



AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA”

TVIRTINU
AB „Panevėžio energija”
Technikos direktorius

R.Kerežis _____

2022 m. 05 mėn. 26 d.

AB „Panevėžio energija” katilinių techniniai termofikacinio vandens parametrai katilinių kolektoriuose ne šildymo sezono metu

| Katilinės pavadinimas | T ₁ , °C | T ₂ , °C | p ₁ , MPa | p ₂ , MPa | G, m ³ /h | T _{k.v.} , °C | T _{circ.} , °C |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|
| Panevėžio el.* | 65±5 | 43 | 0,63±0,03 | 0,20±0,05 | 600±400 | - | - |
| Panevėžio RK-1* | 65±5 | 43 | 0,63±0,03 | 0,20±0,05 | 600±400 | - | - |
| Liūdynės | 65±5 | 43 | 0,37±0,02 | 0,20±0,05 | 3±2 | - | - |
| Imonių g. | 65±5 | 43 | 0,25±0,02 | 0,22±0,05 | 3±2 | - | - |
| Tinklų 11 | - | - | - | - | - | 55±5 | 41±2 |
| Rokiškio | 65±5 | 43 | 0,35±0,02 | 0,22±0,05 | 100±30 | - | - |
| Bajorų | 65±5 | 43 | 0,25±0,02 | 0,15±0,05 | 2±1 | - | - |
| AB „Simega“ RK Kupiškyje | 65±5 | 43 | 0,34±0,02 | 0,12±0,05 | 60±20 | - | - |
| Noriūnų | 65±5 | 43 | 0,28±0,02 | 0,16±0,05 | 10±5 | - | - |
| Subačiaus | 65±5 | 43 | 0,28±0,02 | 0,2±0,05 | 2±1 | - | - |
| Kėdainių | 65±5 | 43 | 0,73±0,04 | 0,28±0,05 | 200±50 | - | - |
| Pasvalio | 65±5 | 43 | 0,36±0,02 | 0,23±0,05 | 60±20 | - | - |
| Narteikių | 65±5 | 43 | 0,3±0,02 | 0,2±0,05 | 3±1 | - | - |
| Mikoliškio | 65±5 | 43 | 0,35±0,02 | 0,18±0,05 | 5±2 | - | - |
| Zarasų | 65±5 | 43 | 0,57±0,03 | 0,31±0,05 | 50±20 | - | - |

Pastabos:

1. Panevėžio RK-1* ir Panevėžio elektrinės* parametrai nurodyti dirbant Panevėžio RK-1, arba Panevėžio elektrinei.
2. Suderinus su technikos direktoriumi, leidžiama pakelti paduodamo termofikacinio vandens temperatūrą iki 70 °C.
3. Grįžtama termofikacinio vandens T₂ ir karšto cirkuliacinio vandens T_{circ.} temperatūros į mažėjimo pusę nereglamentuojamos.
4. Katilinių darbo parametrai galioja nuo patvirtinimo datos iki naujų darbo parametrų sudarymo.

Sudarė TS inžinierius

Paulius Dirsė