**Раздел II. Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг по КТРУ** | **Код позиции по ОКПД2/ КТРУ** | **Характеристики товара, работы, услуги** | | | **Единица измерения** | **Кол-во** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения характеристики** |
| 1 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Да |  |
| Подлокотники | Откидные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Да |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)  тип 1.1 |  |
| \*Ширина сидения | 45 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 | |
| 2 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Да |  |
| Подлокотники | Откидные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Да |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)  тип 1.2 |  |
| \*Ширина сидения | 55 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 | |
| 3 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Нет |  |
| Подлокотники | Фиксированные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Нет |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)  тип 2.1 |  |
| \*Ширина сидения | 45 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 | |
| 4 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр |  |  |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Нет |  |
| Подлокотники | Фиксированные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Нет |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)  тип 2.2 |  |
| \*Ширина сидения | 55 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 |  |
| 5 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002882 | \*Максимальная ширина сидения | > 56 и ≤ 70 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 200 | Килограмм |
| Наличие колес | Нет |  |
| Подлокотники | Фиксированные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Нет |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)  тип 3.1 |  |
| \*Ширина сидения | 55 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 | |
| 6 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002882 | \*Максимальная ширина сидения | > 56 и ≤ 70 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 200 | Килограмм |
| Наличие колес | Нет |  |
| Подлокотники | Фиксированные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Нет |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)  тип 3.2 |  |
| \*Ширина сидения | 60 +/-1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 |  |
| 7 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002882 | \*Максимальная ширина сидения | > 56 и ≤ 70 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 200 | Килограмм |
| Наличие колес | Нет |  |
| Подлокотники | Фиксированные |  |
| Подножки | Нет |  |
| Регулировка высоты | Да |  |
| Стояночный тормоз | Нет |  |
| Тип рамы | Нескладная |  |
| Электропривод сиденья | Нет |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)  тип 3.3 |  |
| \*Ширина сидения | 65 +/-1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 |  |
| 8 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Да |  |
| Подлокотники | Откидные |  |
| Подножки | Откидные |  |
| Регулировка высоты | Нет |  |
| Стояночный тормоз | Да |  |
| Тип рамы | Складная |  |
| Электропривод сиденья | Да |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа  тип 4.1 |  |
| \*Ширина сидения | 45 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 | |
| 9 | Кресло-туалет | 32.50.22.129/  32.50.50.190-00002883 | \*Максимальная ширина сидения | > 35 и ≤ 56 | Сантиметр | Штука | 1 |
| Максимальный вес пациента | > 55 и ≤ 135 | Килограмм |
| Наличие колес | Да |  |
| Подлокотники | Откидные |  |
| Подножки | Откидные |  |
| Регулировка высоты | Нет |  |
| Стояночныйтормоз | Да |  |
| Типрамы | Складная |  |
| Электроприводсиденья | Да |  |
| Наименование технического средства реабилитации в соответствии с графой 3 Классификации | Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа  тип 4.2 |  |
| \*Ширина сидения | 47 +/- 1 | Сантиметр |
| Соответствие ГОСТ | ГОСТР 51632-2021  ISO 10993-1-2021  ISO 10993-5-2023  ISO 10993-10-2023 |  |

***\* Значение предусмотренной КТРУ характеристики "Максимальная ширина сидения " - не может изменяться участником закупки, так как Заказчиком предусмотрена характеристика "Ширина сидения" (в соответствии с индивидуальными особенностями Получателя) - участник закупки указывает в заявке конкретное значение данной характеристики.***

*В силу пункта 5 «Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Правила использования КТРУ), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 № 145 Заказчик вправе указать дополнительную информацию, а также дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, работы, услуги в соответствии с положениями статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с учетом Приказа Минтруда России от 13.02.2018г. №86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках Федерального перечня реабилитационных мероприятий технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду», утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.12.2005г. № 2347-Р.*

*Использование Заказчиком при описании товара функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателя технического средства реабилитации.*

*Участник закупки должен конкретизировать в своей заявке характеристики по предлагаемому товару в соответствии с инструкцией по заполнению заявки, а именно:*

*1) указать товарный знак в случае его наличия;*

*2) наименование страны происхождения товара;*

*3) конкретизировать значения характеристик, содержащих термины и символы:*

*-* ***«***> ***x и*** ≤ ***y»*** *- участником закупки должно быть представлено значение превышающее указанное (х), но равное или менее указанного (y);*

*- -* ***«-», «+», «+/-»*** *- в числовом значении показателя указывает на то, что участник должен представить конкретное значение, которое входит в установленный заказчиком диапазон, включающий в себя крайние значения.*

***По всем остальным наименованиям характеристик должно быть указано согласие с указанным Заказчиком значением в предлагаемом товаре****.*