

Тарифы за изготовление и расфасовку лекарственных средств

Наименование лекарственных форм и ИМН	Ед.измерения	Инд. ЛФ с 1 ингр	Инд. ЛФ с 2-3 ингр.	ВАЗ (до 3 ингр)	Расфасовка ЛС и ИМН
Жидкая лекарственная форма	1 флакон	5-00	10-00	6-50	1- 50
Порошки дозированные	10 пор.	8-00	14-50	10-00	5-00
За каждый последующий порошок после 10	1 пор	0-50	0-50	0-50	0-50
Порошки недозированные	1 пор.	5-00	10-00	5-50	5-00
Настои и отвары	1 флакон		16-00	15-00	1-50
Мази с массой до 0,5 кг	1 банка	5-00	8-00	6-15	1-50
Мази с массой 0,5-1 кг	1 банка	7-00	10-00	6-15	1-50
Суппозитории	10 суп.		15-00	12-00	5-00
За каждую последующую суппозиторию			0-80	0-80	
Сборы, травы	1 уп.	7-00	12-00	9-00	1-20
За каждый ингредиент после 3-х			0-70	0-70	
Отвешивание вещества, стоящего на ПКУ	1	1-50	1-50	1-50	
Вата	1 уп.				1-50
Марля	1 уп.				0-50
Таблетки	1 уп.				1-20

ТАКСА

наименование	Цена за 1 кг	Цена за 1 г
Алтейный корень	1557,5	1,56
Антипирин	800,0	0,80
Аммония бромид	700,0	0,70
Адонизид	200,0	0,20
Альбуцид (сульфацил натрий)	1718,31	1,72
Анальгин	1090,0	1,09
Анестезин	1730,0	1,73
Бура	172,5	0,17
В 1 (тиамин)	1630,95	1,63
В 6 (ретинол)	2110,0	2,11
Вода	10,0	0,01
Вазелин	87,21	0,87
Висмута нитрат основной	750,0	0,75
Гексаметилентетрамин	670,5	0,68
Глина белая	550,0	0,55
Глюкоза	76,25	0,76
Глицерин	121,0	1,21
Грудной эликсир	293,0	0,29
Деготь	810,0	0,81
Дерматол	16,0	0,02
Дибазол	2010,0	2,01
Димедрол	2507,52	2,5
Ихтиол	720,0	0,72
Йод кристаллический	1430,35	1,43
Йодоформ	5576,75	5,58
Кальция лактат	277,0	0,28
Кальция хлорид	58,66	0,06
Кальция глюконат	280,0	0,28
Калия йодид	1960,0	1,96
Калия перманганат	82,0	0,82
Калия бромид	90,0	0,09
Калия хлорид	56,19	0,06
Камфора	453,75	0,45
Кислота аскорбиновая	725,0	0,73
Кислота ацетилсалициловая	1200,0	1,20
Кислота бензойная	920,0	0,92
Кислота борная	57,75	0,06
Кислота глютаминовая	1050,0	1,05
Кислота никотиновая	454,11	0,45
Кислота салициловая	285,3	0,29
Кислота хлористоводородная 8,3%	1140,0	1,44
Клеол	421,13	0,42
Колларгол	42960,0	429,6
Корнев. с корн. валерианы	250,0	0,25
Кофеин	912,5	0,92
Кофеин натрия бензоат	2537,5	2,54
Крахмал	102,3	0,1
Ксероформ	3460,0	3,46
Ланолин	551,23	5,51
Левомецетин	2268,0	2,27

ТАКСА

Линимент Вишневого	810,0	0,81
Лист мяты	540,0	0,54
Лист толокнянки	520,0	0,52
Лист шалфея	720,0	0,72
Магния сульфат	35,75	0,04
Магния окись	289,25	0,28
Мазь стрептоцидовая	789,0	0,79
Масло вазелиновое	106,24	0,11
Масло какао	442,5	0,44
Масло касторовое	530,0	0,53
Масло подсолнечное	35,0	0,35
Масло укропное	790,0	0,79
Мезатон	1300,0	1,30
Ментол	990,0	0,99
Метиленовый синий	8035,5	8,04
Метилсалицилат	1430,0	1,43
Метилурацил	564,93	0,56
Мыло зеленое	480,0	0,48
Натрия бромид	297,5	0,3
Натрия бензоат	187,5	0,19
Натрия гидрокарбонат	48,21	0,05
Натрия салицилат	152,35	0,15
Натрия тиосульфат	93,0	0,09
Натрия хлорид	30,31	0,3
Натрия цитрат	477,5	0,48
Настойка беладонны	870,0	0,87
Настойка валерьяны	260,0	0,26
Настойка йода	153,6	0,15
Настойка ландыша	270,0	0,27
Настойка пустырника	170,0	0,17
Нашатырно-анисовые капли	280,0	0,28
Новокаин	2587,5	2,59
Норсульфазол	325,0	0,33
Окись цинка	162,5	0,16
Папаверина гидрохлорид	7177,18	7,18
Парафин	111,2	0,11
Паста цинковая	123,0	1,23
Пергидроль	58,91	0,05
Порошок корня солодки	300,0	0,3
Протаргол	15406,3	154,1
Раствор кальция хлорида 50%	35,30	0,35
Резорцин	1856,25	1,86
Рибофлавин	4899,6	4,9
Риванол	6400,0	6,4
Сахар	50,0	0,05
Сера	57,75	0,06
Сироп сахарный	30,0	0,03
Стрептоцид	539,73	0,54
Тальк	59,81	0,06
Трава адониса	350,0	3,5
Трава пустырника	211,0	2,11

ТАКСА

Фенилсалицилат	17762,0	17,76
Хинина сульфат	110,0	0,11
Хлоралгидрат	480,0	0,48
Цинка сульфат	130,0	0,13
Экстракт белладонны сухой 1:2	1350,0	1,35
Экстракт валерианы жидкий 1:2	1235,0	1,24
Экстракт горичвета сухой 1:1	890,0	0,89
Экстракт корня алтея сухой 1:1	1110,0	1,10
Экстракт термописа сухой 1:1	1040,0	1,04
Эуфеллин	1408,75	1,41
<i>Фурфурол 40 г/мл</i>		0,39
СТОЯЩИЕ НА ПКУ		
Атропина сульфат	1200,0	1,20
Барбитал натрия	1150,0	1,15
Бромизовал	1225,0	1,23
Дикаин	3720,0	3,72
Кодеин	1324,0	1,32
Кодеина фосфат	1241,0	1,24
Морфина гидрохлорид	3000,0	3,0
Омнопон	2123,0	2,12
Прозерин	2150,0	2,15
Промедол	1780,0	1,78
Серебра нитрат	1285,0	1,29
Спирт этиловый	320,0	0,32
Фенобарбитал	1540,0	1,54
Этилморфина гидрохлорид	1380,0	1,38
<i>Фурфурол 40 г/мл</i>	800	0,80
ТАРА		
Пакет	0,50	
Капсула	0,02	
ФЛАКОНЫ		
200 мл	1,29	
250 мл	1,30	
150 мл	1,15	
50 мл	0,75	
30 мл	0,65	
10 мл	0,50	
БАНКИ		
100,0	1,4	
50,0	0,70	
30,0	0,50	

700, ml - 3,0

СПИСОК НАИМЕНОВАНИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ.

Наиме.	Наименование лек. ср-ва	сп.	ВРД	ВСД	Наименование лек. ср-ва	сп.	ВРД	ВСД	Наименование лек. ср-ва	сп.	ВРД	ВСД
Мышьяковистая к-та	Мезатон	А	0,005	0,015	Мезатон	Б	0,03	0,15	Табл.Белены	Б	0,4	1,2
Алонизид	Морфина г/хл.	Б	40 к.	120 к.	Морфина г/хл.	А	0,02	0,05	Тр.Горицвета весеннего	Б	1,0	5,0
Акрихин	Натрия нитрат	Б	0,3	0,6	Натрия нитрат	Б	0,3	1,0	Тр.Ландыша	Б	0,5	1,5
Амидопирин	Норсульфазол	Б	0,5	2,0	Норсульфазол	Б	2,0	7,0	Тр.Гермопеса	Б	0,1	0,3
Аминазин	Новокаин	Б	0,3	1,5	Новокаин	Б	0,25	0,75	Теобромин	Б	1,0	3,0
Анальгин	Н-ка Белладонны	Б	1,0	3,0	Н-ка Белладонны	Б	0,5 мл.	1,5 мл.	Теопиллин	Б	0,4	1,2
Анестезин	Н-ка Строфанга	Б	0,5	1,5	Н-ка Строфанга	А	0,2 мл.	0,4 мл.	Тетрациклин	Б	0,5	2,0
Антипирин	Оmnopон	Б	1,0	3,0	Оmnopон	А	0,03	0,1	Тимолин	Б	1,0	4,0
Атропина сульфат	Осарсол	А	0,001	0,003	Осарсол	А	0,25	1,0	Уросульфат	Б	2,0	7,0
Барбитал	Папаверина г/хл.	Б	0,3	0,6	Папаверина г/хл.	Б	0,2	0,6	Фенобарбитал	Б	0,2	0,5
Барбитал натрия	Пилокарпина г/хл.	Б	0,5	1,0	Пилокарпина г/хл.	А	0,01	0,02	Фенамин	А	0,01	0,02
Бензонал	Платифиллина г/хл.	Б	0,5	1,0	Платифиллина г/хл.	А	0,01	0,03	Фурацилин	Б	0,1	0,5
Викасол	Промедол	Б	0,3	1,0	Промедол	А	0,05	0,2	Фурадонин	Б	0,3	0,6
Гексенал	Прозерин	Б	0,03	0,06	Прозерин	А	0,015	0,05	Фуразолидон	Б	0,2	0,5
Гоматропин	Риванол	Б	1,0	1,0	Риванол	Б	0,05	0,15	Хлорал гидрат	Б	2,0	1 мл.
Диазол	Рожки спорыньи	А	0,001	0,003	Рожки спорыньи	Б	1,0	5,0	Хлороформ	Б	0,5	1,5
Дибазол	Р-р йода спиртовой 5%	Б	0,3	0,6	Р-р йода спиртовой 5%	Б	20 к.	60 к.	Хлогамин	Б	1 мл.	3 мл.
Димедрол	Р-р йода спиртовой 10%	Б	0,05	0,15	Р-р йода спиртовой 10%	Б	10 к.	30 к.	Цититон в/в	Б	0,1	0,3
Дихинин	Р-р нитроглицерина 1%	Б	0,1	0,25	Р-р нитроглицерина 1%	Б	4 к.	16 к.	Экстр.Белладонны сухой	Б	0,05	0,15
Кальсина фосфат	Серебра нитрат	А	0,09		Серебра нитрат	А	0,03	0,1	Экстр.Белладонны густой	Б	0,3	0,6
Кодеин	Скополамина г/хл.	Б	0,1	0,3	Скополамина г/хл.	А	0,0005	0,0015	Этаминал натрия	Б	2,0	7,0
Кофеин	Стрептоцид	Б	0,05	0,2	Стрептоцид	Б	2,0	7,0	Этазол	Б	0,03	0,1
Кофеин натрия бензоат	Стрихнина нитрат	Б	0,3	1,0	Стрихнина нитрат	А	0,002	0,005	Этилморфина г/хл.	А	0,5	2,0
Кордиамин	Сульгин	Б	0,5	1,5	Сульгин	Б	2,0	7,0	Эритромацин	Б	0,5	1,5
К-та Хлорисовод.развед	Сульфацил натрия	Б	2 мл.	6 мл.	Сульфацил натрия	Б	2,0	7,0	Эуфиллин	Б	0,05	0,15
К-та Никотиновая	Сульфадимезин	Б	2 мл.	6 мл.	Сульфадимезин	Б	2,0	7,0	Эфедрина г/хл.	Б	20 к.	60 к.
Эвимицетин	Табл.Белладонны	Б	0,1	0,5	Табл.Белладонны	Б	0,2	0,6	Эфир мелисский	Б		
	Табл.Наперстянки	Б	1,0	4,0	Табл.Наперстянки	Б	0,1	0,5				