



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

22 апреля 2021 г.

ПРИКАЗ

№ 393

Москва

О передаче лекарственного препарата

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 1512 «Об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения» п р и к а з ы в а ю:

Федеральному казенному учреждению «Федеральный центр планирования и организации лекарственного обеспечения граждан» Министерства здравоохранения Российской Федерации передать в собственность субъектов Российской Федерации лекарственный препарат согласно приложению.

Заместитель Министра

Н.А. Хорова

от "22" апреля 2021 г. № 393

**Перечень субъектов Российской Федерации,
которым передается в собственность лекарственный препарат,
поставленный в рамках исполнения государственного контракта
от 17.03.2021 № 0873400003921000019-0001:**

Азимитем, таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг №100

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации (главный распорядитель бюджетных средств)	Кол-во ШТ*	Стоимость руб.
1	Еврейская автономная область	Департамент здравоохранения Правительства Еврейской автономной области	624	1 547.52
2	Мурманская область	Министерство здравоохранения Мурманской области	6 612	16 397.76
3	Республика Калмыкия	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	509	1 262.32
4	Тверская область	Министерство здравоохранения Тверской области	6 571	16 296.08
5	город Москва	Департамент здравоохранения города Москвы	3 810	9 448.80
6	город Севастополь	Департамент здравоохранения города Севастополя	510	1 264.80
ИТОГО:			18 636	46 217,28

*за единицу Товара (штука) принимается 1 таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 100 мг