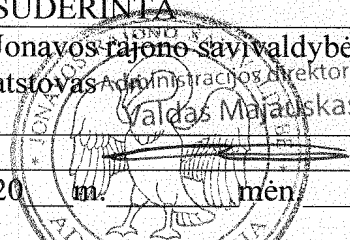
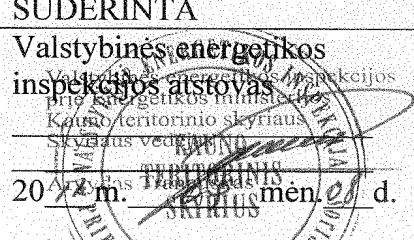
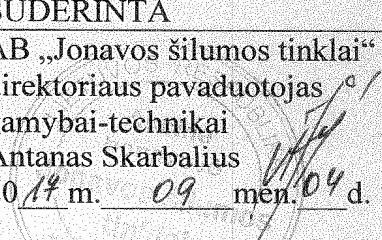


**AB „JONAVOS ŠILUMOS TINKLAI“  
TIEKIAMO IR GRAŽINAMO ŠILUMNEŠIO (100-48<sup>0</sup>C)  
PARAMETRŲ GRAFIKAS  
(taikomas Jonavos miestui ir Ruklos gyvenvietei)**

Lauko temperatūra	Tiekiamo iš katilinės šilumnešio temperatūra	Grįžtamo šilumnešio temperatūra katilinėje	Gražinamo šilumnešio temperatūra pas vartotoją
10	70	34	36
9	70	34	36
8	70	34	36
7	70	34	36
6	70	34	36
5	70	34	36
4	70	34	36
3	70	34	36
2	70	34	36
1	70	34	36
0	70	35	37
-1	72	36	38
-2	74	37	39
-3	76	38	40
-4	78	39	41
-5	80	39	42
-6	82	40	43
-7	84	41	44
-8	86	42	45
-9	87	43	46
-10	88	44	46
-11	89	44	47
-12	90	45	48
-13	91	45	48
-14	92	45	49
-15	93	45	49
-16	94	45,7	49,7
-17	95	46	50
-18	96	46	51
-19	97	47	51
-20	98	47,2	51,9
-21	99	48	52
-22	100	48	53

Pastaba: Tiekiamo ir grįžtamo šilumnešio paros vidutinės temperatūros leidžiamas nukrypimas  $\pm 3\%$

<p>SUDERINTA</p> <p>Jonavos rajono savivaldybės atstovas Administracijos direktorius Valdas Majauskas</p> <p>20 m. mėn. d.</p> 	<p>SUDERINTA</p> <p>Valstybinės energetikos inspekcijos atstovas Inspekcijos prie Energetikos ministro Kaimo teritorinio skyriaus skyriaus vedantis</p> <p>20 m. mėn. d.</p> 	<p>SUDERINTA</p> <p>AB „Jonavos šilumos tinklai“ direktoriaus pavaduotojas gamybai-technikai Antanas Skarbalius</p> <p>20 m. 09 mėn. 04 d.</p> 
--	---	--

tempergraf