

Перспективные максимально часовые и годовые расходы топлива для зимнего, летнего и переходного периодов на расчетный срок до 2017 г.																																											
Наименование источника		ТЗС-6	ВК-3	ТЗС-9	ТЗС-14	ВК-1	ВК-5	ТЗС-13	ВК-2	ВК Вышка-2	ВК Кислотные дачи	ВК ПЗСП	ВК Хабар-ав, 139	ВК ПГУ	ВК НПО Исхра	ВК Новые Ляды	ВК Голованово	ВК Молодежная	ВК-20	ВК Левшино	ВК ПДК	ВК НПО БИОМЕД	ВК Новомет-Пенья	ВК Кирюсоярская	ВК Заозерье	ВК Лепешинской	ВК Г. Наумова	ВК Запруда	ВК Окуловский	ВК Банная гора	ВК Чапаевский	ВК Костычева, 9	ВК ДИПИ	ВК Каменского	ВК Чусовская	ВК Бахарева	ВК Лесопарковая	ВК Пышминский	ВК Подснежник	ВК Бринетная	ВК Вышка 1	ВК Б. Революции	
Q макс. при расч. тив=35	Q от.+Q вент. (Гкал/ч)	474.7	300.7	644.7	352.1	219.1	198.1	182.8	233.2	53.72	45.26	24.99	20.58	19.57	18.54	19.69	16.44	13.30	18.29	12.21	11.12	9.32	7.98	6.27	6.18	5.63	6.48	4.61	3.43	2.88	3.77	1.87	1.69	1.64	1.21	0.76	0.62	0.69	0.32	0.26	0.09	0.09	
	Q гвс ср. (Гкал/ч)	118.7	188.3	111.9	49.1	35.5	34.9	20.8	22.3	8.07	7.43	4.12	2.76	1.33	2.24	3.02	1.24	1.54	2.14	1.48	0.14	0.40	0.99	0.00	0.31	0.13	0.15	0.50	0.42	0.84	0.25	0.74	0.31	0.02	0.09	0.0015	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Q сум. (Гкал/ч)	593.3	489.0	756.6	401.2	254.6	232.9	203.5	255.5	61.79	52.69	29.11	23.34	20.90	20.78	22.71	17.68	14.84	20.43	13.69	11.26	9.72	8.97	6.27	6.49	5.76	6.63	5.11	3.85	3.72	4.02	2.61	2.00	1.66	1.30	0.76	0.71	0.69	0.32	0.26	0.09	0.09	
	Q от.+Q вент. (Гкал)	206749.8	130993.6	280824.2	153351.3	95430.4	86270.9	79607.3	101558.8	23399.57	19713.34	10883.11	8965.36	8526.17	8075.72	8575.54	7161.49	5793.52	7967.58	5318.40	4845.56	4061.26	3476.00	2731.08	2693.08	2450.91	2823.19	2006.75	1495.92	1252.81	1643.95	816.51	737.28	715.19	528.88	330.38	268.63	300.55	139.39	113.25	39.20	39.20	
Январь	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-12.2	Q сум. (Гкал)	295035.8	271062.8	364080.8	188990.8	121813.3	112206.3	95058.4	118173.3	29403.12	25242.85	13951.79	11016.82	9512.44	9742.11	10824.12	8083.05	6938.72	9558.28	6419.53	4946.42	4356.00	4212.41	2731.08	2921.66	2550.01	2933.69	2380.91	1805.18	1880.60	1826.84	1363.69	965.95	728.63	592.71	331.51	352.91	300.55	139.39	113.25	39.20	39.20	
Февраль	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	219798.5	139261.1	298548.0	163029.8	101453.4	91715.8	84631.6	107968.6	24876.41	20957.52	11569.98	9531.19	9064.29	8585.40	9116.78	7613.48	6159.17	8470.44	5654.07	5151.38	4317.58	3695.38	2903.44	2863.05	2605.59	3001.37	2133.41	1590.34	1331.88	1747.71	868.04	783.81	760.33	562.26	351.23	285.58	319.52	148.18	120.40	41.68	41.68
-17.9	Q сум. (Гкал)	299540.7	265775.2	373747.6	196033.3	125283.1	115141.2	98587.5	122975.2	30298.96	25951.91	14341.69	11384.13	9955.11	10090.54	11147.75	8445.86	7193.54	9907.20	6648.64	5242.48	4583.80	4360.53	2903.44	3069.51	2695.11	3101.18	2471.35	1869.66	1898.91	1912.90	1362.27	990.35	772.47	619.91	352.25	361.71	319.52	148.18	120.40	41.68	41.68	
Март	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	164372.5	104144.0	223263.9	121919.0	75870.2	68588.0	63290.3	80742.4	18603.39	15672.72	8652.41	7127.74	6778.57	6420.44	6817.82	5693.61	4606.03	6334.47	4228.30	3852.37	3228.83	2763.53	2171.29	2141.08	1948.55	2244.52	1595.43	1189.31	996.02	1306.99	649.15	586.16	568.60	420.48	262.66	213.57	238.95	110.82	90.04	31.17	31.17
5.6	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Апрель	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	98176.1	62202.9	133350.7	72819.6	45315.6	40966.1	37801.9	48225.7	11111.40	9360.97	5167.89	4257.24	4048.69	3834.79	4072.14	3400.67	2751.08	3783.44	2525.47	2300.94	1928.51	1650.59	1296.86	1278.82	1163.82	1340.60	952.92	710.35	594.90	780.64	387.72	350.10	339.61	251.14	156.88	127.56	142.72	66.19	53.78	18.62	18.62
4.2	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	85438.1	135550.8	80571.0	35360.8	25531.8	25098.7	14952.7	16078.6	5809.88	5351.13	2969.69	1985.28	954.45	1612.64	2176.04	891.83	1108.25	1539.39	1065.61	97.60	285.23	712.66	0.00	221.21	95.91	106.94	362.09	299.28	607.54	176.99	529.53	221.30	13.01	61.77	1.09	81.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Май	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	183614.2	197753.7	213921.6	108180.4	70847.4	66064.9	52754.6	64304.3	16921.28	14712.11	8137.59	6242.53	5003.14	5447.43	6248.17	4292.50	3859.33	5322.83	3591.08	2398.54	2213.74	2363.26	1296.86	1500.03	1259.74	1447.54	1315.00	1009.62	1202.44	957.63	917.26	571.40	352.62	312.91	157.98	209.12	142.72	66.19	53.78	18.62	18.62
12.1	Тив=	Q гвс ср. за 12 дней (Гкал)	19635.2	12440.6	26670.1	14563.9	9063.1	8193.2	7560.4	9645.1	2222.28	1872.19	1033.58	851.45	809.74	766.96	814.43	680.13	550.22	756.69	505.09	460.19	385.70	330.12	259.37	255.76	232.76	268.12	190.58	142.07	118.98	156.13	77.54	70.02	67.92	50.23	31.38	25.51	28.54	13.24	10.76	3.72	3.72
12.1	Тив=	Q гвс ср. за 13 дней (Гкал)	34175.2	54220.3	32228.4	14144.3	10212.7	10039.5	5981.1	6431.4	2323.95	2140.45	1187.88	794.11	381.78	645.06	870.41	356.73	443.30	615.76	426.24	39.04	114.09	285.06	0.00	88.48	38.36	42.77	144.83	119.71	243.01	70.80	211.81	88.52	5.20	24.71	0.44	32.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Июнь	Тив=	Q сум. (Гкал)	107921.2	152509.7	109926.8	51103.4	35446.0	34128.6	23011.5	26259.7	8225.82	7401.70	4102.26	2902.91	1796.00	2433.36	3063.00	1601.70	1695.41	2347.39	1606.22	561.04	680.44	1066.54	259.37	484.35	331.87	378.62	564.74	451.32	746.77	339.02	624.73	298.69	81.36	114.06	32.51	109.79	28.54	13.24	10.76	3.72	3.72
Июнь	Тив=	Q гвс ср. за 16 дн. (Гкал)	45567.0	72293.8	42971.2	18859.1	13617.0	13386.0	7974.8	8575.2	3098.60	2853.94	1583.84	1058.82	509.04	860.08	1160.55	475.65	591.07	821.01	568.33	52.05	152.12	380.09	0.00	117.98	51.15	57.03	193.11	159.61	324.02	94.39	282.42	118.03	6.94	32.94	0.58	43.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15.9	Тив=	Q сум. (Гкал)	45567.0	72293.8	42971.2	18859.1	13617.0	13386.0	7974.8	8575.2	3098.60	2853.94	1583.84	1058.82	509.04	860.08	1160.55	475.65	591.07	821.01	568.33	52.05	152.12	380.09	0.00	117.98	51.15	57.03	193.11	159.61	324.02	94.39	282.42	118.03	6.94	32.94	0.58	43.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Июль	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20.2	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Август	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14.8	Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	88286.0	140069.2	83256.6	36539.5	26382.9	25935.4	15451.1	16614.5	6003.54	5529.50	3068.68	2051.46	986.27	1666.40	2248.57	921.56	1145.19	1590.70	1101.13	100.86	294.74	736.42	0.00	228.58	99.11	110.50	374.16	309.25	627.79	182.89	547.19	228.67	13.44	63.83	1.13	84.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Сентябрь	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	85438.1	135550.8	80571.0	35360.8	25531.8	25098.7	14952.7	16078.6	5809.88	5351.13	2969.69	1985.28	954.45	1612.64	2176.04	891.83	1108.25	1539.39	1065.61	97.60	285.23	712.66	0.00	221.21	95.91	106.94	362.09	299.28	607.54	176.99	529.53	221.30	13.01	61.77	1.09	81.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.3	Тив=	Q сум. (Гкал)	85438.1	135550.8	80571.0	35360.8	25531.8	25098.7	14952.7	16078.6	5809.88	5351.13	2969.69	1985.28	954.45	1612.64	2176.04	891.83	1108.25	1539.39	1065.61	97.60	285.23	712.66	0.00	221.21	95.91	106.94	362.09	299.28	607.54	176.99	529.53	221.30	13.01	61.77	1.09	81.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Октябрь	Тив=	Q от.+Q вент. (Гкал)	93743.7	59394.6	127330.2	69531.9	43269.7	39116.6	36095.2	46048.4	10609.74	8938.35	4934.58	4065.04	3865.90	3661.66	3888.29	3247.13	2																								