

## **ПАСПОРТ**

медицинского изделия  
Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии  
в наборах и отдельных упаковках  
ТУ 9398-007-49962851-2015  
(производитель: ООО «ТОР ВМ», Россия)

2015

## **Наименование изделия**

«Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии в наборах и отдельных упаковках, ТУ 9398-007-49962851-2015»

Производитель: ООО «ТОР ВМ», Россия.

119421, г. Москва, ул. Новаторов, д.7а, корп.2, Россия.

Тел:+7(495) 936-74-04,+7 (495) 225-54-17, email: torvm77@gmail.com.

Изделие производится в соответствии с техническими условиями производителя: ТУ 9398-007-49962851-2015.

Код изделия по Общероссийскому классификатору продукции ОК-005-93: 93 9800.

Класс в зависимости от степени потенциального риска применения в медицинских целях в соответствии с номенклатурным классификатором медицинских изделий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н - 1.

Классификация изделия в соответствии с номенклатурным классификатором медицинских изделий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н – 159400.

Вид контакта с организмом человека – кратковременный контакт со слизистой полостью рта и с организмом.

Условия применения: лечебные и лечебно-профилактические медицинские учреждения, только по назначению врача-специалиста.

## **Область применения.**

Стоматология, для изоляции рабочего поля (включая ряд зубов, отдельный зуб и внутреннюю поверхность препарированного зуба) во время проведения стоматологических манипуляций, для защиты от слюны и случайного проглатывания пациентом жидкостей/стоматологических материалов в ходе операции, для защиты зубов и тканей, соседствующих с реставрируемым зубом от механических повреждений и для создания правильной формы пломбируемой области.

## **Характеристики изделия.**

### **Валикодержатели 1.010, 1.818**

Валикодержатели предназначены для изоляции рабочего поля (фрагментов зубного ряда и десны) во время проведения стоматологических манипуляций за счет фиксации гигроскопичных валиков вдоль зубного ряда.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку.
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности валикодержателя - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности валикодержателя.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Вне полости рта уложить два гигроскопичных валика в цилиндрические желоба валикодержателя. Диаметр валиков от 8 до 12 мм.
2. Развести желоба в стороны и разместить валикодержатель во рту, ориентируя валики по обе стороны от зубного ряда в области переходной складки. Перемычку, соединяющую цилиндрические желоба, при этом следует ориентировать внутрь ротовой полости.
3. Провести необходимые стоматологические манипуляции, контролируя степень наполнения

валиков слюной. В случае насыщения валиков слюной извлечь валикодержатель из полости рта и заменить валики.

### **Ретрактор № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119**

Ретракторы предназначены для изоляции рабочего поля (фрагменты зубного ряда и десны) во время проведения стоматологических манипуляций за счет ретракции губ, щек и языка:

№ 1.011, № 1.012 – для ретракции щеки у угла рта с одной стороны,

№ 1.013 – для одновременной ретракции губ верхней и нижней губы,

№ 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119 – для ретракции щек с одновременным удерживанием языка от их попадания на зубной ряд в области проведения стоматологических манипуляций.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку

2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:

- признаков нарушения целостности ретрактора - трещин, царапин на поверхности,

- следов ржавчины или загрязнений на поверхности ретрактора.

3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.

4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

#### **Ретракторы № 1.011 и № 1.012**

1. Взять ретрактор за слабоизогнутый край.

2. Завести изогнутый край ретрактора за щеку и отодвинуть ее, обеспечивая доступ к рабочему полю.

3. Провести необходимые манипуляции.

4. Удалить ретрактор из полости рта.

#### **Ретрактор № 1.013**

1. Сориентировать ось ретрактора параллельно линии носа пациента.

2. Сжать ретрактор в направлении, перпендикулярном его оси.

3. Завести цилиндрические желоба за щеки, при этом раздвигая губы.

4. Медленно уменьшить силу сжатия ретрактора, позволяя желобам раздвинуть щеки и расширить зону раздвинутых губ, открывая доступ к рабочему полю.

5. Провести необходимые манипуляции.

6. Удалить ретрактор из полости рта.

#### **Ретракторы № 1.117 и № 1.119**

1. Выбрать участок зубной дуги, который необходимо изолировать.

2. В случае необходимости марлевым тампоном закрыть выводной проток околоушной слюнной железы.

3. Удерживая ретрактор за ручку-держатель, установить его на выбранный участок так, чтобы зубы и десневой край оказались между язычной и щечной защитными стенками.

4. При необходимости между защитными стенками устройства и зубами установить гигроскопичные валики.

5. Провести необходимые манипуляции.

6. Удалить ретрактор из полости рта.

#### **Ретракторы № 1.017 и № 1.019**

1. Совместить ретрактор с ручкой-держателем.

2. Выбрать участок зубной дуги, который необходимо изолировать.

3. В случае необходимости марлевым тампоном закрыть выводной проток околоушной слюнной железы.

4. Удерживая ретрактор за ручку-держатель, установить его на выбранный участок так, чтобы зубы и десневой край оказались между язычной и щечной защитными стенками.
5. При необходимости между защитными стенками устройства и зубами установить гигроскопичные валики.
6. Провести необходимые манипуляции.
7. Удалить ретрактор из полости рта.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Не использовать ретрактор при:

- наличии следов ржавчины,
- выявлении признаков растрескивания ретрактора.

При установке ретрактора:

- избегать резкого сжатия ретрактора.

## **Ручка-держатель №1.100**

Ручка-держатель №1.100 предназначена для установки на ней путем резьбового соединения следующих элементов, служащих для изоляции рабочего поля в стоматологии: ретракторов № 1.017, № 1.019, контакт-формеров № 1.941, № 1.942, № 1.943, № 1.944, № 1.945, № 1.946, а также зеркал стоматологических.

В собранном состоянии изделия используются согласно соответствующим инструкциям.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности ручки - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности ручки.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Вне полости рта соединить ручку-держатель с необходимым элементом.
2. Внести ручку-держатель с необходимым элементом в рот пациента.
3. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
4. Вывести ручку-держатель с необходимым элементом из полости рта.
5. Разъединить ручку-держатель с необходимым элементом.

**Клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212**

Клампы являются элементами системы изоляции рабочего поля «коффердам» и предназначены для фиксации завесы, изолирующей зубы, подвергающиеся лечению, от полости рта.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности клампа - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности клампа.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.

4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Выбрать тип клампа с учетом типа и особенностей строения зуба.
2. Вне полости рта в отверстия на клампе ввести ретенционные шипы щипцов установочных.
3. Сжать ручки щипцов и зафиксировать в раздвинутом состоянии.
4. Бранши щипцов с клампом ввести в полость рта.
5. После установки клампа на шейке зуба отпустить ручки щипцов, при этом кламп должен охватить зуб.
6. Вывести бранши щипцов из зацепления с клампом и удалить щипцы из полости рта.
7. Провести необходимые манипуляции.
8. Удалить кламп из полости рта с помощью установочных щипцов. Последовательность действий по удалению клампов обратная описанной последовательности действий по постановке.

### **Рекомендации по выбору клампа:**

При выборе клампа необходимо учитывать, что кламп должен плотно охватывать шейку зуба - не балансировать.

При одновременном введении завесы и клампа удобнее использовать клампы, не содержащие в номере буквенных обозначений.

В случае установки клампа перед введением завесы в полость рта рекомендуется использовать клампы, содержащие букву «W» в номере.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При установке клампа:

- все манипуляции по разведению проводить вне полости рта пациента,
- избегать резкого разведения клампа,
- не допускать разведения ножек клампа на расстояние свыше 10-12 мм.
- во избежание проглатывания клампа, он должен быть привязан флоссом.

### **Подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912**

Подставки для стерилизации клампов № 3.908, №3.909, № 3.912 являются элементами системы изоляции рабочего поля «коффердам» и предназначены для установки на них клампов при проведении стерилизации, а также в качестве органайзеров при проведении процедуры изоляции.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности подставки - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности подставки.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Установить клампы на подставку с помощью установочных щипцов.
2. Поместить подставку с установленными на ней клампами в стерилизатор.
3. После окончания процесса стерилизации подставку с клампами разместить в зоне хранения или на рабочем столе стоматолога.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При установке клампов на подставке:

во избежание преждевременного снижения пружинных свойств клампов установку клампов на подставку следует выполнять на цилиндр наименьшего диаметра, обеспечивающего устойчивое положение клампа на пирамиде.

### **Щипцы установочные № 3.991, № 3.992, № 3.993**

Щипцы установочные № 3.991, № 3.992, № 3.993 являются элементом системы изоляции рабочего поля «коффердам» и предназначены для установки и снятия клампов и фиксаторов кольцевых, удерживающих изолирующую завесу. Щипцы установочные № 3.991, № 3.992, № 3.993 также могут использоваться для установки колец и фиксаторов кольцевых, фиксирующих матрицу или полосу сепарационную при изоляции внутренней поверхности препарированного зуба.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности щипцов - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности щипцов.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

### **Постановка клампа**

1. Вне полости рта ввести в отверстия на клампе ретенционные шипы щипцов установочных.
2. Сжать ручки щипцов и зафиксировать в раздвинутом состоянии.
3. Ввести бранши щипцов с клампом в полость рта.
4. Расположить кламп на шейке зуба и отпустить ручки щипцов, при этом кламп должен охватить зуб.
5. Вывести бранши щипцов из зацепления с клампом и удалить щипцы из полости рта.
6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Снять кламп с зуба с помощью тех же установочных щипцов, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке.

### *Меры предосторожности*

Во избежание преждевременного выхода щипцов и клампов из строя раскрытие клампов щипцами необходимо выполнять до минимально необходимого уровня, обеспечивающего постановку и съем клампа.

### **Постановка кольца**

1. Вне полости рта развести кольцо и зафиксировать в раздвинутом состоянии.
2. Ввести бранши щипцов установочных с кольцом в полость рта к зубу, на котором предварительно установлена матрица или полоска и клин фиксирующий.
3. Расположить ножки кольца у вестибулярной и язычной сторон внешней поверхности матрицы или полоски и отпустить ручки щипцов, при этом ножки кольца должны охватить зуб.
4. Вывести бранши щипцов из зацепления с кольцом и удалить щипцы из полости рта.
5. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
6. Снять кольцо с зуба с помощью тех же щипцов установочных, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке.

### *Меры предосторожности*

Во избежание преждевременного выхода щипцов установочных и кольца из строя раскрытие кольца щипцами необходимо выполнять до минимально необходимого уровня, обеспечивающего постановку и съем кольца (до расстояния между ножками не более 11 мм).

### **Постановка фиксаторов кольцевых**

1. Вне полости рта вставить ножки щипцов установочных в боковые отверстия фиксаторов.
2. Сжать ручки щипцов и растянуть фиксатор в направлении длинной оси.
3. Ввести растянутый фиксатор в полость рта.
4. Ввести центральную часть фиксатора (или две боковые половины центральной части, в зависимости от типа фиксатора) в межзубный промежуток.

5. Вывести бранши щипцов из зацепления с фиксатором и удалить щипцы из полости рта.
6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Снять фиксатор с зуба с помощью тех же щипцов установочных, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке. Возможно осуществить снятие фиксатора вручную.

### **Щипцы установочные № 1.099-3**

Щипцы установочные № 1.099-3 предназначены для установки колец и фиксаторов кольцевых, фиксирующих матрицу или полосу сепарационную при изоляции внутренней поверхности препарированного зуба. Щипцы установочные № 1.099-3 также могут использоваться для установки фиксаторов кольцевых, фиксирующих завесу в системе изоляции «коффердам».

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности щипцов - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности щипцов.
2. Вскрыть упаковку
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

#### **Постановка кольца**

1. Вне полости рта развести кольцо и зафиксировать в раздвинутом состоянии.
2. Ввести бранши щипцов с кольцом в полость рта к зубу, на котором предварительно установлена матрица или полоска и клин фиксирующий.
3. Расположить ножки кольца у вестибулярной и язычной сторон внешней поверхности матрицы или полоски и отпустить ручки щипцов, при этом ножки кольца должны охватить зуб.
4. Вывести бранши щипцов из зацепления с кольцом и удалить щипцы из полости рта.
5. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
6. Снять кольцо с зуба с помощью тех же щипцов установочных, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке.

#### *Меры предосторожности*

Во избежание преждевременного выхода щипцов и кольца из строя раскрытие кольца щипцами необходимо выполнять до минимально необходимого уровня, обеспечивающего постановку и съем кольца (до расстояния между ножками не более 11 мм).

#### **Постановка фиксаторов кольцевых**

1. Вне полости рта вставить ножки щипцов в боковые отверстия фиксаторов.
2. Сжать ручки щипцов и растянуть фиксатор в направлении длинной оси.
3. Ввести растянутый фиксатор в полость рта.
4. Ввести центральную часть фиксатора (или две боковые половины центральной части, в зависимости от типа фиксатора) в межзубный промежуток.
5. Вывести бранши щипцов из зацепления с фиксатором и удалить щипцы из полости рта.
6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Снять фиксатор с зуба с помощью тех же щипцов установочных, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке. Возможно осуществить снятие фиксатора вручную.

### **Рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403**

Рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403 являются элементами системы изоляции рабочего поля «коффердам» и предназначены для фиксации и натяжения завесы, изолирующей зубы, подвергающиеся лечению, от полости рта.

Рамка изогнута в области протекции подбородка и имеет по периметру 7 (№ 3.401) или 9 (№ 3.402, № 3.403) шипов-держателей завесы, обращенных наружу.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности рамки - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности рамки.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Установить рамку над завесой таким образом, чтобы завеса располагалась между рамкой и лицом пациента, а изогнутая планка, соединяющая правую и левую часть рамки, располагалась внизу.
2. Слегка растянуть завесу и зафиксировать на верхних и нижних шипах рамки.
3. Подвернуть верхний край завесы наружу.
4. Натянуть нижние углы завесы на соответствующие верхние края рамки.
5. Слегка оттянуть середины боковых частей завесы и также натянуть их на верхние края рамки.
6. Завернуть нависающие над рабочей зоной участки завесы и зафиксировать на нижних шипах рамки.
7. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
8. Удалить коффердам: снять корд, срезать флоссы, извлечь межзубные клинья, снять кламп, ножницами разрезать межзубные перемычки завесы и снять завесу вместе с рамкой (во избежание случайного травмирования ножницами слизистой оболочки рта оттянуть пальцем завесу в сторону и, контролируя положение концов ножниц, аккуратно срезать по одной перемычке).

### *Меры предосторожности*

Для предупреждения мацерации кожи вокруг рта в случае подтекания слюны, а также у пациентов с повышенной чувствительностью к латексу, необходимо использовать впитывающие салфетки под коффердам.

### **Завесы для коффердама № 3.501, № 3.502, № 3.503, № 3.504**

Завесы для коффердама № 3.501, № 3.502, № 3.503, № 3.504 являются основным элементом системы изоляции рабочего поля «коффердам» (от немецкого «резиновая преграда») и предназначены для изоляции зубов, подвергающихся лечению, от полости рта.

Тонкие завесы толщиной 0,15 мм рекомендуются для эндодонтического лечения зубов.

Толстые завесы толщиной 0,25 мм позволяют проводить ретракцию мягких тканей, что очень удобно при препарировании и пломбировании пришеечных дефектов.

Средние завесы толщиной 0,2 мм являются универсальными.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности завесы,
  - следов загрязнений на поверхности завесы.
3. Провести стерилизацию одним из следующих способов:  
Способ 1. Пересыпать завесы пудрой или тальком, завернуть в марлевую салфетку, уложить в стерилизационные коробки с фильтрами и простерилизовать в паровом стерилизаторе при температуре 120 °С под давлением 1,1 атм 45 мин.  
Способ 2. Стерилизовать в портативном газовом стерилизаторе окисью этилена согласно



инструкции к стерилизатору.

4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Обозначить маркером расположение отверстий в латексной завесе с помощью шаблона (для удобства наложения рекомендуется обозначить штрихом верхний край завесы).

2. Завесу расправить на весу, не натягивая, и пробить пробойником отверстия в завесе.

3. Смазать губы пациента гигиенической помадой или антисептическим гелем.

4. Установить завесу на зуб одним из 3-х способов:

### способ 1.

наложить одновременно завесу и кламп (при таком способе рекомендуется использовать клампы с крыльями - не содержащие букву W в обозначении), установить завесу на рамку

### способ 2.

зафиксировать на зубе сначала кламп, затем - завесу (при таком способе рекомендуется использовать клампы без крыльев - содержащие букву W в обозначении), установить завесу на рамку

### способ 3.

- установить подготовленную завесу на рамку и ввести в полость рта,

- натянуть завесу на якорный зуб и зафиксировать клампом

(при таком способе можно использовать как бескрылые клампы, так и клампы с крыльями).

### *Меры предосторожности*

Для предупреждения мацерации кожи вокруг рта в случае подтекания слюны, а также у пациентов с повышенной чувствительностью к латексу, необходимо использовать впитывающие салфетки под коффердам.

## **Полоски сепарационные №1.382, №1.383**

Полоски сепарационные №1.382, №1.383 предназначены для изоляции контактных поверхностей соседних зубов друг от друга при препарировании и пломбировании.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку

2. Удостовериться в отсутствии на поверхности полоски:

- трещин, царапин, заусенцев, заломов,

- следов ржавчины или загрязнений.

3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.

4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

### **Постановка вручную**

1. Ввести вручную прямую или предварительно изогнутую полоску в межзубный промежуток.

2. Зафиксировать в случае необходимости клином фиксирующим изолирующим или фиксатором кольцевым.

3. Провести необходимые стоматологические манипуляции.

4. Извлечь полоску рукой или щипцами типа крампонных.

### **Постановка с использованием фиксаторов щелевых**

1. Ввести вне полости рта края полоски в щели фиксатора.

2. Отрегулировать размер образовавшейся петли.

3. Загнуть свободные концы полоски.

4. Надеть петлю на зуб.

5. В случае необходимости зафиксировать полоску клином фиксирующим изолирующим или фиксатором кольцевым.

6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Отделить фиксатор щелевой от полоски.
8. Извлечь полоску рукой или щипцами типа крампонных.

### **Полоски сепарационные зубчатые №1.384**

Полоски сепарационные зубчатые №1.384 предназначены подготовки места постановки изолирующего элемента (клампа, завесы для «коффердама», матрицы или полоски) путем очистки межзубного промежутка от зубного камня и пломбирочного материала.

#### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности полоски:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

#### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Закрепить края полоски в двух изогнутых пластинах держателя (зубчатый край полоски следует ориентировать в сторону от пластин держателя).
2. Натянуть полоску, вращая ручку держателя.
3. Ввести держатель с полоской в межзубный промежуток.
3. Провести обработку межзубного промежутка полоской.
4. Вывести держатель с полоской из полости рта.
5. Ослабить натяжение, вращая ручки держателя, и удалить полоску.

### **Полоски сепарационные контурные №1.387, №1.388**

Полоски сепарационные контурные (№1.387, №1.388) предназначены для изоляции контактных поверхностей соседних передних зубов при препарировании и пломбировании.

#### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности полоски:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

#### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Выбрать полоску, соответствующую по высоте и кривизне контактной поверхности обрабатываемого и пломбируемого зуба.
2. Держа полоску за "ручку" ввести рабочую часть полоски в межзубный промежуток.
3. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
4. Извлечь полоску рукой или щипцами типа крампонных.

### **Полоски сепарационные рифленные №1.385**

Полоски сепарационные рифленные №1.385 предназначены подготовки места постановки изолирующего элемента (клампа, завесы для «коффердама», матрицы или полоски) путем очистки межзубного промежутка от зубного камня и пломбирочного материала.

#### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку

2. Удостовериться в отсутствии на поверхности полоски:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Закрепить края полоски в двух изогнутых пластинах держателя.
2. Натянуть полоску, вращая ручку держателя.
3. Ввести держатель с полоской в межзубный промежуток.
4. Возвратно-поступательными движениями провести очистку межзубного промежутка от зубного камня или пломбировочного материала.
5. Вывести держатель с полоской из полости рта.
6. Ослабить натяжение, вращая ручки держателя, и удалить полоску.

### **Рекомендации по работе**

При невозможности ввести в межзубный промежуток полоску сепарационную рифленую №1.385 обработку межзубного промежутка начинают с установки в держатель полоски сепарационной зубчатой №1.384 и обработки промежутка этой полоской.

### **Пластины для удаления зубного камня №1.386**

Пластины для удаления зубного камня №1.386 предназначены для подготовки места постановки изолирующего элемента (клампа, завесы для «коффердама», матрицы или полоски) путем очистки межзубного промежутка от зубного камня.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности пластины:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Ввести плоский конец пластины в межзубный промежуток, ориентируя плоскость с выступающей перфорацией в сторону, подлежащую обработке.
2. Протянуть плоский конец до попадания перфорированной части в межзубный промежуток.
3. Провести обработку межзубного промежутка, возвратно-поступательным движением перемещая пластину, удерживая концы пластины разными руками.
4. Удалить пластину из полости рта.

### **Держатель полосок сепарационных №1.389**

Держатель полосок сепарационных №1.389 предназначен для фиксации зубчатой или рифленой полосок при подготовке места постановки изолирующего элемента (клампа, завесы для «коффердама», матрицы или полоски) путем очистки межзубного промежутка от зубного камня и пломбировочного материала.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности держателя:
  - трещин, царапин, заусенцев,
  - следов ржавчины или загрязнений.

3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Закрепить края полоски в двух изогнутых пластинах держателя.
2. Натянуть полоску, вращая ручку держателя.
3. Ввести держатель с полоской в межзубный промежуток.
4. Возвратно-поступательными движениями провести очистку межзубного промежутка от зубного камня или пломбировочного материала.
5. Вывести держатель с полоской из полости рта.
6. Ослабить натяжение, вращая ручки держателя, и удалить полоску.

### **Рекомендации по работе**

При установке полоски зубчатой зубчатый край ориентируют в сторону от пластин держателя.

**Матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697**

Матрицы кольцевые предназначены для изоляции полости зуба, подготовленной к пломбированию, от попадания слюны, десневой жидкости и крови. Особенно эффективно использование матриц при изоляции полостей, локализующихся ниже уровня десны.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности матрицы:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Выбрать матрицу, по размеру и положению поддесневых выступов соответствующую размеру зуба и полости в нем.
2. Вручную или с помощью зонда или пинцета установить матрицу на зубе.
3. Зафиксировать матрицу на зубе, в зависимости от конкретного клинического случая использовать для фиксации клин фиксирующий изолирующий, кольцо, фиксатор кольцевой или их комбинацию.
4. При необходимости обеспечить форму полости, близкую к желаемой форме зуба после реставрации, адаптируя матрицу с помощью контакт-формеров с силиконовыми насадками.
5. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
6. Удалить фиксирующие элементы (клин фиксирующий изолирующий, кольцо, фиксатор кольцевой).
7. Удалить матрицу - вручную или пинцетом, а в случае плотного контактного пункта - с помощью щипцов типа крампонных.

**Кольца № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с**

Кольца предназначены для фиксации полоски или матрицы на зубе для изоляции полости

препарированного зуба при проведении обработки полости и последующей реставрации.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности:
  - признаков нарушения целостности кольца - трещин, царапин на поверхности,
  - следов ржавчины или загрязнений на поверхности кольца.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

Установка колец № 1.099А, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с

1. Установить матрицу (полоску) и клин фиксирующий на препарируемый зуб.
2. Установочным приспособлением (щипцами) вне полости рта развести кольцо и зафиксировать в раздвинутом состоянии.
3. Ввести бранши щипцов с кольцом в полость рта к препарируемому зубу.
4. Установить кольцо таким образом, чтобы его ножки располагались у вестибулярной и язычной поверхности зуба, фиксируя матрицу (полоску).
5. Отпустить ручки щипцов, при этом ножки кольца охватывают зуб.
6. Вывести бранши щипцов из зацепления с кольцом и удалить щипцы из полости рта.
7. Провести необходимые манипуляции.
8. Удалить кольцо из полости рта с помощью щипцов, соблюдая последовательность действий, обратную описанной последовательности действий по постановке.

### **Меры предосторожности**

При установке кольца:

- все манипуляции по разведению проводить вне полости рта пациента,
- избегать резкого разведения кольца,
- не допускать разведения ножек кольца на расстояние свыше 10-12 мм.

Установка колец №1.044, №1.044с, №1.022, №1.022с, №1.033, №1.033с

1. Вне полости рта соединяют матрицу (полоску) с кольцом.
2. Внести бранши щипцов с кольцом и матрицей в полость рта к зубу.
3. Охватить матрицей зуб.
4. Отпустить ручки щипцов, при этом матрица должна плотно охватить зуб, изолируя его внутреннюю поверхность.
5. Вывести бранши щипцов из зацепления с кольцом и удалить щипцы из полости рта.
6. Провести необходимые манипуляции.
7. Отделить кольцо от матрицы и удалить из полости рта с помощью тех же установочных щипцов.

### **Меры предосторожности**

При установке кольца:

- все манипуляции по разведению проводить вне полости рта пациента,
- избегать резкого разведения кольца,
- не допускать разведения ножек кольца на расстояние свыше 10-12 мм.

## **Клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876**

Клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876 предназначены для фиксации завесы для коффердама при изоляции отдельных зубов, а также для фиксации всех типов матриц и полосок сепарационных при изоляции внутренней поверхности препарированного зуба при пломбировании.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии признаков нарушения целостности клина фиксирующего изолирующего.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Установить завесу, матрицу (полоску) в полость рта.
2. Ввести клин в межзубный промежуток вручную или с помощью пинцета, обеспечивая таким образом прижатие завесы к десне, а при фиксации матриц или полосок - отодвигание десневого сосочка и прижатие матрицы или полоски к десневой стенке зуба.
3. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
4. Удалить клин вручную или с помощью пинцета.

### **Контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946**

Контакт-формеры предназначены для придания полости зуба, изолированной с помощью матрицы и подлежащей пломбированию, правильной анатомической формы и устранения зазоров между матрицей и зубом в придесневой области за счет давления на матрицу или полоску.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности контакт-формера:
  - трещин, царапин, заусенцев, заломов,
  - следов ржавчины или загрязнений.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

#### **Контакт-формеры № 1.941, № 1.942, № 1.943, № 1.944, № 1.945, № 1.946**

1. Выбрать контакт-формер, рабочая часть которого способна при помещении в полость зуба, изолированную матрицей, обеспечить давление на матрицу в нужном направлении и с необходимым распределением по площади матрицы.
2. Соединить контакт-формер резьбовым соединением с ручкой-держателем.
3. Надеть силиконовую насадку на контакт-формер (при необходимости модифицировать рабочую часть контакт-формера).
4. Ввести рабочую часть контакт-формера в полость и отжать матрицу по направлению к соседнему зубу до принятия полостью правильной анатомической формы.
5. Начать процедуру пломбирования, периодически оказывая давление на матрицу в нужном направлении.
6. После достижения матрицей стабильно-правильного положения вывести контакт-формер из изолированной зоны и из полости рта.

#### **Контакт-формеры № 1.1941, № 1.1942, № 1.1943, № 1.1944, № 1.1945, № 1.1946**

1. Выбрать контакт-формер, рабочая часть которого способна при помещении в полость зуба, изолированную матрицей, обеспечить давление на матрицу в нужном направлении и с необходимым распределением по площади матрицы.
2. Надеть силиконовую насадку на контакт-формер (при необходимости модифицировать рабочую часть контакт-формера).
3. Ввести рабочую часть контакт-формера в полость и отжать матрицу по направлению к соседнему зубу до принятия полостью правильной анатомической формы.
4. Начать процедуру пломбирования, периодически оказывая давление на матрицу в нужном

направлении.

5. После достижения матрицей стабильно-правильного положения вывести контакт-формер из изолированной зоны и из полости рта.

### **Насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869**

Насадки силиконовые предназначены для придания полости зуба, изолированной с помощью матрицы и подлежащей пломбированию, правильной анатомической формы и устранения зазоров между матрицей и зубом в придесневой области. Насадки используются совместно с контакт-формерами и кольцами.

#### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности насадки:
  - заусенцев и признаков нарушения целостности,
  - следов загрязнений на поверхности.
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

#### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

##### Работа с кольцами

(насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.866, № 1.867)

1. Вне полости рта надеть две насадки на ножки кольца.
2. Установить кольцо с насадками на зуб с помощью установочных щипцов.
3. Провести необходимые манипуляции.
4. Удалить кольцо с насадками из полости рта с помощью установочных щипцов.
5. Снять насадки с ножек кольца.

##### Работа с контакт-формерами

(все насадки силиконовые)

1. Вне полости рта надеть насадку на рабочую часть контакт-формера.
2. Ввести контакт-формер в изолированную полость, подлежащую формированию.  
(Насадки перераспределяют усилие, создаваемое контакт-формером на внутреннюю часть матрицы. Наличие насадки снижает налипание пломбировочного материала на контакт-формере.)
3. Провести необходимые манипуляции.
4. Удалить контакт-формер из полости рта.
5. Снять насадку с контакт-формера.

##### *Примечание*

В одном процессе изоляции и пломбирования возможно одновременное использование насадок на кольцо и на контакт-формере.

### **Фиксаторы щелевые №1.104, №1.144**

Фиксаторы щелевые №1.104, №1.144 предназначены для изоляции контактных поверхностей соседних зубов с помощью полосок сепарационных. Фиксатор щелевой № 1.104 применяют при работе с простыми одиночными полостями на премолярах, фиксатор щелевой № 1.114 применяют при работе с несколькими полостями и полосками одновременно, а также при изоляции простых одиночных полостей на молярах.

#### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности фиксатора:
  - трещин, царапин, заусенцев,

- следов ржавчины или загрязнений.

3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Ввести вне полости рта края полоски в щели фиксатора.
2. Отрегулировать размер образовавшейся петли.
3. Загнуть свободные концы полоски.
4. Надеть петлю на зуб.
5. В случае необходимости зафиксировать полоску клином фиксирующим изолирующим или фиксатором кольцевым.
6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Отделить фиксатор щелевой от полоски.
8. Извлечь полоску рукой или щипцами типа крампонных.

### **Фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807**

Фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807 предназначены для фиксации завесы для коффердама при изоляции отдельных зубов, а также для фиксации всех типов матриц и полосок сепарационных при изоляции внутренней поверхности зуба, препарированного для пломбирования.

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

1. Вскрыть упаковку
2. Удостовериться в отсутствии на поверхности признаков нарушения целостности фиксатора кольцевого «Эластик».
3. Провести дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию согласно МУ 287-113-00.
4. Использовать непосредственно после стерилизации.

### **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

#### **Постановка фиксаторов кольцевых №1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.806, № 1.807**

1. Установить завесу, матрицу (полоску) в полость рта.
2. Вне полости рта вставить ножки установочных щипцов в боковые отверстия фиксатора кольцевого.
3. Сжать ручки щипцов и растянуть фиксатор в направлении длинной оси.
4. Ввести в полость рта растянутый фиксатор, располагая его центральную часть в межзубном промежутке, обеспечивая таким образом прижатие завесы к десне, а матрицы или полоски – к зубу.
5. Вывести ножки щипцов из зацепления с фиксатором и удалить установочные щипцы из полости рта.
6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Удалить фиксатор вручную или с помощью установочных щипцов.

#### **Постановка фиксаторов кольцевых №1.804, № 1.805**

1. Установить завесу, матрицу (полоску) в полость рта.
2. Вне полости вставить ножки установочных щипцов в боковые отверстия фиксатора кольцевого.
3. Сжать ручки щипцов и растянуть фиксатор в направлении длинной оси.
4. Ввести растянутый фиксатор в полость рта так, чтобы центральное отверстие фиксатора оказалось надетым на зуб, обеспечивая таким образом прижатие завесы к десне, а при фиксации матрицы или полоски – отодвигание десневого сосочка и прижатие матрицы или полоски к десневой стенке зуба.
5. Вывести ножки щипцов из зацепления с фиксатором и удалить установочные щипцы из полости рта.



6. Провести необходимые стоматологические манипуляции.
7. Удалить фиксатор вручную или с помощью установочных щипцов.

**Комплект поставки:**

I. Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии в наборах, ТУ 9398-007-49962851-2015:

1. Набор валикодержателей № 1.018 в составе: валикодержатель № 1.010 – 1 шт., валикодержатель № 1.818 – 100 шт.
2. Набор валикодержателей № 1.1818 в составе: валикодержатель № 1.818 – 100 шт.
3. Набор ретракторов № 1.014 в составе: ретрактор № 1.011 – 1 шт., ретрактор № 1.012 – 1 шт., ретрактор № 1.013 – 1 шт.
4. Набор ретракторов № 1.015 в составе: ретрактор № 1.017 – 1 шт., ретрактор № 1.019 – 1 шт., ручка-держатель № 1.100 – 1 шт.
5. Набор ретракторов № 1.115 в составе: ретрактор № 1.117 – 1 шт., ретрактор № 1.119 – 1 шт.
6. Набор для наложения коффердама № 3.001 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
7. Набор для наложения коффердама № 3.002 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
8. Набор для наложения коффердама № 3.003 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
9. Набор для наложения коффердама № 3.004 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
10. Набор для наложения коффердама № 3.005 в составе: клампы № 1 – 1 шт., № 2 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 8 – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 12A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 14 – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 210 – 1 шт., рамка № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.912 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
11. Набор для наложения коффердама № 3.006 в составе: клампы № 1 – 1 шт., № 2 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 8 – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 12A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 14 – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 210 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.912 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
12. Набор для наложения коффердама № 3.012 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801 – 10 шт., № 1.804 – 10 шт., № 1.805 – 10 шт., № 1.806 – 10 шт., № 1.807 – 10 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
13. Набор для наложения коффердама № 3.013 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801 – 10 шт., № 1.804 – 10 шт., № 1.805 – 10

шт., № 1.806 – 10 шт., № 1.807 – 10 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.

14. Набор клампов № 3.007 в составе: клампы № 12А – 1 шт., № 14А – 1 шт., № 8А – 1 шт., № 13А – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2А – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт.

15. Набор клампов № 3.008 в составе: клампы № W1 – 1 шт., № W2 – 1 шт., № W4 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W8А – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W12А – 1 шт., № W13А – 1 шт., № W14А – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт.

16. Набор клампов № 3.009 в составе: клампы № 12А – 1 шт., № 14А – 1 шт., № 8А – 1 шт., № 13А – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2А – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт.

17. Набор клампов № 3.010 в составе: клампы № W1 – 1 шт., № W2 – 1 шт., № W4 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W8А – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W12А – 1 шт., № W13А – 1 шт., № W14А – 1 шт.

18. Набор клампов № 3.011 в составе: клампы № W00 - 1 шт., № 7А - 1 шт., № 15 - 1 шт., № 18 - 1 шт., № 28 - 1 шт., № 29 - 1 шт., № 138 - 1 шт., № 139 - 1 шт., № 51 - 1 шт., № В1 - 1 шт., № В2 - 1 шт., № В3 - 1 шт., № В4 - 1 шт., № В5 - 1 шт., № В6 - 1 шт., № 0 - 1 шт., № 00 - 1 шт., № 3 - 1 шт., № 200 - 1 шт., № 202 - 1 шт., № 203 - 1 шт., № 204 - 1 шт., № 207 - 1 шт., № 208 - 1 шт., № 209 - 1 шт., № 24 - 1 шт., № 25 - 1 шт., № 27N - 1 шт., № 30 - 1 шт., № 31 - 1 шт., № 5 - 1 шт., № 22 - 1 шт., № 23 - 1 шт., № 56 - 1 шт., № 201 - 1 шт., № 205 - 1 шт., № 206 - 1 шт., № 6 - 1 шт., № 90N - 1 шт., № 211 - 1 шт., № 212 - 1 шт., щипцы установочные № 3.992 - 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.908 - 1 шт.

19. Набор рамок для коффердама № 3.409 в составе: рамка № 3.401 – 1 шт., рамка № 3.402 – 1 шт., рамка № 3.403 – 1 шт.

20. Набор матриц кольцевых № 1.578 в составе: матрица кольцевая № 1.575 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.585 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.595 – 4 шт.

21. Набор матриц кольцевых № 1.588 в составе: матрица кольцевая № 1.576 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.586 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.596 – 4 шт.

22. Набор матриц кольцевых № 1.598 в составе: матрица кольцевая № 1.577 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.587 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.597 – 4 шт.

23. Набор матриц кольцевых № 1.579 в составе: матрица кольцевая № 1.571 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.581 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.591 – 4 шт.

24. Набор матриц кольцевых № 1.589 в составе: матрица кольцевая № 1.572 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.582 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.592 – 4 шт.

25. Набор матриц кольцевых № 1.599 в составе: матрица кольцевая № 1.573 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.583 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.593 – 4 шт.

26. Набор матриц кольцевых № 1.699 в составе: матрица кольцевая № 1.574 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.584 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.594 – 4 шт.

27. Набор матриц кольцевых № 1.678 в составе: матрица кольцевая № 1.675 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.685 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.695 – 4 шт.

28. Набор матриц кольцевых № 1.688 в составе: матрица кольцевая № 1.676 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.686 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.696 – 4 шт.

29. Набор матриц кольцевых № 1.698 в составе: матрица кольцевая № 1.677 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.687 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.697 – 4 шт.

30. Набор матриц кольцевых № 1.590 в составе: матрица кольцевая № 1.596 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.679 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.689 – 4 шт.

31. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.877 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.871 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.872 – 20 шт.

32. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.878 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.873 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.874 – 20 шт.

33. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.879 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.875 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.876 – 20 шт.

34. Набор насадок силиконовых № 1.870 в составе: насадка № 1.861 – 10 шт., насадка № 1.862 – 10 шт., насадка № 1.863 – 10 шт., насадка № 1.864 – 10 шт., насадка № 1.865 – 10 шт., насадка № 1.866 – 10 шт., насадка № 1.867 – 10 шт., насадка № 1.868 – 10 шт., насадка № 1.869 – 10 шт.

35. Набор матриц № 1.154 в составе: фиксатор щелевой № 1.104, матрица кольцевая № 1.507 – 8

- шт., матрица кольцевая № 1.508 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.518 – 8 шт.
36. Набор матриц № 1.164 в составе: фиксатор щелевой № 1.144, матрица кольцевая № 1.507 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.508 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.518 – 8 шт.
37. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.808 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.801 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.802 – 20 шт.
38. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.818 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.801 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.802 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.803 – 20 шт.
39. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.828 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.804 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.805 – 20 шт.
40. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.838 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.806 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.807 – 20 шт.
41. Набор колец со щипцами № 1.100 в составе: щипцы установочные № 1.099-3 - 1 шт., кольцо № 1.099А - 1 шт., кольцо № 1.099с - 1 шт., кольцо № 1.199 - 1 шт., № 1.199с - 1 шт., № 1.299 - 1 шт., № 1.299с - 1 шт., № 1.166 - 1 шт., № 1.166с - 1 шт., № 1.177 - 1 шт., № 1.177с - 1 шт., № 1.167 - 1 шт., № 1.167с - 1 шт., № 1.033 - 1 шт., № 1.033с - 1 шт., № 1.022 - 1 шт., № 1.022с - 1 шт., № 1.044 - 1 шт., № 1.044с - 1 шт.
42. Набор пластин и полосок № 1.038 в составе: полоски сепарационные № 1.382 - 50 шт., полоски сепарационные № 1.383 - 50 шт., полоски сепарационные зубчатые № 1.384 - 12 шт., полоски сепарационные рифленые № 1.385 - 12 шт., полоски сепарационные контурные № 1.387 - 12 шт., полоски сепарационные контурные № 1.388 - 12 шт., пластины для удаления зубного камня № 1.386 - 12 шт., держатель полосок сепарационных № 1.389 - 1 шт.
43. Набор контакт-формеров № 1.940 в составе: контакт-формер № 1.941 - 1 шт., контакт-формер № 1.1941 - 1 шт., контакт-формер № 1.942 - 1 шт., контакт-формер № 1.1942 - 1 шт., контакт-формер № 1.943 - 1 шт., контакт-формер № 1.1943 - 1 шт., контакт-формер № 1.944 - 1 шт., контакт-формер № 1.1944 - 1 шт., контакт-формер № 1.945 - 1 шт., контакт-формер № 1.1945 - 1 шт., контакт-формер № 1.946 - 1 шт., контакт-формер № 1.1946 - 1 шт.

II. Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии в отдельных упаковках, ТУ 9398-007-49962851-2015:

1. Валикодержатель № 1.010, № 1.818
2. Ретрактор № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119
3. Ручка-держатель № 1.100
4. Клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212
5. Подставка для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912
6. Щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993
7. Рамка для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403
8. Завеса для коффердама №№ 3.501 (52 шт. в упаковке), 3.502 (36 шт. в упаковке), 3.503 (52 шт. в упаковке), 3.504 (36 шт. в упаковке)
9. Полоски сепарационные (100 шт. в упаковке) № 1.382, № 1.383
10. Полоски сепарационные зубчатые (12 штук в упаковке) № 1.384
11. Полоски сепарационные рифленые (12 штук в упаковке) № 1.385
12. Полоски сепарационные контурные (12 штук в упаковке) № 1.387, № 1.388
13. Пластины для удаления зубного камня (12 штук в упаковке) № 1.386
14. Держатель полосок сепарационных № 1.389
15. Матрицы кольцевые (6 штук в упаковке) № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697

16. Кольцо № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, №1.022с, № 1.044, №1.044с
17. Клинья фиксирующие изолирующие (40 штук в упаковке) № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876
18. Контакт-формер № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946
19. Насадки силиконовые (40 штук в упаковке) № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869
20. Фиксатор щелевой № 1.104, 1.144
21. Фиксаторы кольцевые «Эластик» (10 штук в упаковке) № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807

### **Сведения о санитарной обработке**

Изделия поставляются нестерильными, подлежат стерилизации.

(ретракторы №№ 1.011, 1.012, 1.013, 1.017, 1.117, 1.019, 1.119, ручка-держатель № 1.100, клампы № W00, № W7, № W3, № W2А, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № В1, № В2, № В3, № В4, № В5, № В6, № 0, № 00, № 2, № 2А, № 3, № 7, № 7А, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12А, № 13А, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8А, № W14А, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8А, № 14, № 14А, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, валикодержатели №№ 1.010, 1.818, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, держатель полосок сепарационных № 1.389, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, кольца № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, №1.022с, № 1.044, №1.044с, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы щелевые № 1.104, № 1.144, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807, рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403)

Изделия поставляются нестерильными, стерилизации не подлежат.

(подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912)

Предназначены для многоразового применения.

(ретракторы №№ 1.011, 1.012, 1.013, 1.017, 1.117, 1.019, 1.119, клампы № W00, № W7, № W3, № W2А, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № В1, № В2, № В3, № В4, № В5, № В6, № 0, № 00, № 2, № 2А, № 3, № 7, № 7А, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12А, № 13А, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8А, № W14А, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8А, № 14, № 14А, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, валикодержатели №№ 1.010, 1.818, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, держатель полосок сепарационных № 1.389, кольца № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, №1.022с, № 1.044, №1.044с, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, фиксаторы щелевые № 1.104, № 1.144, ручка-держатель № 1.100, подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403)

Предназначены для одноразового применения.

(завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807)

### **Условия эксплуатации**

Условия эксплуатации: температура воздуха от +5°C до +40°C при относительной влажности от 35% до 65% (неконденсирующаяся) и атмосферном давлении 500 – 1060 гПа.

(все изделия)

### **Условия хранения и транспортировки**

Условия хранения, транспортирования и эксплуатации: температура воздуха от +5°C до +30°C при относительной влажности от 35% до 65% (неконденсирующаяся) и атмосферном давлении 500 – 1060 гПа.

(все изделия)

Хранить изделие в упаковке предприятия-изготовителя на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, в защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, растворителей, кислот, щелочей и других веществ, вызывающих образование ржавчины.

(ретракторы №№ 1.011, 1.012, 1.013, 1.017, 1.117, 1.019, 1.119, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, валикодержатель № 1.010, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, ручка-держатель № 1.100, подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, кольца № 1.099A, № 1.199, № 1.299, № 1.166, № 1.177, № 1.167, № 1.033, № 1.022, № 1.044, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, фиксаторы щелевые № 1.104, № 1.144)

Хранить изделие в упаковке предприятия-изготовителя на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, в защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, растворителей, кислот, щелочей и других веществ, разрушающих полимерный состав.

(валикодержатель № 1.818, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807).

Хранить изделие в упаковке предприятия-изготовителя на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, в защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, растворителей, кислот, щелочей и других веществ, вызывающих образование ржавчины и/или разрушающих полимерный состав.

(кольца № 1.099с, № 1.199с, № 1.299с, № 1.166с, № 1.177с, № 1.167с, № 1.033с, № 1.022с, № 1.044с).

### **Срок годности.**

Срок хранения - 5 лет с даты изготовления. Дата изготовления указана на этикетке каждого изделия.

(валикодержатель № 1.818, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807)

Срок хранения неограничен.

(валикодержатель № 1.010, ретракторы № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119, ручка-держатель № 1.100, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, подставка для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, рамка для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, держатель полосок сепарационных № 1.389, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, фиксатор щелевой № 1.104, 1.144)

### **Рекомендации врачу-специалисту**

#### **Показания:**

1. Изделия предназначены для изоляции рабочего поля (фрагментов зубного ряда, в том числе отдельного зуба, и десны) во время проведения стоматологических манипуляций за счет:

- фиксации гигроскопичных валиков вдоль зубного ряда (валикодержатели №№ 1.010, 1.818),
- ретракции губ, щек и языка (ретракторы № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119),
- установки элементов, служащих для изоляции рабочего поля в стоматологии – ретракторов, контакт-формеров, а также зеркал стоматологических (ручка-держатель № 1.100),
- фиксации всех типов матриц и полосок сепарационных при изоляции внутренней поверхности зуба, препарированного для пломбирования (фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801, № 1.802, №

1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, кольца № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, щипцы установочные № 1.099-3),

- изоляции контактных поверхностей соседних зубов друг от друга при препарировании и пломбировании (полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, фиксаторы щелевые №1.104, №1.144)

- изоляции полости зуба, подготовленной к пломбированию, от попадания слюны, десневой жидкости и крови (матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697)

- придания полости зуба, изолированной с помощью матрицы и подлежащей пломбированию, правильной анатомической формы (контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869),

- подготовки места постановки изолирующего элемента (клампа, завесы для «коффердама», матрицы или полоски) путем очистки межзубного промежутка от зубного камня и пломбировочного материала (полоски сепарационные № 1.384, № 1.385, пластины для удаления зубного камня №1.386, держатель полосок сепарационных №1.389).

2. Изделия являются элементом системы изоляции рабочего поля «коффердам» и предназначены для:

- фиксации завесы для коффердама (клямпы № W00, № W7, № W3, № W2А, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № В1, № В2, № В3, № В4, № В5, № В6, № 0, № 00, № 2, № 2А, № 3, № 7, № 7А, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12А, № 13А, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8А, № W14А, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8А, № 14, № 14А, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876),

- установки клямпов при проведении стерилизации, а также в качестве органайзеров при проведении процедуры изоляции (подставка для стерилизации клямпов № 3.908, № 3.909, № 3.912),

- установки и снятия клямпов и фиксаторов кольцевых, удерживающих изолирующую завесу, а также колец и фиксаторов кольцевых, фиксирующих матрицу или полоску сепарационную при изоляции внутренней поверхности препарированного зуба (щипцы установочные № 3.991, № 3.992, № 3.993),

- фиксации и натяжения завесы, изолирующей зубы, подвергающиеся лечению, от полости рта (рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403),

- изоляции зубов, подвергающихся лечению, от полости рта (завесы для коффердама № 3.501, № 3.502, № 3.503, № 3.504).

### **Противопоказания:**

1. Индивидуальная непереносимость применяемых материалов у пациента.

(ретракторы №№ 1.011, 1.012, 1.013, 1.017, 1.117, 1.019, 1.119, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, валикодержатели №№ 1.010, 1.818, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, держатель полосок сепарационных № 1.389, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, клинья фиксирующие изолирующие № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы щелевые № 1.104, № 1.144, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807)

## 2. Повышенный рвотный рефлекс у пациента

(ретракторы №№ 1.011, 1.012, 1.013, 1.017, 1.117, 1.019, 1.119, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, валикодержатели №№ 1.010, 1.818, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504)

## 3. Отсутствуют

(ручка-держатель № 1.100, подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, рамки для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403)

## Предупреждение:

Не использовать изделие при:

- наличии следов ржавчины,
- выявлении признаков растрескивания.

## Меры предосторожности

- все манипуляции по разведению колец и клампов проводить вне полости рта пациента (кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212),
- избегать резкого разведения (сжатия) изделия,



- во избежание преждевременного снижения пружинных свойств клампов установку клампов на подставку следует выполнять на цилиндр наименьшего диаметра, обеспечивающего устойчивое положение клампа на пирамиде  
(клямпы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, подставки для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912)
- разведение производить на минимально необходимое расстояние  
(клямпы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212),
- не допускать разведения ножек кольца на расстояние свыше 10-12 мм  
(кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с)

### **Технический ремонт и обслуживание.**

Техническому ремонту и обслуживанию не подлежит.

### **Маркировка изделия.**

Маркировку изделия не производят. Вся необходимая информация для транспортирования и сдачи заказчику должна быть приведена в этикетке и содержать следующие сведения:

- наименование и адрес предприятия-изготовителя;
- наименование, характеристика, количество изделий в упаковке и условное обозначение изделия;
- обозначение настоящих технических условий;
- обозначение регистрационного удостоверения на изделие;
- запрет на повторное применение (для изделий одноразового применения);
- номер партии;
- дата выпуска (месяц, год);
- упаковщик;
- срок годности.

### **Сведения об утилизации**

Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.2790-10 для отходов класса Б (эпидемиологически опасные отходы). После аппаратных способов обеззараживания с применением физических методов и изменения внешнего вида отходов, исключающего возможность их повторного применения, отходы классов Б могут накапливаться, временно храниться, транспортироваться, уничтожаться и захораниваться совместно с отходами класса А (эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТБО). Упаковка обеззараженных медицинских отходов классов Б должна иметь маркировку, свидетельствующую о проведенном обеззараживании отходов.

### **Гарантии**

Срок годности - 5 лет с даты изготовления. Дата изготовления указана на этикетке каждого изделия. (валикодержатель № 1.818, завесы для коффердама №№ 3.501, 3.502, 3.503, 3.504, № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876, насадки силиконовые № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, №

1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869, фиксаторы кольцевые "Эластик" № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807)

Срок годности неограничен.

(валикодержатель № 1.010, ретракторы № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119, ручка-держатель № 1.100, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, подставка для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, рамка для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403, полоски сепарационные № 1.382, № 1.383, полоски сепарационные зубчатые № 1.384, полоски сепарационные рифленые № 1.385, полоски сепарационные контурные № 1.387, № 1.388, пластины для удаления зубного камня № 1.386, держатель полосок сепарационных № 1.389, матрицы кольцевые № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697, кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, фиксатор щелевой № 1.104, 1.144)

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты изготовления.

(валикодержатели № 1.010, № 1.818, ретракторы № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119, ручка-держатель № 1.100, клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212, подставка для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912, щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993, рамка для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403, держатель полосок сепарационных № 1.389, кольца № 1.099A, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, № 1.044с, контакт-формеры № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946, фиксатор щелевой № 1.104, 1.144)

Уполномоченный представитель производителя на территории РФ:

Общество с ограниченной ответственностью «ТОР ВМ» (ООО «ТОР ВМ»), Россия.

119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 7а, корп. 2, Россия.

Тел: +7 (495) 936-74-04, +7 (495) 225-54-17, Факс: +7 (495) 225-54-17

e-mail: [torvm77@gmail.com](mailto:torvm77@gmail.com)

[www.torvm.ru](http://www.torvm.ru)



## Приложение 1. Номенклатура изделий:

I. Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии в наборах, ТУ 9398-007-49962851-2015:

1. Набор валикодержателей № 1.018 в составе: валикодержатель № 1.010 – 1 шт., валикодержатель № 1.818 – 100 шт.
2. Набор валикодержателей № 1.1818 в составе: валикодержатель № 1.818 – 100 шт.
3. Набор ретракторов № 1.014 в составе: ретрактор № 1.011 – 1 шт., ретрактор № 1.012 – 1 шт., ретрактор № 1.013 – 1 шт.
4. Набор ретракторов № 1.015 в составе: ретрактор № 1.017 – 1 шт., ретрактор № 1.019 – 1 шт., ручка-держатель № 1.100 – 1 шт.
5. Набор ретракторов № 1.115 в составе: ретрактор № 1.117 – 1 шт., ретрактор № 1.119 – 1 шт.
6. Набор для наложения коффердама № 3.001 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
7. Набор для наложения коффердама № 3.002 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
8. Набор для наложения коффердама № 3.003 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
9. Набор для наложения коффердама № 3.004 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
10. Набор для наложения коффердама № 3.005 в составе: клампы № 1 – 1 шт., № 2 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 8 – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 12A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 14 – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 210 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.912 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
11. Набор для наложения коффердама № 3.006 в составе: клампы № 1 – 1 шт., № 2 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 8 – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 12A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 14 – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 210 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.912 – 1 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.
12. Набор для наложения коффердама № 3.012 в составе: клампы № W8 – 1 шт., № W14A – 1 шт., № W8A – 1 шт., № W56 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W3 – 1 шт., № W2A – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.993 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801 – 10 шт., № 1.804 – 10 шт., № 1.805 – 10 шт., № 1.806 – 10 шт., № 1.807 – 10 шт., завеса для коффердама № 3.501 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.502 - 36 шт.
13. Набор для наложения коффердама № 3.013 в составе: клампы № 12A – 1 шт., № 14A – 1 шт., № 8A – 1 шт., № 13A – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2A – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., рамка – № 3.402 – 1 шт., щипцы установочные № 3.991 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт., фиксаторы кольцевые «Эластик» № 1.801 – 10 шт., № 1.804 – 10 шт., № 1.805 – 10 шт., № 1.806 – 10 шт., № 1.807 – 10 шт., завеса для коффердама № 3.503 - 52 шт., завеса для коффердама № 3.504 - 36 шт.

14. Набор клампов № 3.007 в составе: клампы № 12А – 1 шт., № 14А – 1 шт., № 8А – 1 шт., № 13А – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2А – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт.
15. Набор клампов № 3.008 в составе: клампы № W1 – 1 шт., № W2 – 1 шт., № W4 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W8А – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W12А – 1 шт., № W13А – 1 шт., № W14А – 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.909 – 1 шт.
16. Набор клампов № 3.009 в составе: клампы № 12А – 1 шт., № 14А – 1 шт., № 8А – 1 шт., № 13А – 1 шт., № 7 – 1 шт., № 4 – 1 шт., № 2А – 1 шт., № 9 – 1 шт., № 2 – 1 шт.
17. Набор клампов № 3.010 в составе: клампы № W1 – 1 шт., № W2 – 1 шт., № W4 – 1 шт., № W7 – 1 шт., № W8А – 1 шт., № W9 – 1 шт., № W12А – 1 шт., № W13А – 1 шт., № W14А – 1 шт.
18. Набор клампов № 3.011 в составе: клампы № W00 - 1 шт., № 7А – 1 шт., № 15 - 1 шт., № 18 – 1 шт., № 28 – 1 шт., № 29 - 1 шт., № 138 - 1 шт., № 139 - 1 шт., № 51 - 1 шт., № В1 - 1 шт., № В2 - 1 шт., № В3 – 1 шт., № В4 - 1 шт., № В5 - 1 шт., № В6 - 1 шт., № 0 - 1 шт., № 00 – 1 шт., № 3 - 1 шт., № 200 - 1 шт., № 202 - 1 шт., № 203 - 1 шт., № 204 - 1 шт., № 207 – 1 шт., № 208 - 1 шт., № 209 – 1 шт., № 24 – 1 шт., № 25 - 1 шт., № 27N - 1 шт., № 30 - 1 шт., № 31 - 1 шт., № 5 - 1 шт., № 22 - 1 шт., № 23 - 1 шт., № 56 - 1 шт., № 201 - 1 шт., № 205 - 1 шт., № 206 - 1 шт., № 6 - 1 шт., № 90N - 1 шт., № 211 - 1 шт., № 212 - 1 шт., щипцы установочные № 3.992 - 1 шт., подставка для стерилизации клампов № 3.908 - 1 шт.
19. Набор рамок для коффердама № 3.409 в составе: рамки № 3.401 – 1 шт., № 3.402 – 1 шт., № 3.403 – 1 шт.
20. Набор матриц кольцевых № 1.578 в составе: матрица кольцевая № 1.575 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.585 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.595 – 4 шт.
21. Набор матриц кольцевых № 1.588 в составе: матрица кольцевая № 1.576 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.586 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.596 – 4 шт.
22. Набор матриц кольцевых № 1.598 в составе: матрица кольцевая № 1.577 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.587 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.597 – 4 шт.
23. Набор матриц кольцевых № 1.579 в составе: матрица кольцевая № 1.571 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.581 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.591 – 4 шт.
24. Набор матриц кольцевых № 1.589 в составе: матрица кольцевая № 1.572 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.582 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.592 – 4 шт.
25. Набор матриц кольцевых № 1.599 в составе: матрица кольцевая № 1.573 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.583 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.593 – 4 шт.
26. Набор матриц кольцевых № 1.699 в составе: матрица кольцевая № 1.574 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.584 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.594 – 4 шт.
27. Набор матриц кольцевых № 1.678 в составе: матрица кольцевая № 1.675 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.685 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.695 – 4 шт.
28. Набор матриц кольцевых № 1.688 в составе: матрица кольцевая № 1.676 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.686 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.696 – 4 шт.
29. Набор матриц кольцевых № 1.698 в составе: матрица кольцевая № 1.677 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.687 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.697 – 4 шт.
30. Набор матриц кольцевых № 1.590 в составе: матрица кольцевая № 1.596 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.679 – 4 шт., матрица кольцевая № 1.689 – 4 шт.
31. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.877 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.871 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.872 – 20 шт.
32. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.878 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.873 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.874 – 20 шт.
33. Набор клиньев фиксирующих изолирующих № 1.879 в составе: клин фиксирующий изолирующий № 1.875 – 20 шт., клин фиксирующий изолирующий № 1.876 – 20 шт.
34. Набор насадок силиконовых № 1.870 в составе: насадка № 1.861 – 10 шт., насадка № 1.862 – 10 шт., насадка № 1.863 – 10 шт., насадка № 1.864 – 10 шт., насадка № 1.865 – 10 шт., насадка № 1.866 – 10 шт., насадка № 1.867 – 10 шт., насадка № 1.868 – 10 шт., насадка № 1.869 – 10 шт.
35. Набор матриц № 1.154 в составе: фиксатор щелевой № 1.104, матрица кольцевая № 1.507 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.508 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.518 – 8 шт.
36. Набор матриц № 1.164 в составе: фиксатор щелевой № 1.144, матрица кольцевая № 1.507 – 8

- шт., матрица кольцевая № 1.508 – 8 шт., матрица кольцевая № 1.518 – 8 шт.
37. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.808 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.801 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.802 – 20 шт.
38. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.818 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.801 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.802 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.803 – 20 шт.
39. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.828 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.804 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.805 – 20 шт.
40. Набор фиксаторов кольцевых «Эластик» № 1.838 в составе: фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.806 – 20 шт., фиксатор кольцевой «Эластик» № 1.807 – 20 шт.
41. Набор колец со щипцами № 1.100 в составе: щипцы установочные № 1.099-3 - 1 шт., кольцо № 1.099А - 1 шт., кольцо № 1.099с - 1 шт., кольцо № 1.199 - 1 шт., № 1.199с - 1 шт., № 1.299 - 1 шт., № 1.299с - 1 шт., № 1.166 - 1 шт., № 1.166с - 1 шт., № 1.177 - 1 шт., № 1.177с - 1 шт., № 1.167 - 1 шт., № 1.167с - 1 шт., № 1.033 - 1 шт., № 1.033с - 1 шт., № 1.022 - 1шт., № 1.022с - 1 шт., № 1.044 - 1 шт., №1.044с - 1 шт.
42. Набор пластин и полосок № 1.038 в составе: полоски сепарационные № 1.382 - 50 шт., полоски сепарационные № 1.383 - 50 шт., полоски сепарационные зубчатые № 1.384 - 12 шт., полоски сепарационные рифленые № 1.385 - 12 шт., полоски сепарационные контурные № 1.387 - 12 шт., полоски сепарационные контурные № 1.388 - 12 шт., пластины для удаления зубного камня № 1.386 - 12 шт., держатель полосок сепарационных № 1.389 - 1 шт.
43. Набор контакт-формеров № 1.940 в составе: контакт-формер № 1.941 - 1 шт., контакт-формер № 1.1941 - 1 шт., контакт-формер № 1.942 - 1 шт., контакт-формер № 1.1942 - 1 шт., контакт-формер № 1.943 - 1 шт., контакт-формер № 1.1943 - 1 шт., контакт-формер № 1.944 - 1 шт., контакт-формер № 1.1944 - 1 шт., контакт-формер № 1.945 - 1 шт., контакт-формер № 1.1945 - 1 шт., контакт-формер № 1.946 - 1 шт., контакт-формер № 1.1946 - 1 шт.

II. Изделия стоматологические для изоляции рабочего поля в стоматологии в отдельных упаковках, ТУ 9398-007-49962851-2015:

1. Валикодержатель № 1.010, № 1.818
2. Ретрактор № 1.011, № 1.012, № 1.013, № 1.017, № 1.117, № 1.019, № 1.119
3. Ручка-держатель № 1.100
4. Клампы № W00, № W7, № W3, № W2A, № W2, № 15, № 18, № 28, № 29, № 138, № 139, № 51, № B1, № B2, № B3, № B4, № B5, № B6, № 0, № 00, № 2, № 2A, № 3, № 7, № 7A, № 200, № 202, № 203, № 204, № 207, № 208, № 209, № 12A, № 13A, № 24, № 25, № 27N, № W4, № W8, № W8A, № W14A, № W56, № W1, № 30, № 31, № 1, № 4, № 5, № 8, № 8A, № 14, № 14A, № 22, № 23, № 56, № 201, № 205, № 206, № 6, № 9, № W9, № 90N, № 210, № 211, № 212
5. Подставка для стерилизации клампов № 3.908, № 3.909, № 3.912
6. Щипцы установочные № 1.099-3, № 3.991, № 3.992, № 3.993
7. Рамка для коффердама № 3.401, № 3.402, № 3.403
8. Завеса для коффердама №№ 3.501 (52 шт. в упаковке), 3.502 (36 шт. в упаковке), 3.503 (52 шт. в упаковке), 3.504 (36 шт. в упаковке)
9. Полоски сепарационные (100 шт. в упаковке) № 1.382, № 1.383
10. Полоски сепарационные зубчатые (12 шт. в упаковке) № 1.384
11. Полоски сепарационные рифленые (12 шт. в упаковке) № 1.385
12. Полоски сепарационные контурные (12 шт. в упаковке) № 1.387, № 1.388
13. Пластины для удаления зубного камня (12 шт. в упаковке) № 1.386
14. Держатель полосок сепарационных № 1.389
15. Матрицы кольцевые (6 шт. в упаковке) № 1.507, № 1.508, № 1.518, № 1.571, № 1.572, № 1.573, № 1.574, № 1.575, № 1.576, № 1.577, № 1.581, № 1.582, № 1.583, № 1.584, № 1.585, № 1.586, № 1.587, № 1.591, № 1.592, № 1.593, № 1.594, № 1.595, № 1.596, № 1.597, № 1.675, № 1.676, № 1.677, № 1.679, № 1.685, № 1.686, № 1.687, № 1.689, № 1.695, № 1.696, № 1.697
16. Кольцо № 1.099А, № 1.099с, № 1.199, № 1.199с, № 1.299, № 1.299с, № 1.166, № 1.166с, № 1.177, № 1.177с, № 1.167, № 1.167с, № 1.033, № 1.033с, № 1.022, № 1.022с, № 1.044, №1.044с

17. Клинья фиксирующие изолирующие (40 шт. в упаковке) № 1.871, № 1.872, № 1.873, № 1.874, № 1.875, № 1.876
18. Контакт-формер № 1.941, № 1.1941, № 1.942, № 1.1942, № 1.943, № 1.1943, № 1.944, № 1.1944, № 1.945, № 1.1945, № 1.946, № 1.1946
19. Насадки силиконовые (40 шт. в упаковке) № 1.861, 1.862, № 1.863, № 1.864, № 1.865, № 1.866, № 1.867, № 1.868, № 1.869
20. Фиксатор щелевой № 1.104, 1.144
21. Фиксаторы кольцевые «Эластик» (10 шт. в упаковке) № 1.801, № 1.802, № 1.803, № 1.804, № 1.805, № 1.806, № 1.807

### III. Эксплуатационная документация

- Паспорт медицинского изделия