

Сервісна книжка



Шановний власник!

ТОВ «Хейцтехнік» гарантує високу якість та надійність своєї продукції за умови дотримання вимог, що містяться в даному документі.

УВАГА!

- Перший пуск котла в експлуатацію повинен здійснюватись особою, у котрої є відповідні повноваження від ТОВ «Хейцтехнік».
- Перший пуск котла в експлуатацію повинен здійснюватись у присутності представника організації, котра здійснювала монтаж обладнання!
- Монтажна та сервісна організація повинні мати необхідні та чинні ліцензію та дозвіл на початок відповідних робіт.
- ТОВ «Хейцтехнік» не несе відповідальності за несправності, що можуть виникнути внаслідок введення обладнання в експлуатацію особою, яка не отримала відповідні повноваження.

Інформація щодо уповноважених організацій Ви можете отримати за телефоном ТОВ «Хейцтехнік», що вказаний на останній сторінці.

Дана сервісна книжка поширюється на твердопаливні водогрійні котли серії Q та HT, у тому числі комплектуючі, запасні частини до них, допоміжне обладнання торгівельної марки Heiztechnik.

Усі відмітки та записи у сервісній книжці стосовно введення в експлуатацію та сервісного обслуговування обладнання виконуються тільки представником сервісної організації.

Перелік нормативних документів, вимогам яких має відповідати дане обладнання, та згідно яких воно проектується та встановлюється:

- ▶ ДБН В.2.5-77:2014 – «Котельні»
- ▶ ДБН В.2.5-67:2013 – «Опалення, Вентиляція та Кондиціонування»
- ▶ ДБН В.2.6-31:2006 – «Теплова ізоляція будівель»
- ▶ ДБН В.2.5-39:2008 – «Зовнішні мережі та споруди»
- ▶ ДНАОП 0.00-1.26-96 – «Правил будови та безпечної експлуатації парових котлів, що працюють під тиском не більше 0,07 МПа (0,7 кг/см²), водогрійних котлів та водопідігрівачів з температурою води не вище 115 °С»
- ▶ ДНАОП 0.00-1.21-98 – «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів»
- ▶ НАПБ А.01.001-2004 – «Правила пожежної безпеки України»
- ▶ ДСТУ Б А.2.4-12:2009 – «Проектування котелень»
- ▶ ДСТУ.Б.А.4-41:2009 – «Опалення вентиляція і кондиціонування»
- ▶ ДСТУ 2369-94 – «Котли опалювальні водогрійні. Терміни та визначення»

Розділ 1. Гарантійні зобов'язання виробника.

- 1.1. Гарантійний термін експлуатації обладнання становить: 50/60 (ручне/автоматичне завантаження палива) місяців на корпус котла (потужністю до 75 кВт) в залежності від моделі та 36 місяців (потужністю від 80 кВт), 24 місяці на автоматику, 36 місяців на пальники Pellas, Pellhard з моменту введення в експлуатацію, але не більше 56/66 (потужністю до 75 кВт) в залежності від моделі та 42 місяці (потужністю від 80 кВт), 30 місяців на автоматику, 42 місяці на пальник з дати продажу;
- 1.2. Зазначений гарантійний термін експлуатації обладнання дійсний тільки за дотримання умов правильного монтажу (підігрів повернення до температури не нижче 55°C) та проведення технічного сервісу (далі - ТС) по завершенні 12 – місячного терміну його експлуатації. У разі не виконання цих умов гарантійний термін експлуатації становить 36 місяців, 24 місяці на автоматику та 36 на пальники Pellas, Pellhard;
- 1.2.1. Для виконання ТС власнику необхідно звернутися до одного з уповноважених ТОВ «Хейцтехнік» авторизованих сервісних партнерів (далі - АСП);
- 1.2.2. Послуга проведення технічного сервісу є платною;
- 1.3 Протягом гарантійного терміну експлуатації усі роботи, пов'язані з усуненням недоліків у функціонуванні обладнання, що виникають з вини виробника, виконуються спеціалістами АСП безкоштовно;
- 1.4. Обладнання та його складові частини, що підлягають заміні в порядку гарантійного обслуговування чи ремонту, власнику не повертається;
- 1.5. Перший пуск обладнання є гарантійною вимогою виробника.

УВАГА!

АСП не зобов'язаний усувати недоліки, що виникли внаслідок неправильного монтажу обладнання. Він може на прохання власника усунути ці недоліки за окрему плату. Якщо виявлені недоліки, що можуть викликати порушення в роботі обладнання, не було усунено, гарантійні зобов'язання втрачають свою чинність. Тому ТОВ «Хейцтехнік» рекомендує звертатись до фахівців які мають відповідні повноваження (які отримали від ТОВ «Хейцтехнік») спеціальне обладнання та досвід у виконанні даного виду робіт. Гарантійному обслуговуванню підлягає лише обладнання, дані про яке надіслані до ТОВ «Хейцтехнік» (відривні талони на введення в експлуатацію та технічний сервіс).

Розділ 2. Власник втрачає право на гарантійне обслуговування у наступних випадках:

2.1. Якщо причиною дефекту обладнання стали невідповідні умови зберігання та транспортування; неналежна або недбала експлуатація (пошкодження власником), а також використання обладнання не за призначенням; експлуатація в непридатних приміщеннях; використання непридатного допоміжного обладнання, зокрема, неправильний вибір або налагоджування пальника, використання непридатних видів теплоносія та палива;

2.2. Якщо дефект викликаний зовнішніми чинниками (наприклад забруднення теплоносія; наявність агресивних випарів у повітрі для горіння; хімічні або електрохімічні впливи; коливання або відхилення від допустимих меж напруги в електромережі або тиску теплоносія в опалювальній системі);

2.3. Якщо дефект виник внаслідок корозійних руйнувань або накипоутворенням;

2.4. Якщо дефект виник внаслідок використання в якості теплоносія не якісної незамерзаючої рідини.

2.5. Якщо дефект викликаний виходом з ладу деталей з обмеженим ресурсом експлуатації

(Розділ 6);

2.6. Якщо в приміщенні, де встановлено обладнання, ведуться будівельні або ремонтні роботи під час його експлуатації;

2.7. Якщо порушено або не виконано вимоги виробника, викладені в інструкцію з проектування, монтажу, експлуатації та сервісного обслуговування;

2.8. Якщо дефект виник внаслідок некваліфікованих дій або ремонтних робіт, що були здійсненні власником обладнання або третьою особою, а також використання деталей виробництва сторонніх фірм;

2.9. Якщо дефект виник внаслідок подальшої експлуатації обладнання після виникнення несправності (за винятком екстрених випадків, що загрожує безпеці та вимагають запобігання значно більшій шкоді, або якщо з боку АСП має місце затримка з усунення дефекту);

2.10. Якщо дефект виник внаслідок стихійного лиха (пожежа, повінь, землетрус, тощо);

2.11. Якщо заводський номер обладнання змінено, знищено або він відсутній;

2.12. Якщо не заповненні або неправдиво вказані відповідні графи відривних талонів сервісної книжки;

2.13. Якщо не надіслано до ТОВ «Хейцтехнік» протокол на введення в експлуатацію;

2.14. Якщо не надіслано до ТОВ «Хейцтехнік» відривного талону після проходження технічного сервісу.

Розділ 3. Перелік типових не гарантійних випадків виходу з ладу вузлів котельного обладнання.

3.1. Автоматика котла:

- 3.1.1. Пошкодження варистора (визначається візуально у вигляді повного руйнування або ушкодження, що виникають внаслідок перенапруги електричного живлення (понад 275В). При цьому запобіжник, як правило виходить із ладу);
- 3.1.2. Механічні пошкодження електронних плат автоматики або її деталей;
- 3.1.3. Пошкодження (вигорання) струмопровідних доріжок на платах;
- 3.1.4. Наявність на платах струмопровідного пилу або/та бруду;
- 3.1.5. Наявність на платах слідів потрапляння вологи;
- 3.1.6. Використання неоригінальних деталей (запобіжники та ін.);
- 3.1.7. Наявність ознак ремонту (не заводська пайка та ін.);

3.2. Теплообмінник котла:

- 3.2.1. Наявність накипу та/або бруду всередині теплообмінника;
- 3.2.2. Наявність агресивних відкладень на поверхні теплообмінника;
- 3.2.3. Порушення працездатності внаслідок використання не якісної незамерзаючої рідини;
- 3.2.4. Порушення герметичності внаслідок замерзання теплообмінника;

3.3. Датчики температури:

- 3.3.1. Механічне або термічне пошкодження;
- 3.3.2. Порушення працездатності внаслідок потрапляння вологи;

3.4. Датчик STB:

- 3.4.1. Механічне або термічне пошкодження;
- 3.4.2. Порушення працездатності внаслідок потрапляння вологи;

3.5. Вентилятор:

- 3.5.1. Механічне пошкодження крильчатки;
- 3.5.2. Підвищений шум при роботі через відкладення на крильчатці пилу та/або бруду;

3.6. Топка котла:

- 3.6.1. Плавлення чавунних рушт (колосників) (відбувається через несвоєчасну очистку топки від попелу);

3.7. Пальник та механізм подачі палива (далі МПП).

У котлах з автоматичною подачею палива.

- 3.7.1. Механічні пошкодження пальника та/або МПП;
- 3.7.2. Використання неоригінальних деталей (редукторів, моторів та ін.);
- 3.7.3. Попадання вологи на двигун МПП;
- 3.7.4. Зношення шнеку МПП;
- 3.7.5. Руйнування чавунного вінця (у пальниках DUO і TRIO);

- 3.7.6. Вихід з ладу МПП через попадання сторонніх предметів у бункер палива;
 - 3.7.7. Засмічення повітропроводних шляхів;
 - 3.7.8. Використання палива непридатного для спалювання у пальнику даного типу та/або поганої якості. *(Вид палива вказаний у інструкції пальника);*
 - 3.7.9. Наявність непрофесійних ознак ремонту (неправильне встановлення частин, та ін.);
 - 3.7.10. Вихід з ладу електричного тена та фотоелемента пальника.
- 3.8. Зовнішні пошкодження обладнання:*
- 3.8.1. Наявність механічного пошкодження зовнішніх облицювальних деталей;
 - 3.8.2. Пошкодження ручок та елементів кріплення дверей, кнопок автоматики, шурупів;

УВАГА

ТОВ «Хейцтехнік», АСП не несуть відповідальності за можливу шкоду, прямо або побічно нанесену людям, свійській худобі, майну у випадках, що настали внаслідок недотримання (нехтування) правил та умов монтажу, експлуатації обладнання та навмисних чи необережних дій власника або третіх осіб.

Розділ 4. Хибний виклик.

Під час експлуатації обладнання виникають випадки, коли власник може самостійно усунути недоліки в роботі обладнання (заміна запобіжників, корегування налаштувань автоматики, усунення причини з блокування МПП).

Виклик спеціаліста АСП для усунення несправності в нижче зазначених випадках вважається хибним **та оплачується власником:**

- 4.1. Відсутнє електроживлення обладнання;
- 4.2. Напруга електромережі негативно впливає на нормальну роботу обладнання;
- 4.4. Відсутність палива;
- 4.5. Відсутня або недостатня тяга в димоході: якщо має місце засмічення або негерметичність системи видалення продуктів згорання/підводу повітря;
- 4.6. Падіння потужності котла через використання вологого палива;
- 4.7. Порушення в роботі котла викликані недостатньою циркуляцією теплоносія (як правило, внаслідок забруднення теплообмінника та/або фільтрів або невідповідності параметрів циркуляційного насоса гідравлічним характеристикам контуру опалення);
- 4.8. Порушення в роботі обладнання, котрі виникли з вини власника;

Розділ 5. ТОВ «Хейцтехнік», АСП мають право відмовити у безкоштовному гарантійному обслуговуванні вашого котла у таких випадках:

- 5.1. Якщо умови експлуатації вашого обладнання не забезпечують його надійну роботу;
- 5.2. Якщо після завершення першого року експлуатації обладнання, не було виконано обов'язкове ТС або ви відмовляєтесь оплачувати його вартість;
- 5.3. Якщо АСП не були заздалегідь попередженні зміну телефону власника або адреси перебування обладнання;
- 5.4. Якщо виклик представника АСП не має відношення до роботи обладнання Heiztechnik;
- 5.5. Якщо період експлуатації перевищив гарантійний термін;

Розділ 6. Деталі з обмеженим ресурсом експлуатації:

6.1. Деякі деталі котла мають обмежений ресурс експлуатації з причин природного зношування під час дії на них зовнішніх факторів, таких як теплоносій, висока температура, перепад температур, полум'я. Якщо така деталь виходить з ладу, хоча гарантійний термін експлуатації обладнання в цілому ще не закінчено, то вартість нової деталі та всі витрати, пов'язані з її заміною, сплачує у повному обсязі власник котла.

6.2. Перелік деталей з обмеженим ресурсом експлуатації:

- шнур ущільнення, ручки дверей, завіси дверей, термодатчики, термоплавкі гофри, запобіжники, шнек подавання палива, електричні кабелі, електричні тенти, фотоелементи, пластикові елементи;

УВАГА

ВЛАСНИК ОБЛАДНАННЯ НЕСЕ ПОВНУ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА ЗБЕРЕЖЕННЯ ДАНОГО ДОКУМЕНТУ. ЯКЩО ВЛАСНИК ВТРАЧАЄ СЕРВІСНУ КНИЖКУ ТА НЕ ПОНОВЛЮЄ У ВИЗНАЧЕНОМУ ТОВ «ХЕЙЦТЕХНІК» ПОРЯДКУ, ВІН АВТОМАТИЧНО ВТРАЧАЄ ПРАВО НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.

ТОВ «Хейцтехнік» та його АСП не несуть відповідальності за наслідки використання втраченої сервісної книжки іншими особами!

ТОВ «Хейцтехнік» залишають за собою право вносити зміни до змісту даного документу. Зміни відображаються в додатках до сервісної книжки.

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на введення в експлуатацію
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Опис основного обладнання котла:

Номер котла: Тип котла: _____Номер автоматики: Тип автоматики: _____Номер вентилятора: Тип вентилятора: _____Номер пальника: Тип пальника: _____

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))

Власник:

Прізвище, ім'я, по батькові: _____

Адреса: _____

Тел./моб.: _____

Дата закінчення гарантії: _____ До комплектації претензій не маю: _____
(число, місяць, рік) (підпис)**Монтаж виконав:**Виконавець: _____
(найменування монтажно організації)

Тел./факс/моб.: _____

Дата монтажу: _____
(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажно організації))

(підпис)

Сервісна організація:Виконавець: _____
(найменування сервісної організації)

Тел./факс/моб.: _____

Дата взяття товару на гарантійний облік: _____
(число, місяць, рік)

М.П.

Дата введення в експлуатацію: _____

№ _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи(виконавця))

(підпис)

Протокол введення в експлуатацію

№ п/п	Дані	Значення	Коментар
Котельня			
1	Витяжна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
2	Припливна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
3	Напруга електромережі [В]		
4	Проект паливної/котельні (Так/Ні)		
5	Тип димоходу (напр.: керамічний, сталевий)		
6	Висота димоходу [м]		
7	Розмір димоходу [см] (діаметр, шир.*довж.)		
8	Розрідження в димоході [Па]		
9	Ревізія димоходу (Так/Ні)		
10	Мінімальні відступи котла від стін (з боків/з тилу) [см]		
11	Об'єм паливної/котельні [м ³]		
Система опалення			
1	Відкрита/Закрита система		
2	Система виконана згідно з нормами та стандартами (Так/Ні)		
3	Висота стовпа води [м]		
4	Система охолодження котла (Так/Ні)		
5	Зливний клапан [бар]		
6	Забезпечення температури повернення 55°C (Так/Ні)		
7	Насос ЦО (Так/Ні)		
8	Насос ГВП (Так/Ні)		
9	Клапан трьохходовий або чотирьохходовий (Так/Ні)		
10	Насос котла (підмісу) (Так/Ні)		
11	Механічний регулятор тяги (Так/Ні)		
12	Площа опалювального об'єкта [м ²]		
13	Буферна ємність/швидкісний теплообмінник (Так/Ні)		
14	Кімнатний термостат		
Вид палива:			
Задані налаштування			
№ п/п	Налаштування	Значення	
1	Задана температура котла [С°]		
2	Час роботи шнека [сек] (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,50,30%)		
3	Час паузи шнека [сек] (HT-50х,60х,70х)		
4	Оберти вентилятора [-]/Потужність надуву[%] (R.Control 890/ecoMAX 850 для потужності 100,50,30%)		
5	Вміст кисню (O ₂) в газах (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,30%)		
6	Час очікування [хв] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
7	Кратність подавання [-] (HT-50х,60х,70х)		
8	Час вентилятора в очікуванні [сек] (HT-100,20х,30х,40х)		
9	Оберти вентилятора в очікуванні [-] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
10	Час просипу [хв] (50х,60х,70х)		
11	Продуктивність системи подачі [кг/год] (R.Control 890/HT-850)		
12	Калорійність палива [кВт/год] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		
13	Режим регулювання [Стандарний/HT-Logic/Fuzzy Logic] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з введення в експлуатацію та справність усього обладнання

Підпис

Дата _____

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на введення в експлуатацію*Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації*

Опис основного обладнання котла:

Номер котла: Тип котла: _____Номер автоматики: Тип автоматики: _____Номер вентилятора: Тип вентилятора: _____Номер пальника: Тип пальника: _____

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))**Власник:**

Прізвище, ім'я, по батькові: _____

Адреса: _____

Тел./факс/моб.: _____

Дата закінчення гарантії: _____ До комплектації претензій не маю: _____
(число, місяць, рік) (підпис)**Монтаж виконав:**Виконавець: _____
(найменування монтажною організацією)

Тел./факс/моб.: _____

Дата монтажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажною організацією))

(підпис)

Сервісна організація:Виконавець: _____
(найменування сервісної організації)

Тел./факс/моб.: _____

Дата введення в експлуатацію: _____

№ _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))

(підпис)

Протокол введення в експлуатацію

№ п/п	Дані	Значення	Коментар
Котельня			
1	Витяжна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
2	Припливна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
3	Напруга електромережі [В]		
4	Проект паливної/котельні (Так/Ні)		
5	Тип димоходу (напр.: керамічний, сталевий)		
6	Висота димоходу [м]		
7	Розмір димоходу [см] (діаметр, шир.*довж.)		
8	Розрідження в димоході [Па]		
9	Ревізія димоходу (Так/Ні)		
10	Мінімальні відступи котла від стін (з боків/з тилу) [см]		
11	Об'єм паливної/котельні [м ³]		
Система опалення			
1	Відкрита/Закрита система		
2	Система виконана згідно з нормами та стандартами (Так/Ні)		
3	Висота стовпа води [м]		
4	Система охолодження котла (Так/Ні)		
5	Зривний клапан [бар]		
6	Забезпечення температури повернення 55°C (Так/Ні)		
7	Насос ЦО (Так/Ні)		
8	Насос ГВП (Так/Ні)		
9	Клапан трьохходовий або чотирьохходовий (Так/Ні)		
10	Насос котла (підмісу) (Так/Ні)		
11	Механічний регулятор тяги (Так/Ні)		
12	Площа опалювального об'єкта [м ²]		
13	Буферна ємність/швидкісний теплообмінник (Так/Ні)		
14	Кімнатний термостат		
Вид палива:			
Задані налаштування			
№ п/п	Налаштування	Значення	
1	Задана температура котла [С°]		
2	Час роботи шнека [сек] (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,50,30%)		
3	Час паузи шнека [сек] (HT-50х,60х,70х)		
4	Оберти вентилятора [-]/Потужність надуву[%] (R.Control 890/ecoMAX 850 для потужності 100,50,30%)		
5	Вміст кисню (O ₂) в газах (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,30%)		
6	Час очікування [хв] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
7	Кратність подавання [-] (HT-50х,60х,70х)		
8	Час вентилятора в очікуванні [сек] (HT-100,20х,30х,40х)		
9	Оберти вентилятора в очікуванні [-] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
10	Час просипу [хв] (50х,60х,70х)		
11	Продуктивність системи подачі [кг/год] (R.Control 890/HT-850)		
12	Калорійність палива [кВт/год] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		
13	Режим регулювання [Стандарний/HT-Logic/Fuzzy Logic] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з введення в експлуатацію та справність усього обладнання

Підпис

Дата _____

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на введення в експлуатацію*Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації*

Опис основного обладнання котла:

Номер котла: Тип котла: _____Номер автоматики: Тип автоматики: _____Номер вентилятора: Тип вентилятора: _____Номер пальника: Тип пальника: _____

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))**Власник:**

Прізвище, ім'я, по батькові: _____

Адреса: _____

Тел./факс/моб.: _____

Дата закінчення гарантії: _____ До комплектації претензій не маю: _____

(число, місяць, рік)

(підпис)

Монтаж виконав:

Виконавець: _____

(найменування монтажної організації)

Тел./факс/моб.: _____

Дата завершення монтажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))

(підпис)

Сервісна організація:

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Тел./факс/моб.: _____

М.П.

Дата введення в експлуатацію: _____

№ _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))

(підпис)

Протокол введення в експлуатацію

№ п/п	Дані	Значення	Коментар
Котельня			
1	Витяжна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
2	Припливна вентиляція відповідає нормам (Так/Ні)		
3	Напруга електромережі [В]		
4	Проект паливної/котельні (Так/Ні)		
5	Тип димоходу (напр.: керамічний, сталевий)		
6	Висота димоходу [м]		
7	Розмір димоходу [см] (діаметр, шир.*довж.)		
8	Розрідження в димоході [Па]		
9	Ревізія димоходу (Так/Ні)		
10	Мінімальні відступи котла від стін (з боків/з тилу) [см]		
11	Об'єм паливної/котельні [м ³]		
Система опалення			
1	Відкрита/Закрита система		
2	Система виконана згідно з нормами та стандартами (Так/Ні)		
3	Висота стовпа води [м]		
4	Система охолодження котла (Так/Ні)		
5	Зливний клапан [бар]		
6	Забезпечення температури повернення 55°C (Так/Ні)		
7	Насос ЦО (Так/Ні)		
8	Насос ГВП (Так/Ні)		
9	Клапан трьохходовий або чотирьохходовий (Так/Ні)		
10	Насос котла (підмісу) (Так/Ні)		
11	Механічний регулятор тяги (Так/Ні)		
12	Площа опалювального об'єкта [м ²]		
13	Буферна ємність/швидкісний теплообмінник (Так/Ні)		
14	Кімнатний термостат		
Вид палива:			
Задані налаштування			
№ п/п	Налаштування	Значення	
1	Задана температура котла [С°]		
2	Час роботи шнека [сек] (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,50,30%)		
3	Час паузи шнека [сек] (HT-50х,60х,70х)		
4	Оберти вентилятора [-]/Потужність надуву[%] (R.Control 890/ecoMAX 850 для потужності 100,50,30%)		
5	Вміст кисню (O ₂) в газах (R.Control 890/HT-850 для потужності 100,30%)		
6	Час очікування [хв] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
7	Кратність подавання [-] (HT-50х,60х,70х)		
8	Час вентилятора в очікуванні [сек] (HT-100,20х,30х,40х)		
9	Оберти вентилятора в очікуванні [-] (HT-100,20х,30х,40х,50х,60х,70х)		
10	Час просипу [хв] (50х,60х,70х)		
11	Продуктивність системи подачі [кг/год] (R.Control 890/HT-850)		
12	Калорійність палива [кВт/год] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		
13	Режим регулювання [Стандарний/HT-Logic/Fuzzy Logic] (R.Control 890/HT-850, HT-50х, 60х,70х)		

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з введення в експлуатацію та справність усього обладнання

Підпис

Дата _____

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №1*після 12 місяців експлуатації*

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:

Перевірка тиску в системі опалення

Видалення повітря з опалювальної установки

Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань

Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення

Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції

Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції

Перевірка та очищення вентилятора

Перевірка та очищення пальника*

Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^ДПеревірка стану топки та чистка^Д

Перевірка правильного функціонування димоходу

Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла*

Перевірка системи захисту котла

Очищення ревізії димоходу^ДПеревірка забезпечення підігріву повернення ($t_{пов} = 55^{\circ}\text{C}$)

Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №1
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C.}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №1
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №2
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{пов} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))

(підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

(підпис)

(дата)

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №2
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №2
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №3
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №3
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №3
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №4*після 12 місяців експлуатації*

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №4
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:

Перевірка тиску в системі опалення

Видалення повітря з опалювальної установки

Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань

Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення

Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції

Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції

Перевірка та очищення вентилятора

Перевірка та очищення пальника*

Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^ДПеревірка стану топки та чистка^Д

Перевірка правильного функціонування димоходу

Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла*

Перевірка системи захисту котла

Очищення ревізії димоходу^ДПеревірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C.}$)

Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))

(підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

(підпис)

(дата)

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №4
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №5
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))

(підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

(підпис)

(дата)

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у сервісній організації

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №5*після 12 місяців експлуатації*

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №3. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на технічний сервіс №5
після 12 місяців експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (монтажної організації))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

Перелік виконаних робіт:Перевірка тиску в системі опалення Видалення повітря з опалювальної установки Перевірка герметичності гідравлічних з'єднань Перевірка електричних підключень та параметрів електроживлення Перевірка правильного функціонування припливної вентиляції Перевірка правильного функціонування витяжної вентиляції Перевірка та очищення вентилятора Перевірка та очищення пальника* Перевірка та заміна ущільнюючих шнурів^Д Перевірка стану топки та чистка^Д Перевірка правильного функціонування димоходу Перевірка та оптимізація основних налаштувань автоматики котла* Перевірка системи захисту котла Очищення ревізії димоходу^Д Перевірка забезпечення підігріву повернення ($t_{\text{пов}} = 55^{\circ}\text{C}$) Шліфування пальника*

* - в залежності від моделі

^Д - за доплату

Гарантійний термін експлуатації продовжено до: _____
(число, місяць, рік)

Роботи з технічного обслуговування виконані. Сторони не мають претензій одна до одної, що підтверджують підписами:

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця)) _____ (підпис)

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування:

_____ (підпис) _____ (дата)

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на гарантійний ремонт №1
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)**Причина виклику:**

Причина несправності/ремонту:

Перелік робіт, які було виконано:

Дані про частини, що були замінені:

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на гарантійний ремонт №1
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)

Сервісна організація:

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)

Причина виклику:

Причина несправності/ремонту:

Перелік робіт, які було виконано:

Дані про частини, що були замінені:

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на гарантійний ремонт №2
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)**Причина виклику:**

Причина несправності/ремонту:

Перелік робіт, які було виконано:

Дані про частини, що були замінені:

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у власника

Продавець _____
(найменування підприємства, організації)Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ **Відривний талон на гарантійний ремонт №2**
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла: Дата продажу _____ М.П.
(число, місяць, рік)_____
(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)**Сервісна організація:**Виконавець: _____
(найменування сервісної організації)Дата виконання робіт: _____ М.П.
(число, місяць, рік)

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)**Причина виклику:**_____

_____**Причина несправності/ремонту:**_____

_____**Перелік робіт, які було виконано:**_____

_____**Дані про частини, що були замінені:**

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

№ _____

Екземпляр №1. Надсилається до ТОВ «Хейцтехнік»

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на гарантійний ремонт №3
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)**Сервісна організація:**

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)**Причина виклику:**

Причина несправності/ремонту:

Перелік робіт, які було виконано:

Дані про частини, що були замінені:

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

№ _____

Екземпляр №2. Залишається у власника

Продавець _____

(найменування підприємства, організації)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

Відривний талон на гарантійний ремонт №3
Протягом 50 місяців гарантійного терміну експлуатації

Модель котла: _____

Номер котла:

Дата продажу _____

(число, місяць, рік)

М.П.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця))_____
(підпис)

Сервісна організація:

Виконавець: _____

(найменування сервісної організації)

Дата виконання робіт: _____

(число, місяць, рік)

М.П.

: № _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (виконавця))_____
(підпис)

Причина виклику:

Причина несправності/ремонту:

Перелік робіт, які було виконано:

Дані про частини, що були замінені:

Назва	Номер замовлення	Кількість

Примітка: _____

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту:

Підпис _____

Дата _____

Таблиця проведених платних технічних обслуговувань

Дата	Найменування робіт	Виконавець	Примітка

Облік робіт, що проводились після закінчення гарантійного терміну експлуатації

Дата	Причина виклику	Найменування робіт	Виконавець	Примітка

Припис

_____ 201__ р.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

Усунення всього вище згаданого повинно бути виконане в 14-ти денний термін.

ПБ, власник

підпис

ПБ, виконавець

підпис

Припис

_____ 201__ р.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

Усунення всього вище згаданого повинно бути виконане в 14-ти денний термін.

ПБ, власник

підпис

ПБ, виконавець

підпис

Припис

_____ 201__ р.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

Усунення всього вище згаданого повинно бути виконане в 14-ти денний термін.

ПБ, власник

підпис

ПБ, виконавець

підпис



с. Петриків, вул. Об'їзна, 12/25.1
www.ht-heiztechnik.ua
e-mail: office@ht-heiztechnik.ua

Офіційне представництво в Україні

Відділ реалізації

+ 38 0352 434404

+ 38 095 5125728

e-mail: styran@ht-heiztechnik.ua

Відділ сервісу

+ 38 0352 434404

+ 38 067 3163114

e-mail: petrosyuk@ht-heiztechnik.ua