**Ш. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**Место поставки товара:** Поставка осуществляется на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, по направлениям на получение либо изготовление технических средств реабилитации.

**Сроки поставки товара:** С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара по «30» сентября 2021 года.

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров**, объем выполняемых работ, оказываемых услуг:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Описание (характеристики) объекта закупки[[1]](#footnote-1) | Ед. изм. | Кол-во |
| Наименование показателя [[2]](#footnote-2)(неизменяемое) | Значения показателей, которые не могут изменяться[[3]](#footnote-3)(неизменяемое) | Изменяемое значение показателей (точное значение устанавливает участник закупки) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной  | - тип адгезива  | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 37 470 |
| - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания | наличие |  |
| - шаблон для вырезания отверстия под стому  | наличие |  |
| - адгезивная пластина гибкая, легко подстраиваемая к форме живота. | соответствует |  |
| - минимально вырезаемое отверстие под стому на пластине мм |  | Не более 20 |
| - максимально вырезаемое отверстие под стому на пластине, мм |  | Не менее 70 |
| - покрытие мешка  | двухстороннее покрытие |  |
| - мешок | непрозрачный запахонепроницаемый полиэтилен |  |
| - встроенный фильтр | наличие |  |
| - тип застежки |  | Зажим или застежка |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 2 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной | - тип адгезива  | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 1660 |
| - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания | наличие |  |
| - шаблон для вырезания отверстия под стому  | наличие |  |
| - вырезаемое отверстие под стому на пластине | Подбирается по согласованию с инвалидом |  |
| - встроенный фильтр | наличие |  |
| - покрытие мешка  | двухстороннее покрытие |  |
| - мешок | непрозрачный запахонепроницаемый полиэтилен |  |
| - тип застежки |  | Зажим или застежка |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 3 | Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 3720 |
| - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания | наличие |  |
| - шаблон для вырезания отверстия под стому  | наличие |  |
| - адгезивная пластина гибкая, легко подстраиваемая к форме живота. | соответствует |  |
| - минимально вырезаемое отверстие под стому на пластине, мм |  | Не более 20 |
| - максимально вырезаемое отверстие под стому на пластине, мм  |  | Не менее 65 |
| - покрытие мешка  | двухстороннее покрытие  |  |
| - мешок  | непрозрачный запахонепроницаемый полиэтилен  |  |
| - встроенный фильтр | наличие |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 4 | Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте:Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого калоприемника | - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 6915 |
| - тип фланцевого соединения |  | Механическое или адгезивное |
| - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания | наличие |  |
| - шаблон для вырезания отверстия под стому  | наличие |  |
| - размер фланца для крепления мешка и вырезаемого отверстия подбирается по согласованию с инвалидом | соответствие |  |
| 5 | - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| Мешок дренируемый, для двухкомпонентного дренируемого калоприемника | -тип фланцевого соединения |  | механическое или адгезивное | Шт. | 20745 |
| -мешок | непрозрачный |  |
| -покрытие мешка | двухстороннее покрытие |  |
|  | - встроенный фильтр | наличие |  |
| - тип застежки |  | зажим или застежка |
|  Размер (диаметр) фланца, соответствующий фланцу пластины | соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 6 | Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте:Адгезивная пластина, конвексная для двухкомпонентного дренируемого калоприемника для втянутых стом | - тип адгезива | гидроколоидный адгезив |  | Шт. | 1730 |
| - крепления для пояса | наличие |  |
| - наличие шаблона длявырезания отверстий под стому | наличие |  |
| - размер фланца для крепления мешка и вырезаемого отверстия подбирается по согласованию с инвалидом | наличие |  |
| -тип фланцевого соединения |  | Механическое или адгезивное |
| 7 | - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| Мешок дренируемый, для двухкомпонентного дренируемого калоприемника для втянутых стом | -мешок |  непрозрачный |  | Шт. | 5160 |
| -тип фланцевого соединения |  | Механическое или адгезивное |
| -покрытие мешка | двухстороннее покрытие |  |
|  | -тип застежки |  | зажим или застежка |
|  Размер (диаметр) фланца, соответствующий фланцу пластины | соответствует |  |
| * встроенный фильтр
 | наличие |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 8 | Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте:Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного недренируемого калоприемника | - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. |  550 |
| - тип фланцевого соединения |  | Механическое или адгезивное |
| - адгезивное покрытие имеет готовое стартовое отверстие для вырезания | наличие |  |
| - шаблон для вырезания отверстия под стому | наличие |  |
| - размер фланца для крепления мешка и вырезаемого отверстия побирается по согласованию с инвалидом | наличие |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 9 | Мешок недренируемый, для двухкомпонентного недренируемого калоприемника | - тип фланцевого соединения |  | Механическое или адгезивное | Шт. | 3300 |
| * встроенный фильтр
 | наличие |  |
| * мешок
 | непрозрачный |  |
| * покрытие мешка
 | двухстороннее покрытие |  |
| - Размер (диаметр) фланца, соответствующий фланцу пластины | соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 10 | Пояс для калоприемников и уроприемников | -длина пояса |  | Регулируемая длина или эластичное полотно | Шт. | 419 |
|  | - крепление к пластине | наличие |  |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| 11 | Однокомпонентный дренируемый уроприемник | - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 1950 |
|  | - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания  | соответствие |  |
|  | - шаблон для вырезания отверстия под стому | наличие |  |
|  | - минимально вырезаемое отверстие под стому на пластине |  | Не более 20 мм |
|  | - максимально вырезаемое отверстие под стому на пластине |  | Не менее 45 мм |
|  | - тип дренируемого стомного мешка | анатомической формы, неразъемный, из прозрачного запахонепроницаемого полиэтилена с мягкой нетканой подложкой. |  |
|  | - дренируемое отверстие  | Надежный не протекающий сливной клапан |  |
|  | - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 12 | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 1284 |
|  |  | - адгезивное покрытие с готовым стартовым отверстием для вырезания | соответствие |  |
|  |  | - шаблон для вырезания отверстия под стому  | наличие |  |
|  |  | - адгезивная пластина гибкая, легко подстраиваемая к форме живота | соответствие |  |
|  |  | - диаметр вырезаемого отверстия и фланца для крепления мешка подбираются по согласованию с получателем | соответствие |  |
|  |  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | соответствует |  |
|  |  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 13 | Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | - материал дренируемого стомного мешка анатомической формы | запахонепроницаемый полиэтилен с мягкой нетканой подложкой |  | Шт. | 3852 |
|  |  | - дренируемое отверстие | Надежный не протекающий сливной клапан |  |
|  |  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  |  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 14 | Конвексная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | - пластина для втянутыхстом | наличие |  | Шт. | 500 |
|  | - крепления для пояса, | наличие |  |
|  | - наличие шаблона длявырезания отверстий подстому | наличие |  |
|  | - диаметр вырезаемого отверстия и фланца для крепления мешка подбираются по согласованию с получателем | соответствие |  |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 15 | Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | - материал дренируемого стомного мешка анатомической формы | запахонепроницаемый полиэтилен с мягкой нетканой подложкой |  | Шт. | 1500 |
|  | Размер фланца (диаметр), мм. Подбирается по согласованию с инвалидом | Не менее 40 не более 50 |  |
|  | Исполнение | непрозрачный |  |
|  | - дренируемое отверстие  | сливной клапан |  |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 16 | Уропрезерватив самоклеющийся | материалуропрезерватива |  | специальный гипоаллергенный материал с низким содержанием латекса или силикон | Шт. | 4477 |
|  | Диаметр, мм |  | 25 (+/-1мм) |
|  |  |  | 30 (+/-1мм) |
|  |  |  | 35 (+/-1мм)  |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 17 | Уропрезерватив с пластырем  | материалуропрезерватива |  | специальный гипоаллергенный материал с низким содержанием латекса или силикон | Шт. | 4083 |
|  |  |  | 25 (+/-1мм) |
|  | Диаметр, мм |  | 30 (+/-1мм) |
|  |  |  | 35 (+/-1мм) |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 18 | Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи) дневной | материал мешка | особо прочный, износостойкий, гарантирующий защиту от разрыва и протекания |  | Шт. | 19508 |
|  | мешок снабжен | Надежным антифрюлексным клапаном, предохраняющим от обратного выхода мочи в дренажную трубку |  |
|  | Надежный не протекающий сливной клапан, который можно открыть одной рукой | соответствие |  |
|  | Длина защищенной от перегибания дренажной трубки с учетом универсального коннектора, см |  | Не менее 50 |
|  | Мешок имеет мягкую нетканую подложку со стороны прилегающей к ноге | соответствие |  |
|  | Объём мешка, мл. |  | Не менее 750 |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 19 | Пара ремешков для крепления мочеприемника | Мягкий эластичный материал ремешка обеспечивает надежную фиксацию ножного мочеприемника к ноге | соответствие |  | Шт. | 1681 |
|  | застежка | липучка |  |
|  | Совместим с предлагаемыми к поставке ножными мочеприемниками | соответствие |  |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 20 | Мочеприемник прикроватный  | материал мешка | особо прочный, износостойкий, гарантирующий защиту от разрыва и протекания |  | Шт. | 20806 |
|  | мешок снабжен | Надежным антифрюлексным клапаном, предохраняющим от обратного выхода мочи в дренажную трубку |  |
|  | Надежный не протекающий сливной клапан | наличие |  |
|  | Длина защищенной от перегибания дренажной трубки с учетом универсального коннектора, см |  | Не менее 90 |
|  | Объём мешка, мл. | 1500 |  |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 21 | Наборы-мочеприемники для самокатетеризации | Тип катетера  | одноразовый |  | Шт. | 12240 |
|  | Покрытие катетера | лубрикант |  |
|  | Размер катетера подбираются по согласованию с получателем | соответствие |  |
|  | Объём мешка, мл. |  | Не менее 700 |
|  | Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев  | Соответствует |  |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 22 | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе  | Масса, грамм. |  | Не менее 60 | Шт. | 2357 |
| Консистенция | полужидкая |  |
| Предназначенадля защиты кожи,выравнивает шрамы,впадинки, складки накоже вокруг стомы. | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 23 | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках | Масса одной полоски, грамм. |  | Не менее 4 | Уп. |  92 |
| Масса одной упаковки, грамм |  | Не менее 60 |
| Консистенция | Плотно-эластичная |  |
| Предназначенадля защиты кожи,выравнивает шрамы,впадинки, складки накоже вокруг стомы. | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 24 | Очиститель для кожи в форме салфеток | Представляет собойочищающее средство,замещающее мыло иводу, растворители идругие агрессивные иливысушивающие кожувещества, удаляющееостатки пасты,адгезовов и другихсредств ухода за кожей | Соответствует |  | Шт. | 7410 |
| Индивидуальная упаковка | наличие |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 25 | Очиститель для кожи во флаконе | Объем, мл. |  | Не менее 180 | Шт. | 2956 |
| Представляет собойочищающее средство,замещающее мыло иводу, растворители идругие агрессивные иливысушивающие кожувещества, удаляющееостатки пасты,адгезовов и другихсредств ухода за кожей | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ Р 52770-2007. | Соответствует |  |
| 26 | Крем защитный в тубе | Объем, мл. |  | Не менее 60 | Шт. | 2555 |
| Профилактическое изаживляющее средствопри раздражении имацерации кожи. | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 27 | Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе | Объем, грамм.  |  | Не менее 25 | Шт. | 1675 |
| форма | мелкодисперсный порошок |  |
| Представляет собойпорошок белого цвета.Предназначен для уходаза поврежденноймокнущей кожей воизбежание дальнейшегораздражения коживокруг стомы. | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 28 | Тампон для стомы | - структура встроенной адгезивной пластины | гидроколлоидный адгезив |  | Шт. | 3240 |
| - адгезивная пластина гибкая, легко подстраиваемая к форме живота. | соответствует |  |
| - встроенный угольный фильтр | наличие |  |
| - материал пластины | покрыт растворимой пленкой |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 29 | Защитная пленка в форме салфеток | Прозрачная жидкость, схарактерным запахом,нанесенная на влажныеодноразовые салфетки,находящиеся виндивидуальнойупаковке.Предназначена дляухода зачувствительной,раздраженной кожей дляпредотвращенияразвития контактногодерматита и защитыкожи от механических повреждении иагрессивноговоздействия мочи икала. | Соответствует |  | Шт. | 33150 |
| Основа |  | Спиртовая или силиконовая |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 30 | Защитная пленка во флаконе | Объем, мл. |  | Не менее 50 | Шт. | 682 |
| Основа | Силиконовая |  |
| Предназначена дляухода зачувствительной,раздраженной кожей дляпредотвращенияразвития контактногодерматита и защитыкожи от механических повреждении иагрессивноговоздействия мочи икала. | Соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Соответствует |  |
| 31 | Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников | Гипоаллергеннаяэластичнаягидроколлоидная,истонченнымскошенным краем длядополнительной фиксациикалоприемникаабсорбирует влагукожи | Соответствует |  | Шт. | 14260 |
| - тип адгезива | гидроколлоидный адгезив |  |
| -по форме | полукольцо |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 32 | Защитные кольца для кожи вокруг стомы | -назначение | - защита кожи - выравнивание шрамов и складок  |  | Шт. | 4870 |
| -свойства | - герметизация и длительная защита от протекания кишечногоотделяемого |  |
| -моделируемое | соответствует |  |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 33 | Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков | -назначение | - нейтрализуют запах-облегчают процесс дренирования  |  | Шт. | 3960 |
| -форма  |  | Порошок, гранулы или таблетки |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| 34 | Анальный тампон (средство ухода при недержании кала) | Предназначен для людей страдающих недержанием кала легкой и средней степени тяжести | соответствует |  | Шт. | 4260 |
| - Срок годности Изделий с момента передачи Получателю должен составлять не менее 12 месяцев | соответствует |  |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011,ГОСТ ISO 10993-10-2011 | соответствует |  |
| Итого: | 235 017 шт. |

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров**

Для целей настоящей закупки используется терминология, определенная Приказом Минтруда России от 13.02.2018 г. № 86 н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р.

1. 1 Пустые ячейки заполнению не подлежат. В случае заполнения участником пустых ячеек, такие значения показателя при рассмотрении предложения участника не будут учитываться. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 Вносить изменения в наименования показателей не допускается. [↑](#footnote-ref-2)
3. 3 Вносить изменения в неизменяемое значение показателя не допускается. [↑](#footnote-ref-3)