

ООО «ОВЕСТ»

302006, г. Орел, ул. Московская, 98-4
ИНН 5751004417 КПП 575101001

тел. / факс: (4862) 42-03-30
E-mail: ovest57@yandex.ru

Исх. № 48 от 25 августа 2020 г.

г. Орел

ООО «Минимед»

О производимой продукции

В соответствии с п. 6.2. ТУ 9677-004-11976371-03 гарантийный срок хранения кисте-щеточной продукции :ершей пробирочных (бутылочных)-12 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Согласно п.4 вышеуказанного ТУ хранение продукции должно осуществляться в соответствии с ГОСТ 28660-90, т.е. кисте-щеточные изделия должны храниться в закрытых проветриваемых складских помещениях, свободных от содержания химически активных веществ, на стеллажах или в ящиках, уложенных штабелями на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов.

Срок годности – это время, на протяжении которого приобретенную продукцию можно применять в соответствии с ее назначением. На определенный перечень товаров, установленный Постановлением Правительства РФ от 16.06.97 г., производитель обязан определять и указывать срок годности в обязательном порядке. Кисте-щеточная продукция в указанный перечень не входит.

По нашему мнению, учитывая состав материалов (стальная проволока по ГОСТ 3282-74 и леска полиамидная для щеток по ТУ 9691-001-75258087-2005), из которых производятся ерши пробирочные (бутылочные), а также при соблюдении условий хранения по ГОСТ 28660-90 срок годности не ограничен.



Генеральный директор

Кулагин Е.М.

ООО «ОВЕСТ»

302006, г. Орел, ул. Московская, 98-4
ИНН 5751004417 КПП 575101001

тел. / факс: (4862) 42-03-30
E-mail: ovest57@yandex.ru

Исх. № 24 от 14 апреля 2021 г.

г. Орел

ООО «МиниМед»
241520, г. Брянск, Супонево, ул. Шоссейная,
17 А т-н (4832) 92-24-53
info@minimed.ru

О производстве ершей

На Ваш запрос сообщаем, что в производстве ершей пробирочных и бутылочных по ТУ №9677-004-11976371-03 :

- ерш пробирочный 280*100*25 мм (искуств. щетина)
- ерш пробирочный 280*100*35 мм (натуральная щетина)
- ерш бутылочный 350*100*60 мм (искуств. щетина)

помимо отечественного сырья нами используются и иностранные компоненты. Доля иностранных компонентов составляет не более 10%. Все остальное сырье и компоненты производятся в Российской Федерации.

Наименование сырья (имп.)	Производитель
Щетина натуральная (длина 44 мм)	Bristle Company Limited, Product of Sichuan Chuanhu, China-Сычуань компания щетины LTD, Китай

Наименование сырья (отечеств.)	Производитель
Щетина искусственная диаметр. 0,27 мм (полиэфирная или полиамидная) ТУ 2282-002-75258087-2005	ООО «Клинская леска», г. Клин Московской области
Проволока диаметр. 1,6 мм и 2,0 мм оцинкованная, термообработанная ГОСТ 3282-74	ООО «Орловский сталеπροкатный завод», г. Орел, ул. Раздольная, 105
Проволока диам. 0,5 мм термообработанная ГОСТ 3282-74	ООО «Орловский сталеπροкатный завод», г. Орел, ул. Раздольная, 105



Генеральный директор

Кулагин Е.М.

ООО «ОВЕСТ»

Юридический адрес: Россия, 302006, г. Орел
ул. Московская, 98-4

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 86

Дата изготовления – февраль-март 2022 г

Дата выдачи паспорта 30 марта 2022 г

Ерш бутылочный (искусственная щетина) 350x100x60

ТУ 9677-004-11976371-03

ОКП 96 7762

Тип: Б-1

Количество: 3000 шт

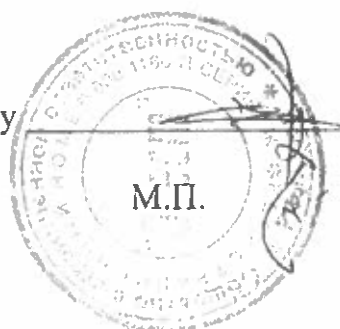
Контроль показателей качества:

Наименование контролируемых показателей	Норма по ТУ	Заключение
Общая длина	Не более 350 мм	Выдерживают
Длина рабочей части	От 80 мм, но не более 100 мм	Выдерживают
Диаметр рабочей части	50мм-60 мм	Выдерживают

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с момента отгрузки потребителю.

Заключение: Данная продукция соответствует обязательным требованиям ТУ.

Ответственный за приемку



ООО «ОВЕСТ»

Юридический адрес: Россия, 302006, г. Орел
ул. Московская, 98-4

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 92

Дата изготовления – июнь 2022 г

Дата выдачи паспорта 29 июня 2022 г

Ерш бутылочный (искусственная щетина) 350x100x60

ТУ 9677-004-11976371-03

ОКП 96 7762

Тип: Б-1Количество: 2000 шт

Контроль показателей качества:

Наименование контролируемых показателей	Норма по ТУ	Заключение
Общая длина	Не более 350 мм	Выдерживают
Длина рабочей части	От 80 мм, но не более 100 мм	Выдерживают
Диаметр рабочей части	50мм-60 мм	Выдерживают

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с момента отгрузки потребителю.

Заключение: Данная продукция соответствует обязательным требованиям ТУ.

Ответственный за приемку

