

## Перечень

исследуемых показателей воды, используемой в целях питьевого и хозяйственного водоснабжения из водного объекта (скважин).

п/п	показатели	НД регламентирующие показатели и их оценку
1	Вода питьевого водоснабжения: 1. ОМЧ 2. ОКБ 3. E.coli	СанПиН 2.1.3684-21 СанПиН 1.2.3685-21
2	Вода питьевого водоснабжения: 1.Цветность 2.Запах при 20 <sup>0</sup> 3.Привкус 4.Мутность 5.Водородный показатель (рН) 6.Сухой остаток 7.Перманганатная окисляемость 8.Жесткость 9.Щелочность 10.Гидрокарбонаты 11.Массовая концентрация железа общего 12.Массовая концентрация кремнекислоты (в пересчете на кремний) 13.Массовая концентрация катионов магния 14.Массовая концентрация катионов натрия 15.Массовая концентрация катионов калия 16.Массовая концентрация катионов кальция 17.Массовая концентрация катионов лития 18.Массовая концентрация катионов стронция 19.Массовая концентрация катионов бария 20.Массовая концентрация катионов аммония 21.Массовая концентрация нитрит-ионов 22.Массовая концентрация нитрат-ионов 23.Массовая концентрация хлорид-ионов 24.Массовая концентрация фторид-ионов 25.Массовая концентрация фосфат-ионов 26.Массовая концентрация сульфат-ионов 27.Массовая концентрация марганца 28.Массовая концентрация кадмия 29.Массовая концентрация меди 30.Массовая концентрация цинка 31.Массовая концентрация свинца 32.Массовая концентрация мышьяка 33.Массовая концентрация ртути 34.Массовая концентрация йода 35.ГХЦГ 36.ДДТ 37.ДДД 38.ДДЭ	СанПиН 2.1.3684-21 СанПиН 1.2.3685-21

3	Вода питьевого водоснабжения: 1. Удельная суммарная $\alpha$ -активность; 2. Удельная суммарная $\beta$ -активность; 3. Радон (Rn);	СанПиН 2.1.3684-21 СанПиН 1.2.3685-21
---	--	--