

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ на воду в бутылках 19 литров; 0,5 литров

Наименование	Техническое описание	Ед изм	Примерное кол-во
<p>Бутилированная питьевая вода</p> <p>Обязательно: возможность предоставления 1 (одного) диспенсера для бутилированной воды при заказе 6 (шести) 19-литровых бутылей в месяц, 3 (Три) диспенсера.</p>	<p>Упаковка: Бутыль</p> <p>Объем, л: 19</p> <p>Тип воды: родниковая вода</p> <p>Степень газации: негазированная</p> <p>Питьевая бутилированная вода в емкости по 19 литров из безопасного поликарбоната, оптимальна для кулера, согласно ГОСТу и СанПину, должна быть безопасна и безвредна по химическому составу при употреблении человеком.</p> <p>Нагревательная система диспенсера</p> <p>Температурный режим 85-95 градусов</p> <p>Объем бака горячей воды: 1-2 л</p> <p>Охлаждающая система</p> <p>Температурный режим 6-10 градусов</p> <p>Объем бака холодной воды: 1-2 л</p> <p>Держатель для стаканов к диспенсеру</p> <p>срок хранения не должен превышать 6 месяцев.</p>	бутыль	500
<p>Вода негазированная, емкость 0,5</p>	<p>Вода негазированная, родниковая вода ледникового происхождения, низкий состав минералов, процесс естественной фильтрации.</p> <p>Питьевая вода должна соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами и гигиеническими правилами и нормами.</p> <p>Качество бутилированной воды должно соответствовать установленным требованиям в течение всего гарантированного срока ее хранения. Безопасность, безвредность и физиологическая полноценность бутилированной питьевой воды должны быть подтверждены гигиеническим сертификатом и сертификатом соответствия, срок хранения не должен превышать 6 месяцев.</p>	бутылок	1000

--	--	--	--

