

**Акт закупки (отбора проб) от 07 июня 2017г.
для проведения исследований/испытаний на соответствие требованиям СТО**

Категория продукции: вода питьевая

Дата, номер чека: чек № 0006 от 07.06.2017

Нами, экспертом (ами) : Ивановой Е.С., сертификат № 16896 от 19.02.2016;

ФИО, номер сертификата

Машковской Н.Л., Тарасовой О.В.

был проведен отбор проб:

продукции в

ООО «Сельский бутик», 119361, г. Москва, ул. Очаковская Б.,
д.47А, стр.1

наименование организации и место ее нахождения

Закуплены (отобраны) образцы продукции:

№ п-п	Полное наименование продукции ¹	Наименование производителя (адрес) / изготовителя (адрес) ²	Дата изготовления ³	Количество единиц (единицы измерения)
1	Природная минеральная вода Evian Объем: 1,5 л	Производитель/Изготовитель: «S.A. des Eaux Minerales d' EVIAN,(С.А. дез О Минераль д' ЭВИАН), 74500, Evian-les-Bains, Франция. Импортер: ООО «ПепсиКо Холдингс» (141580, РФ, Московская обл., Солнечногорский район, территория свободной экономической зоны «Шерризон», строение 1	Дата изготовления: 09.12.2016	12 шт.

Отобранные пробы продукции упакованы и опломбированы⁴ следующим

образом: Полиэтиленовые пакеты, опечатанные пластиковыми пломбами (номера пломб расписаны в актах приёма-передачи).

вид упаковки, вид пломбы, номер(а) пломбы

Целостность/герметичность всех отобранных точечных проб не нарушена.

¹ Торговая марка, товарный знак, наименование продукции, артикул и прочая идентифицирующая информация.

² Если наименование производителя и изготовителя совпадают, то информация не дублируется

³ Для пищевой продукции заполняется обязательно.

⁴ Допускается в одну упаковку помещать несколько отобранных проб .

Результаты измерения температурного режима в месте отбора пробы

Оборудование	Показания
Прибор лазерный testo 805	20,1°C

Копия(и) чека(ов) закупленной продукции прилагаются к настоящему Акту.


Достоверность указанных сведений подтверждаю:

Эксперт:


_____ /Иванова Е.С./
подпись

Участники закупки:


_____ /Машковская Н.Л./
подпись


_____ /Тарасова О.В./
подпись