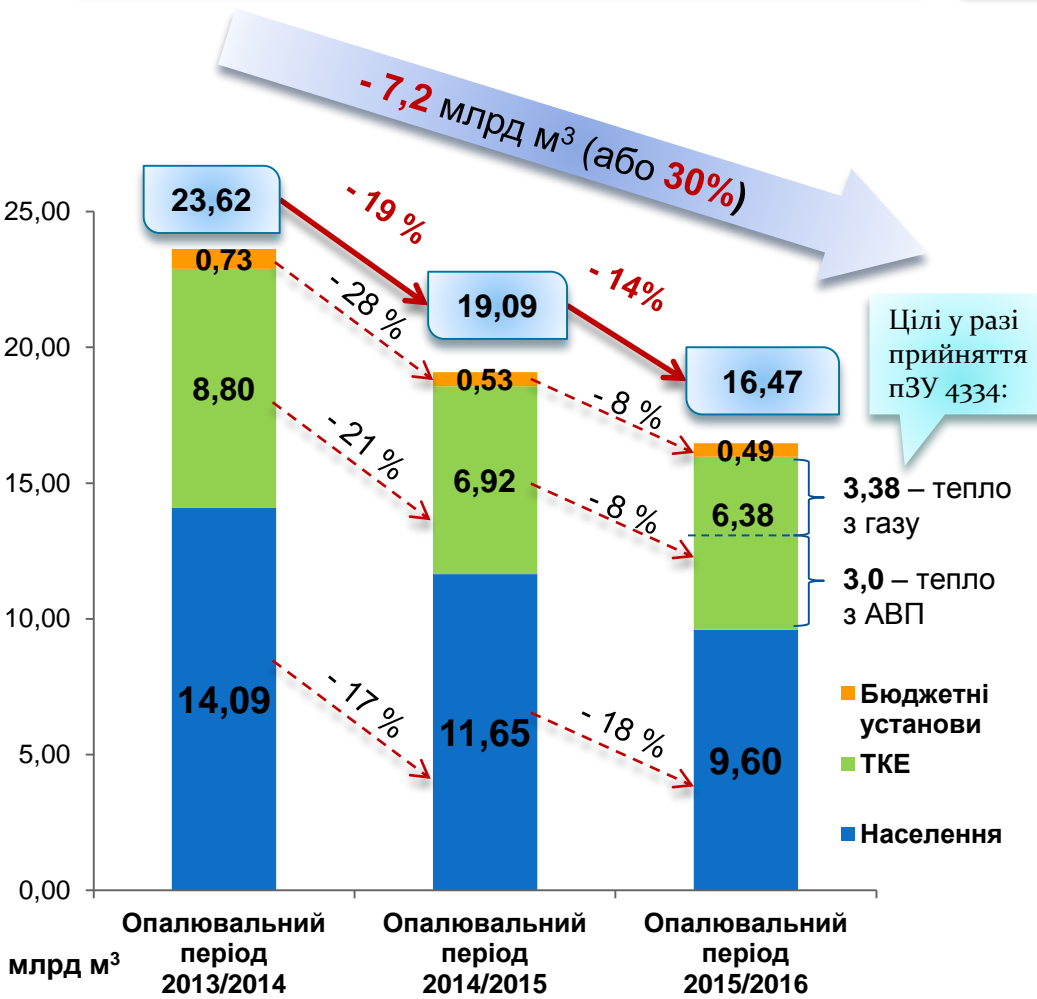




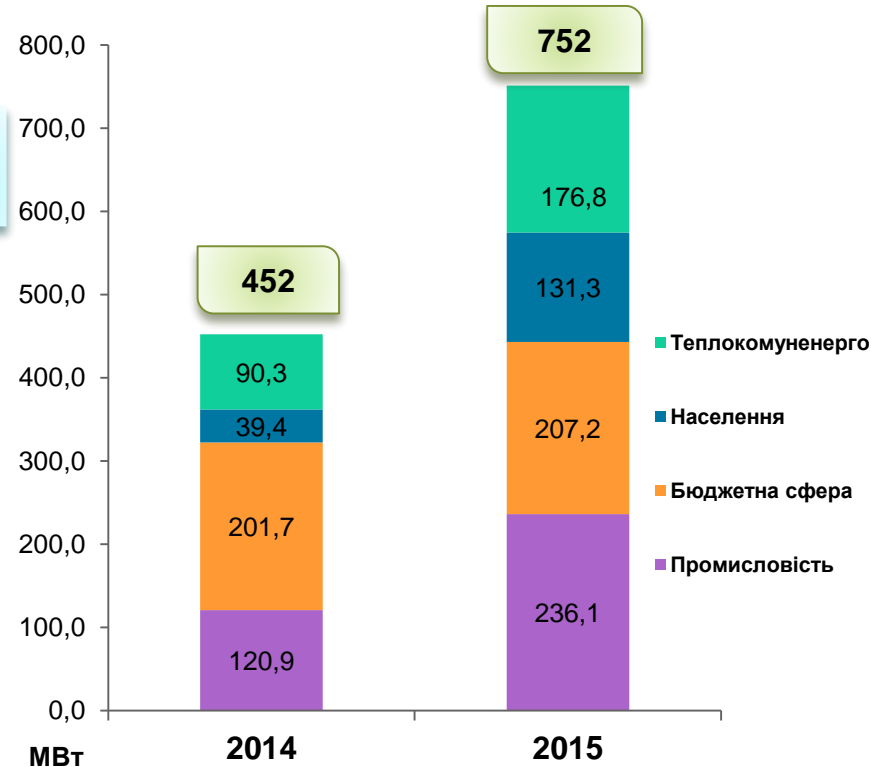
### Динаміка скорочення споживання газу за опалювальні періоди 2013/2014, 2014/2015 та 2015/2016

### Динаміка введення нових теплових потужностей із заміщення газу 2014/2015 роки\*\*



\*За оперативними даними НАК "Нафтогаз України" (без врахування зони АТО)

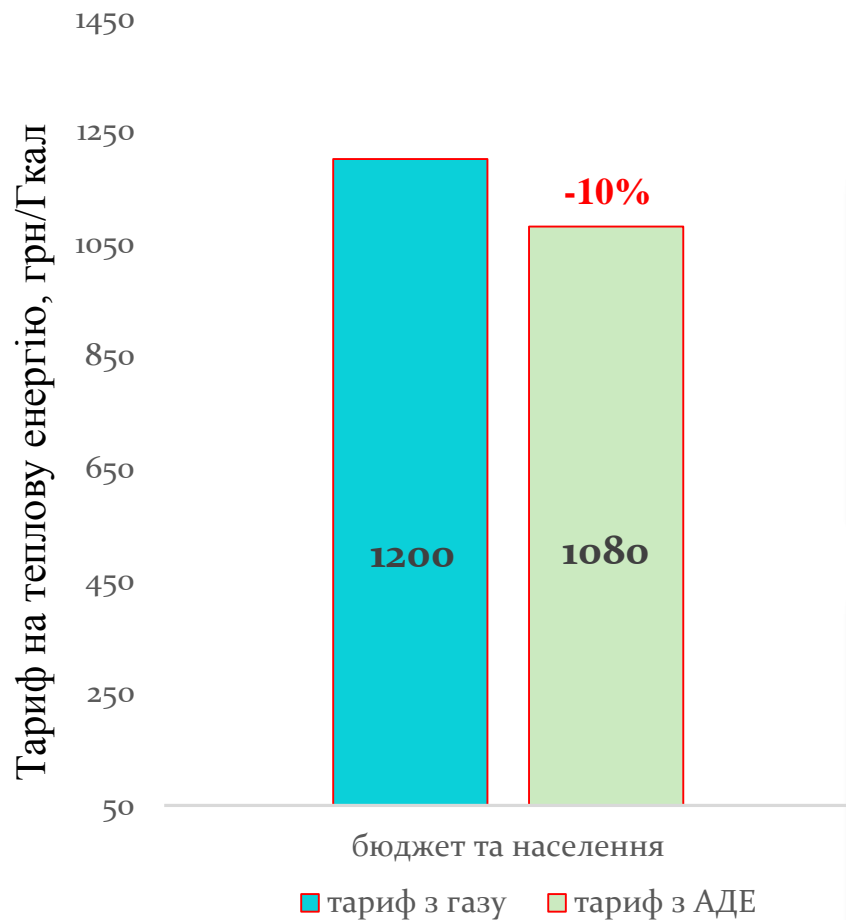
Σ За два роки **1 204 МВт**



\*\*за інформацією облдержадміністрацій



**Проект Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про теплопостачання»  
щодо стимулювання виробництва теплової енергії з альтернативних джерел енергії»  
(від 30.03.2016 № 4334)**



**Основні положення:**

**встановлення** органами місцевого самоврядування **тарифів** на теплову енергію, що виробляється з альтернативних джерел **на рівні 0,9** від діючого тарифу на тепло з газу або середньозваженого в регіоні для бюджетних установ та населення

**Середньозважений тариф** на теплову енергію, вироблену з газу для потреб населення та бюджетних установ, розраховується в розрізі адміністративно-територіальних одиниць у затвердженому КМУ Порядку

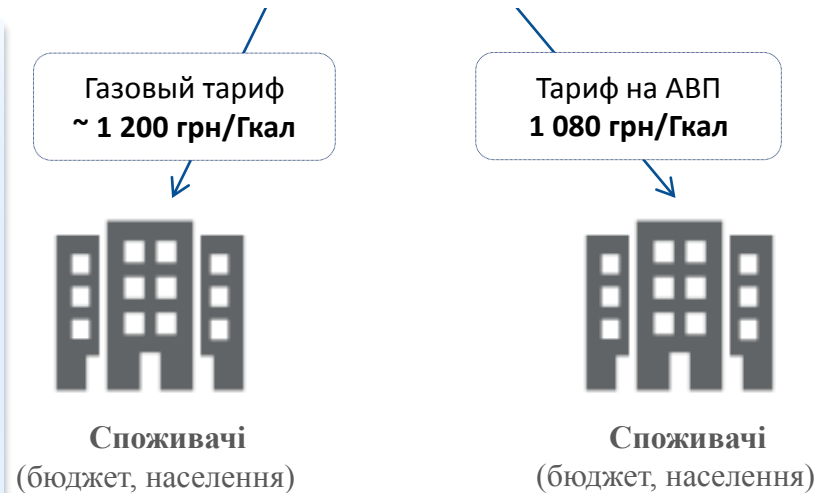


# Схема встановлення тарифу для діючих об'єктів теплової енергетики, що використовують газ та/або перейшли на АВП



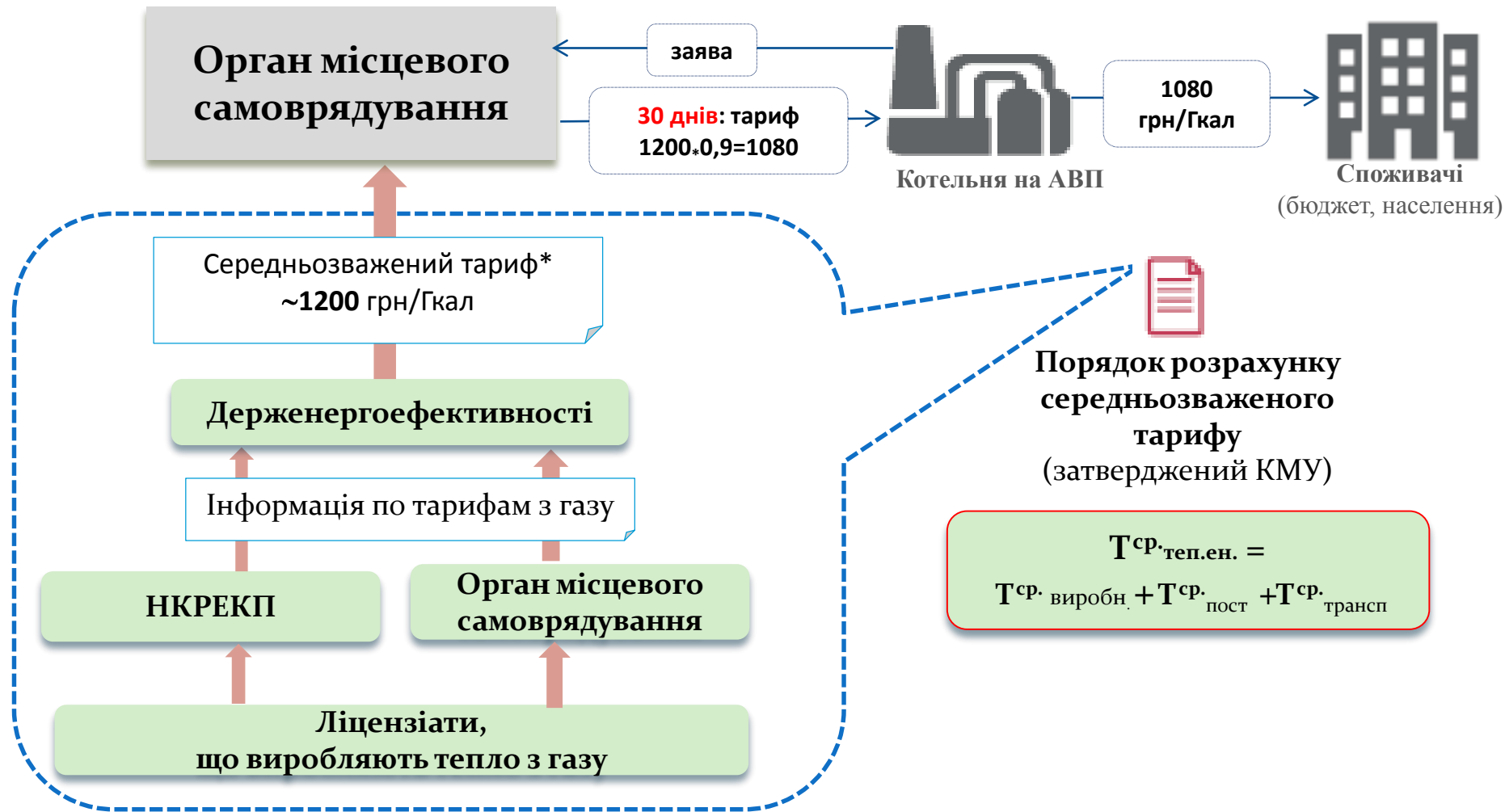
## Основні норми законопроекту 4334:

- тариф на тепло з АВП на рівні 0,9 діючого тарифу з газу
- перегляд тарифів у разі звернення суб'єкта господарювання та/або ініціювання ОМС (*при зміні тарифу на тепло з газу*)
- принцип «мовчазної згоди» (30 днів)
- тарифи на тепло з АВП, встановлені до набрання чинності цим Законом, продовжують діяти до 31.12.2020





# Схема встановлення тарифу для нових об'єктів теплової енергетики на АВП



\*середньозважений тариф на теплову енергію, на її транспортування та постачання розраховує Держенергоефективності за інформацією, отриманою від НКРЕКП та органів місцевого самоврядування, у порядку, встановленому КМУ



## Виробництво теплової енергії з відновлюваних джерел в централізованому теплопостачанні

