



Министерство здравоохранения  
Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РУКОВОДИТЕЛЬ

Славянская пл. 4, стр. 1, Москва, 109074

Телефон: (495) 698 45 38; (495) 698 15 74

07.10.2021 № Оле - 1313 / 21

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О соответствии лекарственных  
средств требованиям  
нормативной документации



2473587

Субъектам обращения  
лекарственных средств

Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения на основании положительных экспертных заключений ФГБУ «ИМЦЭУАОСМП» Росздравнадзора (Красноярский филиал) по результатам испытаний, проведенных в рамках выборочного контроля качества лекарственных средств, принято решение о соответствии качества серий лекарственных средств, перечисленных в приложении, требованиям нормативной документации.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

А.В. Самойлова

## Сведения о лекарственных средствах, по результатам испытаний которых, проведенных в рамках выборочного контроля качества лекарственных средств, Росздравнадзором принято решение о соответствии их качества лекарственных средств требованиям нормативной документации

Номер задания	Наименование организации, у которой отобраны образцы лекарственных средств	Лекарственное средство	Производитель	Страна пр-ва	Серии
№ 05-47425/20 от 19.08.2020	ОАО "Фармстандарт-Томскхимфарм"	Валерианы экстракт, таблетки покрытые пленочной оболочкой 20мг 50шт., банки	Фармстандарт-Томскхимфарм ОАО	Россия	270820
№ 05-47425/20 от 19.08.2020	ОАО "Фармстандарт-Томскхимфарм"	Имудон®, таблетки для рассасывания 8шт., упаковки ячейковые контурные (5), пачки картонные*	Фармстандарт-Томскхимфарм ОАО	Россия	670820; 680820
№ 05-47425/20 от 19.08.2020	ОАО "Фармстандарт-Томскхимфарм"	ИРС® 19, спрей назальный 20мл, баллоны (1), пачки картонные/ в комплекте с насадкой/ *	Фармстандарт-Томскхимфарм ОАО	Россия	170720; 180720
№ 05-47425/20 от 19.08.2020	ОАО "Фармстандарт-Томскхимфарм"	Валерианы экстракт густой, субстанция*	Фармстандарт-Томскхимфарм ОАО	Россия	030520

\* - по проверенным показателям