



Схема теплоснабжения города
Благовещенска на период до 2030 года

Приложение 2 к схеме теплоснабжения
«Перспективные топливные балансы»

Приложение 4 «Перспективные топливные балансы»

Котельная ст.Благовещенск-1		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	21068,37	21068,37	10654,17	10654,17	10654,17	10654,17	10654,17
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	5,10	5,10	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,79	0,79	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
УРУТ	кг у.т./Гкал	219,78	219,78	219,78	219,78	219,78	219,78	219,78
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	527,77	527,77	527,77	527,77	527,77	527,77	527,77



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	1121,56	1121,56	356,73	356,73	356,73	356,73	356,73
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	172,55	172,55	54,88	54,88	54,88	54,88	54,88
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	2693,28	2693,28	856,63	856,63	856,63	856,63	856,63
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	414,35	414,35	131,79	131,79	131,79	131,79	131,79
Годовой расход условного топлива	кг у т	4630410,32	4630410,32	2341575,43	2341575,43	2341575,43	2341575,43	2341575,43



Годовой расход натурального топлива	м3	11119338,68	11119338,68	5622994,18	5622994,18	5622994,18	5622994,18	5622994,18
Котельная ул. Чайковского, 155		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальны й часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальны й часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальны й часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальны й часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальны й часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная судостр. з-да		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	78817,58	78817,58	78817,58	78817,58	78817,58	78817,58	78817,58
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	23,11	23,11	23,11	23,11	23,11	23,11	23,11



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	4,87	4,87	4,87	4,87	4,87	4,87	4,87
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	7,68	7,68	7,68	7,68	7,68	7,68	7,68
УРУТ	кг у.т./Гкал	169,06	169,06	169,06	169,06	169,06	169,06	169,06
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	405,98	405,98	405,98	405,98	405,98	405,98	405,98
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	3907,64	3907,64	3907,64	3907,64	3907,64	3907,64	3907,64
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	823,79	823,79	823,79	823,79	823,79	823,79	823,79
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	1298,23	1298,23	1298,23	1298,23	1298,23	1298,23	1298,23



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	9383,71	9383,71	9383,71	9383,71	9383,71	9383,71	9383,71
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	1978,23	1978,23	1978,23	1978,23	1978,23	1978,23	1978,23
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	3117,53	3117,53	3117,53	3117,53	3117,53	3117,53	3117,53
Годовой расход условного топлива	кг у т	13325035,41	13325035,41	13325035,41	13325035,41	13325035,41	13325035,41	13325035,41
Годовой расход натурального топлива	м3	31998369,77	31998369,77	31998369,77	31998369,77	31998369,77	31998369,77	31998369,77
Котельная ул. Лазо, 111		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						



Годовая выработка	Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная 101 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



003.СТБ-14.000.2



Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	56809,01	56809,01	56809,01	56809,01	56809,01	63522,26	63522,26
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	15,72	15,72	15,72	15,72	15,72	17,91	17,91
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	5,09	5,09	5,09	5,09	5,09	5,86	5,86
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	6,73	6,73	6,73	6,73	6,73	7,71	7,71
УРУТ	кг у.т./Гкал	188,96	188,96	188,96	188,96	188,96	188,96	188,96
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	453,77	453,77	453,77	453,77	453,77	453,77	453,77
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	2970,80	2970,80	2970,80	2970,80	2970,80	3383,96	3383,96



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	961,91	961,91	961,91	961,91	961,91	1106,59	1106,59
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	1270,97	1270,97	1270,97	1270,97	1270,97	1456,96	1456,96
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	7134,01	7134,01	7134,01	7134,01	7134,01	8126,15	8126,15
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	2309,90	2309,90	2309,90	2309,90	2309,90	2657,34	2657,34
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	3052,07	3052,07	3052,07	3052,07	3052,07	3498,69	3498,69
Годовой расход условного топлива	кг у т	10734883,85	10734883,85	10734883,85	10734883,85	10734883,85	12003449,90	12003449,90
Годовой расход натурального топлива	м3	25778451,79	25778451,79	25778451,79	25778451,79	25778451,79	28824751,04	28824751,04



Котельная 74 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	132342,1943	132342,1943	132342,1943	132342,1943	134459,5579	135910,3785	137421,1379
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	38,04273356	38,04273356	38,04273356	38,04273356	38,73133356	39,20691218	39,6969633
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	11,29577159	11,29577159	11,29577159	11,29577159	11,53337159	11,67544547	11,85281707
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	15,411	15,411	15,411	15,411	15,718	15,911	16,137
УРУТ	кг у.т./Гкал	188,366	188,366	188,366	188,366	188,366	188,366	188,366
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	452,34	452,34	452,34	452,34	452,34	452,34	452,34



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	7165,98	7165,98	7165,98	7165,98	7295,69	7385,27	7477,58
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	2127,74	2127,74	2127,74	2127,74	2172,50	2199,26	2232,67
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	2902,86	2902,86	2902,86	2902,86	2960,68	2997,11	3039,58
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	17208,18	17208,18	17208,18	17208,18	17519,66	17734,78	17956,45
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	5109,51	5109,51	5109,51	5109,51	5216,98	5281,25	5361,48
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	6970,84	6970,84	6970,84	6970,84	7109,70	7197,18	7299,17
Годовой расход условного топлива	кг у т	24928834,07	24928834,07	24928834,07	24928834,07	25327674,41	25600960,39	25885536,83



Годовой расход натурального топлива	м3	59863409,43	59863409,43	59863409,43	59863409,43	60821173,55	61477434,90	62160808,86
БТЭЦ		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	3174176,18	3339828,50	3430929,57	3517015,81	3664469,66	3470741,63	3589461,07
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	977,05	1031,24	1061,02	1089,24	1137,06	1073,14	1111,66
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	364,68	383,68	394,24	403,56	424,13	406,90	423,38
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	458,89	483,30	496,82	509,05	533,81	509,40	529,27
УРУТ	кг у.т./Гкал	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	120,11	120,11	120,11	120,11	120,11	120,11	120,11
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	164597,84	173725,95	178743,51	183496,82	191553,24	180784,39	187274,37
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	61435,35	64636,25	66414,77	67985,67	71450,70	68548,38	71323,81
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	77306,50	81419,28	83696,11	85756,62	89928,02	85815,46	89162,36
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	117354,33	123862,46	127439,86	130828,86	136572,89	128894,96	133522,16
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	43801,94	46084,10	47352,14	48472,16	50942,65	48873,36	50852,18
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	55117,69	58050,00	59673,33	61142,42	64116,53	61184,38	63570,64



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход условного топлива	кг у т	534733184,66	562639571,49	577986787,79	592489186,07	617329794,92	584693670,39	604693576,91
Годовой расход натурального топлива	м3	381252015,95	401148604,65	412090804,08	422430668,41	440141430,48	416872651,53	431132108,20
БТЭЦ		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	3174176,18	3339828,50	3430929,57	3517015,81	3664469,66	3470741,63	3589461,07
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	977,05	1031,24	1061,02	1089,24	1137,06	1073,14	1111,66
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	364,68	383,68	394,24	403,56	424,13	406,90	423,38
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	458,89	483,30	496,82	509,05	533,81	509,40	529,27



003.СТБ-14.000.2



УРУТ	кг у.т./Гкал	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46	168,46
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	404,54	404,54	404,54	404,54	404,54	404,54	404,54
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	164597,84	173725,95	178743,51	183496,82	191553,24	180784,39	187274,37
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	61435,35	64636,25	66414,77	67985,67	71450,70	68548,38	71323,81
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	77306,50	81419,28	83696,11	85756,62	89928,02	85815,46	89162,36
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	395260,67	417180,66	429229,69	440644,17	459990,63	434130,61	449715,46
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	147529,13	155215,68	159486,57	163258,90	171579,73	164610,18	171275,02



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	185641,68	195517,99	200985,51	205933,56	215950,64	206074,86	214112,01
Годовой расход условного топлива	кг у т	534733184,66	562639571,49	577986787,79	592489186,07	617329794,92	584693670,39	604693576,91
Годовой расход натурального топлива	м3	1284093410,8 5	1351107032,7 5	1387961411,4 9	1422787067,7 4	1482438615,5 9	1404067133,0 2	1452094352,7 8
Котельная ОАО "Ростелеком"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	771,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	244,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	587,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	43,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	6,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	105,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	16,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	188537,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	452747,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная 410 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	68359,12	68986,02	69612,97	70239,97	70867,01	0,00	0,00



Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	19,33	19,53	19,74	19,94	20,15	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	7,20	7,27	7,34	7,41	7,48	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	9,06	9,15	9,25	9,34	9,43	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	188,22	188,22	188,22	188,22	188,22	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	451,98	451,98	451,98	451,98	451,98	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	3637,48	3676,19	3714,90	3753,62	3792,33	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	1354,71	1368,00	1381,29	1394,58	1407,87	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	1705,90	1723,10	1740,30	1757,51	1774,71	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	8734,94	8827,90	8920,87	9013,83	9106,79	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	3253,16	3285,07	3316,98	3348,90	3380,81	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	4096,51	4137,81	4179,12	4220,43	4261,73	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	12866387,22	12984381,40	13102384,64	13220396,68	13338417,23	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	30896984,76	31180332,68	31463702,40	31747093,22	32030504,49	0,00	0,00
Котельная "База"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						



Годовая выработка	Гкал/год	3764,22	3764,22	3764,22	3764,22	3764,22	3764,22	3764,22
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
УРУТ	кг у.т./Гкал	204,08	204,08	204,08	204,08	204,08	204,08	204,08
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	490,08	490,08	490,08	490,08	490,08	490,08	490,08
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	214,95	214,95	214,95	214,95	214,95	214,95	214,95
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	33,16	33,16	33,16	33,16	33,16	33,16	33,16
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	516,19	516,19	516,19	516,19	516,19	516,19	516,19
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	79,62	79,62	79,62	79,62	79,62	79,62	79,62
Годовой расход условного топлива	кг у т	768208,84	768208,84	768208,84	768208,84	768208,84	768208,84	768208,84
Годовой расход натурального топлива	м3	1844755,37	1844755,37	1844755,37	1844755,37	1844755,37	1844755,37	1844755,37
котельная "ОЭБЦ"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	806,68	806,68	806,68	806,68	806,68	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	204,08	204,08	204,08	204,08	204,08	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	490,08	490,08	490,08	490,08	490,08	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	27,94	27,94	27,94	27,94	27,94	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	67,09	67,09	67,09	67,09	67,09	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	10,32	10,32	10,32	10,32	10,32	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	164628,98	164628,98	164628,98	164628,98	164628,98	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	395335,46	395335,46	395335,46	395335,46	395335,46	0,00	0,00



котельная ПЛ-26		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	10380,44	10380,44	10380,44	10380,44	10380,44	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	219,78	219,78	219,78	219,78	219,78	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	527,77	527,77	527,77	527,77	527,77	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	676,48	676,48	676,48	676,48	676,48	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	104,07	104,07	104,07	104,07	104,07	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	1624,49	1624,49	1624,49	1624,49	1624,49	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	249,92	249,92	249,92	249,92	249,92	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	2281415,91	2281415,91	2281415,91	2281415,91	2281415,91	0,00	0,00



Годовой расход натурального топлива	м3	5478528,76	5478528,76	5478528,76	5478528,76	5478528,76	0,00	0,00
Котельная 438 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	10745,80	10745,80	10745,80	10745,80	10745,80	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	188,96	188,96	188,96	188,96	188,96	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	453,77	453,77	453,77	453,77	453,77	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	420,31	420,31	420,31	420,31	420,31	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	131,75	131,75	131,75	131,75	131,75	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	176,14	176,14	176,14	176,14	176,14	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	1009,32	1009,32	1009,32	1009,32	1009,32	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	316,37	316,37	316,37	316,37	316,37	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	422,98	422,98	422,98	422,98	422,98	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход условного топлива	кг у т	2030575,21	2030575,21	2030575,21	2030575,21	2030575,21	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	4876166,88	4876166,88	4876166,88	4876166,88	4876166,88	0,00	0,00
Котельная 481 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	8048,75	8048,75	8048,75	8048,75	8048,75	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	2,31	2,31	2,31	2,31	2,31	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00



УРУТ	кг у.т./Гкал	204,20	204,20	204,20	204,20	204,20	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	145,59	145,59	145,59	145,59	145,59	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	471,70	471,70	471,70	471,70	471,70	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	155,60	155,60	155,60	155,60	155,60	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	204,23	204,23	204,23	204,23	204,23	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	336,31	336,31	336,31	336,31	336,31	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	110,94	110,94	110,94	110,94	110,94	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	145,61	145,61	145,61	145,61	145,61	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	1643540,21	1643540,21	1643540,21	1643540,21	1643540,21	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	1171805,00	1171805,00	1171805,00	1171805,00	1171805,00	0,00	0,00
Котельная ПУ-23		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	8580,41	8580,41	8580,41	8580,41	8580,41	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	204,08	204,08	204,08	204,08	204,08	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	490,08	490,08	490,08	490,08	490,08	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	490,57	490,57	490,57	490,57	490,57	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	118,53	118,53	118,53	118,53	118,53	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	175,77	175,77	175,77	175,77	175,77	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	1178,03	1178,03	1178,03	1178,03	1178,03	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	284,64	284,64	284,64	284,64	284,64	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	422,08	422,08	422,08	422,08	422,08	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	1751104,98	1751104,98	1751104,98	1751104,98	1751104,98	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	4205054,84	4205054,84	4205054,84	4205054,84	4205054,84	0,00	0,00
Котельная Дальневосточная, 25		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	419,39	419,39	419,39	419,39	419,39	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал л	251,29	251,29	251,29	251,29	251,29	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	603,44	603,44	603,44	603,44	603,44	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	27,31	27,31	27,31	27,31	27,31	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	65,59	65,59	65,59	65,59	65,59	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	105388,78	105388,78	105388,78	105388,78	105388,78	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	253077,68	253077,68	253077,68	253077,68	253077,68	0,00	0,00
Котельная 476 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						



Годовая выработка	Гкал/год	9677,98	9677,98	9677,98	9677,98	9677,98	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	217,44	217,44	217,44	217,44	217,44	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	155,03	155,03	155,03	155,03	155,03	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	632,17	632,17	632,17	632,17	632,17	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	263,48	263,48	263,48	263,48	263,48	0,00	0,00



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	320,20	320,20	320,20	320,20	320,20	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	450,72	450,72	450,72	450,72	450,72	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	187,86	187,86	187,86	187,86	187,86	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	228,30	228,30	228,30	228,30	228,30	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	2104365,89	2104365,89	2104365,89	2104365,89	2104365,89	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	1500362,72	1500362,72	1500362,72	1500362,72	1500362,72	0,00	0,00
Котельная 433 квартала		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



003.СТБ-14.000.2



Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	13043,48	17000,68	20927,39	24840,62	28746,72	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	2,88	4,15	5,42	6,70	7,97	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,80	1,23	1,67	2,11	2,54	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,12	1,68	2,25	2,81	3,38	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	174,22	174,22	174,22	174,22	174,22	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	418,36	418,36	418,36	418,36	418,36	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	501,71	723,28	944,86	1166,44	1388,01	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	139,02	215,09	291,15	367,22	443,28	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	194,82	293,27	391,72	490,17	588,62	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	1204,79	1736,87	2268,96	2801,05	3333,13	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	333,85	516,51	699,16	881,82	1064,48	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	467,84	704,26	940,67	1177,09	1413,50	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	2272383,48	2961791,42	3645886,14	4327633,95	5008139,53	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	5456838,54	7112363,61	8755129,67	10392259,92	12026407,11	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Котельная "Мостоотряд-64"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	2156,82	2156,82	2156,82	2156,82	2156,82	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	185,05	185,05	185,05	185,05	185,05	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	131,93	131,93	131,93	131,93	131,93	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	96,63	96,63	96,63	96,63	96,63	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	68,90	68,90	68,90	68,90	68,90	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	399115,30	399115,30	399115,30	399115,30	399115,30	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход натурального топлива	м3	284559,70	284559,70	284559,70	284559,70	284559,70	0,00	0,00
Котельная школы № 31,		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	313,98	313,98	313,98	313,98	313,98	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	234,81	234,81	234,81	234,81	234,81	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	563,86	563,86	563,86	563,86	563,86	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	43,76	43,76	43,76	43,76	43,76	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	6,73	6,73	6,73	6,73	6,73	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход условного топлива	кг у т	73725,52	73725,52	73725,52	73725,52	73725,52	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	177042,41	177042,41	177042,41	177042,41	177042,41	0,00	0,00
Котельная "ПУ-6"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	3062,15	3062,15	3062,15	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,97	0,97	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,36	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,46	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00



УРУТ	кг у.т./Гкал	204,08	204,08	204,08	0,00	0,00	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	490,08	490,08	490,08	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	197,92	197,92	197,92	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	74,45	74,45	74,45	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	93,44	93,44	93,44	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	475,28	475,28	475,28	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	178,78	178,78	178,78	0,00	0,00	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	224,39	224,39	224,39	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	624929,20	624929,20	624929,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	1500687,62	1500687,62	1500687,62	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная Птицефабрики		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	194476,06	194476,06	194476,06	194476,06	173419,79	173419,79	173419,79
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	59,52	59,52	59,52	59,52	52,69	52,69	52,69
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	19,32	19,32	19,32	19,32	16,61	16,61	16,61



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	25,51	25,51	25,51	25,51	22,16	22,16	22,16
УРУТ	кг у.т./Гкал	179,47	179,47	179,47	179,47	179,47	179,47	179,47
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	430,97	430,97	430,97	430,97	430,97	430,97	430,97
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	10681,80	10681,80	10681,80	10681,80	9456,12	9456,12	9456,12
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	3467,77	3467,77	3467,77	3467,77	2980,10	2980,10	2980,10
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	4577,62	4577,62	4577,62	4577,62	3976,41	3976,41	3976,41
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	25650,98	25650,98	25650,98	25650,98	22707,67	22707,67	22707,67



Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	8327,40	8327,40	8327,40	8327,40	7156,33	7156,33	7156,33
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	10992,57	10992,57	10992,57	10992,57	9548,84	9548,84	9548,84
Годовой расход условного топлива	кг у т	34902379,91	34902379,91	34902379,91	34902379,91	31123436,99	31123436,99	31123436,99
Годовой расход натурального топлива	м3	83813605,28	83813605,28	83813605,28	83813605,28	74738956,74	74738956,74	74738956,74
Котельная "ВОС"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	14242,40	15209,67	16173,62	17134,95	18094,17	0,00	0,00



Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	3,28	3,59	3,90	4,21	4,52	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,87	0,97	1,08	1,18	1,29	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,24	1,38	1,51	1,65	1,79	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	199,80	199,80	199,80	199,80	199,80	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	142,45	142,45	142,45	142,45	142,45	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	656,25	717,99	779,73	841,47	903,22	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	173,01	194,21	215,40	236,60	257,79	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	247,36	274,79	302,22	329,65	357,09	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	467,89	511,91	555,93	599,95	643,97	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	123,35	138,46	153,58	168,69	183,80	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	176,36	195,92	215,48	235,04	254,60	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	2845634,88	3038895,57	3231492,67	3423565,92	3615218,38	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	2028869,85	2166660,12	2303977,26	2440920,90	2577564,54	0,00	0,00
Котельная ул. Пограничная, 183		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						



Годовая выработка	Гкал/год	19531,79	19531,79	19531,79	19531,79	19531,79	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	4,79	4,79	4,79	4,79	4,79	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	212,27	212,27	212,27	212,27	212,27	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	509,74	509,74	509,74	509,74	509,74	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	1016,07	1016,07	1016,07	1016,07	1016,07	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	282,64	282,64	282,64	282,64	282,64	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	395,48	395,48	395,48	395,48	395,48	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	2439,97	2439,97	2439,97	2439,97	2439,97	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	678,73	678,73	678,73	678,73	678,73	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	949,69	949,69	949,69	949,69	949,69	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	4145997,59	4145997,59	4145997,59	4145997,59	4145997,59	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	9956083,42	9956083,42	9956083,42	9956083,42	9956083,42	0,00	0,00
Котельная п. Садовый		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



003.СТБ-14.000.2



Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	4148,43	4148,43	4148,43	4148,43	4148,43	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	187,90	187,90	187,90	187,90	187,90	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	451,21	451,21	451,21	451,21	451,21	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	257,40	257,40	257,40	257,40	257,40	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	39,60	39,60	39,60	39,60	39,60	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	618,11	618,11	618,11	618,11	618,11	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	95,09	95,09	95,09	95,09	95,09	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	779471,64	779471,64	779471,64	779471,64	779471,64	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	1871801,53	1871801,53	1871801,53	1871801,53	1871801,53	0,00	0,00



котельная "БДИ"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	2544,03	2544,03	2544,03	2544,03	2544,03	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	219,78	219,78	219,78	219,78	219,78	0,00	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	527,77	527,77	527,77	527,77	527,77	0,00	0,00



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	159,98	159,98	159,98	159,98	159,98	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	86,66	86,66	86,66	86,66	86,66	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	97,94	97,94	97,94	97,94	97,94	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	384,18	384,18	384,18	384,18	384,18	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	208,09	208,09	208,09	208,09	208,09	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	235,18	235,18	235,18	235,18	235,18	0,00	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	559127,16	559127,16	559127,16	559127,16	559127,16	0,00	0,00



Годовой расход натурального топлива	м3	1342672,43	1342672,43	1342672,43	1342672,43	1342672,43	0,00	0,00
Котельная ул. Юбилейная, 7а		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	1915,44	1915,44	1915,44	1915,44	1915,44	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,00	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	196,69	196,69	196,69	196,69	196,69	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	472,33	472,33	472,33	472,33	472,33	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	56,46	56,46	56,46	56,46	56,46	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	8,69	8,69	8,69	8,69	8,69	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	135,59	135,59	135,59	135,59	135,59	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	20,86	20,86	20,86	20,86	20,86	0,00	0,00



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход условного топлива	кг у т	376751,15	376751,15	376751,15	376751,15	376751,15	0,00	0,00
Годовой расход натурального топлива	м3	904719,73	904719,73	904719,73	904719,73	904719,73	0,00	0,00
Котельная "ДОС"		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	11538,73	11538,73	11538,73	11538,73	32994,17	35477,75	35477,75
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	3,07	3,07	3,07	3,07	9,90	10,70	10,70
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,01	0,01	0,01	0,01	2,73	3,07	3,07
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,48	0,48	0,48	0,48	3,83	4,25	4,25



003.СТБ-14.000.2



<i>УРУТ</i>	<i>кг у.т./Гкал</i>	219,11	219,11	219,11	219,11	219,11	219,11	219,11
<i>Удельные расход нат. топлива</i>	<i>м3/Гкал</i>	526,16	526,16	526,16	526,16	526,16	526,16	526,16
<i>Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период</i>	<i>кг у.т./час</i>	672,62	672,62	672,62	672,62	2169,00	2344,22	2344,22
<i>Максимальный часовой расход условного топлива в летний период</i>	<i>кг у.т./час</i>	2,94	2,94	2,94	2,94	598,32	673,08	673,08
<i>Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период</i>	<i>кг у.т./час</i>	105,97	105,97	105,97	105,97	839,96	930,18	930,18
<i>Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период</i>	<i>м3/час</i>	1615,21	1615,21	1615,21	1615,21	5208,58	5629,34	5629,34
<i>Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период</i>	<i>м3/час</i>	7,07	7,07	7,07	7,07	1436,78	1616,32	1616,32



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	254,48	254,48	254,48	254,48	2017,06	2233,70	2233,70
Годовой расход условного топлива	кг у т	2528205,60	2528205,60	2528205,60	2528205,60	7229221,28	7773389,47	7773389,47
Годовой расход натурального топлива	м3	6071162,68	6071162,68	6071162,68	6071162,68	17360051,11	18666801,46	18666801,46
котельная п. Аэропорт		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	18098,60	18098,60	18098,60	18098,60	18098,60	18098,60	18098,60
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	5,41	5,41	5,41	5,41	5,41	5,41	5,41
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72
УРУТ	кг у.т./Гкал	213,22	213,22	213,22	213,22	213,22	213,22	213,22
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	152,02	152,02	152,02	152,02	152,02	152,02	152,02
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	1153,86	1153,86	1153,86	1153,86	1153,86	1153,86	1153,86
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	475,91	475,91	475,91	475,91	475,91	475,91	475,91
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	580,21	580,21	580,21	580,21	580,21	580,21	580,21
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	822,67	822,67	822,67	822,67	822,67	822,67	822,67



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	339,31	339,31	339,31	339,31	339,31	339,31	339,31
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	413,67	413,67	413,67	413,67	413,67	413,67	413,67
Годовой расход условного топлива	кг у т	3858976,88	3858976,88	3858976,88	3858976,88	3858976,88	3858976,88	3858976,88
Годовой расход натурального топлива	м3	2751358,54	2751358,54	2751358,54	2751358,54	2751358,54	2751358,54	2751358,54
Котельная з-да стр материалов		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88



Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85
УРУТ	кг у.т./Гкал	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	169,76	169,76	169,76	169,76	169,76	169,76	169,76
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	1525,40	1525,40	1525,40	1525,40	1525,40	1525,40	1525,40
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	495,46	495,46	495,46	495,46	495,46	495,46	495,46
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	653,91	653,91	653,91	653,91	653,91	653,91	653,91
Годовой расход условного топлива	кг у т	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62
Годовой расход натурального топлива	м3	6078270,56	6078270,56	6078270,56	6078270,56	6078270,56	6078270,56	6078270,56
Котельная 3-да стр материалов		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						



Годовая выработка	Гкал/год	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88	35805,88
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,92
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85
УРУТ	кг у.т./Гкал	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10	238,10
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	571,76	571,76	571,76	571,76	571,76	571,76	571,76
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49	2139,49
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91	694,91



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16	917,16
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	5137,70	5137,70	5137,70	5137,70	5137,70	5137,70	5137,70
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	1668,75	1668,75	1668,75	1668,75	1668,75	1668,75	1668,75
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	2202,43	2202,43	2202,43	2202,43	2202,43	2202,43	2202,43
Годовой расход условного топлива	кг у т	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62	8525208,62
Годовой расход натурального топлива	м3	20472199,08	20472199,08	20472199,08	20472199,08	20472199,08	20472199,08	20472199,08
Котельная с. Белогорье н. п		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



003.СТБ-14.000.2



Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	16677,48	16677,48	16677,48	16677,48	16677,48	16677,48	16677,48
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05
УРУТ	кг у.т./Гкал	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	707,42	707,42	707,42	707,42	707,42	707,42	707,42



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	219,88	219,88	219,88	219,88	219,88	219,88	219,88
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	504,37	504,37	504,37	504,37	504,37	504,37	504,37
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	156,77	156,77	156,77	156,77	156,77	156,77	156,77
Годовой расход условного топлива	кг у т	3508832,30	3508832,30	3508832,30	3508832,30	3508832,30	3508832,30	3508832,30
Годовой расход натурального топлива	м3	2501713,80	2501713,80	2501713,80	2501713,80	2501713,80	2501713,80	2501713,80



Котельная с. Белогорье н. п		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	16581,85	16581,85	16581,85	16581,85	16581,85	16581,85	16581,85
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	3,33	3,33	3,33	3,33	3,33	3,33	3,33
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04
УРУТ	кг у.т./Гкал	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39	210,39
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01	150,01



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	700,05	700,05	700,05	700,05	700,05	700,05	700,05
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24	131,24
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	218,75	218,75	218,75	218,75	218,75	218,75	218,75
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	499,12	499,12	499,12	499,12	499,12	499,12	499,12
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57	93,57
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	155,96	155,96	155,96	155,96	155,96	155,96	155,96
Годовой расход условного топлива	кг у т	3488712,42	3488712,42	3488712,42	3488712,42	3488712,42	3488712,42	3488712,42



Годовой расход натурального топлива	м3	2487368,81	2487368,81	2487368,81	2487368,81	2487368,81	2487368,81	2487368,81
Котельная ОРТПЦ		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Мазут						
Годовая выработка	Гкал/год	4144,76	4144,76	4144,76	4144,76	4144,76	4144,76	4144,76
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
УРУТ	кг у.т./Гкал	203,21	203,21	203,21	203,21	203,21	203,21	203,21



003.СТБ-14.000.2



Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	144,88	144,88	144,88	144,88	144,88	144,88	144,88
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	215,28	215,28	215,28	215,28	215,28	215,28	215,28
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	71,06	71,06	71,06	71,06	71,06	71,06	71,06
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	93,25	93,25	93,25	93,25	93,25	93,25	93,25
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	153,49	153,49	153,49	153,49	153,49	153,49	153,49
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	50,66	50,66	50,66	50,66	50,66	50,66	50,66
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	66,48	66,48	66,48	66,48	66,48	66,48	66,48



003.СТБ-14.000.2



Годовой расход условного топлива	кг у т	842259,85	842259,85	842259,85	842259,85	842259,85	842259,85	842259,85
Годовой расход натурального топлива	м3	600511,20	600511,20	600511,20	600511,20	600511,20	600511,20	600511,20
НК-1		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Бурый уголь						
Годовая выработка	Гкал/год	656,52	6471,01	12285,50	18099,99	23925,25	44618,14	45540,26
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,21	2,12	4,02	5,92	7,82	14,58	14,88
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,07	0,73	1,38	2,03	2,68	5,04	5,16
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,10	0,94	1,78	2,63	3,47	6,51	6,66



УРУТ	кг у.т./Гкал	158,73	158,73	158,73	158,73	158,73	158,73	158,73
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	381,17	138,89	138,89	138,89	138,89	138,89	138,89
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	34,07	335,78	637,50	939,22	1241,50	2314,87	2362,59
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	11,69	115,27	218,84	322,42	426,08	800,78	819,25
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	15,14	149,20	283,25	417,31	551,53	1033,72	1056,69
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	81,81	293,81	557,81	821,81	1086,31	2025,51	2067,26
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	28,08	100,86	191,49	282,12	372,82	700,68	716,84



Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	36,35	130,55	247,85	365,15	482,59	904,50	924,60
Годовой расход условного топлива	кг у т	104210,07	1027144,63	1950079,19	2873013,74	3797658,03	7082244,65	7228611,93
Годовой расход натурального топлива	м3	250247,17	898751,55	1706319,29	2513887,02	3322950,78	6196964,07	6325035,44
НК-2		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Газ						
Годовая выработка	Гкал/год	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,11	0,22	0,33	0,45	2,08	5,11
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,04	0,08	0,11	0,15	0,72	1,82



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,05	0,10	0,15	0,20	0,93	2,32
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	16,73	33,47	50,20	66,94	313,29	769,04
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	5,74	11,49	17,23	22,98	108,03	272,99
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	7,44	14,87	22,31	29,74	139,61	349,30
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	14,64	29,29	43,93	58,57	274,13	672,91



Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	5,03	10,05	15,08	20,11	94,52	238,86
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	6,51	13,01	19,52	26,02	122,15	305,64
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	150,38	300,75	451,13	601,50	751,88	902,26
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	131,58	263,16	394,74	526,32	657,89	789,47
НК-3		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Газ						
Годовая выработка	Гкал/год	0,00	541,02	1082,05	1623,07	2164,10	7579,97	16090,49



003.СТБ-14.000.2



Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,18	0,35	0,53	0,71	2,48	5,25
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,06	0,12	0,18	0,24	0,85	1,91
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,08	0,16	0,24	0,31	1,10	2,42
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	26,60	53,19	79,79	106,39	372,64	790,02
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	9,13	18,26	27,39	36,52	127,73	286,74
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	11,82	23,63	35,45	47,27	165,40	364,17



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	23,27	46,54	69,82	93,09	326,06	691,26
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	7,99	15,98	23,97	31,96	111,76	250,90
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	10,34	20,68	31,02	41,36	144,73	318,65
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	81356,98	162713,97	244070,95	325427,94	1139844,66	2419622,39
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	71187,36	142374,72	213562,08	284749,45	997364,08	2117169,59
НК-4		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Газ						



Годовая выработка	Гкал/год	0,00	617,01	1234,02	1851,03	2468,04	5293,91	7001,48
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,20	0,40	0,61	0,81	1,73	2,29
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,07	0,14	0,21	0,28	0,60	0,82
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,09	0,18	0,27	0,36	0,77	1,05
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38	150,38
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58	131,58
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	30,33	60,66	91,00	121,33	260,18	343,82
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	10,41	20,83	31,24	41,65	90,28	123,86



003.СТБ-14.000.2



Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	13,48	26,95	40,43	53,91	116,42	157,70
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	26,54	53,08	79,62	106,16	227,66	300,84
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	9,11	18,22	27,33	36,44	78,99	108,38
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	11,79	23,58	35,38	47,17	101,86	137,99
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	92783,53	185567,05	278350,58	371134,11	796077,29	1052854,47
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	81185,59	162371,17	243556,76	324742,35	696567,63	921247,66
БТЭЦ-2		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028



Вид топлива (резервного)		Газ						
Годовая выработка	Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	767904,47	901310,40
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	251,19	294,67
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	83,76	100,79
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	109,52	130,61
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	150,38	150,38
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131,58	131,58
Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37773,22	44311,38



Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12594,93	15155,86
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16468,51	19641,33
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33051,57	38772,45
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11020,56	13261,38
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14409,95	17186,16
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	115474355,80	135535397,99
Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	101040061,32	118593473,24



Котельная СПР		2014	2015	2016	2017	2018	2019-2023	2024-2028
Вид топлива (резервного)		Газ						
Годовая выработка	Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	80173,85	0,00
Максимальная часовая нагрузка в зимний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,18	0,00
Максимальная часовая нагрузка в летний период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,38	0,00
Максимальная часовая нагрузка в переходный период	Гкал/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,97	0,00
УРУТ	кг у.т./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	150,38	0,00
Удельные расход нат. топлива	м3/Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131,58	0,00



Максимальный часовой расход условного топлива в зимний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3937,56	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в летний период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1410,83	0,00
Максимальный часовой расход условного топлива в переходный период	кг у.т./час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1799,56	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в зимний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3445,37	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в летний период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1234,48	0,00
Максимальный часовой расход натурального топлива в переходный период	м3/час	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1574,62	0,00
Годовой расход условного топлива	кг у т	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12056217,46	0,00



Годовой расход натурального топлива	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10549190,28	0,00
---	----	------	------	------	------	------	-------------	------



003.СТБ-14.000.2

