

Сводка о тепловых потерях за 2016 год

Год - 2016

Период - Весь год

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	37,265	169,878
76	0,407	0,203	0,203	0	99,018	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	70,382	83,071
108	3,449	1,065	1,065	1,32	607,844	165,307
133	0,408	0,06	0,06	0,288	50,987	54,489
159	2,947	0,949	0,949	1,049	784,708	154,466
219	1,194	0,597	0,597	0	603,626	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	1538,985	14,745
325	0,429	0,213	0,216	0	265,812	0
377	0,642	0,321	0,321	0	513,573	0
426	0,519	0,271	0,248	0	464,218	0
530	0,12	0,06	0,06	0	125,415	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	5161,834	641,956

Сводка о тепловых потерях за январь

Год - 2016

Период - Январь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,847	16,037
76	0,407	0,203	0,203	0	10,226	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	7,27	7,842
108	3,449	1,065	1,065	1,32	62,768	15,605
133	0,408	0,06	0,06	0,288	5,266	5,144
159	2,947	0,949	0,949	1,049	81,065	14,582
219	1,194	0,597	0,597	0	62,366	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	158,997	1,392
325	0,429	0,213	0,216	0	27,462	0
377	0,642	0,321	0,321	0	53,064	0
426	0,519	0,271	0,248	0	47,945	0
530	0,12	0,06	0,06	0	12,962	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	533,238	60,602

Сводка о тепловых потерях за февраль

Год - 2016

Период - Февраль

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0

57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,945	14,363
76	0,407	0,203	0,203	0	10,49	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	7,457	7,023
108	3,449	1,065	1,065	1,32	64,379	13,976
133	0,408	0,06	0,06	0,288	5,402	4,607
159	2,947	0,949	0,949	1,049	83,17	13,06
219	1,194	0,597	0,597	0	63,99	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	163,132	1,247
325	0,429	0,213	0,216	0	28,177	0
377	0,642	0,321	0,321	0	54,447	0
426	0,519	0,271	0,248	0	49,182	0
530	0,12	0,06	0,06	0	13,304	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	547,075	54,276

Сводка о тепловых потерях за март

Год - 2016

Период - Март

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,578	16,01
76	0,407	0,203	0,203	0	9,51	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	6,76	7,829
108	3,449	1,065	1,065	1,32	58,376	15,579
133	0,408	0,06	0,06	0,288	4,897	5,135
159	2,947	0,949	0,949	1,049	75,379	14,557
219	1,194	0,597	0,597	0	57,989	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	147,841	1,39
325	0,429	0,213	0,216	0	25,535	0
377	0,642	0,321	0,321	0	49,338	0
426	0,519	0,271	0,248	0	44,587	0
530	0,12	0,06	0,06	0	12,051	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	495,843	60,5

Сводка о тепловых потерях за апрель

Год - 2016

Период - Апрель

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,219	15,624
76	0,407	0,203	0,203	0	8,554	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	6,08	7,64
108	3,449	1,065	1,065	1,32	52,509	15,204
133	0,408	0,06	0,06	0,288	4,405	5,012
159	2,947	0,949	0,949	1,049	67,79	14,207
219	1,194	0,597	0,597	0	52,147	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	132,951	1,356
325	0,429	0,213	0,216	0	22,963	0
377	0,642	0,321	0,321	0	44,367	0
426	0,519	0,271	0,248	0	40,102	0
530	0,12	0,06	0,06	0	10,835	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	445,921	59,043

Сводка о тепловых потерях за май

Год - 2016

Период - Май

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	2,806	15,604
76	0,407	0,203	0,203	0	7,452	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	5,296	7,631
108	3,449	1,065	1,065	1,32	45,751	15,184
133	0,408	0,06	0,06	0,288	3,837	5,005
159	2,947	0,949	0,949	1,049	59,034	14,189
219	1,194	0,597	0,597	0	45,404	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	115,768	1,354
325	0,429	0,213	0,216	0	19,995	0
377	0,642	0,321	0,321	0	38,629	0
426	0,519	0,271	0,248	0	34,933	0
530	0,12	0,06	0,06	0	9,429	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	388,333	58,967

Сводка о тепловых потерях за июнь

Год - 2016

Период - Июнь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	2,618	14,342
76	0,407	0,203	0,203	0	6,951	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	4,94	7,013
108	3,449	1,065	1,065	1,32	42,681	13,956
133	0,408	0,06	0,06	0,288	3,579	4,6
159	2,947	0,949	0,949	1,049	55,066	13,041
219	1,194	0,597	0,597	0	42,351	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	107,986	1,245
325	0,429	0,213	0,216	0	18,651	0
377	0,642	0,321	0,321	0	36,031	0
426	0,519	0,271	0,248	0	32,588	0
530	0,12	0,06	0,06	0	8,794	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	362,235	54,197

Сводка о тепловых потерях за июль

Год - 2016

Период - Июль

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	1,29	7,623

76	0,407	0,203	0,203	0	3,424	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	2,433	3,728
108	3,449	1,065	1,065	1,32	21,025	7,418
133	0,408	0,06	0,06	0,288	1,763	2,445
159	2,947	0,949	0,949	1,049	27,112	6,931
219	1,194	0,597	0,597	0	20,848	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	53,162	0,662
325	0,429	0,213	0,216	0	9,182	0
377	0,642	0,321	0,321	0	17,736	0
426	0,519	0,271	0,248	0	16,049	0
530	0,12	0,06	0,06	0	4,327	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	178,352	28,806

Сводка о тепловых потерях за август

Год - 2016

Период - Август

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	2,447	13,522
76	0,407	0,203	0,203	0	6,497	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	4,617	6,612
108	3,449	1,065	1,065	1,32	39,895	13,158
133	0,408	0,06	0,06	0,288	3,345	4,337
159	2,947	0,949	0,949	1,049	51,453	12,295
219	1,194	0,597	0,597	0	39,568	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	100,894	1,174
325	0,429	0,213	0,216	0	17,426	0
377	0,642	0,321	0,321	0	33,662	0
426	0,519	0,271	0,248	0	30,456	0
530	0,12	0,06	0,06	0	8,214	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	338,473	51,098

Сводка о тепловых потерях за сентябрь

Год - 2016

Период - Сентябрь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	2,769	13,164
76	0,407	0,203	0,203	0	7,356	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	5,228	6,437
108	3,449	1,065	1,065	1,32	45,16	12,81
133	0,408	0,06	0,06	0,288	3,788	4,222
159	2,947	0,949	0,949	1,049	58,276	11,97
219	1,194	0,597	0,597	0	44,822	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	114,283	1,143
325	0,429	0,213	0,216	0	19,739	0
377	0,642	0,321	0,321	0	38,134	0
426	0,519	0,271	0,248	0	34,483	0
530	0,12	0,06	0,06	0	9,309	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	383,345	49,746

Сводка о тепловых потерях за октябрь

Год - 2016

Период - Октябрь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,209	14,144
76	0,407	0,203	0,203	0	8,526	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	6,06	6,916
108	3,449	1,065	1,065	1,32	52,338	13,763
133	0,408	0,06	0,06	0,288	4,39	4,537
159	2,947	0,949	0,949	1,049	67,562	12,861
219	1,194	0,597	0,597	0	51,97	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	132,502	1,228
325	0,429	0,213	0,216	0	22,886	0
377	0,642	0,321	0,321	0	44,216	0
426	0,519	0,271	0,248	0	39,97	0
530	0,12	0,06	0,06	0	10,797	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	444,425	53,449

Сводка о тепловых потерях за ноябрь

Год - 2016

Период - Ноябрь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	3,68	14,394
76	0,407	0,203	0,203	0	9,781	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	6,953	7,039
108	3,449	1,065	1,065	1,32	60,035	14,007
133	0,408	0,06	0,06	0,288	5,037	4,617
159	2,947	0,949	0,949	1,049	77,533	13,088
219	1,194	0,597	0,597	0	59,648	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	152,068	1,249
325	0,429	0,213	0,216	0	26,266	0
377	0,642	0,321	0,321	0	50,751	0
426	0,519	0,271	0,248	0	45,857	0
530	0,12	0,06	0,06	0	12,397	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	510,005	54,395

Сводка о тепловых потерях за декабрь

Год - 2016

Период - Декабрь

Режим - норма

Тепловая зона - УУ Голованово

Наружный диаметр (мм)	Протяженность трубопровода (км)	Протяженность подающих надземн. трубопроводов (км)	Протяженность обратных надземн. трубопроводов (км)	Протяженность подземных трубопроводов (км)	Потери через изоляцию, надземн. прокладка (Гкал)	Потери через изоляцию, подземн. прокладка (Гкал)
38	0,204	0,102	0,102	0	0	0
57	1,55	0,071	0,071	1,408	4,099	15,469

76	0,407	0,203	0,203	0	10,897	0
89	1,119	0,169	0,169	0,781	7,747	7,564
108	3,449	1,065	1,065	1,32	66,885	15,053
133	0,408	0,06	0,06	0,288	5,612	4,962
159	2,947	0,949	0,949	1,049	86,395	14,066
219	1,194	0,597	0,597	0	66,469	0
273	2,691	1,324	1,324	0,043	169,455	1,343
325	0,429	0,213	0,216	0	29,269	0
377	0,642	0,321	0,321	0	56,556	0
426	0,519	0,271	0,248	0	51,093	0
530	0,12	0,06	0,06	0	13,817	0
Итого:	15,678	5,405	5,385	4,889	568,295	58,456