

Перспективные максимально часовые и годовые расходы топлива для зимнего, летнего и переходного периодов на расчетный срок до 2016 г.																																															
Наименование источника		ТЭЦ-6	ВК-3	ТЭЦ-9	ТЭЦ-14	ВК-1	ВК-5	ТЭЦ-13	ВК-2	ВК Вышка-2	ВК Кислотные дачи	ВК ПЭСП	ВК Хабар-ва, 139	ВК ПГТУ	ВК НПО Искра	ВК Новые Ляды	ВК Голованово	ВК Молодежная	ВК-20	ВК Левшино	ВК ПДК	ВК НПО БИОМЕД	ВК Новомет-Пермь	ВК Криворожская	ВК Заозерье	ВК Лепешинской	ВК Г. Наумова	ВК Запруд	ВК Окуловский	ВК Банная гора	ВК Чапаевский	ВК Костычева, 9	ВК ДИПИ	ВК Чусовская	ВК Лесопарковая	ВК Пышминская	ВК Брикетная	ВК Вышка 1	ВК Б. Революции	ВК Ива	ВК УГД	ВК СПК Вышка-2	ВК СПК Борцов революции	ВК Кавказская, 24	ВК Менжинского, 36	ВК Сигаева, 2а	ВК Делегатская, 34
Qтах, при расч. Тив=35	Q от.+Q вент. (Гкал/ч)	496.3	312.2	864.4	298.9	-	-	170.6	217.3	53.79	40.66	25.10	19.61	18.97	17.67	16.68	15.72	13.71	14.66	12.59	10.79	9.20	8.07	6.29	5.98	5.41	5.05	4.59	3.46	2.87	3.60	1.94	1.60	1.16	0.60	0.61	0.22	0.09	0.04	2.91	6.68	5.32	6.18	0.64	0.46	0.89	1.22
	Q гвс ср. (Гкал/ч)	124.1	195.4	150.0	41.7	-	-	19.4	20.8	8.08	6.68	4.14	2.63	1.28	2.13	2.56	1.18	1.59	1.71	1.53	0.13	0.39	1.00	0.00	0.30	0.13	0.12	0.50	0.42	0.84	0.23	0.76	0.29	0.08	0.11	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.16	0.14	0.00	0.60		
	Q сум. (Гкал/ч)	620.4	507.6	1014.5	340.6	-	-	190.0	238.1	61.87	47.34	29.24	22.24	20.26	19.80	19.24	16.90	15.29	16.37	14.12	10.92	9.60	9.07	6.29	6.28	5.54	5.16	5.10	3.88	3.71	3.83	2.71	1.89	1.24	0.71	0.61	0.20	0.09	0.04	4.02	6.68	5.32	6.18	0.80	0.60	0.89	1.82
Январь	Q от.+Q вент. (Гкал)	216174.7	135969.0	376523.1	130176.8	-	-	74329.8	94646.2	23428.56	17710.08	10933.02	8541.40	8263.47	7695.50	7266.87	6846.01	5970.86	6385.86	5484.65	4700.93	4009.26	3513.54	2738.65	2605.11	2357.87	2198.35	2001.10	1508.52	1250.38	1568.07	846.65	697.50	504.09	262.93	266.71	97.21	39.85	17.77	1268.19	2909.66	2317.28	2691.87	278.77	201.02	385.53	531.41
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	92310.6	145389.2	111628.7	31017.7	-	-	14426.8	15483.7	6010.98	4967.60	3082.76	1954.45	955.88	1587.94	1905.43	880.97	1180.25	1274.92	1135.55	97.85	290.97	744.37	0.00	221.11	95.35	86.05	373.10	311.86	626.57	174.45	567.39	216.34	60.84	82.49	0.00	0.00	0.00	0.00	73.51	0.00	0.00	119.04	104.01	0.00	446.40	
-12.2	Q сум. (Гкал)	308485.3	281358.2	488151.8	161194.5	-	-	88756.6	110129.8	29439.54	22677.67	14015.77	10495.85	9219.35	9283.44	9172.29	7726.98	7151.11	7660.77	6620.20	4798.77	4300.23	4257.91	2738.65	2826.22	2453.22	2284.40	2374.21	1820.38	1876.96	1742.52	1414.04	913.84	564.92	345.42	266.71	97.21	39.85	17.77	1341.69	2909.66	2317.28	2691.87	397.81	305.03	385.53	977.81
Февраль	Q от.+Q вент. (Гкал)	229818.2	144550.4	400286.8	138392.8	-	-	79021.0	100619.6	24907.22	18827.82	11623.04	9080.48	8785.00	8181.19	7725.50	7278.09	6347.70	6788.89	5830.81	4997.62	4262.30	3735.29	2911.49	2769.52	2506.69	2337.10	2127.40	1603.73	1329.30	1667.04	900.09	741.52	535.90	279.52	283.54	103.35	42.37	18.89	1348.23	3093.30	2463.53	2861.77	296.36	213.71	409.86	564.94
	Q гвс ср. (Гкал)	83377.3	131319.3	100826.0	28016.0	-	-	13030.7	13985.2	549.27	4486.86	2765.31	862.37	1434.27	1721.03	795.71	1066.03	1151.54	1025.66	88.38	262.81	672.33	0.00	199.72	86.12	77.32	337.00	281.68	565.94	157.57	512.48	190.40	54.95	74.51	0.00	0.00	0.00	0.00	66.39	0.00	0.00	107.52	93.95	0.00	403.20		
	Тив=	Q сум. (Гкал)	313195.6	275869.7	501112.8	166408.7	-	-	92051.7	114604.9	30336.49	23314.69	14407.46	10845.79	9648.38	9615.46	9446.53	8073.80	7413.73	7940.43	6856.46	5085.99	4525.11	4407.63	2911.49	2969.24	2592.80	2414.82	2464.40	1885.41	1895.24	1824.60	1412.57	936.93	590.85	354.03	283.54	103.35	42.37	18.89	1414.62	3093.30	2463.53	2861.77	403.88	307.65	409.86
Март	Q от.+Q вент. (Гкал)	171865.6	108099.5	299347.5	103494.6	-	-	59094.5	75246.7	18626.43	14080.06	8692.09	6790.68	6569.71	6118.16	5777.38	5442.79	4747.02	5076.96	4360.47	3737.38	3187.49	2793.37	2177.31	2071.14	1874.58	1747.76	1590.94	1199.32	994.09	1246.67	673.12	554.54	400.77	209.04	212.04	77.29	31.68	14.13	1008.25	2313.27	1842.31	2140.12	221.63	159.82	306.51	422.48
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	92310.6	145389.2	111628.7	31017.7	-	-	14426.8	15483.7	6010.98	4967.60	3082.76	1954.45	955.88	1587.94	1905.43	880.97	1180.25	1274.92	1135.55	97.85	290.97	744.37	0.00	221.11	95.35	86.05	373.10	311.86	626.57	174.45	567.39	216.34	60.84	82.49	0.00	0.00	0.00	0.00	73.51	0.00	0.00	119.04	104.01	0.00	446.40	
-5.6	Q сум. (Гкал)	264176.2	253488.7	410976.3	134512.3	-	-	73521.3	90730.3	24637.41	19047.66	11774.84	8745.13	7525.59	7706.10	7682.81	6332.76	5927.27	6351.87	5496.02	3835.23	3478.46	3537.74	2177.31	2292.26	1969.93	1833.80	1763.04	1511.18	1620.67	1421.11	1240.50	770.87	461.60	291.53	212.04	77.29	31.68	14.13	1081.75	2313.27	1842.31	2140.12	340.67	263.83	306.51	868.88
Апрель	Q от.+Q вент. (Гкал)	102651.6	64565.5	178793.8	61851.1	-	-	35295.8	44943.2	11125.16	8409.71	5191.60	4055.93	3923.95	3654.25	3450.71	3250.86	2835.29	3032.36	2604.41	2232.26	1923.62	1668.42	1300.46	1237.05	1119.65	1043.90	950.23	716.33	593.75	744.61	402.04	331.21	239.37	124.85	126.65	46.16	18.92	8.44	602.20	1381.67	1100.37	1278.25	132.38	95.45	183.07	252.34
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	89332.8	140699.2	108027.8	30017.1	-	-	13961.4	14984.2	5817.08	4807.35	2983.31	1891.40	925.04	1536.72	1843.96	852.55	1142.18	1233.79	1098.92	94.69	281.58	720.36	0.00	213.98	92.27	83.27	361.07	301.80	606.36	168.82	549.09	209.36	58.87	79.83	0.00	0.00	0.00	0.00	71.14	0.00	0.00	115.20	100.66	0.00	432.00	
-4.2	Q сум. (Гкал)	191984.4	205264.7	286821.6	91832.2	-	-	49257.3	59927.4	16942.24	13217.07	8174.91	5947.33	4848.99	5190.96	5294.67	4103.41	3977.47	4266.14	3703.33	2326.95	2185.40	2388.78	1300.46	1451.03	1211.92	1127.17	1311.30	1018.13	1200.11	913.43	951.12	540.57	298.24	204.68	126.65	46.16	18.92	8.44	673.34	1381.67	1100.37	1278.25	247.58	196.11	183.07	684.34
Май	Q от.+Q вент. (Гкал)	20530.3	12913.1	35758.8	12363.0	-	-	7059.2	8988.6	2225.03	1681.94	1038.32	811.19	784.79	730.85	650.17	567.06	606.47	520.88	446.45	380.76	333.68	260.09	247.41	223.93	208.78	190.05	143.27	118.75	148.92	80.41	66.24	47.87	24.97	25.33	9.23	3.78	1.69	120.44	276.33	220.07	255.65	26.48	19.09	36.61	50.47	
	Q гвс ср. за 12 дней (Гкал)	35733.1	56279.7	43211.1	12006.8	-	-	5584.6	5993.7	2326.83	1922.94	1193.32	756.56	370.02	614.69	690.14	341.02	456.87	493.52	439.57	37.88	112.63	288.14	0.00	85.59	36.91	33.31	144.43	120.72	242.54	67.53	219.43	83.74	23.55	31.93	0.00	0.00	0.00	0.00	28.45	0.00	0.00	46.08	40.26	0.00	172.80	
	Тив=	Q гвс ср. за 19 дней (Гкал)	56577.5	89109.5	68417.6	19010.8	-	-	8842.2	9490.0	3684.15	3044.66	1889.43	1197.89	585.86	973.25	1167.84	539.95	723.38	781.40	695.98	59.97	178.33	456.23	0.00	135.52	58.44	52.74	228.68	191.14	384.03	106.92	347.75	132.59	37.29	50.56	0.00	0.00	0.00	0.00	45.05	0.00	0.00	72.96	63.75	0.00	273.60
-12.1	Q сум. (Гкал)	112840.9	158302.3	147387.5	43380.7	-	-	21486.0	24472.3	8236.01	6649.54	4121.08	2765.64	1740.67	2318.79	2595.57	1531.14	1747.31	1881.39	1656.43	544.30	671.73	1078.05	260.09	468.52	319.28	294.82	563.15	455.12	745.32	323.37	647.80	282.58	108.71	107.46	25.33	9.23	3.78	1.69	193.95	276.33	220.07	255.65	145.52	123.10	36.61	496.87
Июнь	Q от.+Q вент. (Гкал)	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Тив=	Q гвс ср. за 16 дн. (Гкал)	47644.2	75039.6	57614.8	16009.1	-	-	7446.1	7991.6	3102.44	2563.92	1591.10	1008.75	493.36	819.58	983.45	454.69	609.16	658.02	586.09	50.50	150.18	384.19	0.00	114.12	49.21	44.41	192.57	160.96	323.39	90.04	292.85	111.66	31.40	42.58	0.00	0.00	0.00	0.00	37.94	0.00	0.00	61.44	53.68	0.00	230.40	
-15.9	Q сум. (Гкал)	47644.2	75039.6	57614.8	16009.1	-	-	7446.1	7991.6	3102.44	2563.92	1591.10	1008.75	493.36	819.58	983.45	454.69	609.16	658.02	586.09	50.50	150.18	384.19	0.00	114.12	49.21	44.41	192.57	160.96	323.39	90.04	292.85	111.66	31.40	42.58	0.00	0.00	0.00	0.00	37.94	0.00	0.00	61.44	53.68	0.00	230.40	
Июль	Q от.+Q вент. (Гкал)	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	92310.6	145389.2	111628.7	31017.7	-	-	14426.8	15483.7	6010.98	4967.60	3082.76	1954.45	955.88	1																																