

УТВЕРЖДАЮ

заместитель директора по закупкам-  
начальник отдела 11.00

П.А. Ведерников

«30» 07 2013 г.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### 1. Наименование закупки:

Поставка питьевой воды в бутылках 19 л для нужд предприятия

### 2. Технические требования к товару:

Показатели качества питьевой воды должны регламентироваться следующими документами:

- ГОСТ Р 52109-2003 «Вода питьевая. Расфасованная в емкости».

- ГОСТ Р 51232-98 "Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества";

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости". СанПиН 2.1.4.1116-02;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Зоны санитарной охраны и источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения". СанПиН 2.1.4.1175-02;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения". СанПиН 2.1.4.1110-02;

Наименование товара	Вид	Тип	Категория	Тара
Вода питьевая бутилированная для кулеров	Вода подземных источников (артезианская или родниковая (ключевая))	Негазированная	Высшая	Бутыль 19 л (тара обменная) Поликарбонатная бутылка круглая с литой ручкой, произведенная в соответствии с ТУ 2297-01-96201068-2008, ТУ 2297-002-18548253-2000 или аналог.

### 3. Объем поставки:

Определяется из расчета: 1 раз в неделю по 120-150 бутылей за поставку общим объемом в месяц 500 баллонов. Годовой объем поставок составляет 6000 бутылей.

Тара предоставляется поставщиком без залога, при расторжении договора возвращается в полном объеме.

### 4. Требования к упаковке и маркировке:

В соответствии с 5.10 ГОСТ Р 52109-2003 «Вода питьевая, расфасованная в емкости».  
Маркировка в соответствии с п.5.11 ГОСТ Р52109-2003

### 5. Упаковка

При производстве расфасованной воды в качестве потребительской тары используют бутылки из стекла и полимерных материалов, контейнеры и пакеты из полимерных и смешанных (полимеркартонных) материалов (далее - емкости) различной вместимости.

Потребительская тара перед розливом воды должна быть подготовлена в соответствии с требованиями технической документации на процесс производства воды.

Способ укупоривания потребительской тары должен обеспечивать ее герметичность и сохранность расфасованной воды при транспортировании, хранении и реализации потребителю в течение срока годности продукции.

Расфасованную воду в потребительской таре упаковывают в транспортную тару из упаковочных материалов, разрешенных органами Госсанэпиднадзора Минздрава России.

### 6. Маркировка

Общие требования к информации для потребителя - в соответствии с требованиями Законов Российской Федерации: «О защите прав потребителей» и «О качестве и безопасности пищевых продуктов».

Маркировка потребительской тары должна содержать следующую информацию для потребителя:

- наименование расфасованной воды с указанием вида, типа и категории питьевой воды в соответствии с классификацией, установленной в разделе 4;
- наименование и местонахождение источника (может быть включено в наименование воды);
- наименование и местонахождение (юридический адрес, включая страну, и, при несовпадении с юридическим адресом, адрес производства) изготовителя, упаковщика, экспортера и импортера:
  - товарный знак изготовителя (при наличии);
  - номинальный объем воды (л);
  - дату изготовления (розлива);
  - общую минерализацию (мг/л);
  - общую жесткость (мг-экв./л);
  - указания по применению (для воды специального назначения);
  - содержание анионов и катионов (мг/л), позволяющих идентифицировать конкретную продукцию (определяет изготовитель);
  - условия хранения;
  - срок годности;
  - обозначение технических условий;
  - информацию о сертификации.

На потребительскую тару (этикетку, контрэтикетку и т.п.) не допускается наносить изображения и названия, вводящие потребителя в заблуждение относительно источника воды.

Маркировка транспортной тары - по ГОСТ 14192, в части способа обращения с грузом - по ГОСТ Р 51474.

**7. Требования к сроку годности:**

Продукция должна иметь остаточный срок годности не менее 60%.

**8. Требования к объему технической документации:**

На поставляемый товар должны быть предоставлены следующие документы:

- Свидетельство о государственной регистрации.
- Санитарно-эпидемиологического заключения на воду водосточника, готовую продукцию, упаковку.

**9. Место поставки товара:**

142103, Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, д. 21

**10. Срок поставки товара:**

Партиями в течение одного года с даты подписания договора (1 раз в неделю по 120-150 баллонов за поставку общим объемом в месяц 500 баллонов)

Начальник отдела 11.01

  
А.А. Цепра

Руководитель службы охраны труда

  
И.В. Калужский

Инженер

  
А.А. Аверьянов