



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 июня 2015 года № 187
г. Курган

О принятии в государственную собственность Курганской области медицинских иммунобиологических препаратов

В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 11 марта 2011 года № 156 «Об использовании бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставленных на закупку медицинских иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок для передачи федеральным учреждениям, оказывающим медицинскую помощь, подведомственным Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, и Федеральному медико-биологическому агентству, а также в собственность субъектов Российской Федерации с последующей их передачей при необходимости в собственность муниципальных образований» Правительство Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять в государственную собственность Курганской области медицинские иммунобиологические препараты по перечню согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Департаменту здравоохранения Курганской области подписать акты приема-передачи медицинских иммунобиологических препаратов по перечню согласно приложению к настоящему постановлению.
3. Департаменту имущественных и земельных отношений Курганской области закрепить на праве оперативного управления за Государственным бюджетным учреждением «Курганская областная клиническая больница» медицинские иммунобиологические препараты по перечню согласно приложению к настоящему постановлению.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на директора Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области.

Губернатор
Курганской области

Кокорина Л.И.
(3522) 49-85-01



А.Г. Кокорин

Приложение к постановлению
Правительства Курганской области
от 23 июня 2015 года № 187
«О принятии в государственную
собственность Курганской области
медицинских иммунобиологических
препаратов»

**Перечень
медицинских иммунобиологических препаратов, принимаемых в
государственную собственность Курганской области**

1. Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС- анатоксин), супензия для подкожного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (две прививочные дозы) ампулы, Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС- анатоксин), супензия для подкожного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (две прививочные дозы) ам (Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС- анатоксин), супензия для подкожного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (две прививочные дозы) ампулы) в количестве 3,0000 тысяч доз на сумму 12 000,00 рубля.

2. Вакцина паротитно — коревая культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, 1 доза - ампулы, растворитель для вакцин: 0,5 мл — ампулы, Вакцина паротитно - коревая культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, 1 доза - ампулы, растворитель для вакц (Вакцина паротитно - коревая культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, 1 доза - ампулы, растворитель для вакцин: 0,5 мл - ампулы) в количестве 10,6400 тысяч доз на сумму 854 285,60 рубля.

3. Вакцина гепатита В рекомбинантная дрожжевая, супензия для внутримышечного введения, ампулы - 0,5 мл, Вакцина гепатита В рекомбинантная дрожжевая, супензия для внутримышечного введения, ампулы - 0,5 мл (Вакцина гепатита В рекомбинантная дрожжевая, супензия для внутримышечного введения, ампулы-0,5 мл) в количестве 6,0000 тысяч доз на сумму 467 280,00 рубля.

4. Вакцина паротитная культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения. Ампулы -1 доза / в комплекте с растворителем 0,5 мл., Вакцина паротитная культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения. Ампулы -1 доза / в комплекте с растворителем 0, (Вакцина паротитная культуральная живая, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения. Ампулы -1 доза / в комплекте с растворителем 0,5 мл.) в количестве 0,2000 тысяч доз на сумму 8 600,00 рубля.

5. 1 Имовакс Полио, супензия для внутримышечного и подкожного введения, 0,5 мл/доза (комплект: шприцы с закрепленной иглой 0,5 мл №1)-1-№1 2 Полиорикс® (Вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная), раствор для внутримышечного введения, 1 доза /0,5 мл, по 0,5 мл (1 доза) во флаконе, по 100 флаконов с соответствующим количеством инструкций по применению в картонной пачке, 1 Имовакс Полио, супензия для внутримышечного и подкожного ведения, 0,5 мл/доза (комплект: шприцы с закрепленной иглой 0,5 мл №1)-1-№1 2 Полиорикс® (Полиорикс (вакцина д/профил. полиомиелита инактивированная) р-р д/в/мвв. (флаконы), 0,5 мл/1 доза (флаконы 1 доза-(0,5 мл) №1)) в количестве 4,8000 тысяч доз

на сумму 920 105,90 рубля.

6. 1 АКТ-ХИБ (конъюгированная вакцина для профилактики инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* типа b), лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения в комплекте с растворителем натрия хлорида раствор 0,4%, флаконы 1 доза в комплекте с растворителем 0,5 мл, комплект: (флаконы 1 доза № 1 + (растворитель) шприцы с закрепленной иглой 0,5 мл № 1) № 1 2 Хиберикс® (Вакцина для профилактики инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* тип b), лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения в комплекте с растворителем натрия хлорида раствор 0,9%, флаконы, 1 доза в комплекте с растворителем 0,5 мл, по 1 флакону с вакциной и 1 ампуле с растворителем в блистере. По 1 блистеру с инструкцией по применению в картонной пачке, 1 АКТ-ХИБ (конъюгированная вакцина для профилактики инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* типа b), лиофилизат для приготовления раствора для вну (Хиберикс® (Вакцина для профилактики инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* тип b), лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения в комплекте с растворителем натрия хлорида раствор 0,9%, флаконы, 1 доза в комплек) в количестве 0,9000 тысяч доз на сумму 207 850,50 рубля.

7. Вакцина туберкулезная (БЦЖ), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,05 мг/доза (ампулы) 10 доз / в комплекте с растворителем 0,9 % раствором натрия хлорида (ампулы) 1 мл., Вакцина туберкулезная (БЦЖ), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,05 мг/доза (ампулы) 10 доз / в комплекте с растворит (Вакцина туберкулезная (БЦЖ), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,05 мг/доза (ампулы) 10 доз / в комплекте с растворителем 0,9 % раствором натрия хлорида (ампулы) 1 мл.) в количестве 8,8000 тысяч доз на сумму 47 520,00 рубля.

8. 1 Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,025 мг/доза, 0,5 мг (20 доз), ампулы / в комплекте с растворителем: натрия хлорида раствор (ампулы) 2 мл 2 Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,5 мг (20 доз) ампулы / в комплекте с растворителем: натрия хлорида раствор (ампулы) 2 мл, 1 Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,025 мг/доза, 0 (Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М), лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения, 0,025 мг/доза, 0,5 мг (20 доз), ампулы / в комплекте с растворителем: натрия хлорида раствор (ампулы) 2 мл) в количестве 8,0000 тысяч доз на сумму 21 600,00 рубля.

9. Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигенов жидкий (АДС-М- анатоксин), суспензия для внутримышечного и подкожного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (2 дозы) (ампулы), Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигенов жидкий (АДС-М- анатоксин), суспензия для внутримышечног (Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигенов жидкий (АДС-М- анатоксин), суспензия для внутримышечного и подкожного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (2 дозы) (ампулы)) в количестве 39,2000 тысяч доз на сумму 161 700,00 рубля.

10. 1 Имовакс Полио, суспензия для внутримышечного и подкожного введения, 0,5 мл/доза (комплект: шприцы с закрепленной иглой 0,5 мл №1)-1-№1 2 Полиорикс® (Вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная), раствор для внутримышечного введения, 1 доза /0,5 мл, по 0,5 мл (1 доза) во флаконе, по 100

флаконов с соответствующим количеством инструкций по применению в картонной пачке, 1 Имовакс Полио, супензия для внутримышечного и подкожного ведения, 0,5 мл/доза (комплект: шприцы с закрепленной иглой 0,5 мл №1)-1-№1 2 Полиорикс® (Полиорикс (вакцина д/профил. полиомиелита инактивированная) р-р д/в/мвв. (флаконы), 0,5 мл/1доза (флаконы 1 доза-(0,5 мл) №1)) в количестве 9,6000 тысяч доз на сумму 1 840 211,81 рубля.

11. Вакцина гемофильная тип b конъюгированная, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 0,5 мл/доза ампула 1 доза/в комплекте с растворителем ампула 0,5мл/ № 5 в упаковке, (Вакцина гемофильная тип b конъюгированная, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 0,5 мл/доза ампула 1 доза/в комплекте с растворителем ампула 0,5мл/ № 5 в упаковке) в количестве 0,9900 тысяч доз на сумму 172 497,60 рубля.

12. Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная адсорбированная (АКДС-вакцина), супензия для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (две прививочные дозы) - ампулы, Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная адсорбированная (АКДС-вакцина), супензия для внутримышечног (Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная адсорбированная (АКДС-вакцина), супензия для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза, 1 мл (две прививочные дозы) - ампулы) в количестве 18,0000 тысяч доз на сумму 154 800,00 рубля.

13. Превенар® 13 (вакцина пневмококковая полисахаридная конъюгированная адсорбированная, тринадцативалентная), супензия для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза, шприц № 1, Превенар® 13 (вакцина пневмококковая полисахаридная конъюгированная адсорбированная, тринадцативален (Превенар® 13 (вакцина пневмококковая полисахаридная конъюгированная адсорбированная, тринадцативалентная), супензия для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза, шприц № 1) в количестве 20,0000 тысяч доз на сумму 23 980 000,00 рубля.