Часть III. Техническое задание

Требования к техническим, функциональным и качественным характеристикам товара – специальные средства при нарушении функций выделения.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номер вида техни-ческого средст-  ва реаби-литации (изде-лий)[[1]](#footnote-1) | Наименование товара | Технические и функциональные характеристики | Количество (шт.) | Средняя цена единицы товара,  руб. | Начальная (максималь-ная) цена контракта, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 21-01-01 | Специальные средства при нарушении функций выделения – однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной - дренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, без фильтра, с зажимом, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 70 мм. | 151200 | 56,14 | 8 488 368,00 |
| 2 | 21-01-01 | Специальные средства при нарушении функций выделения – однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной - дренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с двухсторонней мягкой нетканой подложкой, с фильтром, со встроенной застежкой на липучке, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 75 мм. | 3240 | 88,90 | 288 036,00 |
| 3 | 21-01-01 | Специальные средства при нарушении функций выделения – однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной - дренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, без фильтра, с зажимом, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 80 мм. | 9560 | 84,55 | 808 298,00 |
| 4 | 21-01-02 | Специальные средства при нарушении функций выделения – однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной - дренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной конвексной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из непрозрачного или прозрачного, многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром , с зажимом, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 43 мм. | 720 | 197,87 | 142 466,40 |
| 5 | 21-01-03 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной - недренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 70 мм. | 3240 | 61,50 | 199 260,00 |
| 6 | 21-01-05 | Специальные средства при нарушении функций выделения – дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной - дренируемый уростомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Мешок из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с антирефлюксным и сливным клапанами, максимальный размер вырезаемого отверстия адгезивной пластины не менее 55 мм | 17660 | 94,43 | 1 667 633,80 |
| 7 | 21-01-07 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого калоприемника плоская | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого калоприемника, плоская - адгезивная пластина с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому не менее 55 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 2340 | 54,62 | 127 810,80 |
| 8 | 21-01-07 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого калоприемника | Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого калоприемника - мешок стомный, дренируемый из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, без газового фильтра , с зажимом, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 7020 | 45,73 | 321 024,60 |
| 9 | 21-01-09 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного недренируемого калоприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного недренируемого калоприемника, плоская - адгезивная пластина с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с креплением для пояса, диаметр фланцевого соединения не менее 60 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 180 | 46,38 | 8 348,40 |
| 10 | 21-01-09 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Мешок недренируемый для двухкомпонентного недренируемого калоприемника | Мешок недренируемый для двухкомпонентного недренируемого калоприемника -мешок из непрозрачного или прозрачного, многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 1080 | 52,46 | 56 656,80 |
| 11 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника, плоская, с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с креплением для пояса, с вырезаемым отверстием под стому не менее 35 мм и не более 50 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 2220 | 74,79 | 166 033,80 |
| 12 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника - мешок уростомный, дренируемый из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 6660 | 84,94 | 565 700,40 |
| 13 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника, плоская, с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с креплением для пояса, диаметр фланцевого соединения не менее 60 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 240 | 100,02 | 24 004,80 |
| 14 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника - мешок уростомный, дренируемый из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 720 | 102,53 | 73 821,60 |
| 15 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника, плоская, с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с креплением для пояса, диаметр фланцевого соединения не более 70 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 60 | 100,02 | 6 001,20 |
| 16 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника - мешок уростомный, дренируемый из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 180 | 102,53 | 18 455,40 |
| 17 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника, плоская, с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, прозрачная, пластичная, состоящая из двух чередующихся адгезивов, с повышенной устойчивостью к эрозии, с защитным покрытием, с креплением для пояса и шаблоном для вырезания отверстий под стому, диаметр фланцевого соединения не менее 60 мм, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. | 60 | 100,02 | 6 001,20 |
| 18 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника - мешок уростомный, дренируемый из многослойного, непрозрачного или прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем (кольцом-защелкой) для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 180 | 102,53 | 18 455,40 |
| 19 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Адгезивная пластина для двухкомпонентного дренируемого уроприемника длительного ношения, плоская, с клеевым слоем на натуральной, гипоалергенной, гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с креплением для пояса, диаметр фланцевого соединения не менее 50 мм, соответствующий фланцу мешка. | 240 | 100,00 | 24 000,00 |
| 20 | 21-01-11 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника - мешок уростомный, дренируемый из многослойного, прозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. | 720 | 84,94 | 61 156,80 |
| 21 | 21-01-15 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи), дневной | Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи), дневной - мешок для сбора мочи объемом не менее 500 мл. из многослойного, прозрачного или непрозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с антирефлюксным и сливным клапанами, переходником для соединения с уропрезервативом. | 16000 | 69,38 | 1 110 080,00 |
| 22 | 21-01-16 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи), ночной | Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи), ночной - мешок для сбора мочи объемом не менее 1500 мл. из многослойного, прозрачного или непрозрачного, не пропускающего запах полиэтилена, с антирефлюксным и сливным клапанами, переходником для соединения с уропрезервативом. | 16500 | 68,72 | 1 133 880,00 |
| 23 | 21-01-17 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге | Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге должна быть изготовлена из эластичного, износостойкого и гипоаллергенного материала, длина каждого ремешка должна быть не менее 50 см., ремешки должны иметь возможность регулировки по длине. | 700 | 95,05 | 66 535,00 |
| 24 | 21-01-18 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уропрезерватив с пластырем | Уропрезерватив с пластырем - уропрезерватив из высококачественных материалов, не вызывающих раздражения кожи и других аллергических реакций, прикрепляемый с помощью пластыря, который не препятствует местному кровообращению. Конец уропрезерватива должен быть ригиден (не закручиваться) для обеспечения беспрепятственного оттока мочи. Уропрезерватив должен иметь не менее трех размеров по диаметру в диапазоне от 25 мм до 40 мм. | 3120 | 51,58 | 160 929,60 |
| 25 | 21-01-18 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уропрезерватив с пластырем | Уропрезерватив с пластырем - уропрезерватив из высококачественных материалов, не вызывающих раздражения кожи и других аллергических реакций, прикрепляемый с помощью пластыря, который не должен препятствовать местному кровообращению. Конец уропрезерватива должен быть ригиден (не закручиваться) для обеспечения беспрепятственного оттока мочи. Уропрезерватив должен быть по диаметру не менее 40 мм. | 360 | 55,74 | 20 066,40 |
| 26 | 21-01-19 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Уропрезерватив самоклеящийся | Уропрезерватив самоклеящийся. Уропрезерватив самоклеящийся - уропрезерватив из высококачественных материалов, не вызывающих раздражения кожи и других аллергических реакций, с адгезивной (клеящейся) полоской на внутренней поверхности, со сливным портом, обеспечивающим постоянный и беспрепятственный отток мочи даже при перегибании. Уропрезерватив должен иметь не менее пяти размеров по диаметру в диапазоне от 15 мм до 45 мм. | 5220 | 61,16 | 319 255,20 |
| 27 | 21-01-41 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Защитные кольца для кожи вокруг стомы | Защитные кольца для кожи вокруг стомы. Моделируемое адгезивное защитное кольцо (далее-защитное кольцо) для защиты кожи, выравнивания шрамов и складок на коже вокруг стомы, герметизации пластин калоприемников и уроприемников. Защитное кольцо не должно содержать парабенов, должно быть упаковано в индивидуальную упаковку. Защитное кольцо должно легко моделироваться и плотно прилегать к стоме, обеспечивая дополнительную защиту от протекания, комфорт и надежность. | 3000 | 227,78 | 683 340,00 |
| 28[[2]](#footnote-2) | 21-01-39 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников | Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников. Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников (уроприемников) должна быть гипоалергенной, эластичной, обеспечивать дополнительную фиксацию калоприемника (уроприемника) за счет истонченного скошенного края, продлевать срок использования калоприемников (уроприемников), должна абсорбировать влагу кожи. Пластина-полукольцо должна легко удаляться. | 200 | 197,20 | 39 440,00 |
| 29 | 21-01-40 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Адгезивная пластина - кожный барьер | Адгезивная пластина - кожный барьер. Моделируемый, влагопоглощающий кожный барьер, предназначенный для защиты кожи от неблагоприятного воздействия агрессивных биологических жидкостей. | 60 | 159,80 | 9 588,00 |
| 30 | 21-01-29 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе - паста для защиты кожи при заполнении зазоров между стомой и пластиной должна образовывать высокоэффективный, влагонепроницаемый барьер, препятствующий затеканию содержимого под пластину, обладать свойством выравнивания неровностей при нанесении на кожу. Форма выпуска – туба объем не менее 60 г. | 1800 | 286,59 | 515 862,00 |
| 31 | 21-01-30 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках. | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках. Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках - гипоаллергенная паста для защиты кожи вокруг стомы, герметизации уроприемника и калоприемника, выравнивания шрамов и складок на коже. Форма выпуска – паста в полосках. Упаковка пасты-герметика состоит не менее чем из 10 индивидуально упакованных полосок. Общая масса пасты-герметика не менее 60г. [[3]](#footnote-3) | 720 | 47,06 | 33 883,20 |
| 32 | 21-01-31 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Крем защитный в тубе | Крем защитный для ухода за кожей вокруг стомы - профилактическое и заживляющее средство при раздражениях кожи вокруг стомы. Крем успокаивает раздраженную и увлажняет сухую кожу и обладает водоотталкивающими свойствами, смягчает кожу. Форма выпуска – туба, объемом не менее 60мл. | 3000 | 151,88 | 455 640,00 |
| 33 | 21-01-32 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе | Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе - пудра (порошок) для ухода за мацерированной кожей в перистомальной области. Порошок эффективно впитывает экссудат, образуя защитный гидроколлоидный слой. Форма выпуска – туба объемом не менее 25 г. | 200 | 229,07 | 45 814,00 |
| 34 | 21-01-33 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Защитная пленка во флаконе | Защитная пленка во флаконе - защитное, водоотталкивающее средство на силиконовой основе, предохраняющее кожу от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении клеевой пластины. Форма выпуска - спрей во флаконе объемом не менее 50 мл. | 700 | 225,49 | 157 843,00 |
| 35 | 21-01-34 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Защитная пленка в форме салфеток | Защитная пленка в форме салфеток - защитное, водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении клеевой пластины. Форма выпуска - салфетка с пропиткой, не менее 30 штук в упаковке, каждая салфетка должна быть упакована индивидуально.[[4]](#footnote-4) | 25000 | 14,52 | 363 000,00 |
| 36 | 21-01-35 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Очиститель для кожи во флаконе | Очиститель для кожи во флаконе - очищающее средство, заменяющее мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, для безопасного удаления остатков адгезива, паст, кремов, защитной пасты и пленки. Форма выпуска – раствор или спрей во флаконе объемом не менее 180мл. | 2150 | 145,32 | 312 438,00 |
| 37 | 21-01-36 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Очиститель для кожи в форме салфеток | Очиститель для кожи в форме салфеток - очищающее средство, заменяющее мыло и воду, растворители и другие агрессивные и высушивающие кожу вещества, для безопасного удаления остатков адгезива, паст, кремов, защитной пасты и пленки. Салфетки должны быть мягкими, нетканными, пропитанными специальным раствором. Форма выпуска - салфетка с пропиткой, не менее 30 штук в упаковке, каждая салфетка должна быть упакована индивидуально.[[5]](#footnote-5) | 30000 | 11,27 | 338 100,00 |
| 38 | 21-01-37 | Специальные средства при нарушении функций выделения – Нейтрализатор запаха во флаконе | Нейтрализатор запаха во флаконе. Нейтрализатор запаха во флаконе – концентрированная нейтрализующая запах жидкость, которая должна обеспечивать контроль в течение нескольких часов и эффективную нейтрализацию любых запахов в кало - и мочеприемниках без замещения их другими запахами. Форма выпуска - раствор во флаконе, объемом не менее 50мл. | 800 | 272,63 | 218 104,00 |
|  |  |  | **Итого** | **317050** | **х** | **19 055 331,80** |

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны иметь регистрационные удостоверения на медицинские изделия или регистрационные удостоверения на изделия медицинского назначения и медицинскую технику, которые считаются действительными в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 года № 1416 «Об утверждении Правил государственной регистрации медицинских изделий».

В случае если в период срока действия государственного контракта истек срок их действия, заверенные надлежащим образом, копии новых регистрационных удостоверений должны предоставляться вместе с отчётной документацией для оплаты поставленных специальных средств при нарушениях функций выделения.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, а также должны соответствовать требованиям действующих стандартов.

Поставка специальных средств при нарушениях функций выделения должна осуществляться в индивидуальной упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды, обеспечивающей их сохранность во время доставки до места жительства (дом, квартира) инвалида.

Маркировка специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:

* товарный знак, установленный для предприятия изготовителя (при наличии);
* дату (месяц, год) изготовления (при наличии);
* срок годности (при наличии);
* штриховой код (при наличии).

Упаковка специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), загрязнения, воздействия механических и климатических факторов во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Транспортирование специальных средств при нарушениях функций выделения должно осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Поставщиком должно быть осуществлено обязательное обеспечение инструктажа инвалидов и консультативной помощи по правильному пользованию специальными средствами при нарушениях функций выделения.

Остаточный срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения должен составлять не менее 1 (Одного) года со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны быть новыми (не бывшими в употреблении, в том числе у которых не были восстановлены потребительские свойства), свободными от прав третьих лиц и не иметь дефектов, связанных с материалами и качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Место доставки товара:

г. Санкт-Петербург и Ленинградская область.

Сроки поставки товара:

со дня заключения контракта по 03 декабря 2018 года.

1. Классификация ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденная приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 86н (с изменениями и дополнениями). [↑](#footnote-ref-1)
2. По позиции №28 вид ТСР (изделия) рекомендованного индивидуальной программой реабилитации инвалида (заключением об обеспечении ветерана изделиями) согласно Классификации ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года №85н - «Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт.». [↑](#footnote-ref-2)
3. По данной позиции 1 штука товара равна 1 штуке индивидуально упакованной полоски. [↑](#footnote-ref-3)
4. По данной позиции 1 штука товара равна 1 штуке индивидуально упакованной салфетке. [↑](#footnote-ref-4)
5. По данной позиции 1 штука товара равна 1 штуке индивидуально упакованной салфетке. [↑](#footnote-ref-5)