

ЗАХОДИ

з підготовки об'єктів теплового господарства до роботи в осінньо-зимовий період 2017-2018 років
по КП "Теплоенерго"
станом на 06.09.2017

Загальна кількість котелень **336** одиниць **2713,8** МВт/год

Загальна протяжність теплових мереж **649,334** км

Загальна кількість котлів **963** одиниці

Загальна кількість центральних теплорозподільчих пунктів **105** одиниць

№ з/п	Види робіт	Код рядка	Одиниця виміру	Завдання з підготовки	Фактично підготовлено	% підготовки
1	2	3	4	6	7	8
1	Підготовка котелень - всього	1	Одиниць	336	335	99
	у тому числі:					
	1.1.Комунальні котельні місцевих рад (зврахуванням сільських та селищних котелень)	2	Одиниць	336	335	99
	1.2.Відомчі котельні - всього	3	Одиниць			
	у тому числі:					
	- Міненерговугілля	4	Одиниць			
	- Міненергорозвитку	5	Одиниць			
	- МОЗ	6	Одиниць			
	- МОНмолодьспорт	7	Одиниць			
	- Міноборони	8	Одиниць			
- Мінінфраструктури	9	Одиниць				
- інші	10	Одиниць				
2	Підлягають капітальному ремонту або реконструкції - всього	11	Одиниць			
	у тому числі:					
	2.1.Комунальні котельні місцевих рад	12	Одиниць			
	2.2.Відомчі котельні - всього	13	Одиниць			
	у тому числі:					
	- Міненерговугілля	14	Одиниць			
	- Міненергорозвитку	15	Одиниць			
	- МОЗ	16	Одиниць			
	- МОНмолодьспорт	17	Одиниць			
	- Міноборони	18	Одиниць			
- Мінінфраструктури	19	Одиниць				
- інші	20	Одиниць				
3	Заміна котлів - всього	21	Одиниць			
	у тому числі:					
	3.1 На комунальних котельнях місцевих рад	22	Одиниць			
	3.2. На відомчих котельнях - всього	23	Одиниць			
	у тому числі:					
	- Міненерговугілля	24	Одиниць			
	- Міненергорозвитку	25	Одиниць			
	- МОЗ	26	Одиниць			
- МОНмолодьспорт	27	Одиниць				
- Міноборони	28	Одиниць				
- Мінінфраструктури	29	Одиниць				
- інші	30	Одиниць				
4	Капітальний ремонт котлів комунальних котелень місцевих рад	31	Одиниць	19	18	99
	Підготовка теплових мереж (у двотрубному обчисленні), випробування- всього	32	км	649,334	649	100

5	5.1.Мережі комунальних котелень місцевих рад	33	км	649,334	649	100
	5.2.Мережі відомчих котелень - всього	34	км			
	у тому числі:					
	- Міненерговугілля	35	км			
	- Міненергорозвитку	36	км			
	- МОЗ	37	км			
	- МОНмолодьспорт	38	км			
	- Міноборони	39	км			
	- Мінінфраструктури	40	км			
- інші	41	км				
6	Протяжність теплових мереж, що підлягає заміні (у двутрубному обчисленні) - всього	42	км	3,6	3,58	99
	у тому числі:					
	6.1.Мережі комунальних котелень місцевих рад - всього	43	км	3,6	3,58	99
	з них:					
	- на попередньо тепло ізольовані ППУ	44	км			
	6.2.Мережі відомчих котелень всього	45	км			
	у тому числі:					
	- Міненерговугілля	46	км			
	- Міненергорозвитку	47	км			
	- МОЗ	48	км			
- МОНмолодьспорт	49	км				
- Міноборони	50	км				
- Мінінфраструктури	51	км				
- інші	52	км				
7	Підготовка центральних теплових пунктів місцевих	53	Одиниць	105	104	99
8	Загальні обсяги коштів на виконання підготовчих ремонтних робіт тепlopостачання місцевих рад (за рахунок всіх джерел фінансування)	54	тис.грн.	23000,00	22588,00	98
Створення запасу палива на початок опалювального періоду						
1	Вугілля - всього	55	тонн			
	у тому числі:					
	1.1.На комунальних котельних місцевих рад	56	тонн			
	1.2.На відомчих котельнях	57	тонн			
2	Рідке паливо - всього	58	тонн			
	у тому числі:					
	2.1.На комунальних котельних місцевих рад	59	тонн			
	2.2.На відомчих котельнях	60	тонн			

Директор

А.В.Клименко