

**Інформація щоденного стану накопичення вугілля на складах ТЕС та ТЕЦ**  
за 22.10.21

ТИС.ТОНН



|   | Марка вугілля | Максимально можливі обсяги завантаження складу | Поставка       |             | Витрата        |             | Гарантовані запаси відповідно Порядку формування ПБ ОЕС України | Фактичний Запас вугілля станом на | + / - між гарантованим і фактичним запасом вугілля на складах ТЕС | Накопичення вугілля на складах згідно із Графіком затвердженим Міненерго(план) станом на | + / - до Графіка накопичення | Очікуваний термін спрацювання складів |
|---|---------------|--|----------------|-------------|----------------|-------------|---|-----------------------------------|---|--|------------------------------|---------------------------------------|
|   |               |  | Всього         | за добу     | Всього         | за добу     |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| <b>ТЕС ГК</b>                                 |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| <b>Антрацитове вугілля</b>                    |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| Слов'янська ТЕС                               | А (антрацит)  | 175,0  | 29,3           | 0,4         | 37,5           | 1,4         | 33,5  | 5,9                               | -27,6   | 110,6  | -104,8                       | 1                                     |
| Трипільська ТЕС                               | А (антрацит)  | 141,0  |                |             |                |             | 22,6  | 16,9                              | -5,6  | 37,1   | -20,2                        | 7                                     |
| Зміївська ТЕС                                 | А (антрацит)  | 222,5  | 16,6           | 2,5         | 13,6           | 0,1         | 12,9  | 18,4                              | 5,5   | 218,4  | -200,0                       | 9                                     |
| Луганська ТЕС                                 | А (антрацит)  | 820,0  | 35,3           |             | 74,3           | 3,7         | 29,0  | 76,5                              | 47,5  | 140,0  | -63,5                        | 23                                    |
| Криворізька ТЕС                               | П (пісче)     | 550,0  | 13,4           | 2,1         | 14,7           |             | 2,0   | 14,6                              | 12,6  | 221,3  | -206,7                       | 6                                     |
| <b>Разом</b>                                  |               | <b>1 908,5</b>                                 | <b>94,5</b>    | <b>4,9</b>  | <b>140,1</b>   | <b>5,2</b>  | <b>100,0</b>  | <b>132,4</b>                      | <b>32,4</b>   | <b>727,4</b>   | <b>-595,1</b>                |                                       |
| <b>Газове вугілля</b>                         |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| Запорізька ТЕС                                | Г (газове)    | 310,0  | 166,1          | 7,1         | 170,5          | 5,3         | 69,0  | 56,7                              | -12,3   | 251,3  | -194,6                       | 7                                     |
| Придніпровська ТЕС                            | Г (газове)    | 410,0  | 21,8           |             | 38,9           | 2,8         | 21,0  | 19,5                              | -1,5  | 94,2   | -74,7                        | 11                                    |
| Криворізька ТЕС                               | Г (газове)    |  | 31,5           | 1,9         | 50,8           | 2,5         | 24,0  | 39,7                              | 15,7  | 67,1   | -27,4                        | 16                                    |
| Бурштинська ТЕС                               | Г (газове)    | 610,0  | 322,0          | 14,5        | 256,7          | 9,0         | 117,0   | 110,8                             | -6,2  | 297,1  | -186,3                       | 9                                     |
| Добротвірська ТЕС                             | Г (газове)    | 220,0  | 57,6           | 2,7         | 61,8           | 2,0         | 32,0  | 38,1                              | 6,1   | 94,2   | -56,1                        | 14                                    |
| Ладизинська ТЕС                               | Г (газове)    | 488,0  | 66,5           |             | 81,3           | 5,2         | 42,0  | 62,5                              | 20,5  | 251,3  | -188,8                       | 17                                    |
| Вуглегірська ТЕС                              | Г (газове)    | 325,0  | 74,3           | 5,1         | 68,8           | 3,1         | 54,8  | 15,1                              | -39,8   | 251,3  | -236,2                       | 5                                     |
| Трипільська ТЕС                               | Г (газове)    | 141,0  | 63,8           | 4,3         | 49,0           | 2,9         | 30,6  | 29,3                              | -1,3  | 174,2  | -144,9                       | 13                                    |
| Зміївська ТЕС                                 | Г (газове)    | 222,5  | 48,3           | 3,8         | 43,8           | 1,7         | 29,6  | 11,5                              | -18,1   | 107,1  | -95,6                        | 6                                     |
| Слов'янська ТЕС                               | Г (газове)    | 175,0  | 50,9           | 1,7         | 72,1           | 3,5         | 35,4  | 11,3                              | -24,1   | 110,6  | -99,4                        | 6                                     |
| Курахівська ТЕС                               | Г (газове)    | 583,0  | 118,9          | 6,8         | 215,9          | 9,6         | 98,0  | 66,2                              | -31,8   | 287,1  | -220,9                       | 7                                     |
| <b>Разом</b>                                  |               | <b>3 484,5</b>                                 | <b>1 021,7</b> | <b>47,8</b> | <b>1 109,7</b> | <b>47,8</b> | <b>553,5</b>  | <b>460,7</b>                      | <b>-92,8</b>  | <b>1 985,5</b>   | <b>-1 524,8</b>              |                                       |
| <b>ВСЬОГО ГК</b>                              |               | <b>5 393,0</b>                                 | <b>1 116,2</b> | <b>52,7</b> | <b>1 249,8</b> | <b>53,0</b> | <b>653,4</b>  | <b>593,0</b>                      | <b>-60,4</b>  | <b>2 712,9</b>   | <b>-2 119,9</b>              |                                       |
| <b>ТЕЦ</b>                                    |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| <b>Антрацитове вугілля</b>                    |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| КЕП «Чернігівська ТЕЦ» ТОВ ФІРМА «ТЕХНОВА»    | А (антрацит)  |  | 19,3           |             | 24,5           | 1,2         | 22,0  | 16,3                              | -5,7  | 46,7   | -30,4                        | 15                                    |
| ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» (Дарницька ТЕЦ)      | А (антрацит)  |  | 31,3           |             | 29,6           | 0,7         | 15,0  | 30,2                              | 15,2  | 58,7   | -28,5                        | 22                                    |
| Сумська ТЕЦ ТОВ "Сумителпоенерго"             | А (антрацит)  |  | 3,0            |             | 4,5            | 0,1         | 7,0   |                                   | -7,0  | 7,8  | -7,8                         |                                       |
| ДТЕК Миронівська ТЕЦ                          | А (антрацит)  | 90,0   |                |             |                |             | 1,0   |                                   | -1,0  |  |                              |                                       |
| ТОВ "Краматорськтеплоенерго"                  | А (антрацит)  |  | 1,4            |             |                |             | 12,0  | 1,4                               | -10,6   | 20,9   | -19,5                        | 1                                     |
| ТОВ «ДВ «Нафтогазовидобувна компанія» (ЄСХАР) | А (антрацит)  |  |                |             |                |             | 15,0  | 26,2                              | 11,2  | 25,7   | 0,5                          | 22                                    |
| <b>Разом</b>                                  |               | <b>90,0</b>                                    | <b>55,0</b>    |             | <b>58,6</b>    | <b>2,1</b>  | <b>72,0</b>   | <b>74,2</b>                       | <b>2,2</b>  | <b>159,9</b>   | <b>-85,7</b>                 |                                       |
| <b>Газове вугілля</b>                         |               |  |                |             |                |             |   |                                   |   |  |                              |                                       |
| ПАТ "Черкаське хімволокно" ВП "Черкаська ТЕЦ" | Г (газове)    |  | 11,9           | 0,0         | 14,0           | 0,6         | 20,0  | 1,5                               | -18,5   | 27,1   | -25,6                        | 2                                     |
| ДТЕК Миронівська ТЕЦ                          | Г (газове)    | 90,0   | 35,3           | 1,7         | 35,3           | 1,4         | 6,0   | 42,3                              | 36,3  | 10,3   | 32,0                         | 26                                    |
| ДП «Калуська ТЕЦ - Нова»                      | Г (газове)    |  | 6,8            | 1,1         | 5,8            | 0,3         | 15,0  | 1,6                               | -13,4   | 39,7   | -38,1                        | 6                                     |
| <b>Разом</b>                                  |               | <b>90,0</b>                                    | <b>53,9</b>    | <b>2,8</b>  | <b>55,2</b>    | <b>2,3</b>  | <b>41,0</b>   | <b>45,4</b>                       | <b>4,4</b>  | <b>77,1</b>  | <b>-31,7</b>                 |                                       |
| <b>ВСЬОГО ТЕЦ</b>                             |               | <b>180,0</b>                                   | <b>108,9</b>   | <b>2,8</b>  | <b>113,8</b>   | <b>4,4</b>  | <b>113,0</b>  | <b>119,6</b>                      | <b>6,6</b>  | <b>237,0</b>   | <b>-117,4</b>                |                                       |
| <b>ВСЬОГО ГК + ТЕЦ</b>                        |               | <b>5 573,0</b>                                 | <b>1 225,1</b> | <b>55,5</b> | <b>1 363,6</b> | <b>57,4</b> | <b>766,4</b>  | <b>712,6</b>                      | <b>-53,8</b>  | <b>2 949,9</b>   | <b>-2 237,2</b>              |                                       |
| <b>у тому числі</b>                           | <b>Аш+П</b>   | <b>1 998,5</b>                                 | <b>149,5</b>   | <b>4,9</b>  | <b>198,6</b>   | <b>7,3</b>  | <b>172,0</b>  | <b>206,6</b>                      | <b>34,6</b>   | <b>887,3</b>   | <b>-680,7</b>                |                                       |
|   | <b>Г + Д</b>  | <b>3 574,5</b>                                 | <b>1 075,6</b> | <b>50,6</b> | <b>1 164,9</b> | <b>50,1</b> | <b>594,5</b>  | <b>506,1</b>                      | <b>-88,4</b>  | <b>2 062,6</b>   | <b>-1 556,5</b>              |                                       |