



AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA”

TVIRTINU

AB „Panevėžio energija”
Technikos direktorius

R.Kerežis

2024 m. 09 mėn. 04 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+2	0,58±0,03	0,21±0,05	600±400	-	-
Panevėžio RK-1*	65±5	43+2	0,58±0,03	0,21±0,05	600±400	-	-
Liūdynės	65±5	43+2	0,37±0,02	0,20±0,05	3±2	-	-
Imonių g.	65±5	43+2	0,25±0,02	0,22±0,05	3±2	-	-
Tinklų 11	-	-	-	-	-	55±5	41+2
Rokiškio	65±5	43+2	0,34±0,02	0,22±0,05	100±50	-	-
Bajorų	65±5	43+2	0,23±0,02	0,15±0,05	2±1	-	-
AB „Simega“ RK Kupiškėje	65±5	43+2	0,34±0,02	0,12±0,05	60±20	-	-
Noriūnų	65±5	43+2	0,28±0,02	0,16±0,05	10±5	-	-
Subačiaus	65±5	43+2	0,28±0,02	0,2±0,05	2±1	-	-
Kėdainių	65±5	43+2	0,65±0,04	0,28±0,05	290±50	-	-
Pasvalio	65±5	43+2	0,36±0,02	0,23±0,05	60±20	-	-
Narteikių	65±5	43+2	0,3±0,02	0,2±0,05	3±1	-	-
Mikoliškio	65±5	43+2	0,35±0,02	0,18±0,05	5±2	-	-
Zarasų	65±5	43+2	0,52±0,03	0,29±0,05	50±20	-	-

Pastabos:

1. Panevėžio RK-1* ir Panevėžio elektrinės* parametrai nurodyti dirbant Panevėžio RK-1, arba Panevėžio elektrinei.
2. Rokiškio RK dirbant ORC, suderinus su technikos direktoriumi, leidžiama laikyti paduodamo termofikacinio vandens temperatūrą iki 70 °C, paros max iki 75 °C.
3. Suderinus su technikos direktoriumi, leidžiama pakelti paduodamo termofikacinio vandens temperatūrą iki 70 °C.
4. Grįžtama termofikacinio vandens T₂ ir karšto cirkuliacinio vandens T_{circ.} temperatūros į mažėjimo pusę nereglamentuojamos.
5. Katilinių darbo parametrai galioja nuo patvirtinimo datos iki naujų darbo parametrų sudarymo.

Sudarė:

TS inžinierius

Paulius Dirsė