

N п/п	Код узла СМНН	Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование лекарственного препарата	Включен в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов	Наименование характеристик товара	Требования к значениям характеристик товара	Единица измерения товара	Количество (в случае, предусмотрено м частью 24 статьи 22 Закона, если количество поставляемых товаров невозможно определить, количество не указывается)	Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых лекарственных препаратов установленным характеристикам и максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться:	Обоснование необходимости указания таких характеристик:
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11
1	21.20.10.191-000099-1-00465-0000000000000	Колистиметат натрия	нет	лекарственная форма	лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций	мг действующего вещества	2 640		
Основной вариант поставки				дозировка	80 мг <i>ГРЛС:</i> 1000000 ЕД, 1000000 ЕД (80 мг)				
2	21.20.10.191-000004-1-00261-0000000000000	Левифлоксацин	да	лекарственная форма	Раствор для инфузий	мл	35 000		
Основной вариант поставки				дозировка	5 мг/мл <i>ГРЛС:</i> 0.5 %, 500 мг/100 мл				
3	21.20.10.191-000017-1-00089-0000000000000	Меропенем	да	лекарственная форма	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	мг действующего вещества	180 000		
Основной вариант поставки				дозировка	1000 мг <i>ГРЛС:</i> 1 г				

Альтернативный вариант поставки									
3.1	21.20.10.191-000017-1-00283-0000000000000	Меропенем	да	лекарственная форма	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	мг действующего вещества	180 000		
				дозировка	500 мг				
Основной вариант поставки									
4	21.20.10.191-000057-1-00099-0000000000000	Метронидазол	да	лекарственная форма	Раствор для инфузий <i>ГРЛС:</i> Раствор для внутривенного введения	мл	72 800	Объем наполнения первичной упаковки 100 мл	Требование установлено в соответствии с пп. в) пункта 5 Особенности описания лекарственных препаратов для медицинского применения, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных
				дозировка	50 мг/мл				
5	21.20.10.191-000057-1-00099-0000000000000	Метронидазол	да	лекарственная форма	Раствор для инфузий <i>ГРЛС:</i> Раствор для внутривенного введения	мл	7 200	Объем наполнения первичной упаковки 50 мл	Требование установлено в соответствии с пп. в) пункта 5 Особенности описания лекарственных препаратов для медицинского применения, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных
				дозировка	50 мг/мл				
Основной вариант поставки									
6	21.20.10.231-000011-1-00028-0000000000000	Ропивакаин	да	лекарственная форма	Раствор для инъекций	мл	250		
				дозировка	5 мг/мл				
Основной вариант поставки									
7	21.20.10.191-000037-1-00393-0000000000000	Цефоперазон+Сульбактам	да	лекарственная форма	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	мг действующего вещества	1 200 000		
				дозировка	1500 мг+1500 мг <i>ГРЛС:</i> 1.5 г + 1.5 г				
Альтернативный вариант поставки									
	21.20.10.191-	Цефоперазон+Сульбактам		лекарственная форма	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	мг			

7.1	000037-1-00176-0000000000000	цефоперазон + сульбактам	да	дозировка	2 x Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения <b>750 мг+750 мг</b>	действующего вещества	2 400 000
-----	------------------------------	--------------------------	----	-----------	--	-----------------------	-----------

1. Описание объекта закупки согласно п. 6 ч. 1 ст. 33 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и Постановления Правительства РФ от 15 ноября 2017 г. N 1380 "Об особенностях описания лекарственных препаратов для медицинского применения, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных нужд" включает в себя указание на:

- международные непатентованные наименования лекарственных средств или химические или группировочные наименования;
- лекарственную форму препаратов, включая в том числе эквивалентные лекарственные формы;
- дозировку лекарственного препарата с возможностью поставки лекарственного препарата в кратной дозировке и двойном количестве, а также с возможностью поставки лекарственного препарата в некротных эквивалентных дозировках, позволяющих достичь одинакового терапевтического эффекта;
- остаточный срок годности лекарственного препарата, выраженный в единицах измерения времени.

2. Объем наполнения первичной упаковки лекарственного препарата установлен в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15 ноября 2017 г. N 1380 "Об особенностях описания лекарственных препаратов для медицинского применения, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных нужд" - лекарственный препарат является раствором для инфузий.

3. В качестве единицы измерения товара используются единицы измерения, указанные в едином справочнике-каталоге лекарственных препаратов (ЕСКЛП).

4. При описании лекарственного препарата используется информация о взаимозаменяемости лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащаяся в перечне взаимозаменяемых лекарственных препаратов, размещенном на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с п.7 Постановления Правительства РФ от 04.09.2020 N 1357 "Об утверждении Правил использования информации о взаимозаменяемых лекарственных препаратах для медицинского применения и дачи разъяснений по вопросам взаимозаменяемости лекарственных препаратов для медицинского применения, а также о внесении изменения в особенности описания лекарственных препаратов для медицинского применения, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных нужд"