

### Качество и баланс ХВС

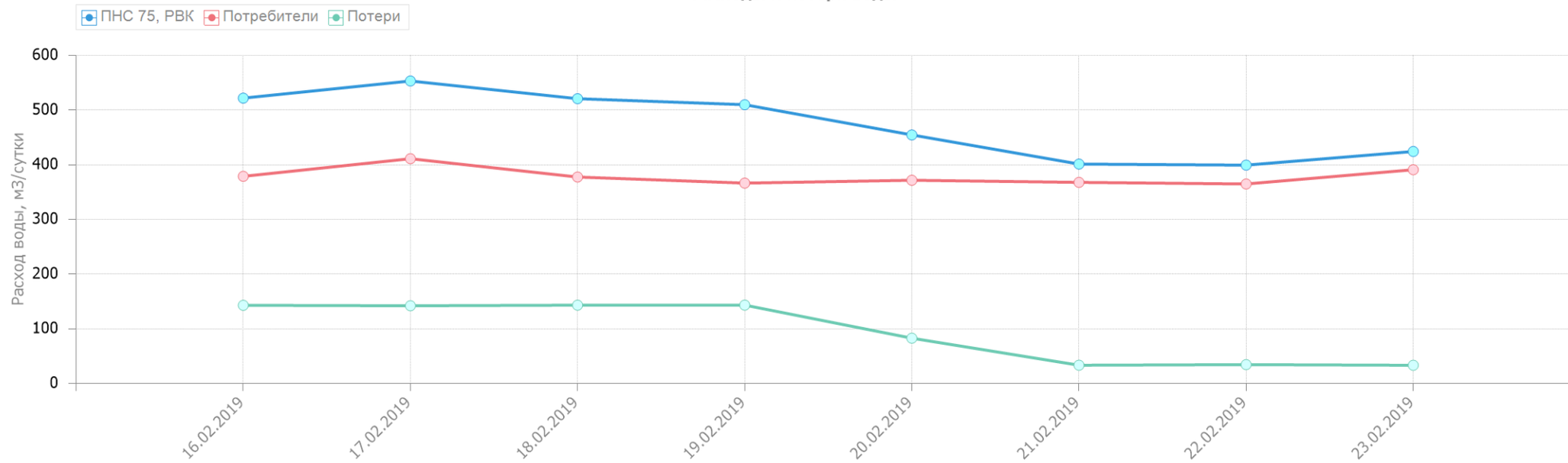
Объект источник: г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. А, оф. 205

#### Резюме:

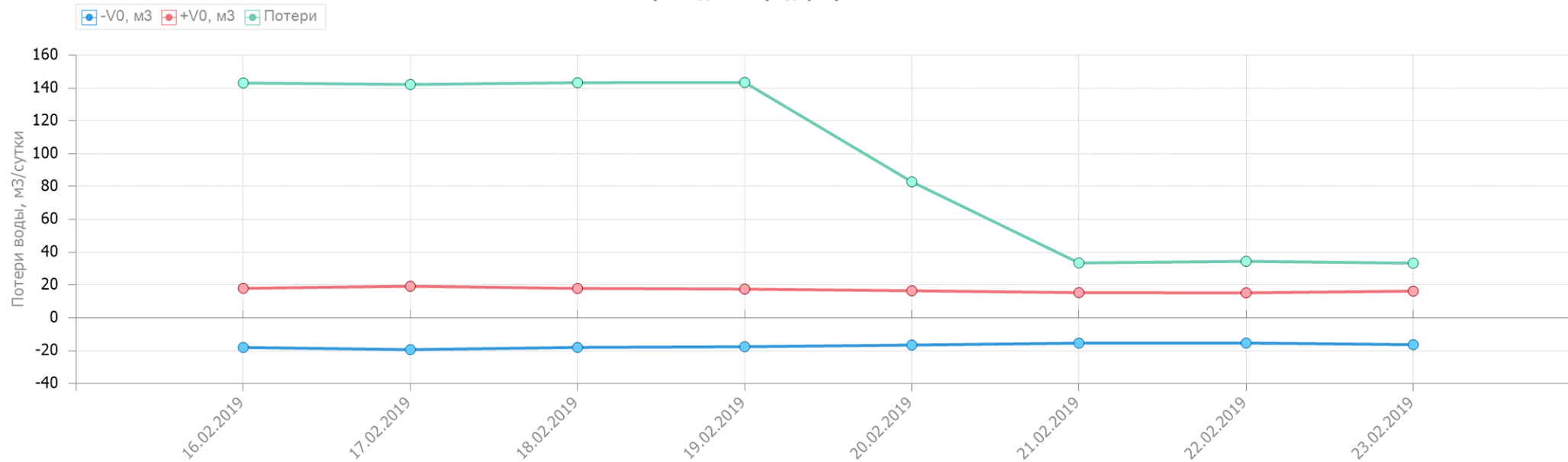
Всего проанализировано: 8 суток с 16.02.2019 до 23.02.2019  
 Потери в коридоре "0" баланса: 0 суток 0,0 %  
 Потери за коридором "0" баланса: 8 суток 100,0 %  
 Потери воды всего: 756,21 ± 136,31 м3 (19,97 ± 3,60 %)

		Всего	16.02.2019	17.02.2019	18.02.2019	19.02.2019	20.02.2019	21.02.2019	22.02.2019	23.02.2019	
Источник	расход, м3	<b>3 785,96</b>	521,98	553,32	520,91	509,96	454,63	401,35	399,43	424,37	
	корреляция R		0,987	0,991	0,980	0,985	0,898	0,983	0,992	0,978	
	КМАКС/МИН		2,83	3,27	3,06	3,51	2,87	4,27	4,67	3,89	
	Суммарное потребление электроэнергии, кВт*ч										
	Удельное потребление ЭЭ (на отпуск), кВт*ч/м3										
	Удельное потребление ЭЭ (по потребителям), кВт*ч/м3										
Потребители, расход, м3	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. А, оф. 205	<b>273,05</b>	35,01	37,67	35,24	32,73	32,85	33,48	30,41	35,66	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Б, оф. 205	<b>385,06</b>	49,77	51,95	47,65	44,63	45,10	46,35	45,54	54,09	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. В, оф. 205	<b>108,23</b>	13,42	13,76	13,61	13,66	13,83	14,18	13,23	12,56	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Г, оф. 205	<b>591,35</b>	75,31	82,62	73,71	70,42	70,48	72,80	70,35	75,65	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Д, оф. 205	<b>103,37</b>	12,90	13,64	12,47	13,80	13,40	12,39	12,15	12,62	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Е, оф. 205	<b>239,05</b>	27,87	30,16	29,51	29,60	28,85	29,83	32,36	30,88	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Ё, оф. 205	<b>5,72</b>	0,32	0,39	0,94	0,93	0,90	1,07	1,17	0,00	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. Ж, оф. 205	<b>1 199,85</b>	148,14	164,85	149,42	145,49	150,44	143,73	144,27	153,52	
	г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, лит. З, оф. 205	<b>124,07</b>	16,15	16,10	15,08	15,28	15,91	14,06	15,46	16,03	
Сумма потребителей	расход, м3	<b>3 029,75</b>	<b>378,89</b>	<b>411,14</b>	<b>377,62</b>	<b>366,54</b>	<b>371,74</b>	<b>367,87</b>	<b>364,93</b>	<b>391,01</b>	
	корреляция R		0,991	0,993	0,990	0,991	0,989	0,992	0,993	0,986	
	КМАКС/МИН		5,03	5,71	5,37	6,52	6,18	4,69	5,49	4,53	
Потери	Абсолютные DV, м3	<b>756,21</b>	143,09	142,18	143,29	143,42	82,90	33,48	34,50	33,36	
	Скачок DV <sub>i</sub> +1/DV <sub>i</sub>		1,000	0,994	1,008	1,001	0,578	0,404	1,031	0,967	
	Относительные, %	<b>19,97</b>	27,41	25,70	27,51	28,12	18,23	8,34	8,64	7,86	
Коридор "0" баланса	-V0, м3	<b>-136,31</b>	-18,02	-19,29	-17,97	-17,53	-16,53	-15,38	-15,29	-16,31	
	+V0, м3	<b>136,31</b>	18,02	19,29	17,97	17,53	16,53	15,38	15,29	16,31	

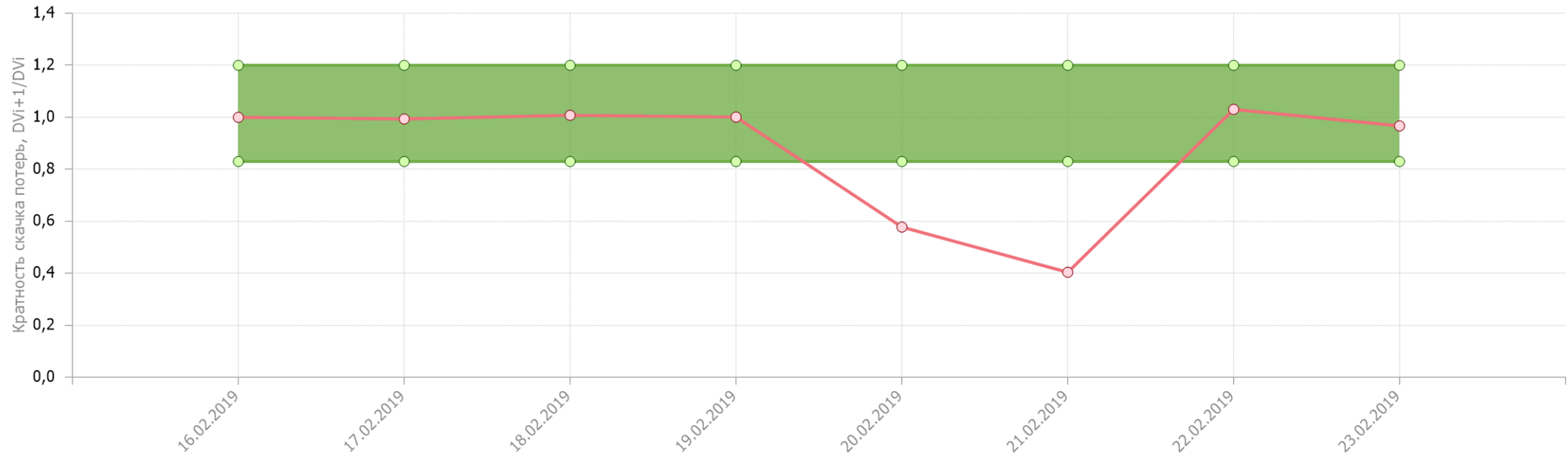
Расходы и потери воды



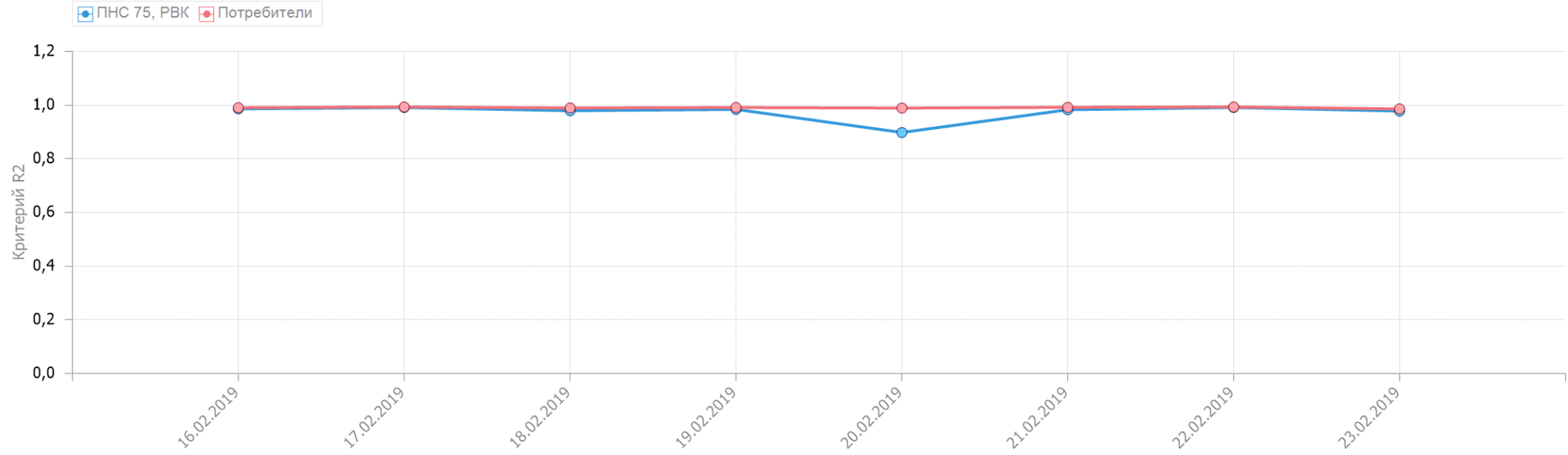
Потери воды и коридор нулевого баланса



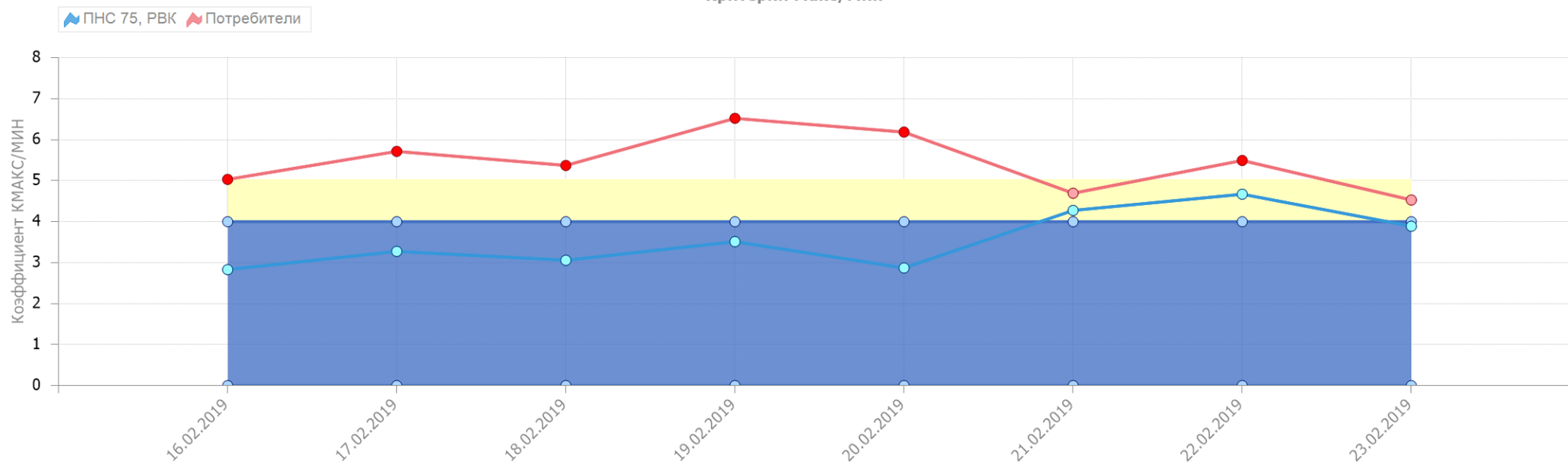
### Дифференциальный анализ



### Корреляционный анализ



### Критерий Макс/Мин



### Удельное потребление электроэнергии

