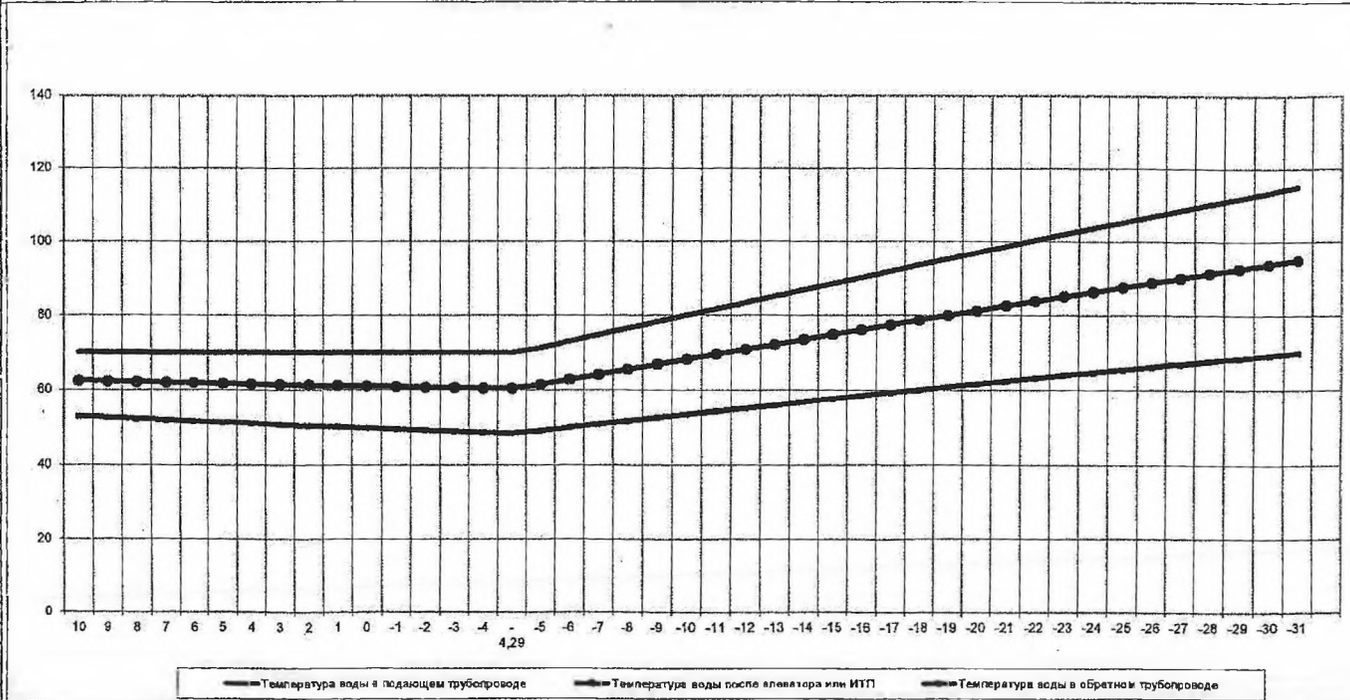


Температурный график Центральной котельной АО "Елабужское ПТС" на отопительный период 2024 - 2025 гг.



«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер
 АО «Елабужское ПТС»
 А.В.Кусмяков
 2024г.

ТАБЛИЦА				(°С)
температур отопительного графика				115-70
со средой для нужд ГВС				70
расчетная температура наружного воздуха				-31
расчетная температура внутри отапливаемых помещений				20
Температура наружного воздуха	Температура воды в подающем трубопроводе	Температура воды после элеватора или ИТП	Температура воды в обратном трубопроводе	
10	70	62,48	53,07	
9	70	62,34	52,76	
8	70	62,20	52,45	
7	70	62,06	52,13	
6	70	61,92	51,82	
5	70	61,78	51,51	
4	70	61,64	51,19	
3	70	61,50	50,88	
2	70	61,36	50,56	
1	70	61,22	50,25	
0	70	61,08	49,93	
-1	70	60,94	49,61	
-2	70	60,80	49,3	
-3	70	60,66	48,98	
-4	70	60,52	48,66	
-4,29	70	60,48	48,57	
-5	71,26	61,46	49,21	
-6	73,03	62,83	50,09	
-7	74,78	64,19	50,96	
-8	76,53	65,55	51,82	
-9	78,27	66,90	52,68	
-10	80	68,23	53,53	
-11	81,72	69,57	54,37	
-12	83,44	70,89	55,2	
-13	85,15	72,21	56,03	
-14	86,85	73,52	56,85	
-15	88,55	74,82	57,67	
-16	90,24	76,12	58,48	
-17	91,93	77,42	59,28	
-18	93,61	78,71	60,08	
-19	95,28	79,99	60,87	
-20	96,95	81,26	61,66	
-21	98,61	82,54	62,44	
-22	100,27	83,80	63,21	
-23	101,93	85,06	63,99	
-24	103,58	86,32	64,75	
-25	105,22	87,57	65,52	
-26	106,86	88,82	66,27	
-27	108,5	90,07	67,03	
-28	110,13	91,31	67,78	
-29	111,76	92,54	68,52	
-30	113,38	93,77	69,26	
-31	115	95,00	70	



г. Елабуга 2024 г.		АО «Елабужское ПТС»	
Нач.ПТО	Гильмуталипов И.Н.	Подпись	Температурный график ЦК на отопительный период 2024-2025 гг.
			Без масштаб