ашасы зақымдалған болса, оны қоспаңыз. Қуат сымы зақымданған жағдайда қауіпті болдырмау үшін оны ауыстыруды дайындаушы, сервистік қызмет немесе осыған ұқсас білікті персонал жүргізуі тиіс.
- Үй-жайдан тыс немесе ылғалдылығы жоғары жағдайларда пайдалануға болмайды.
- Бұл жылытқышты ваннаның, душтың немесе бассейннің жанында пайдаланбаңыз.
- Радиатордың желілік сымын кілемнің астына салмаңыз және оны жиһаз бөлшектерімен баспаңыз. Желілік сымды оған сүрінбейтіндей етіп төсеңіз.
- Радиаторды өшіру үшін қуат қосқышын пайдаланыңыз. Электр қуатын қосу немесе өшіру арқылы құрылғыны қоспаңыз немесе ажыратпаңыз.
- Кез-келген желдету немесе сору саңылауларына саусақтарыңызды салмаңыз және бөгде заттардың түсуіне жол бермеңіз, себебі бұл электр тогының соғуына немесе радиатордың зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Ықтимал өрттің алдын алу үшін ауа кіретін және шығатын тесіктерді ештеңемен жаппаңыз. Радиаторға заттарды ілмеңіз және оларды кептірмеңіз! Радиаторды жұмсақ жазық беттерде, мысалы, тесіктер бітелуі мүмкін төсекте қолданбаңыз. Радиаторды тек тегіс, құрғақ жерде қолданыңыз.
- Радиатордың ішінде ыстық құрамдауыштар бар. Радиаторды бензин, бояу немесе басқа жанғыш сұйықтықтарды пайдалану немесе сақтау орындарында пайдаланбаңыз.
- Осы Пайдалану нұсқаулығына сәйкес тек тұрмыстық мақсаттарда пайдаланыңыз. Өндіруші ұсынбаған кез-келген басқа пайдалану өртке, электр тогына немесе адамдардың жарақаттануына әкелуі мүмкін. Құрылғы өнеркәсіптік қолдануға арналмаған.
- Қызып кетуді және өрттің пайда болу қаупін, сондай-ақ ішкі электр желісінің зақымдалуын болдырмау үшін желілік сымның ұзындығын өзгертпеңіз және құрылғыны электр ұзартқыштары арқылы қоспаңыз. Алайда, қажет болса, ұзартқышты қолдануға болады, ол құрылғының ең төменгі қуатына арналған болуы керек.
- Құрылғыны тек қана тік күйде орнатыңыз және қолданыңыз. Құрылғыны көлденең немесе көлбеу күйде пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғы физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмен адамдардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда өмірлік тәжірибесі немесе білімі болмаған кезде, егер олар қарауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның құрылғыны пайдалануы туралы нұсқау берілмеген болса, пайдалануға арналмаған.
- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар, егер олар құрылғыны қауіпсіз

пайдалану туралы бақылаудан немесе нұсқаулықтан өткен болса және олармен байланысты қауіптерді түсінсе, қолдана алады.

- Құрылғыны тазалау және техникалық қызмет көрсетуді балалар қараусыз жүргізбеуі тиіс.
- 3 жасқа дейінгі балаларды, егер олар тұрақты бақылауда болмаса, құрылғыдан алыс ұстау керек.
- 3-тен 8 жасқа дейінгі балалар құрылғыны қалыпты жұмыс жағдайында орналастырған немесе орнатқан жағдайда ғана қосып / өшіре алады, ал балалар құрылғыны қауіпсіз пайдалануға қатысты бақылауда болады немесе нұсқау береді және онымен байланысты қауіптерді түсінеді. 3 жастан 8 жасқа дейінгі балаларға құрылғыны желіге қосуға, реттеуге және тазалауға немесе құрылғыға техникалық қызмет көрсетуді жасауға тыйым салынады.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аталған құрылғының кейбір бөліктері қатты қызып, күйдіруі мүмкін. Балалар мен осал адамдарға ерекше назар аудару керек. Күйіп қалмас үшін қолыңызбен және денеңіздің басқа бөліктерімен құрылғының ыстық беттеріне тигізбеңіз. Радиаторды жиһаздан, жастықтан, төсек-орыннан, қағаздан, киімнен, перделерден және басқа да жанғыш заттар мен материалдардан кемінде 0,9 м қашықтықта орналастырыңыз. Радиаторды жылжытпас бұрын суытып алыңыз. Радиаторды жылжыту үшін кіріктірілген тұтқаны қолданыңыз.
- Қуат сымы өткір жиектер мен ыстық беттерге тимейтініне көз жеткізіңіз.
- Егер құрылғы біраз уақыт 0°С-тан төмен температурада болса, оны қоспас бұрын оны бөлме жағдайында кем дегенде 2 сағат ұстау керек.
- Құрылғыны өз бетінше жөндеуге немесе кез-келген бөлшектерін ауыстыруға тырыспаңыз. Ақаулықтар анықталған жағдайда жақын жердегі Сервис орталығына хабарласыңыз.
- Жеткізу жинағына кірмейтін құранды бөліктерді пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратқан кезде қуат сымын тартпаңыз, ашасынан ұстаңыз. Оны бұрамаңыз және ештеңеге орамаңыз.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! ҚҰРЫЛҒЫ ЖҰМЫС ІСТЕП ТҰРҒАН КЕЗДЕ, ОНЫҢ БЕТІН ЕШТЕНЕМЕН ЖАППАҢЫЗ.** Оған киім мен басқа да маталар мен материалдарды іліп, кептірмеңіз. Бұл оның қызып кетуіне, істен шығуына немесе Сізге және/немесе Сіздің мүлкіңізге айтарлықтай зиян келтіруі мүмкін. Өндіруші бұзылудың бұл түрін кепілдік жағдайы ретінде қарастырмайды.
- Бұл жылытқыш арнайы майдың белгілі бір мөлшерімен толтырылған. Май контейнерін ашуды талап ететін жөндеуді тек дайындаушы немесе оған сервистік қызмет көрсету жөніндегі уәкіл орындауы тиіс, оған май ағып кеткен жағдайда жүгіну қажет.
- Жылытқышты кәдеге жарату кезінде майды кәдеге жаратуға қатысты нормативтік талаптарды орындаңыз.
- Құрылғыны тікелей электр розеткасының жанына немесе астына немесе электр сымының астына орнатуға тыйым салынады. Бұл олардың қызып кетуіне әкелуі мүмкін, және төтенше жағдай туғызады.
- Пиктограммалардың түсініктемесі:



Абайлаңыз! Беті ыстық



Назар аударыңыз! Бетін жаппаңыз

3. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ МАҚСАТЫ

Май толтырылған электр радиаторы суық мезгілде (ерте көктем, күз, қыс) ауаны негізгі немесе қосымша жылытуға және бөлмеде жайлы атмосфера құруға арналған. Радиаторды қолдану өте ыңғайлы, орнату оңай, сонымен қатар жылу беруді жақсартады және ауа ағынын тиімді таратады.

4. ЖҰМЫС СИПАТТАМАСЫ

Техникалық сипаттамалар

Аспаптың техникалық сипаттамалары 1-кестеде келтірілген.

1-кесте

Атауы	Өлш.бірл.	T-OR1507-F10E-WF	T-OR2009-F10E-WF
Номиналды тұтынатын қуаттылық	Вт	1500	2000
Электр қоректендіру параметрлері	В/Гц	220-240~/50	220-240~/50
Номиналды тоқ күші	А	6.5	8.7
Секциялар саны	-	7	9
Қыздыру ауданы	м ²	10-15	15-25
Таза салмағы	кг	6.14	7.75
Аспаптың өлшемдері	мм	310x120x550	380x120x550
Электр қорғаныс класы	-	I	I

5. АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫ



1-сурет*

*Сурет анықтамалық ақпарат ретінде берілген және шынайы аспаптан ерекшеленуі мүмкін

1. Құрылғыны жылжытуға арналған тұтқа
2. Дисплей
3. Басқару тақтасы
4. Қуат түймесі
5. Желілік сым ұстағыш
6. Радиаторды жылжытуға арналған роликті дөңгелектер (жеткізілім жиынтығына кіреді)

6. ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

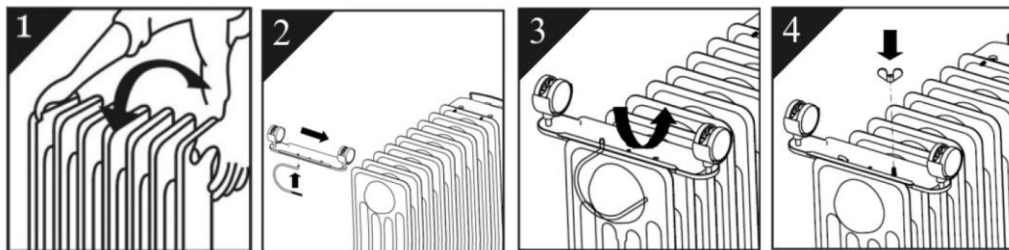
1. Май толтырылған радиатор – 1 дана
2. Қашықтан басқару пульті (ПДУ)* - 1 дана.
3. Шығыршықты доңғалақтар, жинақта – 4 дана
4. U-тәрізді қапсырма - 2 дана

5. Қосқұлақ сомын – 4 дана
6. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана
7. Кепілдік талоны – 1 дана
8. Қаптама – 1 дана

* Қоректендіру элементтері жеткізу жинағына кірмейді. Батареялардың қажетті түрі – CR2025, 1 дана

7. ЖИНАУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

1. Радиатор мен шығыршықты доңғалақтарды қаптамадан алып шығыңыз және барлық қаптау материалын алып тастаңыз.
2. Лак-бояу жабынын зақымдамау үшін кілемде немесе жұмсақ үстіңгі бетте радиаторды астыңғы жағын жоғары қаратып аударыңыз.
3. Қоса берілетін U-тәрізді қапсырмалар мен қосқұлақ сомындардың көмегімен, U-тәрізді қапсырмаларды жалғаушы секция аралық элементтің астынан өткізіп және қапсырманы доңғалақтардың тілімшесімен жалғай отырып, доңғалақтардың тілімшелерін радиатор секцияларының төменгі жағына бекітіңіз.
4. Бұранды қысқыштың дөңестерінде бір жағынан қосқұлақ сомынды және екінші жағынан қосқұлақ сомынды тартыңыз.
5. Радиаторды қайта аударыңыз және тік қойыңыз.



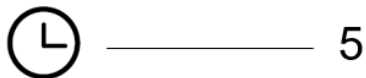
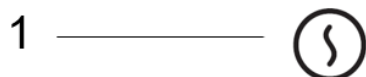
2-сурет

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

1. Аспапты тек тік күйінде (доңғалақтары астында, басқару органдары жоғарыда) ғана іске қосып, пайдаланыңыз. Кез келген басқа күйінде қауіпті жағдайды тудырады және май толтырылған радиатордың немесе басқа мүліктің істен шығуына әкеп соқтырады және кепілді месе жағдай ретінде қарастырылады.
2. Егер шығыршықты доңғалақтар орнатылмаса, радиаторды іске қоспаңыз.

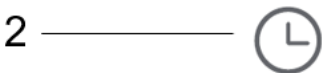
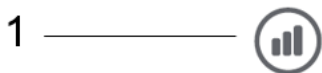
8. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

Құрылғы дисплейі

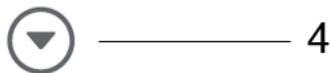
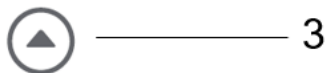


1. Төмен жылу деңгейі
2. Жылытудың орташа деңгейі
3. Жылытудың жоғары деңгейі
4. Температура көрсеткіші
5. Таймер көрсеткіші
6. Аспапты қосу индикаторы

Аспапты Басқару тақтасы

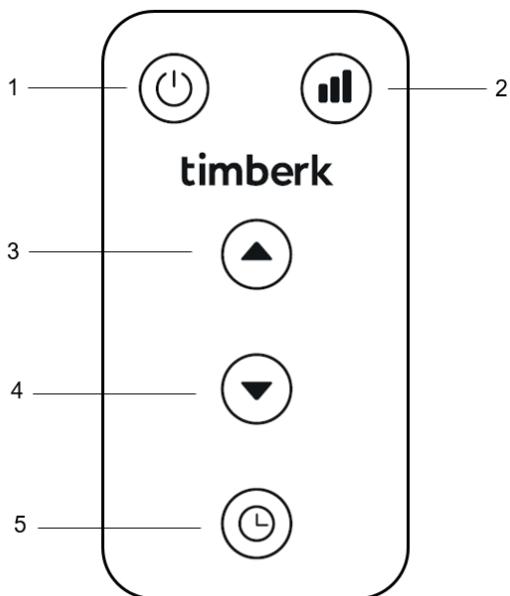


5





1. Жылыту қуатын таңдау-төмен, орташа, жоғары
2. Таймерді орнату
3. Температураның жоғарылауы
4. Температураның төмендеуі
5. Құрылғыны қосу/өшіру

Қашықтан басқару пульті




1. Құрылғыны қосу/өшіру
2. Жылыту қуатын таңдау-төмен, орташа, жоғары
3. Температураның жоғарылауы
4. Температураның төмендеуі
5. Таймерді орнату

Қосу / Өшіру:

- Құрылғыны қосу үшін құрылғының бүйіріндегі қуат қосқышын "қосулы" (I) күйіне басыңыз. Дисплейде қуат шамы жанады.
- Басқару тақтасындағы немесе қашықтан басқару пультііндегі  түймесін басыңыз. Құрылғы жоғары қыздыру режимінде жұмыс істей бастайды.
- Жұмысты тоқтату және құрылғыны күту режиміне қою үшін  түймесін басыңыз.
- Қуат қосқышын "Өшірулі" күйіне қойыңыз • "(0) құрылғының қуатын өшіру үшін.

Жылыту қуатының деңгейін таңдау:

Төмен , орташа және жоғары арасындағы жылу деңгейін таңдау үшін түймені бірнеше рет басыңыз. Дисплей таңдалған қыздыру деңгейін көрсетеді.

Температураны реттеу:

Қажетті температураны 15°C-тан 35°C-қа дейін орнатуға болады.

Қажетті температураны орнату үшін (+) және (-) түймелерін пайдаланыңыз.

Құрылғы қыздыру режимінде болғанда, градус белгісі жыпылықтайды. Бөлмедегі температура белгіленген температурадан асып кетсе, термометр белгісі үнемі жанып тұрады.

Таймер түймесі:

Кірістірілген таймер құрылғыны белгіленген уақыт өткеннен кейін қосуға немесе өшіруге орнатуға мүмкіндік береді. Кез келген уақытта тек бір таймер параметрін пайдалануға болатынын ескеріңіз.

Қосу таймері - таймер белгіленген уақыттан кейін құрылғыны автоматты түрде қосады.

1. Құрылғы өшірілген кезде Timer түймесін басыңыз, содан кейін TIMER түймесін қайта басу арқылы құрылғыны іске қосу уақытын (сағатпен) таңдаңыз. Таңдалған уақытты растау үшін дисплейдегі мән жыпылықтауды тоқтатып, үнемі жанып тұра бастағанша күтіңіз.

2. Белгіленген уақыттан кейін құрылғы автоматты түрде қосылады.

3. Белгіленген уақыт өткенге дейін  түймесін басыңыз, құрылғы құрылғы қалыпты түрде қосылады және таймер жойылады.

Өшіру таймері - таймер белгіленген уақыттан кейін құрылғыны автоматты түрде өшіреді.

1. Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде Timer түймесін басыңыз, содан кейін Timer түймесін қайта басу арқылы құрылғыны өшіру уақытын (сағатпен) таңдаңыз. Таңдалған уақытты растау үшін дисплейдегі мән жыпылықтауды тоқтатып, үнемі жанып тұра бастағанша күтіңіз.

2. Белгіленген уақыттан кейін құрылғы автоматты түрде күту режиміне өтеді.

3. Белгіленген уақыт аяқталғанға дейін  түймесін басыңыз, таймер жойылады және құрылғы өшеді.

9. ҚҰРЫЛҒЫНЫ HOME INTELLECT ҚОСЫМШАСЫНА ҚОСУ



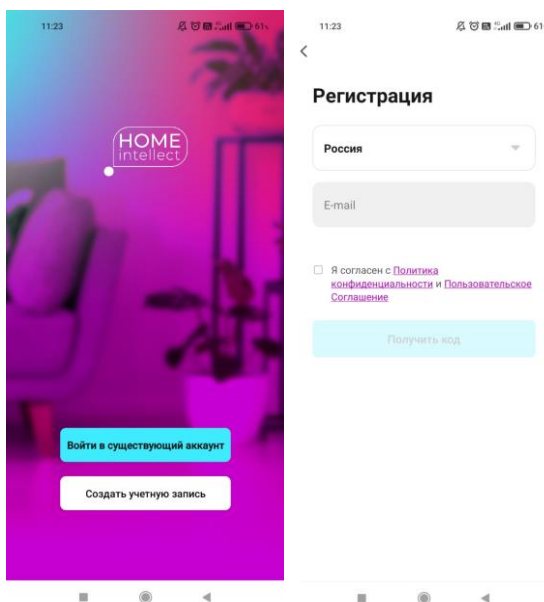
<https://home-intellect.ru/appdownload/>

1. HOME INTELLECT мобильді қосымшасын орнатыңыз

- 1.1. Жоғарыда көрсетілген сілтемелер бойынша Home Intellect веб-сайтына өтіңіз.
- 1.2. Home Intellect қолданбасын мобильді құрылғыға немесе планшетке орнатыңыз.
- 1.3. Сіздің смартфоньңыздың немесе планшетиңіздің 4G немесе Wi-Fi интернетіне қосылғанына көз жеткізіңіз.
- 1.4. Сіздің смартфоньңыз немесе планшетиңіз iOS 8.0 (немесе одан жоғары) немесе Android 4.4 (немесе одан жоғары) нұсқасындағы операциялық жүйемен жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз.
- 1.5. Сіздің роутеріңіздің сигналы 2,4 ГГц диапазонында екеніне көз жеткізіңіз.
- 1.6. Мобильді құрылғы мен құрал бір сымсыз жергілікті желіде (WLAN) екеніне көз жеткізіңіз.

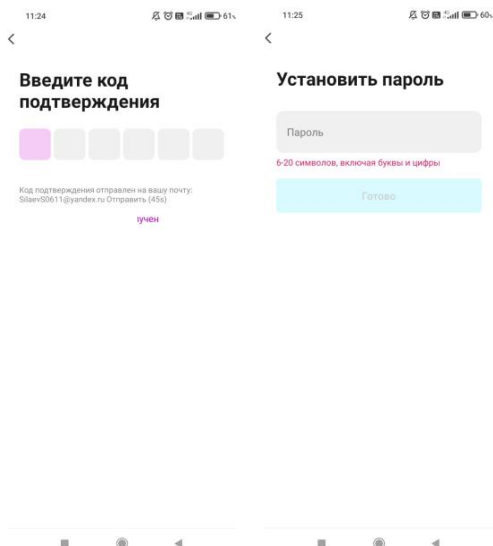
2. Мобильді қосымшада тіркелгі жасаңыз

- 2.1. Бағдарламаны ашып, онда жаңа есептік жазба жасаңыз: Өзіңіздің электрондық пошта мекенжайын енгізіңіз



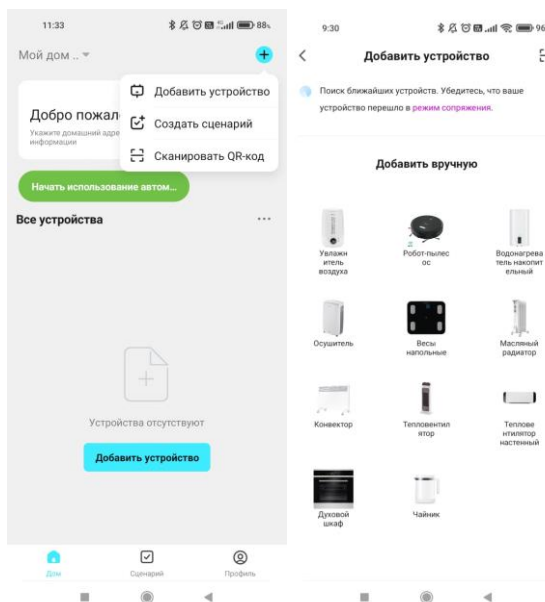
Енгізілген электрондық пошта мекенжайына растау коды бар автоматты хат келеді, пайда болған өріске осы кодты енгізіңіз.

- 2.2. Өзіңіздің есептік жазбаңызға қажетті парольді орнатыңыз.
- 2.3. Сіздің жаңа есептік жазбаңыз электрондық поштадан және сіз жасаған парольден тұрады.

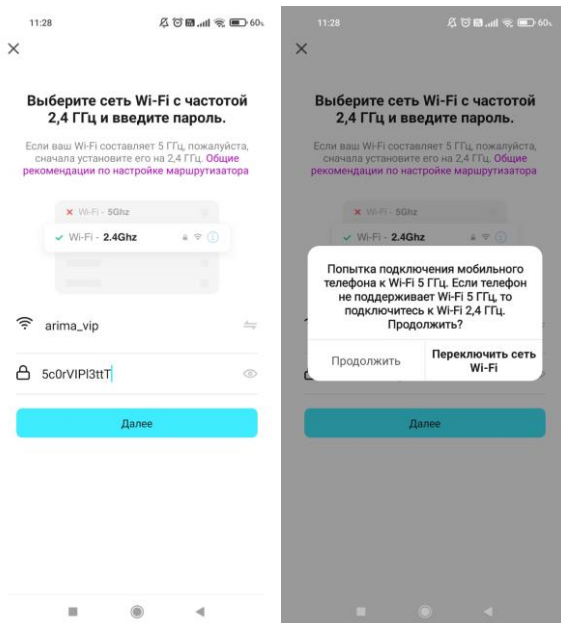


3. Құрылғыны мобильді қосымшаға қосыңыз

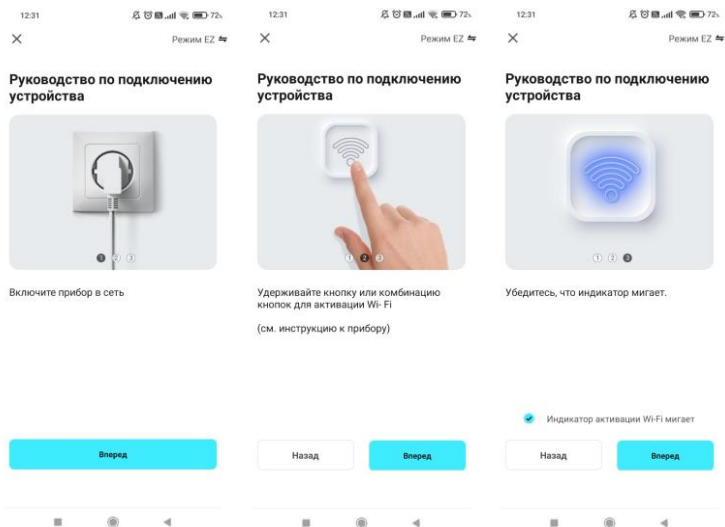
- 3.1. Құрылғыдағы геолокация қосулы екеніне көз жеткізіңіз.
- 3.2. Экранның жоғарғы бұрышындағы плюс белгішесін нұқыңыз.
- 3.3. «Құрылғыны қосу» таңдаңыз
- 3.4. Одан әрі қарай таңдау қажет болады «Масляный радиатор»



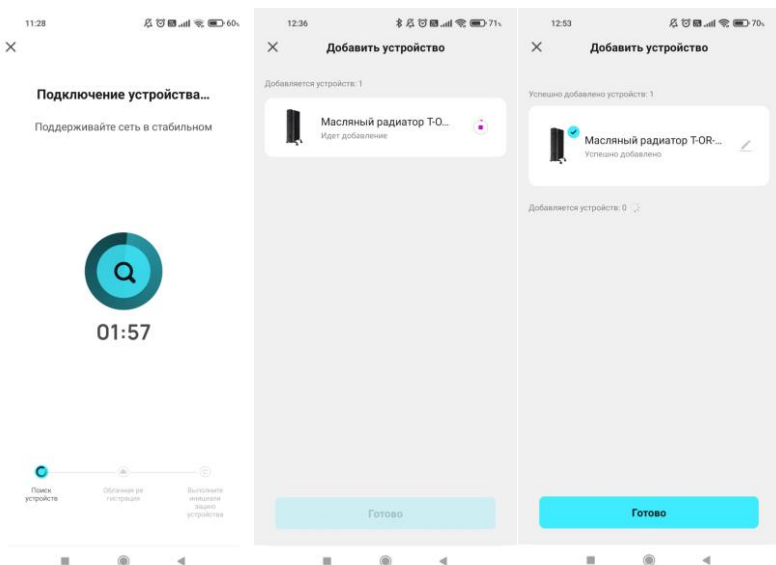
- 3.5. Егер мобильді құрылғыдағы геолокация функциясы қосылса, бағдарлама ең жақын орналасқан Wi-Fi нүктесін анықтайды.
- 3.6. Осы Wi-Fi паролін енгізіңіз (парольдің дұрыс енгізілгеніне көз жеткізіңіз



- 3.7. Келесі экранға өту кезінде жоғарғы оң жақ бұрыштағы «Режим» түймесін басып, «EZ режимі» тармағын таңдаңыз. «Алға» түймесін басыңыз.
- 3.8. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз, қуат түймесін "I" күйіне қойыңыз, құрылғының басқару тақтасындағы "⏮" түймесін шамамен 8 секунд басып тұрыңыз - құрылғы 3 дыбыстық сигнал шығарады - басқару тақтасындағы Wi-Fi шамы тез жыпылықтай бастайды.
- 3.9. Мобильді қолданбада "Wi-Fi белсендіру шамы жыпылықтайды", содан кейін "алға" түймесін түртіңіз.



3.10. Қолданбаға құрылғыны анықтау 2 минуттан аспайды



Ескерту:

- Егер смартфонда Bluetooth қосылған болса, HOME INTELLECT мобильді қосымшасы құрылғыны өздігінен анықтай алады. «+» басыңыз да экрандағы нұсқауларды орындаңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Егер сіз құрылғының электр ашасын электр желісінен ажыратсаңыз немесе қуат түймесін "О" күйіне қойсаңыз, құрылғы жұптастырылған мобильді қосымшамен байланысын жоғалтады. Wi-Fi функциясын іске қосу және байланысты қалпына

келтіру үшін - басқару тақтасындағы "⏮" түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз – құрылғы 3 дыбыстық сигнал шығарады – Wi-Fi индикаторы бірден жана бастайды – жұптастырылған мобильді қосымшамен байланыс қалпына келтірілді.

- HOME INTELLECT мобильді қосымшасында басқару панелінде қол жетімді құрылғының барлық функциялары бар

Қосымшаның негізгі мүмкіндіктері:

1. Құрылғыны қосу/өшіру
2. Жылыту температурасын орнату
3. Жұмыс режимін таңдау
4. Таймерді өшіру үшін орнату
5. Аптаның уақыты мен күндері бойынша жұмыс кестесін орнату

ЕГЕР ҚОСЫМША ШАҢСОРҒЫШ-РОБОТТЫ АНЫҚТАМАСА, НЕ ІСТЕУ КЕРЕК:

- 1) Wi-Fi 2.4 ГГц диапазонына қосылғанына көз жеткізіңіз
- 2) Wi-Fi құпия сөзінің дұрыс енгізілгеніне көз жеткізіңіз
- 3) Қолданбаның EZ режиміне орнатылғанын тексеріңіз




4) Құрылғының қолданба арқылы анықталғанын тексеріңіз:

- Құрылғыны электр желісіне қосыңыз
- Қуат түймесін "I"күйіне қойыңыз
- Құрылғының басқару тақтасындағы "▼" түймесін шамамен 8 секунд басып тұрыңыз - құрылғы 3 дыбыстық сигнал шығарады-басқару тақтасындағы Wi-Fi шамы тез жыпылықтай бастайды.

5) бұл құрылғының басқа мобильді құрылғымен жұпталмағанына көз жеткізіңіз. Бұл жағдайда оны басқа мобильді құрылғыдағы қолданбадан жойыңыз.

6) құрылғыны өшіріңіз, қуат көзінен ажыратыңыз және 10 секундтан кейін қосыңыз.

- Құрылғыны электр желісіне қосыңыз
- Қуат түймесін "I"күйіне қойыңыз

- Құрылғының басқару тақтасындағы "  " түймесін шамамен 8 секунд басып тұрыңыз - құрылғы 3 дыбыстық сигнал шығарады-басқару тақтасындағы Wi-Fi шамы тез жыпылықтай бастайды.

Мобильді қосымшаның сыртқы түрі, оның интерфейсі, белгішелері және функциялардың орналасуы оның жұмысын жақсарту үшін, алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

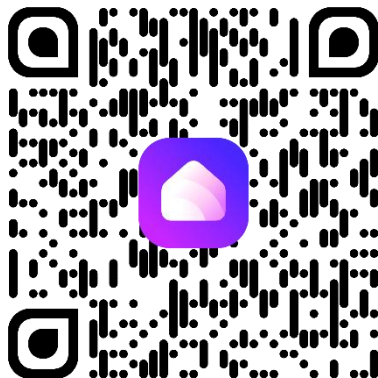
АЛИСА ДАУЫСТЫҚ КӨМЕКШІСІ

Home Intellect жүйесімен сіз смартфоннан, сондай-ақ Алиса дауыстық көмекшісі көмегімен ақылды тұрмыстық аспаптарыңызды оңай әрі жеңіл басқара аласыз. Техникаңызды бағдарламаға қосып, оны әлемнің кез келген түкпірінен бақылаңыз. Құрылғыны Alice дауыстық көмекшісі арқылы басқару үшін негізгі Home Intellect қолданбасына қоса Home with Alice қолданбасын орнату және тіркелгілерді байланыстыру қажет.

Home Intellect қолданбасын жүктеуге арналған QR:

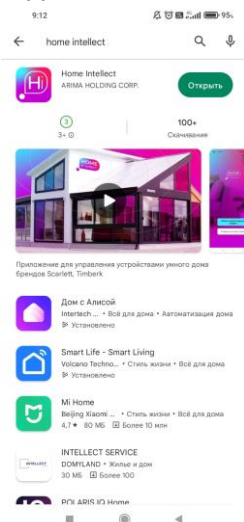


Аспаптың дауыстық функцияларын басқаруға арналған Алиса бар Ақылды үй қолданбасын жүктеу үшін QR:

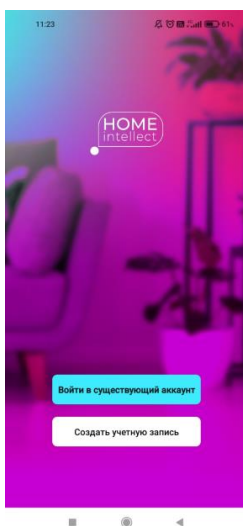


Қосу тәртібі, Home Intellect қолданба аккаунттары мен дағдыны байланыстыру:

1. Home Intellect қолданбасын App Store немесе Google Play-ден жүктеңіз



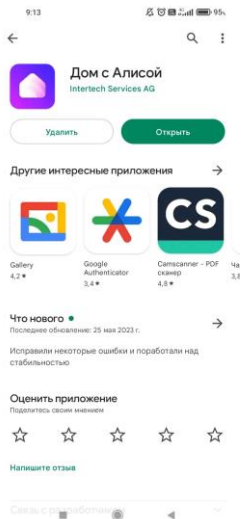
2. Қолданбаға Home Intellect есептік жазбаңызбен кіріңіз немесе жаңа пайдаланушы ретінде тіркеліңіз



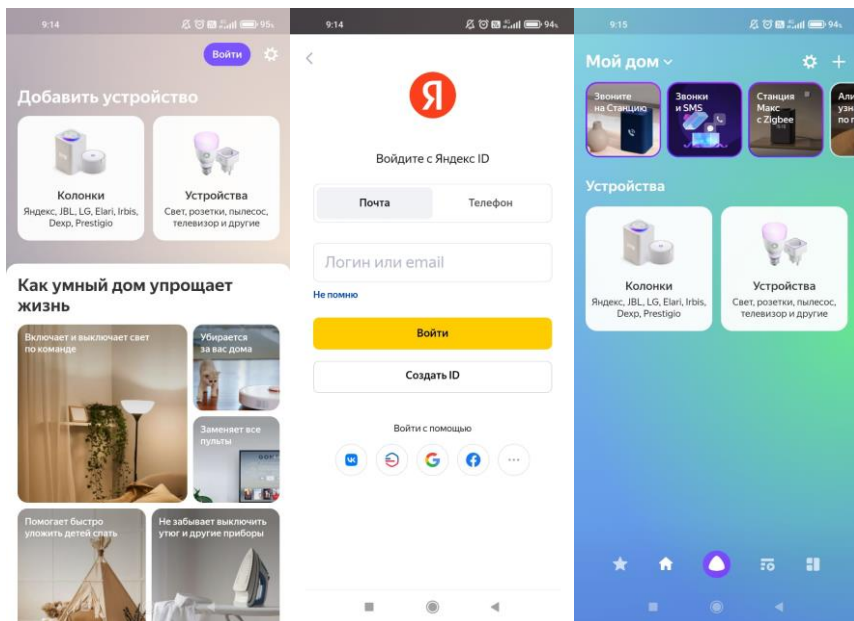
3. Home Intellect қолданба мәзіріне үйлесімді құрылғыларыңызды қосыңыз



4. Алиса бар Үй қолданбасын App Store немесе Google Play-ден жүктеңіз

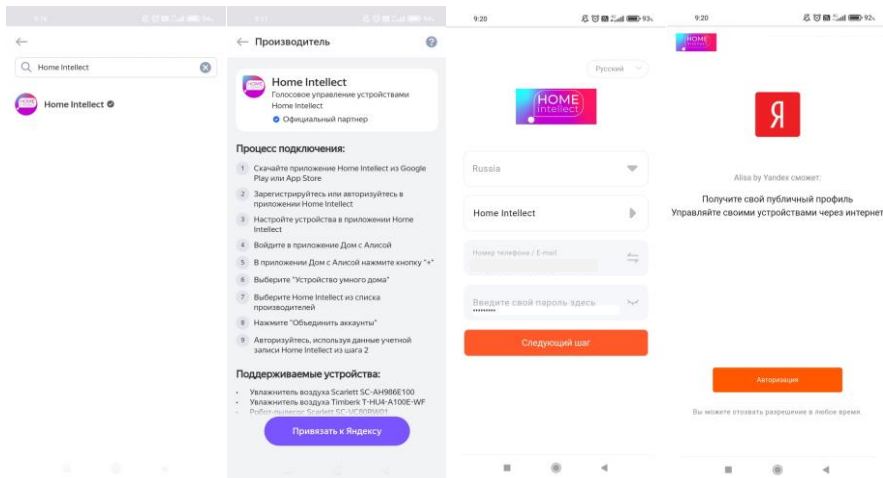


5. Алиса бар Үй қолданбасына Яндекс аккаунтымен кіріңіз немесе тіркеліңіз. «Құрылғылар» мәзірі арқылы жаңа құрылғыны қосыңыз

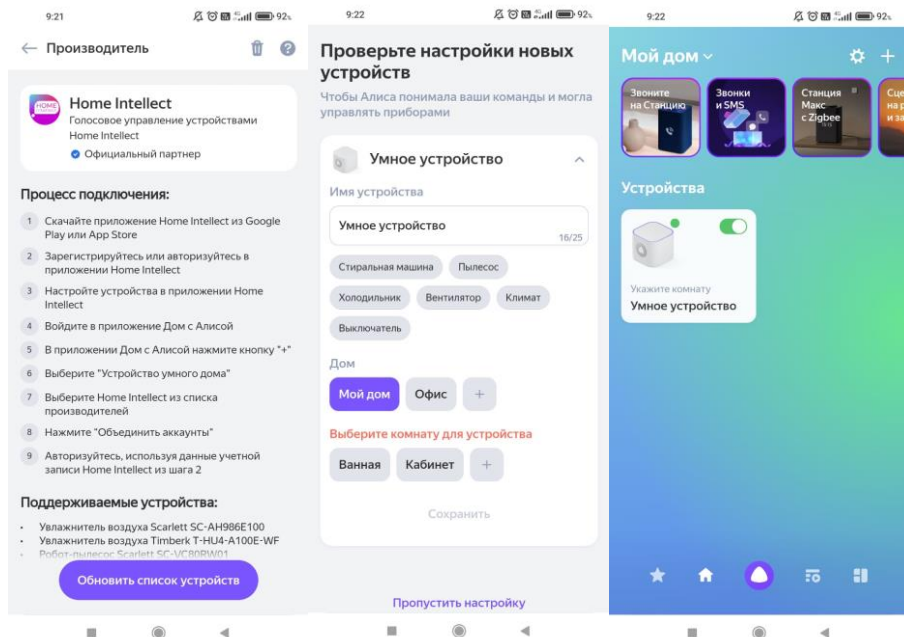


6. Өндірушілер тізімінен Home Intellect дағдысын таңдаңыз, «Яндекске байлау» түймесін басыңыз және 2-тармақтан Home Intellect қолданбасының тіркеу деректерін енгізіңіз.

Қолданбаның осы есептік жазбасы үшін құрылғыларды байлаңыз, 2-тармақтан Home Intellect үшін логин мен құпиясөзді енгізіңіз. Яндекстен авторизациядан өтіңіз.



7. «Құрылғылар тізімін жаңарту» түймесін басыңыз, анықталған құрылғылардың теңшелімдерін тексеріңіз, атауын қажеттілігіне қарай өзгертіңіз және бөлмені көрсетіңіз, «Теңшеуді аяқтау» түймесін басыңыз. Енді Алисаның көмегімен ақылды құрылғыларды басқара аласыз. Дауыстық пәрмендер тізімі «Дауыстық пәрмендер» қойындысында қолжетімді



Ескертпе:

Алисаның көмегімен ақылды техниканы басқаруға арналған дауыстық пәрмендер саны шектеулі. Home Intellect қолданбасында жаңа құрылғыларды қосқан кезде, Алисада құрылғылар тізімін жаңарту қажет. Бұл үшін ҚҰРЫЛҒЫЛАР интерфейсында + түймесін басу, кейін ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСУ, Home Intellect тізімін таңдау, кейін ҚҰРЫЛҒЫЛАР ТІЗІМІН ЖАҢАРТУ түймесін басу керек.

10. ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

1. Жылыту бөлімдерінің бетінен шаңды көтіру үшін құрылғыны үнемі тазалап отыру керек екенін ұмытпаңыз. Құрылғының бетіндегі шаң мен ластану құрылғының тиімділігіне теріс әсер етеді, жанған шаңның иісі кейбір жағдайларда бас ауруы мен жүрек айнуын, сондай-ақ денсаулығыңызға басқа да жағымсыз әсерлерді тудыруы мүмкін. Сондай-ақ, лас құрылғы 100% тиімді жұмыс істей алмайды, бөлмені жылытудың температуралық параметрлері бұзылуы мүмкін.
2. Құрылғыны тазалау бойынша алдын-алу жұмыстарын жүргізбес бұрын, құрылғыны өшіріңіз, оны электр желісінен ажыратыңыз "Сақтық шараларын" қараңыз) және құрылғыны суытып алыңыз.
3. Құрылғының бөліктерін және басқа беттерді жұмсақ, сәл дымқыл шүберекпен/матамен сүртіңіз. Мата құрылғының бетіне түк қалдырмауы керек.
4. Жуғыш заттарды, оның ішінде абразивтік құрамдары бар құралдарды пайдалану ұсынылмайды.

5. Тазалау кезінде құрылғының бетіне өткір заттармен зақым келтірмеңіз (қатты губка, егеуқұм қағазы және т.б.). Боялған бетіндегі сызаттар тоттың пайда болуына әкелуі мүмкін.

6. Барлық "Сақтық шараларын" орындау арқылы құрылғыны қайтадан қосыңыз және қолданыңыз; сондай-ақ, құрылғының беті мүлдем құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Бөлімдер түсінің өзгеруі ақау емес, бірақ қатты ластанған ауасы бар бөлмеде құрылғыны пайдалану нәтижесі болып табылады.

11. АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Мүмкін болатын ақаулар және оларды жою әдістері 2-кестеде көрсетілген.

Егер ақауды ұсыныстарға сәйкес жою мүмкін болмаса немесе басқа ақаулар пайда болса, өкілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

2-кесте.

Ақау	Мүмкін себептері	Жою
Құрылғы электр желісіне қосылған, қосқыш жылу режиміне орнатылған, бірақ құрылғы жұмыс істемейді.	Электр қуаты жоқ	Электр қуатының құрылғыдан ажыратылмағанын тексеріңіз және қажет болған жағдайда құрылғыны электр қуатына қосыңыз
	Қыздыру элементінің тізбегіндегі үзіліс	Өкілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
	Электр желісінің автоматты сөндіргіші жұмыс істемейді	Электр желісінің автоматты сөндіргішінің жұмысын тексеріңіз және қажет болған жағдайда істемей тұрған сөндіргішті ауыстырыңыз
	Термостат жұмыс істемейді	Өкілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
	Қыздыру бөлігі жұмыс істемейді	
	Температураны шектеуші жұмыс істемейді	
Электр кабелінің үзілуі	Электр кабелінің тұтастығын тексеру қажет болса, оны ауыстыру үшін	

		өкілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Құрылғы нашар жылытады	Электр желісіндегі кернеуді тексеру	Электр желісіндегі кернеуді тексеру
	Термостатта бөлмені жылытудың төмен температурасы орнатылған	Термостатта бөлмені жылытудың жоғары температурасын орнатыңыз
	Қыздыру бөлігі жұмыс істемейді	Өкілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

12. САҚТАУ

Аспап бөлшектеліп, ұзақ сақтау үшін қаптамаға салынғанша дейін, аспаптың корпусы және оның қыздыру элементінің салқындағанына көз жеткізіңіз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ бөлімінің барлық талаптарын орындаңыз.

Қоректену бауын ораңыз.

Аспап ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, оны құрғақ салқын жерде зауыттық картон қаптамада сақтаңыз.

13. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ, ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ, КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ



Аспаптың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны кәдеге жарату орнында қолданылатын нормаларға, ережелерге және әдістерге сәйкес кәдеге жарату керек. Аспапты кәдеге жарату бойынша егжей-тегжейлі ақпаратты жергілікті билік органының өкілінен оған аспап туралы толық ақпаратты ұсына отырып, алуға болады.

Дайындаушы және ол уәкілеттік берген тұлға Сатып алушының Сатып алушы таңдаған аспапты кәдеге жарату және кәдеге жарату тәсілдері жөніндегі заң талаптарын орындауы үшін жауапты болмайды. Аспаптың қызмет ету мерзімі кепілдік талонда көрсетілген. Аспаптың кепілдік мерзімі, кепілдік шарттары және кепілдік мерзімі кепілдік талонында көрсетілген. Кепілдік талоны осы аспапты жеткізу жиынтығына кіретін тауарға ілеспе құжаттаманың ажырамас бөлігі болып табылады. Жеткізу жиынтығында кепілдік талоны болмаған жағдайда, Сатушыдан оны талап етіңіз. Сатушы беретін кепілдік талоны Дайындаушы белгілеген нысанға сәйкес болуы тиіс. Дайындаушы және Дайындаушының уәкілетті тұлғасы осы аспаптың адамдарға, жануарларға, мүлікке тікелей немесе жанама түрде келтірілген ықтимал зиян үшін, егер бұл пайдалану ережелері мен шарттарын сақтамау, аспапты орнату, тұтынушының және/немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе абайсыз іс-әрекеттері нәтижесінде болған жағдайда, сондай-ақ табиғи және/немесе антропогендік форс-мажор құбылыстарынан туындаған жағдайларда, кез келген жауапкершіліктен өзін босатады.

EAC

www.timberk.ru