

**Инструкция по применению****Ложки стоматологические**

для снятия слепка зубов

по ТУ 9391-013-49908538-2014

РУ № РЗН 2015/3159 от 27.10.2015

Ложки стоматологические применяются в ортопедической стоматологии для снятия слепка зубов антагонистов верхней и нижней челюстей в условиях лечебных учреждений.

**Основные технические характеристики:**

Материал: Ложки изготавливаются из следующих материалов:

- полистирол
- суперконцентрат пигмента на основе полистирола

Размеры: ложки выпускаются трех размеров и для быстрой индентификации имеют разные цвета:

Размер	Обозначение	Ширина основания	Цвет
№1 малый размер	B-1 (верхняя)	59,5±0,1 мм	зеленый
	H-1 (нижняя)	61,7±0,1 мм	
№2 средний размер	B-2 (верхняя)	61,5±0,1 мм	красный
	H-2 (нижняя)	65,5±0,1 мм	
№3 большой размер	B-3 (верхняя)	68,6±0,1 мм	синий
	H-3 (нижняя)	75,3±0,1 мм	

Каждая ложка имеет ложе для оттискного материала, ограниченное бортами, и ручку для удержания и ориентировки ее в полости рта.

Вид климатического исполнения - У3 по ГОСТ 15150-69.

**Способ применения**

Перед применением ложки должны быть подвергнуты дезинфекции холодным методом.

Между бортиками ложки равномерно нанести оттискную слепочную массу. Далее действовать в соответствии с рекомендациями по применению используемой слепочной массы.

Ложка является изделием однократного применения.

**Противопоказания**

При применении по прямому назначению никаких противопоказаний не имеет.

**Побочные эффекты**

При применении по прямому назначению никаких побочных эффектов не имеет.

**Упаковка**

Ложка упакована в индивидуальный полимерный пакет.

Ложки упаковываются:

- по 100 шт. (100 ложек для снятия слепка с верхней или с нижней челюсти одного размера) в мягкую упаковку из полизиэтиленового пакета;
- по 10 шт. (5 ложек для снятия слепка с верхней челюсти, 5 ложек для снятия слепка с нижней челюсти одного размера) в картонную коробку
- эксплуатационная документация – 1шт.

**Хранение и транспортирование**

Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150 (от -50°C до +40°C, относительная влажность не более 98% при 25°C).

Условия транспортирования по условиям хранения 2 по ГОСТ 15150.

Гарантийный срок годности – 5 лет со дня выпуска ложек.

**Утилизация**

Утилизация материала должна проводиться согласно общих правил организации системы сбора, временного хранения и транспортирования отходов в ЛПУ для отходов класса А (неопасные).