

Контроль питьевой воды водопроводов города Нарвы

пробоотборщики: Н. Атонен, аттест.свидетельство № 254 (действ. до 30.10.2013); С. Шлыкпина, аттест.свидетельство № 334 (действ. до 26.03.2014);
И. Горлова, аттест.свидетельство № 255 (действ. до 30.10.2013)

Место отбора пробы	Резервуар чистой воды	Д/сад 31 "Sipsik"	Резервуар чистой воды	Д/сад 32 "Sädemeke"	Резервуар чистой воды	Д/сад 18 "Punamütsike"	Д/сад 31 "Sipsik"	Д/сад 31 "Sipsik"	Резервуар чистой воды	Предельно допустимая норма*
		кухня		кухня		кухня	кухня	кухня		
Адрес	Кулгу 1, Водоочистная станция	26 Июля 13а, Нарва	Кулгу 1, Водоочистная станция	Пяхклимяе 5, Нарва	Кулгу 1, Водоочистная станция	Кренгольми 8а, Нарва	26 Июля 13а, Нарва	26 Июля 13а, Нарва	Кулгу 1, Водоочистная станция	
Дата отбора пробы	06.09.2011	06.09.2011	13.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	20.09.2011	20.09.2011	28.09.2011	28.09.2011	
Мутность, NTU	0,78	1,00	0,62	0,77	0,94	1,02	1,05	0,84	0,73	1,0
Цветность	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений	приемлемый для потребителя, без неестественных изменений
Вкус										
Запах										
Общий хлор, мг/л	0,60	0,19	0,60	0,17	0,64	0,20			0,60	≥0,2 и ≤0,5
Свободный хлор, мг/л	0,31	0	0,32	0	0,36	0			0,34	
pH	7,18	7,19	7,2	7,19	7,18	7,23	7,22	7,24	7,09	≥6,5 ja ≤9,5
Электропроводимость, мкС/см	312	307	311	314	309	314	313	309	312	2500
Перманганатная окисляемость, мгО/л	5,15	5,57	5,21	5,04	5,11	5,05			5,35	5
Общее железо, мкг/л	<40	293	<40	40	42	72	184	66	<40	200
Алюминий, мкг/л	140	150	147	116	116	98			114	200
Аммоний, мг/л		<0,05		<0,05		<0,05				0,5
Общая жесткость, мг-экв/л									2,88	
Кальций, мг/л									39,7	
Магний, мг/л									10,9	
Щелочность, мг-экв/л									2,21	
Эшерихия коли, колоний/100мл	0	0	0	0	0	0				0
Микроорганизмы коли, колоний/100 мл	0	0	0	0	0	0				0
Фекальные стрептококки, колоний/100мл	0	0	0	0	0	0				0
Сульфит-восстанавливающие аэробы (<i>Clostridium perfringens</i>), колоний/100 мл	0	0	0	0	0	0				0

* - требования к качеству питьевой воды и предельно допустимые нормы представлены в постановлении №82 министра социальных дел от 31.07.2001