

Нормативы качества воды

	Ингредиенты	БПК ₅	Азот амм.	Нитриты по азоту	Общ фосфор	Нефтепродукты	Фенолы	Железо	Медь	Цинк	Марганец
ПДК	Спдк, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,1	0,001	0,01	0,01
р.Кубань верхний участок (до г.Карачаевска)	Сф, мг/л	1,55	0,01	0,006	0,036	0,021	0,0005	0,192	0,0026	0,015	0,058
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,250	0,0033	0,019	0,075
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,250	0,0033	0,019	0,075
р.Мал.Зеленчук	Сф, мг/л	1,24	0,006	0,002	0,017	0,025	0,0004	0,09	0,0026	0,015	0,032
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	—	0,0034	0,019	0,042
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,1	0,0034	0,019	0,042
р.Больш.Зеленчук	Сф, мг/л	1,45	0,005	0,0021	0,011	0,01	0,0004	0,099	0,0018	0,014	0,033
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	—	0,0023	0,018	0,044
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,1	0,0023	0,018	0,044
р.Уруп	Сф, мг/л	1,26	0,012	0,0092	0,02	0,008	0,001	0,093	0,0024	0,007	0,107
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	—	0,0031	—	0,139
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,1	0,0031	0,01	0,139
р. Бол. Лаба	Сф, мг/л	1,27	0,016	0,006	0,031	0,008	0,0007	0,17	0,0023	0,009	0,067
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,22	0,003	—	0,087
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,22	0,003	0,01	0,087
р.Лаба	Сф, мг/л	1,31	0,041	0,008	0,054	0,017	0	0,22	0,0049	0,011	0,065
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,28	0,006	0,014	0,084
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,28	0,006	0,014	0,084
р.Белая	Сф, мг/л	2,93	0,57	0,023	0,06	0,084	0,0003	0,27	0,003	0,001	0,065
	Ср, мг/л	3,81	0,74	0,03	—	0,11	—	0,35	0,004	—	0,084
	Сн, мг/л	3,81	0,74	0,03	0,2	0,11	0,001	0,35	0,004	0,01	0,084
р.Пшеха	Сф, мг/л	1,20	0,039	0,023	0,06	0,024	0	0,27	0,003	0,001	0,065
	Ср, мг/л	—	—	0,03	—	—	—	0,35	0,004	—	0,084
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,03	0,2	0,05	0,001	0,35	0,004	0,01	0,084
р.Пиш (п.Октябрьский)	Сф, мг/л	1,20	0,039	0,01	0,09	0,024	0	0,34	0,0029	0,008	0,151
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,44	0,004	—	0,196
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,44	0,004	0,01	0,196
р.Псекупс	Сф, мг/л	1,40	0	0,02	0,04	0,028	0	0,17	0,0026	0,002	0,119
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,22	0,003	—	0,155
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,22	0,003	0,01	0,155
р.Кубань нижний участок (ниже Краснодарского вдхр, до устья, Протока)	Сф, мг/л	1,40	0	0,02	0,04	0,028	0	0,17	0,0026	0,002	0,119
	Ср, мг/л	—	—	—	—	—	—	0,22	0,003	—	0,155
	Сн, мг/л	2,0	0,39	0,02	0,2	0,05	0,001	0,22	0,003	0,01	0,155