

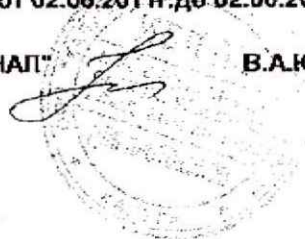
Результаты исследования качества питьевой воды водопроводной сети с.Дабужа, Сухиничского р-на, Калужской обл., за 2012 г.

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	привкус	мутность	железо общ.	хлориды	аммония-ион(в N)	нитрит-ион	нитрат-ион(NO3)	окисляемость	термотол. коэф. бак	общ. коэф. бак	ОМЧ в 1 мл
ед. изм.		градусы	баллы	баллы	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	КОЕ в 100мл	КОЕ в 100мл	КОЕ в 1мл
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	отс. в 100мл	отс. в 100мл	не > 50
21.09.12.	д.2	<1	0	0	<0,58	<0,1	30	<0,04	0,01	40	0,64	8	8	0
	д.123	<1	0	0	<0,58	<0,1	30	<0,04	0,014	43	0,64	9,7	9,7	0
	Минимальное значение	<1	0	0	<0,58	<0,1	30	<0,04	0,01	40	0,64	100%	100%	0%
	Максимальное значение	<1	0	0	<0,58	<0,1	30	<0,04	0,014	43	0,64	не соответств.	не соответств.	не соответс.
	Среднее значение	<1	0	0	<0,58	<0,1	30	<0,04	0,012	41,5	0,64	СанПиН	СанПиН	СанПиН
	Отношение к ПДК	0	0	0	0	0	0,086	0	0,004	0,922	0,128	2.1.4.1074-01	2.1.4.1074-01	2.1.4.1074-01

Исследования проведены ИБЛ ПВ ООО " КАЛУЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ", аккредитованой на техническую компетентность в системе СААЛ, регистрационный № РОСС RU. 0001. 514111, от 02.06.2011г. до 02.06.2016г.

Начальник ИБЛ ПВ ООО " КАЛУЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ"

В.А.Юданова



Результаты исследования качества питьевой воды водопроводной сети д.Дабужа, Сухинического р-на, Калужской обл., за 2012 г.

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	привкус	мутность	железо-общ.	хлориды	аммония-ион(в N)	нитрит-ион	нитрат-ион(NO3)	окисляемость	термотол.коиф.бак	общ.коиф.бак.	ОМЧ в 1 мл
ед.изм.		градусы	баллы	баллы	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	мг/л	КОЕ в 100мл	КОЕ в 100мл	КОЕ в 1мл
ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	отс.в 100мл	отс.в 100мл	не > 50
21.09.12.	д.12	<1	0	0	<0,58	0,17	2,6	<0,04	0,014	7,5	0,56	не обн	не обн	1
	Минимальное значение	<1	0	0	<0,58	0,17	2,6	<0,04	0,014	7,5	0,56	0%	0%	0%
	Максимальное значение	<1	0	0	<0,58	0,17	2,6	<0,04	0,014	7,5	0,56	не соответств.	не соответств.	не соответс.
	Среднее значение	<1	0	0	<0,58	0,17	2,6	<0,04	0,014	7,5	0,56	СанПиН	СанПиН	СанПиН
	Отношение к ПДК	0	0	0	0	0,567	0,007	0	0,005	0,167	0,112	2.1.4.1074-01	2.1.4.1074-01	2.1.4.1074-0

Исследования проведены ИБЛ ПВ ООО "КАЛУЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ", аккредитованой на техническую компетентность в системе СААЛ, регистрационный № РОСС RU. 0001. 514111, от 02.06.2011г. до 02.06.2016г.

Начальник ИБЛ ПВ ООО "КАЛУЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ"

В.А.Юданова

