

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПЛАНИРОВАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ
ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
(ФКУ «ФЦПИЛО» МИНЗДРАВА РОССИИ)

П Р И К А З

16 ноября 2023.

Москва

№ 903-н

О передаче лекарственного препарата

В рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2021 года № 545 «О порядке приобретения лекарственных препаратов, медицинских изделий и технических средств реабилитации для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей»

п р и к а з ы в а ю:

Передать в собственность субъектов Российской Федерации лекарственный препарат согласно приложению.

Директор



Е.А. Максимкина

Приложение
к приказу Федерального казенного учреждения
"Федеральный центр планирования и организации
лекарственного обеспечения граждан"
Министерства здравоохранения Российской
Федерации

от " 16 " ноября 2023 г. № 903-н

Перечень субъектов Российской Федерации, которым передаются в собственность лекарственные препараты,
поставленные в рамках исполнения государственного контракта

от 17.02.2023 № 0873400003923000003_358372:

МНН: Онасемноген абепарвопек, раствор для инфузий, 2×10^{13} вектор-геномов/мл

1. Золгенсма®, раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 8,3 мл х 2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х1] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х2] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х2] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х3] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х3] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х4] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х4] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х5] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х5] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х6] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х6] х 1 (пачка картонная) 2. Золгенсма®, раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 8,3 мл х 2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х1] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х2] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х2] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х3] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х3] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х4] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х4] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х5] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х5] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 1 + 8,3 мл х6] х 1 (пачка картонная); [раствор для инфузий, $2,0 \times 10^{13}$ вектор-геномов/мл (флакон) 5,5 мл х 2 + 8,3 мл х6] х 1 (пачка картонная)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации (главный распорядитель бюджетных средств)	Кол-во 1. ШТ	Стоимость руб.
1	Республика Северная Осетия - Алания	Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия - Алания	1,000	91 910 500,00
ИТОГО:			1,000	91 910 500,00