|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | **Стол операционный тип 1** | 1 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | **Значения технических параметров** |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | Наличие |
|  | Привод регулировки стола электромеханический или электрогидравлический | Наличие |
|  | Количество секций ложа, шт | Не менее 6 |
|  | Материал обшивки колонны | Хромникилевая сталь |
|  | Модульная конструкция столешницы | Наличие |
|  | Возможность наращивания стола со стороны головной и ножной секций | Наличие |
|  | Возможности нормальной и реверсивной ориентации столешницы (голова/ноги) | Наличие |
|  | Пульт управления кабельный | Наличие |
|  | Пульт управления инфракрасный | Наличие |
|  | Дополнительная независимая панель управления на колонне | Наличие |
|  | Поверхность стола рентгенопрозрачная | Наличие |
|  | Поверхность стола антистатическая | Наличие |
|  | Рельсы для крепления принадлежностей по обеим сторонам шириной 10 мм и высотой 25 мм | Наличие |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола, мм | Не уже 700 - 1110 |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Диапазон регулировки спинной секции, градусов | Не уже от -40 – 80 |
|  | Регулировка ножной секции с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Диапазон регулировки ножной секции, градусов | Не уже -90 ­­­– 70 |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, градусов | Не менее 30 |
|  | Положение Антитренделебург, градусов | Не менее 35 |
|  | Головная секция нижнее положение, градусов | Не менее -45 |
|  | Головная секция верхнее положение, градусов | Не менее 45 |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Боковой наклон, градусов | Не менее 20 |
|  | Продольный сдвиг столешницы, мм | Не менее 270 |
|  | Туннель для рентгеновской кассеты | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | Наличие |
|  | Диаметр колес, мм | Не менее 125 |
|  | Тип колес- антистатические сдвоенные колеса, шт | 4 |
|  | Функция Flex и Reflex | Наличие |
|  | Функция автоматического возврата в нулевую позицию с помощью ручного пульта управления | Наличие |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс, мм | Не менее 540 |
|  | Длина столешницы, мм | Не мене 2100 |
|  | Максимальный вес пациента, кг | Не менее 275 |
|  | Опора для руки, с ремнями, с фиксацией, шт. | Не менее 2 |
|  | Ремень для ног | Не менее 1 |
|  | Боковая опора с фиксацией, шт. | Не менее 2 |
|  | Опора для колен с ремнями, с фиксацией, шт. | Не менее 2 |
|  | Дуга для анестезиолога, с фиксацией, шт. | Не менее 1 |
|  | Стойка для переливания с фиксацией, шт. | Не менее 1 |
|  | Подкладное судно с фиксацией, шт. | Не менее 1 |
|  | Поддон для рентгеновской кассеты, шт | Не менее 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | | **Стол операционный тип 2** | 1 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | | |
| **Технические требования** | | | |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | | Наличие |
|  | Привод регулировки стола | | Электромеханический |
|  | Отсутствие масляной гидравлической системы | | Соответствие |
|  | Количество секций ложа | | не менее 5 шт |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола | | Не уже 700 – 950 мм |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Спинная секция нижнее положение | | не менее -40 градус |
|  | Спинная секция верхнее положение | | не менее 70 градус |
|  | Ножная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Ножная секция верхнее положение | | не менее 15 градус |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, | | не менее 26 градус |
|  | Положение Антитренделебург | | не менее 26 градус |
|  | Головная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Головная секция верхнее положение | | не менее 45 градус |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Боковой наклон влево и вправо | | не менее 15 градус |
|  | Продольный сдвиг столешницы | | не менее 270 мм |
|  | Боковые рельсы для крепления принадлежностей 10 х 25 мм, нержавеющая сталь | | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | | Наличие |
|  | Диаметр колес | | не менее 50 мм |
|  | Тип колес - антистатические сдвоенные колеса | | не менее 4 шт |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс | | не менее 530 мм |
|  | Длина столешницы | | не менее 2050 мм |
|  | Максимальный вес пациента | | не менее 225 кг |
|  | Вес стола | | не более 220 кг |
|  | **Комплектация:** | |  |
|  | Стол операционный универсальный | | не менее 1 шт. |
|  | Дуга для анестезиолога с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Подставка-столик для операции на руке | | не менее 1 шт. |
|  | Подушки для опоры пяток | | не менее 2 шт. |
|  | Опора для руки, с ремнями с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Ремень для крепления пациента с фиксацией | | не менее 1 шт. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | | **Стол операционный тип 3** | 1 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | | |
| **Технические требования** | | | |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | | Наличие |
|  | Привод регулировки стола | | Электромеханический |
|  | Отсутствие масляной гидравлической системы | | Соответствие |
|  | Количество секций ложа | | не менее 5 шт |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола | | Не уже 700 – 950 мм |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Спинная секция нижнее положение | | не менее -40 градус |
|  | Спинная секция верхнее положение | | не менее 70 градус |
|  | Ножная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Ножная секция верхнее положение | | не менее 15 градус |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, | | не менее 26 градус |
|  | Положение Антитренделебург | | не менее 26 градус |
|  | Головная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Головная секция верхнее положение | | не менее 45 градус |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Боковой наклон влево и вправо | | не менее 15 градус |
|  | Продольный сдвиг столешницы | | не менее 270 мм |
|  | Боковые рельсы для крепления принадлежностей 10 х 25 мм, нержавеющая сталь | | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | | Наличие |
|  | Диаметр колес | | не менее 50 мм |
|  | Тип колес - антистатические сдвоенные колеса | | не менее 4 шт |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс | | не менее 530 мм |
|  | Длина столешницы | | не менее 2050 мм |
|  | Максимальный вес пациента | | не менее 225 кг |
|  | Вес стола | | не более 220 кг |
|  | **Комплектация:** | |  |
|  | Стол операционный универсальный | | 1 шт. |
|  | Дуга для анестезиолога с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Подставка-столик для операции на руке | | не менее 1 шт. |
|  | Подушки для опоры пяток | | не менее 2 шт. |
|  | Опора для руки, с ремнями, с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Ремень для крепления пациента с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Ортопедическое приспособление | | не менее 1 шт. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | | **Стол операционный тип 4** | 1 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | | **Значения технических параметров** |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | | Наличие |
|  | Привод регулировки стола электромеханический или электрогидравлический | | Наличие |
|  | Количество секций ложа, шт | | Не менее 6 |
|  | Материал обшивки колонны | | Хромникилевая сталь |
|  | Модульная конструкция столешницы | | Наличие |
|  | Возможность наращивания стола со стороны головной и ножной секций | | Наличие |
|  | Возможности нормальной и реверсивной ориентации столешницы (голова/ноги) | | Наличие |
|  | Пульт управления кабельный | | Наличие |
|  | Пульт управления инфракрасный | | Наличие |
|  | Дополнительная независимая панель управления на колонне | | Наличие |
|  | Поверхность стола рентгенопрозрачная | | Наличие |
|  | Поверхность стола антистатическая | | Наличие |
|  | Рельсы для крепления принадлежностей по обеим сторонам шириной 10 мм и высотой 25 мм | | Наличие |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола, мм | | Не уже 700 - 1110 |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки спинной секции, градусов | | Не уже -40 – 80 |
|  | Регулировка ножной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки ножной секции, градусов | | Не уже -90 – 70 |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, градусов | | Не менее 30 |
|  | Положение Антитренделебург, градусов | | Не менее 35 |
|  | Головная секция нижнее положение, градусов | | Не менее -45 |
|  | Головная секция верхнее положение, градусов | | Не менее 45 |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Боковой наклон, градусов | | Не менее 20 |
|  | Продольный сдвиг столешницы, мм | | Не менее 270 |
|  | Туннель для рентгеновской кассеты | | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | | Наличие |
|  | Диаметр колес, мм | | Не менее 125 |
|  | Тип колес - антистатические сдвоенные колеса, шт | | 4 |
|  | Функция Flex и Reflex | | Наличие |
|  | Функция автоматического возврата в нулевую позицию с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс, мм | | Не менее 540 |
|  | Длина столешницы, мм | | Не мене 2100 |
|  | Максимальный вес пациента, кг | | Не менее 275 |
|  | Опора для руки, с ремнями, с фиксацией, шт. | | Не менее 2 |
|  | Ремень для ног, шт. | | Не менее 1 |
|  | Боковая опора с фиксацией, шт. | | Не менее 2 |
|  | Дуга для анестезиолога, с фиксацией, шт. | | Не менее 1 |
|  | Стойка для переливания с фиксацией, шт. | | Не менее 1 |
|  | Подкладное судно с фиксацией, шт. | | Не менее 1 |
|  | Поддон для рентгеновской кассеты, шт. | | Не менее 1 |
|  | Нейрохирургическая подголовная секция с фиксацией, шт. | | Не менее 1 |
|  | D-образная подушка, вязкоупругая, включая фиксирующие ремни, шт. | | Не менее 1 |
|  | Комплект матрацев для положения лежа на животе | | Не менее 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | | **Стол операционный тип 5** | 1 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | | |
| **Технические требования** | | | |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | | Наличие |
|  | Привод регулировки стола | | Электромеханический |
|  | Отсутствие масляной гидравлической системы | | Соответствие |
|  | Количество секций ложа | | не менее 5 шт |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола | | Не уже 700 – 950 мм |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Спинная секция нижнее положение | | не менее -40 градус |
|  | Спинная секция верхнее положение | | не менее 70 градус |
|  | Ножная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Ножная секция верхнее положение | | не менее 15 градус |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, | | не менее 26 градус |
|  | Положение Антитренделебург | | не менее 26 градус |
|  | Головная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Головная секция верхнее положение | | не менее 45 градус |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Боковой наклон влево и вправо | | не менее 15 градус |
|  | Продольный сдвиг столешницы | | не менее 270 мм |
|  | Боковые рельсы для крепления принадлежностей 10 х 25 мм, нержавеющая сталь | | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | | Наличие |
|  | Диаметр колес | | не менее 50 мм |
|  | Тип колес - антистатические сдвоенные колеса | | не менее 4 шт |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс | | не менее 530 мм |
|  | Длина столешницы | | не менее 2050 мм |
|  | Максимальный вес пациента | | не менее 225 кг |
|  | Вес стола | | не более 220 кг |
|  | **Комплектация:** | |  |
|  | Стол операционный универсальный | | 1 шт. |
|  | Дуга для анестезиолога с фиксацией, | | не менее 1 шт. |
|  | Подставка-столик для операции на руке | | не менее 1 шт. |
|  | Подушки для опоры пяток | | не менее 2 шт. |
|  | Опора для руки, с ремнями, с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Ремень для крепления пациента с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Опора для колен с ремнями с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Специальная головная секция для ЛОР и офтальмологических операций с адаптером | | не менее 1 шт. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование объекта закупки** | **Количество, комплектов** |
| 1 | | **Стол операционный тип 6** | 4 |
| **№**  **п/п** | **Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару** | | |
| **Технические требования** | | | |
|  | Стол операционный для проведения широкого спектра операций | | Наличие |
|  | Привод регулировки стола | | Электромеханический |
|  | Отсутствие масляной гидравлической системы | | Соответствие |
|  | Количество секций ложа | | не менее 5 шт |
|  | Регулировка высоты стола с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Диапазон регулировки высоты стола | | Не уже 700 – 950 мм |
|  | Регулировка спинной секции с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Спинная секция нижнее положение | | не менее -40 градус |
|  | Спинная секция верхнее положение | | не менее 70 градус |
|  | Ножная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Ножная секция верхнее положение | | не менее 15 градус |
|  | Регулировки положения Тренделебург и АнтиТренделенбург с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Положение Тренделебург, | | не менее 26 градус |
|  | Положение Антитренделебург | | не менее 26 градус |
|  | Головная секция нижнее положение | | не менее -90 градус |
|  | Головная секция верхнее положение | | не менее 45 градус |
|  | Регулировка бокового наклона с помощью ручного пульта управления | | Наличие |
|  | Боковой наклон влево и вправо | | не менее 15 градус |
|  | Продольный сдвиг столешницы | | не менее 270 мм |
|  | Боковые рельсы для крепления принадлежностей 10 х 25 мм, нержавеющая сталь | | Наличие |
|  | Встроенный аккумулятор обеспечивающий бесперебойную работу стола | | Наличие |
|  | Основание на колёсах с системой центрального тормоза | | Наличие |
|  | Диаметр колес | | не менее 50 мм |
|  | Тип колес - антистатические сдвоенные колеса | | не менее 4 шт |
|  | Ширина столешницы без боковых рельс | | не менее 530 мм |
|  | Длина столешницы | | не менее 2050 мм |
|  | Максимальный вес пациента | | не менее 225 кг |
|  | Вес стола | | не более 220 кг |
|  | **Комплектация:** | |  |
|  | Стол операционный универсальный | | 1 шт. |
|  | Дуга для анестезиолога с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Подставка-столик для операции на руке | | не менее 1 шт. |
|  | Подушки для опоры пяток | | не менее 2 шт. |
|  | Опора для руки, с ремнями, с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Ремень для крепления пациента с фиксацией | | не менее 1 шт. |
|  | Боковая опора с фиксацией | | не менее 2 шт. |
|  | Опора для колен с ремнями с фиксацией | | не менее 2 шт. |