**Раздел III Описание объекта закупки**

**на поставку специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование Товара | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара | Количество, шт. |
| 1 | 21-01-01. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной(с фильтром) | Калоприемники однокомпонентные дренируемые:- дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного/непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром, с зажимом;- встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому (в соответствии с п. 5.2.5 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 4 950 |
| 2 | 21-01-01. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной(без фильтра) | Калоприемники однокомпонентные дренируемые:- дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного/непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, без фильтра, с зажимом;- встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому (в соответствии с п. 5.2.5 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 11 070 |
| 3 | 21-01-01. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной(без фильтра, с двойной системой крепления) | Калоприемники однокомпонентные дренируемые:- дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного/непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, без фильтра, с зажимом;- встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому с двойной системой крепления, состоящей из липкого фланца и герметизирующего кольца.  (в соответствии с п. 5.2.5 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 360 |
| 4 | 21-01-02. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной | Калоприемники однокомпонентные конвексные дренируемые:- дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного/непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром, с зажимом;- встроенная адгезивная конвексная пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. (в соответствии с п. 5.2.6 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 180 |
| 5 | 21-01-03. Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Калоприемник однокомпонентный недренируемый:-недренируемый стомный мешок неразъемный из непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром;- встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гиппоаллергенной гидрокодллоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. (в соответствии с п. 5.2.1 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 180 |
| 6 | 21-01-05. Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной | Уроприемник однокомпонентный неразъемный: - неразъемный уростомный мешок из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с антирефлюксным и сливным клапанами, со встроенной адгезивной гипоаллергенной гидроколлоидной пластиной с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому (в соответствии с п. 3.14 ГОСТ Р 58235-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 360 |
| 7 | 21-01-07. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина плоская | - адгезивная пластина плоская на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка ( в соответствии с п. 5.2.7 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 150 |
| 8 | 21-01-07. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый | -разъемный мешок дренируемый из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягким нетканым покрытием, с фильтром/без фильтра, с зажимом, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующих фланцу пластины (в соответствии с п. 5.2.7 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 450 |
| 9 | 21-01-08. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина конвексная | -адгезивная пластина конвексная с креплением для пояса, на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. (в соответствии с п. 5.2.8 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 30 |
| 10 | 21-01-08. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: мешок дренируемый | - разъемный мешок дренируемый из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягким нетканым покрытием, с фильтром/без фильтра, с зажимом, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующих фланцу пластины. (в соответствии с п. 5.2.8 ГОСТ Р 58237-2018).Требования к качеству:Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении).В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы, и т.п.).Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.Требования к транспортировке:Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.Требования к упаковке:Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.Требования к маркировке:Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);-страну -изготовителя;-наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);-номер артикула (при наличии);-количество изделий в упаковке;-дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);-правила пользования (при необходимости);-штриховой код изделия (при наличии)-информацию о сертификации (при наличии).Срок годности:Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения — на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года. | 90 |

**Сроки поставки Товара в Вологодскую область:** в соответствии с календарным планом

Календарный план

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2021 год \*\*\* | Количество(шт.) |
| 1. | 21-01-01.Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной (с фильтром) | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 4950 |
| 2. | 21-01-01.Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной (без фильтра) | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 11070 |
| 3. | 21-01-01.Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной (без фильтра, с двойной системой крепления)  | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 360 |
| 4. | 21-01-02. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 180 |
| 5. | 21-01-03. Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 180 |
| 6. | 21-01-05. Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 360 |
| 7. | 21-01-07. Двухкомпонентный дренирумый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина плоская | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 150 |
| 8. | 21-01-07. Двухкомпонентный дренирумый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 450 |
| 9. | 21-01-08. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина конвексная | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 30 |
| 10. | 21-01-08. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: мешок дренируемый | В течение 3 (трех) календарных дней со дня заключения Контракта | 90 |
|  | Итого | 17 820 |

**Срок поставки Товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до "10" декабря 2021 года.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

**Место выдачи Товара получателям:** Вологодская область. По выбору получателя: по месту жительства получателя либо в пункте выдачи Товара.