

**Акт отбора проб от « 17 » января 2024 г.  
для проведения исследований/испытаний**

Категория продукции: Каши быстрого приготовления, не требующие варки.

Дата, номер документа: 17.01.2024 « 479 »

Нами, экспертом (ами) : Сорокованов А.Ф. А-0968 Прокофьев А.И. 0187 ОПУ

ФИО, номер сертификата

был проведён отбор проб:

продукции в Интернет магазин wildberries.ru

наименование организации и место ее нахождения

Закуплены (отобраны) образцы продукции:

№ п-п	Полное наименование продукции <sup>1</sup>	Наименование производителя (адрес) / изготовителя (адрес) <sup>2</sup>	Дата изготовления <sup>3</sup>	Количество единиц (единицы измерения)
1	Националь Каша овсяная с клубникой, не требующая варки. Масса нетто: 40 г Полипропилен	Изготовитель: ООО "КОМПАНИЯ "АНГСТРЕМ ТРЕЙДИНГ", 198035, Город Санкт-Петербург, ул Шотландская, д. 6, литера А, помещ. 300, Адрес производства: 630040, Россия, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, Мочищенский с/с, п. Озёрный, мкр. Армейский, 15/7.	19.10.2023	6 по 10 шт

Отобранные пробы продукции упакованы и опломбированы<sup>4</sup> следующим

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

вид упаковки, вид пломбы, номер(а) пломбы

Целостность/герметичность всех отобранных точечных проб не нарушена

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

**Достоверность указанных сведений подтверждаю:**

Эксперт: Сорокованов А.Ф.

<sup>1</sup> Торговая марка, товарный знак, наименование продукции, артикул и прочая идентифицирующая информация.

<sup>2</sup> Если наименование производителя и изготовителя совпадают, то информация не дублируется

<sup>3</sup> Для пищевой продукции заполняется обязательно.

<sup>4</sup> Допускается в одну упаковку помещать несколько отобранных проб.

ПОДПИСЬ

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right. The signature is positioned above a horizontal line.

ПОДПИСЬ

Эксперт:

Прокофьев А.И.