

Дозвіл на виготовлення:
№ 1687.11.32-28.30.0
з 27.09.2011р. по 27.09.2016р.

ПАСПОРТ КОТЛА

Реєстраційний № _____

**При передачі котла іншому власнику разом із котлом
передається даний паспорт.**

КИЇВ 2013 р.

14. Реєстрація

Котел

(паровий, водогрійний)

zareestrovaniy " ____ " _____ 20__p.

za _____ seriya _____

No _____

—

(найменування реєструючого органу)

У паспорті прошнуровано ____ аркушів, у тому числі креслень на ____ аркушах і окремих документів ____ аркушів, згідно з описом, що додається.

Примітка.

До паспорта котла додаються креслення на яких указані розміри основних елементів, та план котельні зі схемою трубопроводів

ЗМІСТ.

1. Загальні дані.
2. Технічні характеристики і параметри.
3. Комплект постачання.
4. Дані про арматуру для вимірювання, управління, сигналізації, регулювання, та автоматичного захисту*.
5. Дані про основні елементи котла, про труби і трубопроводи в мережах котла.
6. Висновки виготовлювача.
7. Відомості про місцезнаходження котла.
8. Особа, відповідальна за справний стан і безпечну експлуатацію котла.
9. Відомості про встановлену арматуру.
10. Відомості про живильні пристрої.
11. Відомості про водопідготовче обладнання.
12. Відомості про ремонт котла і заміну елементів, які працюють під тиском.
13. Результати опосвідчення.
14. Реєстрація.

(посада особи,
яка зареєструвала котел)

(підпис, прізвище, ініціали)

М.П.

5. Дані про основні елементи котла, про труби і трубопроводи в межах котла

Назва (за призначенням)	Кількість	Зовнішній діаметр, мм	Товщина стінки, мм	Довжина, мм	Матеріали		Дані про зварювання стиків		Метод і обсяг контролю
					Марка	ДСТУ, ГОСТ або ТУ	Вид зварювання	Електроди і зварювальний дріт (тип, марка ДСТУ, ГОСТ або ТУ)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стінки	2			610x1500	Ст3сп5	ГОСТ 380-88	Ручна дугова ГОСТ 5264-80 ГОСТ 11534-75	Э-42А, ГОСТ- 10052-75	Вимірювання Гідровипробування
	1			500x1350					
	1			500x1420					
	1		5	500x610					
	2			580x1550					
	2			690x1550					
	2			580x690					
Труба	14	76	4	500	Ст20	ГОСТ 8731-87	Ручна дугова ГОСТ 5264-80 ГОСТ 11534-75	Э-42А, ГОСТ- 10052	Вимірювання Гідровипробування
	2	76	4	220					
	8	42	4	610					
	36	18	4,5	65					

