

## Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії

МКП «Хмельницьктеплокомуненерго» у якості палива для когенераційних установок (КГУ) використовує природний газ.

### Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за 3 квартал 2020 року по МКП «Хмельницьктеплокомуненерго»

*Адреса КГУ: вул. Бандери,32/1, вул. Свободи,44, вул. Майборського,5, вул. Водопровідна,48, вул. Кам'янецька,46/1,48/1, вул. Гречка,10/1, вул. Зарічанська,30, пр. Миру,99/101*

№з/п	Тип палива	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %			
		липень	серпень	вересень	3 квартал
1	Ядерне паливо	-	-	-	-
2	Вугілля	-	-	-	-
3	Природний газ	100	100	100	100
4	Мазут	-	-	-	-
5	Газ промисловий	-	-	-	-
6	Біомаса	-	-	-	-
7	Біогаз	-	-	-	-
8	Енергія сонячного випромінювання	-	-	-	-
9	Енергія вітру	-	-	-	-
10	Геотермальна енергія	-	-	-	-
11	Енергія хвиль та приливів, гідроенергія:	-	-	-	-
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	-	-	-	-
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	-	-	-	-
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	-	-	-	-
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	-	-	-	-
16	Інші види палива	-	-	-	-