

Сводка о тепловых потерях за 2016 год

Год - 2016

Период - Весь год

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	6,306	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	11,196	1,947
57	0,076	0,01	0,01	0,057	2,313	5,916
76	0,702	0,303	0,303	0,096	81,969	6,757
108	0,164	0,082	0,082	0	18,316	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	107,739	5,171
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	227,838	19,792

Сводка о тепловых потерях за январь

Год - 2016

Период - Январь

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	1,273	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	2,259	0,351
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,467	1,067
76	0,702	0,303	0,303	0,096	16,542	1,218
108	0,164	0,082	0,082	0	3,696	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	21,743	0,932
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	45,98	3,569

Сводка о тепловых потерях за февраль

Год - 2016

Период - Февраль

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	1,187	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	2,107	0,311
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,435	0,945
76	0,702	0,303	0,303	0,096	15,425	1,079
108	0,164	0,082	0,082	0	3,447	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	20,274	0,826
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	42,874	3,161

Сводка о тепловых потерях за март

Год - 2016

Период - Март

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	1,027	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	1,823	0,307
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,377	0,934
76	0,702	0,303	0,303	0,096	13,35	1,067
108	0,164	0,082	0,082	0	2,983	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	17,547	0,816
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	37,106	3,124

Сводка о тепловых потерях за апрель

Год - 2016

Период - Апрель

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	0,704	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	1,25	0,24
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,258	0,73
76	0,702	0,303	0,303	0,096	9,157	0,834
108	0,164	0,082	0,082	0	2,046	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	12,035	0,638
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	25,451	2,442

Сводка о тепловых потерях за май

Год - 2016

Период - Май

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	0,183	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	0,325	0,074
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,067	0,226
76	0,702	0,303	0,303	0,096	2,382	0,258
108	0,164	0,082	0,082	0	0,532	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	3,131	0,198
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	6,62	0,757

Сводка о тепловых потерях за октябрь

Год - 2016

Период - Октябрь

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	0,731	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	1,298	0,214
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,268	0,65
76	0,702	0,303	0,303	0,096	9,504	0,742
108	0,164	0,082	0,082	0	2,124	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	12,492	0,568
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	26,417	2,174

Сводка о тепловых потерях за ноябрь

Год - 2016

Период - Ноябрь

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	1,019	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	1,808	0,272
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,374	0,827
76	0,702	0,303	0,303	0,096	13,243	0,944
108	0,164	0,082	0,082	0	2,959	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	17,405	0,723
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	36,807	2,766

Сводка о тепловых потерях за декабрь

Год - 2016

Период - Декабрь

Режим - норма

Тепловая зона - ВК Чусовская

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)
32	0,1	0,05	0,05	0	1,26	0
38	0,111	0,055	0,055	0	0	0
45	0,196	0,077	0,077	0,041	2,237	0,332
57	0,076	0,01	0,01	0,057	0,462	1,007
76	0,702	0,303	0,303	0,096	16,378	1,15
108	0,164	0,082	0,082	0	3,659	0
159	0,814	0,371	0,371	0,072	21,527	0,88
Итого:	2,163	0,948	0,948	0,266	45,523	3,369