



Министерство здравоохранения
Российской Федерации
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

РУКОВОДИТЕЛЬ

Славянская пл. 4, стр. 1, Москва, 109012
Телефон: (499) 578 02 20; (499) 578 06 70; (495) 698 45 38
www.roszdravnadzor.gov.ru

29.03.2024 № ОИЧ ~ 338 / 24

На № _____ от _____

О решении Комиссии
Росздравнадзора по качеству
иммунобиологических
лекарственных препаратов

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения информирует, что Комиссией Росздравнадзора по качеству иммунобиологических лекарственных препаратов принято решение по определению объема испытаний качества иммунобиологических препаратов, вводимых в гражданский оборот в Российской Федерации, в соответствии с приказом Росздравнадзора от 17 декабря 2019 г. № 9452 «Об утверждении Порядка оценки объема испытаний качества иммунобиологических лекарственных препаратов Комиссией Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по качеству иммунобиологических лекарственных препаратов».

Приложение: Объем испытаний качества иммунобиологических лекарственных препаратов, вводимых в гражданский оборот в Российской Федерации – на 27 л. в 1 экз.

А.В. Самойлова



2596614

Субъектам обращения
лекарственных средств

№ п/п	Торговое наименование	МНН	Держатель рег. удостоверения	№ рег. удостоверения	Показатели качества ИЛП по решению Комиссии	Периодичность полного контроля
<u>вакцины</u>						
1	АДАСЕЛЬ® [Вакцина для профилактики дифтерии (с уменьшенным содержанием антигена), коклюша (с уменьшенным содержанием антигена, бесклеточная) и столбняка, комбинированная, адсорбированная]	Вакцина для профилактики дифтерии (с уменьшенным содержанием антигена), коклюша (с уменьшенным содержанием антигена, бесклеточная) и столбняка, адсорбированная	Санофи Пастер Лимитед	ЛП-003707	Описание, Подлинность компонентов вакцины, Извлекаемый объем, Размер частиц, Время седиментационной устойчивости, рН, Осмоляльность, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Специфическая безопасность, Специфическая активность, Иммуногенность, Полнота сорбции, Гистамин-сенсibiliзирующий фактор, Аллюминия фосфат, 2-Феноксизтанол, Формальдегид, Производственные штаммы, Упаковка, Маркировка	каждая
2	Вакцина гемофильная тип b конъюгированная	~	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	ЛП-000499	Полный контроль	каждая
3	Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Вакцина для профилактики бешенства	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	Р N002816/01	Описание, Подлинность, Время растворения, Описание восстановленного препарата, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Специфическая активность, Специфическая безопасность, Упаковка, Маркировка	каждая 10
4	КОКАВ Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная	Вакцина для профилактики бешенства	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001202	Описание, Подлинность, Стерильность, Время растворения, Прозрачность раствора, Степень окраски раствора, Механические включения, Потеря в массе при высушивании, Альбумин бычий сывороточный, Специфическая безопасность, Специфическая активность, Термостабильность, Упаковка, Маркировка.	каждая 10
5	ВАКТРИВИР Комбинированная вакцина против кори, краснухи и паротита культуральная живая	Вакцина для профилактики кори, краснухи и паротита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-N(001494)-(РГ-RU)	Описание, Подлинность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка. Полный анализ-каждая 5	каждая 5

6	Варивакс®	Вакцина для профилактики ветряной оспы (живая, аттенуированная)	ООО "МСД Фармасьютикалс"	ЛП-Н (000071)-(РГ-РУ) от 10.07.2020	Полный контроль	каждая
7	Варилрикс® (Вакцина против ветряной оспы живая аттенуированная)	Вакцина для профилактики ветряной оспы	ЗАО "ГлаксоСмитКляйнТрейдинг", Россия	ЛСР-001354/08	Описание, Подлинность, Время растворения, Вода, Специфическая активность, Бактериальные эндотоксины, Упаковка, Маркировка	каждая 5
8	Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и гепатита В адсорбированная (Вакцина АКДС-Геп В)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В, дифтерии, коклюша и столбняка	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001032	Полный контроль	каждая
9	АЛЬГАВАК® М	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	АО "Вектор-БиАльгам"	Р N000461/01	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Седиментационная устойчивость, Стерильность, Специфическая активность, Полнота сорбции антигена, Формальдегид, Алюминия гидроксид, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
10	Хаврикс® (вакцина против гепатита А инактивированная)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	ЗАО "ГлаксоСмитКляйнТрейдинг"	П N013236/01	Полный контроль	каждая
11	Вакцина гепатита В рекомбинантная дрожжевая	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	ЗАО "НПК "КОМБИОТЕХ"	Р N000738/01	Описание, Подлинность, рН, Стерильность, Общий белок, Специфическая активность, Тиомерсал, Алюминий, Полнота сорбции, Упаковка, Маркировка (ПА-каждая 5)	каждая 5
12	Регевак® В (Вакцина против гепатита В, рекомбинантная дрожжевая жидкая)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	АО "Биннофарм"	ЛП-№(000539)-(РГ-РУ)	Описание, Подлинность, Седиментационная устойчивость, Проходимость через иглу, Извлекаемый объем, Мех. включения, Общий белок, Алюминия гидроксид, Стерильность, Специфическая активность (метод ИФА), Полнота сорбции, Упаковка, Маркировка	каждая 5
13	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген"(АО "НПО "Микроген")	ЛП-001836	Описание, Извлекаемый объем, Бактериальные Эндотоксины, Специфическая активность; Стерильность; Иммуногенность*; Реактогенность*; Упаковка, Маркировка *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5

14	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген"(ООО "ФОРТ")	ЛП-001836	Описание; Подлинность Адьювант Совидон: звенья 2-метил-5- винилпиридина, звенья винилпирролидон; Механические включения; Белок; Извлекаемый объем; Стерильность; Специфическая безопасность; Иммуногенность*; Реактогенность*; Тиомерсал (для препарата, содержащего консервант); Тетрадецилтриметиламмония бромид (ТДТАБ); Упаковка; Маркировка. *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5
15	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген" (ФГУП СПБНИИВС ФМБА)	ЛП-001836	Описание, Извлекаемый объем, Бактериальные Эндотоксины, Специфическая активность; Стерильность; Иммуногенность*; Реактогенность*; Упаковка, Маркировка *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5
16	Ультрикс® Вакцина гриппозная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ООО "ФОРТ"	ЛСР-001419/08	Полный контроль	каждая
17	Ультрикс® Квадри Вакцина гриппозная четырёхвалентная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ООО "ФОРТ"	ЛП-005594	Описание; Стерильность, Специфическая активность, Полисорбат 80, Октоксинол-10, Иммуногенность*, Реактогенность*, Упаковка, Маркировка; *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5
18	Флю-М [Вакцина гриппозная инактивированная расщепленная]	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ФГУП "СПБНИИВС" ФМБА	ЛП-004760	Полный контроль без показателя Овальбумин	каждая
19	Флю-М Тетра Вакцина гриппозная четырёхвалентная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ФГУП "СПБНИИВС" ФМБА	ЛП-007257 от 04.08.2021	Полный контроль без показателя Овальбумин	каждая

20	Гриппол® Квадривалент Вакцина гриппозная четырёхвалентная инактивированная субъединичная адьювантная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+ Азоксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛП-004951	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая безопасность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
21	Гриппол® плюс [Вакцина гриппозная тривалентная инактивированная полимер- субъединичная]	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+ Азоксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛСР-006981/08	Описание, Подлинность**, Стерильность, Специфическая безопасность, Иммуногенность*, Реактогенность*, Упаковка, Маркировка *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава **Подлинность - контролируется в субстанциях антигенов вируса гриппа	каждая 5
22	Шигеллвак (Вакцина дизентерийная против шигелл Зонне полисахаридная)	Вакцина для профилактики дизентерии	ООО "Гритвак"	P N002660/01	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая активность, Извлекаемый объем, Упаковка, Маркировка	каждая 5
23	Инфанрикс® (Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) трехкомпонентная адсорбированная жидкая)	Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша (бесклеточная) и столбняка	ЗАО «ГлаксоСмитКляйнТрейдинг», Россия	ЛП-№(000112)- (РГ-RU)	Полный контроль	каждая
24	Вакцина коклюшно- дифтерийно- столбнячная адсорбированная (АКДС-вакцина)	Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000659	Полный контроль	каждая

25	Инфанрикс® Гекса (Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), полиомиелита (инактивированная), гепатита В комбинированная, адсорбированная в комплексе с вакциной для профилактики	Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), гепатита В, полиомиелита (инактивированная) и инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b	ЗАО «ГлаксоСмитКляйнТрейдинг», Россия	ЛП-№(000115)-(РГ-RU)	Полный контроль	каждая
26	Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Вакцина для профилактики желтой лихорадки	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	ЛС-000592	Полный контроль	каждая
27	Вакцина коревая культуральная живая	Вакцина для профилактики кори	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001169)-(РГ-RU)	Описание, Подлинность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Упаковка, Маркировка *Исключить показатель "БСА" при проведении полного контроля.	каждая 5
28	Вакцина коревая культуральная живая	Вакцина для профилактики кори	ФГУН ГНЦ ВБ "Вектор" Роспотребнадзора	P N001586/01	Описание, Подлинность, Специфическая активность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
29	Вакцина паротитно-коревая культуральная живая	Вакцина для профилактики кори и паротита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001181)-(РГ-RU)	Описание, Подлинность, время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка *Исключить показатель "БСА" при проведении полного контроля.	каждая 10
30	Вакцина для профилактики лихорадки Эбола на основе пептидных антигенов ЭпиВакЭбола	Вакцина для профилактики лихорадки Эбола	ФГУН ГНЦ ВБ "Вектор" Роспотребнадзора	ЛП-004750	Полный контроль	каждая
31	Вакцина менингококковая группы А полисахаридная	Вакцина для профилактики менингококковой инфекции серотипа А, полисахаридная	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000302	Полный контроль	каждая

32	Вакцина оспенная живая (Вакцина оспенная)	Вакцина для профилактики оспы	АО "НПО "Микроген"	P N001141/01	Описание, Подлинность (метод 1), специфическая активность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Упаковка, маркировка	каждая 5
33	ОспаВир® Вакцина оспенная инактивированная	Вакцина для профилактики оспы	АО "НПО "Микроген"	ЛСР-005198/08	Полный контроль	каждая
34	Вакцина паротитная культуральная живая	Вакцина для профилактики паротита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001173)-(РГ-РУ) (P N000262/01)	Полный контроль	каждая
35	Синфлорикс (Вакцина 10-валентная пневмококковая полисахаридная, конъюгированная с D-протеином нетипируемой Haemophilus influenzae, столбнячным и дифтерийным анатоксинами, адсорбированная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	ЗАО "ГлаксоСмитКляйнТрейдинг", Россия	ЛП-001412	Полный контроль	каждая
36	Вакцина для профилактики полиомиелита (Вакцина полиомиелитная пероральная 1, 2, 3 типов)	Вакцина для профилактики полиомиелита	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	P N000181/01	Полный контроль	каждая
37	Псевдовак	Вакцина для профилактики синегнойной инфекции	АО "Мединторг"	ЛП-001290	Полный контроль	каждая
38	Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	Вакцина для профилактики туберкулеза	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000574	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Потеря в массе при высушивании, Специфическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
39	Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	Вакцина для профилактики туберкулеза	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	P N001969/01	Полный контроль	каждая
40	Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	Вакцина для профилактики туберкулеза	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001143	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Потеря в массе при высушивании, Специфическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5

41	Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	Вакцина для профилактики туберкулеза	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	P N001972/01	Полный контроль	каждая
42	Вакцина холерная бивалентная химическая	Вакцина для профилактики холеры химическая	ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора	P N001465/01	Полный контроль	каждая
43	Вакцина лептоспирозная концентрированная инактивированная жидкая	Вакцина для профилактики лептоспироза	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	P N002481/01	Полный контроль	каждая
44	Церварикс®	Вакцина против вируса папилломы человека рекомбинантная, адсорбированная, содержащая адъювант AS04	ГлаксoСмитКляйнТрейдинг АО, Россия	ЛСР-006423/08	Полный контроль	каждая
45	Бубо®-М (Вакцина комбинированная гепатита В и анатоксина дифтерийно-столбнячного с уменьшенным содержанием антигенов адсорбированная жидкая)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В, дифтерии и столбняка	ЗАО "НПК "КОМБИОТЕХ"	P N000048/01	Полный контроль	каждая
46	Бубо®-Кок	Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и гепатита В адсорбированная жидкая	ЗАО "НПК "КОМБИОТЕХ"	P N003327/01	Полный контроль	каждая
47	Гардасил®	Вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная, рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18)	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛС-002293	Полный контроль	каждая

48	МЕНАКТРА®	Вакцина для профилактики менингококковых инфекций серогрупп А, С, W, Y, полисахаридная, конъюгированная	Санофи Пастер Инк.	ЛП-№(001763)-(РГ-RU) (ЛП-002636)	Описание, Прозрачность, Цветность, Механические включения, Проходимость через иглу, рН, Извлекаемый объем, Свободный полисахарид, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Определение формальдегида, Распределение молекул по размеру, Упаковка, Маркировка	каждая 3
49	Вакцина против краснухи культуральная живая	Вакцина для профилактики краснухи	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001165)-(РГ-RU)	Описание, Стерильность, Подлинность, Потеря в массе при высушивании Упаковка, Маркировка *Исключить показатель "БСА" при проведении полного контроля. показателя "остаточное количество БСА"	каждая 5
50	М-М-Р II® (Вакцина против кори, паротита и краснухи, живая)	Вакцина для профилактики кори, краснухи и паротита живая)	Мерк Шарп и Доум Б.В.	П N013153/01	Полный контроль	каждая
51	Пентаксим® (вакцина для профилактики дифтерии и столбняка адсорбированная, коклюша ацеллюлярная, полиомиелита инактивированная и инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b конъюгированная)	Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита и инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b	Санофи Пастер С.А.	ЛСР-005121/08	<u>Вакцина для проф. дифтерии и столбняка адсорбированная, коклюша ацеллюлярная, полиомиелита инактивир.:</u> Описание, Подлинность: дифтерийный анатоксин, столбнячный анатоксин, филаментозный гемагглютинин и коклюшный анатоксин, вирусы полиомиелита типа 1, 2 и 3; Проходимость через иглу, Седиментационная устойчивость, Стерильность, Алюминий, Формальдегид, Специфическая безопасность, Иммуногенность столбнячного анатоксина, Иммуногенность дифтерийного анатоксина, Иммуногенность коклюшных компонентов	каждая 5
					<u>Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых Haemophilus influenza тип b, конъюгированная:</u> описание, подлинность (полисахарид Haemophilus influenza тип b), время растворения, вода, полисахарид Haemophilus influenza тип b, свободный полисахарид, стерильность, осмоляльность	каждая 5
					<u>Восстановленная вакцина для профилактики дифтерии и столбняка адсорбированная, коклюша ацеллюлярная, полиомиелита инактивированная и инфекций, вызываемых Haemophilus influenza тип b, конъюгированная:</u> Описание, Упаковка, Маркировка	каждая 5

52	РотаТек®	Вакцина для профилактики ротавирусной инфекции, пентавалентная, живая	ООО "МСД Фармасьютикалс"	ЛП-001865	Полный контроль	каждая
53	ВИАНВАК® (Вакцина брюшнотифозная Виполисахаридная)	Вакцина для профилактики брюшного тифа	ООО "Гритвак"	P N000183/01	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая активность, Извлекаемый объем, Фенол, Упаковка и маркировка	каждая 5
54	Пневмовакс® 23 (Вакцина пневмококковая, поливалентная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛП-003441	Полный контроль	каждая
55	Превенар® 13 (вакцина пневмококковая полисахаридная конъюгированная адсорбированная, тринадцативалентная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	Пфайзер Инк	ЛП-000798	Описание, Подлинность, Извлекаемый объем, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
56	Вакцина бруцеллезная живая	Вакцина для профилактики бруцеллеза	АО "НПО "Микроген"	P N003612/01	Полный контроль	каждая
57	Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сухая	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	P N003793/01	Описание, Количественное определение антигена, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка.	каждая 10
58	Клещ-Э-Вак (Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная)	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	ЛП-001584	Описание, Количественное определение антигена, Полнота сорбции антигена, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Содержание алюминия, Упаковка, Маркировка	каждая 10

59	ЭнцеВир® Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	P N000763/01	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Стерильность, Специфическая активность, Посторонние примеси (канамицина сульфат, формальдегид), Упаковка, Маркировка	каждая 5
60	ЭнцеВир® Нео детский (Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная)	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001361)-(РГ-RU)	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Стерильность, Специфическая активность, Посторонние примеси (канамицина сульфат, формальдегид), Упаковка, Маркировка	каждая 5
61	Вакцина сибирезвенная живая	Вакцина для профилактики сибирской язвы	Федеральное государственное бюджетное учреждение "48 Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации"	P N001273/01	Полный контроль	каждая
62	Вакцина туляремийная живая	Вакцина для профилактики туляремии живая	АО "НПО "Микроген"	P N002348/01	Описание, рН, Потеря в массе при высушивании, Отсутствие посторонних микроорганизмов и грибов, Специфическая активность: 1. Концентрация микробных клеток, 2. Количество живых микробных клеток, 3. Степень диссоциации, 4. Количество накожных доз, 5. Прививаемость, 6. Иммуногенность (проверяют выборочно по одной серии, выпущенной в I и II полугодии)- 2 месяца, Упаковка, Маркировка	каждая 5
63	Вакцина чумная живая	Вакцина чумная	ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора	ЛСР-005759/08	Описание, Подлинность, Время растворения, Время седиментационной устойчивости, рН, Потеря в массе при высушивании, Специфическая активность, Упаковка, Маркировка. Полный анализ-каждая 5 серия.	каждая 5
64	Имурон-вак (Вакцина БЦЖ для иммунотерапии рака мочевого пузыря)	Вакцина для иммунотерапии рака мочевого пузыря	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	P N001970/01	Полный контроль	каждая

65	Витагерпавак Вакцина герпетическая культуральная инактивированная	Вакцина для профилактики герпетических инфекций	АО "ФИРМА "ВИТАФАРМА"	P N003193/01	Полный контроль	каждая
66	Вакцина Ку- лихорадки М-44 живая (Вакцина Ку- лихорадки М-44)	Вакцина для профилактики Ку- лихорадки	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001310)- (РГ-RU)	Полный контроль	каждая
67	ГамЭвак-Комби Комбинированная векторная вакцина против лихорадки Эбола	Вакцина для профилактики лихорадки Эбола	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	ЛП-003390	Полный контроль	каждая
68	БиВак полио (Вакцина полиомиелитная пероральная, двухвалентная, живая аттенуированная 1, 3 типов)	Вакцина для профилактики полиомиелита	ФГАНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН" (Институт полиомиелита	ЛП-003511	Описание, Стерильность, Извлекаемый объем, Упаковка и маркировка	каждая 5
69	ПОЛИМИЛЕКС® вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная	Вакцина для профилактики полиомиелита	ООО "Нанолек"	ЛП-003979	Полный контроль	каждая
70	Инфлювак® (вакцина гриппозная субъединичная инактивированная)	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ЭбботтБиолоджикалз Б.В.	П N015694/01	Полный контроль	каждая
71	ЭпиВакКорона Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19	Вакцина для профилактики COVID-19	Федеральное бюджетное учреждение науки "Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ГНЦ ВБ "Вектор" Роспотребнадзора)	ЛП-006504	Полный контроль	каждая

72	ЭпиВакКорона-Н Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19 (АВРОРА-КоВ Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19)	Вакцина для профилактики COVID-19	Федеральное бюджетное учреждение науки "Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ГНЦ ВБ "Вектор" Роспотребнадзора)	ЛП-007326 от 26.08.2021	Полный контроль	каждая
73	Гам-КОВИД-Вак Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2	Вакцина для профилактики COVID-19	ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России (Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи" Минздрава России)	ЛП-006395	Полный контроль	каждая
74	Гам-КОВИД-Вак-М Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2	Вакцина для профилактики COVID-19	ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России (Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи" Минздрава России)	ЛП-007632 от 24.11.2021	Полный контроль	каждая
75	Спутник Лайт Векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2	Вакцина для профилактики COVID-19	ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России (Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи" Минздрава России)	ЛП-006993 от 06.05.2021	Полный контроль	каждая
76	КовиВак (Вакцина коронавирусная инактивированная цельновирионная концентрированная очищенная)	Вакцина для профилактики COVID-19	ФГАНУ "ФНЦИРИП им. М. П. Чумакова РАН" (Институт полиомиелита)	ЛП-006800 от 19.02.2021	Полный контроль	каждая

77	Конвасэл® Вакцина субъединичная рекомбинантная для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2	Вакцина для профилактики COVID-19	Федеральное государственное унитарное предприятие "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт вакцин и сывороток и предприятие по производству бактериальных препаратов" Федерального медико-биологического агентства (ФГУП СПбНИИВС ФМБА России)	ЛП-007967 от 18.03.2022	Полный контроль	каждая
78	Салनावак Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2	Вакцина для профилактики COVID-19	Акционерное общество "ГЕНЕРИУМ" (АО "ГЕНЕРИУМ")	ЛП-008297 от 04.07.2022	Полный контроль	каждая
79	Рота-V-Эйд®	Вакцина для профилактики ротавирусной инфекции, пентавалентная, живая	Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМ ЭЙД ЛТД" (ООО "ФАРМ ЭЙД ЛТД")	ЛП-007108 от 21.06.2021	Полный контроль	каждая
80	ПНЕМОТЕКС® (вакцина пневмококковая полисахаридная конъюгированная адсорбированная тринадцативалентная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	Общество с ограниченной ответственностью "Нанолек" (ООО "Нанолек")	ЛП-007205 от 22.07.2021	Описание, Подлинность, Извлекаемый объем, Проходимость через иглу, Бактериальные эндотоксины, Стерильность, Полисорбат 20, Белок общий, Белок связанный, Упаковка, Маркировка.	каждая 3
81	Вакцина менингококковая групп А и С полисахаридная	Вакцина для профилактики менингококковых инфекций серотипов А и С, полисахаридная	Акционерное общество "Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам "Микроген" (АО "НПО "Микроген")	ЛП-006695 от 14.01.2021	Полный контроль	каждая
82	Вакцина Е сыпнотифозная комбинированная живая (ЖКСВ-Е)	Вакцина для профилактики сыпного тифа	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001379	Полный контроль	каждая

83	ПолиоовакСин (Вакцина полиомиелитная культуральная очищенная концентрированная инактивированная жидкая из аттенуированных штаммов Сэбина)	Вакцина для профилактики полиомиелита	ФГАНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН" , "Нанолек" (первичная и вторичная упаковка)	ЛП-007478	Описание; Подлинность; Извлекаемый объем; Механические включения (видимые); Стерильность; Специфическая активность; Общий белок; Формальдегид; Полисорбат 80; Упаковка; Маркировка;	каждая 5
<u>Аллергены</u>						
1	Акаризакс	Аллергены бытовые	АЛК-Абелло А/С	ЛП-005719 от 12.08.2019	Полный контроль	каждая
2	Аллерген туберкулезный очищенный в стандартном разведении (очищенный туберкулин в стандартном разведении)	Аллергены бактерий	ФГУП СПБНИИВС ФМБА	ЛСР-002841/07	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая активность, Фенол, Упаковка, Маркировка	каждая 5
3	БИОЛЕК Туберкулин ППД-Л	Аллергены бактерий	АО "Фармстандарт"	ЛСР-007558/09	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая активность, Фенол, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
4	Аллерген из пыльцы ольхи клейкой для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000566	Полный контроль	каждая
5	Аллерген из пыльцы орешника (лещины обыкновенной) для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000563	Полный контроль	каждая
6	Аллерген из пыльцы ясеня обыкновенного для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000564	Полный контроль	каждая
7	Микст-аллерген из пыльцы деревьев для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N000874/01	Полный контроль	каждая

8	Сталораль "Аллерген пыльцы березы"	Аллергены деревьев пыльцевые	Сталлержен, Франция	ЛСР-008339/10	Описание, Подлинность, Иммунологическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
9	Аллерген из пыльцы амброзии полыннолистной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000551	Полный контроль	каждая
10	Аллерген из пыльцы березы висячей для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000565	Полный контроль	каждая
11	Аллерген из пыльцы дуба черешчатого для диагностики и лечения	~	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000561	Полный контроль	каждая
12	Аллерген из пыльцы клена ясенелистного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000562	Полный контроль	каждая
13	Аллерген из пыльцы ежи сборной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000870	Полный контроль	каждая
14	Аллерген из пыльцы костра прямого для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000874	Полный контроль	каждая
15	Аллерген из пыльцы кукурузы обыкновенной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000875	Полный контроль	каждая
16	Аллерген из пыльцы лебеды татарской для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000553	Полный контроль	каждая

17	Аллерген из пыльцы лисохвоста лугового для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000879	Полный контроль	каждая
18	Аллерген из пыльцы мятлика лугового для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000877	Полный контроль	каждая
19	Аллерген из пыльцы овсяницы луговой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000878	Полный контроль	каждая
20	Аллерген из пыльцы одуванчика лекарственного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000876	Полный контроль	каждая
21	Аллерген из пыльцы подсолнечника однолетнего для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000556	Полный контроль	каждая
22	Аллерген из пыльцы полевицы белой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000880	Полный контроль	каждая
23	Аллерген из пыльцы полыни горькой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000554	Полный контроль	каждая
24	Аллерген из пыльцы пырея ползучего для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000873	Полный контроль	каждая
25	Аллерген из пыльцы райграса пастбищного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000872	Полный контроль	каждая

26	Аллерген из пыльцы ржи посевной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000871	Полный контроль	каждая
27	Аллерген из пыльцы тимopheевки луговой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000881	Полный контроль	каждая
28	Аллерген из пыльцы циклахены дурнишникилистной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000555	Полный контроль	каждая
29	Гразакс®	Аллергены трав пыльцевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004127	Полный контроль	каждая
30	Микст-аллерген из пыльцы луговых трав для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001534/01	Полный контроль	каждая
31	Микст-аллерген из пыльцы сорных трав и подсолнечника для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001537/01	Полный контроль	каждая
32	ОРАЛЕЙР®	Аллергены трав пыльцевые	Сталлержен, Франция	ЛП-001119	Полный контроль	каждая
33	РАГВИЗАКС	Аллергены трав пыльцевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004529	Полный контроль	каждая
34	Аллергоид из домашней пыли для лечения	Аллергоид из домашней пыли	АО "НПО "Микроген"	Р N001536/01	Полный контроль	каждая
35	Аллергоид пыльцевой амброзии полыннолистной для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001540/01	Полный контроль	каждая
36	Аллергоид пыльцевой ежи сборной для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001538/01	Полный контроль	каждая

37	Аллергоид пыльцевой овсяницы луговой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001535/01	Полный контроль	каждая
38	Аллергоид пыльцевой полыни горькой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001539/01	Полный контроль	каждая
39	Аллергоид пыльцевой тимофеевки луговой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001532/01	Полный контроль	каждая
40	Микст-аллергоид пыльцевой ежи, овсяницы и тимофеевки для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N000872/01	Полный контроль	каждая
41	Микст-аллергоид пыльцевой ольхи, березы, лещины для лечения	Аллергоиды деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N 000873/01	Полный контроль	каждая
42	Аллерген туляремийный жидкий (Тулярин)	Аллергены бактерий	АО "НПО "Микроген"	ЛСР-009941/08	Полный контроль	каждая
43	Сталораль «Аллерген клещей»	Аллергены бытовые	Сталлержен, Франция	ЛСР-008340/10	Описание, Подлинность, Иммунологическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
44	Аллерген бруцеллезный жидкий (Бруцеллин)	Аллергены бактерий	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002624	Полный контроль	каждая
45	Аллерген из пера подушек для диагностики и лечения	Аллергены бытовые	АО "НПО "Микроген"	P N000895/01	Полный контроль	каждая
46	Аллерген из ячменной крупы для диагностики	Аллергены пищевые	АО "НПО "Микроген"	P N000890/01	Полный контроль	каждая
47	Аллерген из ржаной муки для диагностики	Аллергены пищевые	АО "НПО "Микроген"	P N000892/01	Полный контроль	каждая
48	Аллерген из пшеничной муки для диагностики	Аллергены пищевые	АО "НПО "Микроген"	P N000887/01	Полный контроль	каждая

49	Диаскинтест®	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении	АО "ГЕНЕРИУМ"	ЛСР-006435/08	Описание, Подлинность, Видимые механические включения, Извлекаемый объем, Стерильность, Специфическая активность, Специфичность, Полисорбат 80, Упаковка, Маркировка	каждая 10
50	Аллерген эпидермальный из волос человека для диагностики	Аллергены эпидермальные	АО "НПО "Микроген"	Р N000904/01	Полный контроль	
51	Аллерген из домашней пыли для диагностики и лечения	Аллергены бытовые	АО "НПО "Микроген"	Р N000893/01	Полный контроль	
<u>Анатоксины</u>						
1	Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АДС-анатоксин)	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000331	Полный контроль	каждая
2	Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигенов жидкий (АДС-М-анатоксин)	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000283	Описание, Механические включения, pH, Проходимость через иглу, Время седиментационной устойчивости, Специфическая активность (дифтерийный анатоксин), Упаковка, Маркировка.	каждая 5
3	Анатоксин дифтерийный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена жидкий (АД-М-анатоксин)	Анатоксин дифтерийный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000284	Полный контроль	каждая
4	Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий для доноров (АС-анатоксин для доноров)	Анатоксин столбнячный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002154	Полный контроль	каждая

5	Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС-анатоксин)	Анатоксин столбнячный адсорбированный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000434	Полный контроль	каждая
6	Тетраанатоксин очищенный адсорбированный	Анатоксин ботулинический+Анатоксин столбнячный	АО "НПО "Микроген"	P N002205/01	Полный контроль	каждая
7	Анатоксин стафилококковый очищенный адсорбированный	Анатоксин стафилококковый	ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России (Филиал "Медгамал" ФГБУ "Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф.Гамалеи" Минздрава России)	P N000649/01	Полный контроль	
8	Анатоксин стафилококковый очищенный адсорбированный	Анатоксин стафилококковый	ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России (Филиал "Медгамал" ФГБУ "Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф.Гамалеи" Минздрава России)	P N000648/01	Полный контроль	
<u>Сыворотки</u>						
1	Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная	Антитоксин дифтерийный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001409	Полный контроль	каждая
2	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	АО "НПО "Микроген"	P N002482/01	Полный контроль	каждая

3	Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная (Сыворотка противостолбнячная)	Антитоксин столбнячный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000058	Описание, Прозрачность, Цветность, Содержание белка, Извлекаемый объем, Упаковка, Маркировка	каждая 5
4	Сыворотка лошадиная очищенная разведенная 1:100	Сыворотка лошадиная	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000349	Полный контроль	каждая
5	Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная	Антитоксин гангренозный	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001261)-(РГ-RU) (ЛС-001035)	Полный контроль	каждая
6	Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа А	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001212	Полный контроль	каждая
7	Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа В	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001213	Полный контроль	каждая
8	Сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа Е	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001214	Полный контроль	каждая
<u>Токсины</u>						
1	Ботокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АллерганФармасьютикэлзАйэрл энд (Ирландия)	ЛП-002949	Полный контроль	каждая

2	Ботокс	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Аллерган Фармасьютикэлз Айэрл энд (Ирландия)	П N011936/01	Полный контроль	каждая
3	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Ипсен Фарма, Франция	ЛП-001486	Описание, Подлинность (Нейтрализация токсина антитоксином или ИФА), вода, Бактериальные эндотоксины, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
4	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Ипсен Фарма, Франция	П N011520/01	Описание, Подлинность (Нейтрализация токсина антитоксином или ИФА), вода, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Упаковка, Маркировка	каждая 5
5	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Ипсен Фарма, Франция	ЛП-008155	Полный контроль	
6	РЕЛАТОКС® Токсин ботулинический типа А в комплексе с гемагглютинином	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АО "НПО "Микроген"	ЛП-001593	Полный контроль	каждая
7	Ксеомин	Ботулинический токсин типа А	Мерц Фарма ГмбХ и Ко. КГаА, Германия	ЛСР-004746/08	Описание, Подлинность, Вода, Механические включения (Видимые частицы, Довидимые частицы), Бактериальные эндотоксины, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
8	Новакутан-БТА	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Хуонс Глобал Ко. Лтд., Республика Корея	ЛП-008637	Полный контроль	каждая
9	Миотокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ООО "Иннофарм"	ЛП-005821	Полный контроль	каждая
Иммуноглобулины						
1	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови человека	Иммуноглобулин антирабический	Сычуаньская Юанда Шуян Фармацевтическая компания ООО, Китай	ЛСР-010494/08	Полный контроль	каждая
2	Ребинолин®	Иммуноглобулин антирабический	Камада Лтд, Израиль	ЛП-N(000366)-(РГ-RU)	Полный контроль	каждая
3	Атгам®	Иммуноглобулин антицитотарный	Пфайзер Инк, США	П N013104/01	Полный контроль	каждая
4	Тимоглобулин®	Иммуноглобулин антицитотарный	Джензайм Европа Б.В., Нидерланды	П N012718/01	Полный контроль	каждая

5	Иммуноглобулин человека антирезус Rho (D)	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	P N003599/01	Полный контроль	каждая
6	Иммуноро Кедрион	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	КедрионС.п.А., Италия	ЛСР-007741/10	Описание, Подлинность, Время растворения, Общий белок, Анти-D иммуноглобулины, Вода, Механические включения раствора, стерильность, Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к поверхностноу антигену вируса гепатита В (анти-HBsAg), Антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1,2), Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
7	Октагам	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика ПродуктионсгесмбХ, Австрия	П N011977/01	Полный контроль	каждая
8	Пентаглобин	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N011843/01	Полный котроль	каждая
9	Кипферон®	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM]+Интерферон альфа-2b	Акционерное общество "БИННОФАРМ"	P N000126/01	Описание, Средняя масса и однородность по массе, Упаковка, Маркировка	каждая 20
10	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	P N001544/01	Описание; Содержание антител (АТ): к альфастафилолизину, к вирусу кори; Вирусная безопасность: поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу иммуно-дефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антиген р24 ВИЧ-1, антитела к вирусу гепатита С; Упаковка, Маркировка.	каждая 5
11	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	P N001594/01	Описание; содержание антител (АТ): к альфастафилолизину, к вирусу кори; поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу иммуно-дефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антиген р24 ВИЧ-1, антитела к вирусу гепатита С; упаковка, маркировка.	каждая 10
12	Резонатив	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Октафарма АБ, Швеция	ЛСР-000970/10	Полный контроль	каждая

13	Габриглобин®-IgG	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО "Иммуно-Гем": 1) ГБУЗ "Челябинская областная станция переливания крови" 2) ГБУЗ Тюменской области "Областная станция переливания крови"	ЛС-000412	Полный контроль	каждая
14	Габриглобин®-IgG	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО "Иммуно-Гем": 1) ГБУЗ "Самарская областная клиническая станция переливания крови"; 2) ГБУЗ "Тамбовская областная станция переливания крови" 3) ОБУЗ "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000412	Описание; рН; белок; молекулярные параметры; стерильность; содержание иммуноглобулина А, содержание антител (АТ): к вирусу кори; геагглютинины (анти-А, анти-В, анти-Д антитела), вирусная безопасность: поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу иммуно-дефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), антитела к вирусу гепатита С; упаковка, маркировка	каждая 5
15	Иммуноглобулин Сигардис МТ	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003709	Полный контроль	каждая
16	Иммуноглобулин Сигардис	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003719	Полный контроль	каждая
17	Интралект	Иммуноглобулин человека нормальный	Биотест ФармаГмбХ, Германия	ЛС-002353	Полный контроль	каждая
18	ОКТАГАМ® 10%	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика ПродуктионсгесмбХ, Австрия	ЛП-000300	Полный контроль	каждая
19	Иммуноглобулиновый комплексный препарат для энтерального применения (КИП)	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001547	Описание, Специфическая активность, Поверхностный антиген вируса гепатита В, Антитела к вирусам иммунодефицита человека, Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка.	каждая 10
20	Неогепатект	Иммуноглобулин человека против гепатита В	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N015018/01	Полный контроль	каждая
21	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001279	Описание, Специфическая активность, Белок, Поверхностный антиген вируса гепатита В, Антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антиген р24 ВИЧ-1, Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка	каждая 5

22	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области "Областная станция переливания крови" (ГБУЗ СО "ОСПК")	P N002722/01	Описание; подлинность, стабилизаторы (глицин); стерильность; специфическая активность; вирусная безопасность: поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антиген р24 ВИЧ-1, антитела к вирусу гепатита С, упаковка, маркировка	каждая 5
23	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная станция переливания крови" (ГБУЗ "ЧОСПК")	ЛП-003446	Описание, рН, Антитела к вирусу клещевого энцефалита; Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и Антиген р24 ВИЧ-1, Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
24	Иммуноглобулин человека противоаллергический	Иммуноглобулин человека противоаллергический	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001280	Полный контроль	каждая
25	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000388	Полный контроль	каждая
26	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади жидкий	Иммуноглобулин антирабический лошадиный	ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора	P N002639/01	Описание, Стерильность, Специфическая активность. Вещества и реагенты, выпускаемые в комплекте с препаратом: иммуноглобулин антирабический разведенный 1:100: Описание, Упаковка, Маркировка	каждая 5
27	Привиджен	иммуноглобулин человека нормальный	СиЭсЭл Беринг АГ, Швейцария	ЛП-002452	Описание, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Антитела к вирусу гепатита В, Антитела к стрептолизину О, Изоагглютинины анти-А1 и анти-В, анти-Д антитела, Иммуноглобулин А (IgA), Антикомплементарная активность, Антитела к ВИЧ-1, 2 и антиген р24 ВИЧ-1, Антитела к вирусу гепатита С, Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), Упаковка, Маркировка	каждая 5
28	Резогам® Н	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	СиЭсЭл Беринг АГ, Швейцария	ЛП-002781	Полный контроль	каждая
29	Имбиоглобулин	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"(г. Пермь)	ЛС-000177	Описание, рН, стерильность, содержание антител к альфа-стафилолизину, к вирусу кори, АТ к HBsAg, антикомплементарная активность, анти-А, анти-В гемагглютинины, анти – D антитела, вирусная безопасность, упаковка, маркировка.	каждая 5

30	Имбиоглобулин	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген" (г. Нижний Новгород)	ЛС-000177	Описание, рН, стерильность, содержание антител к альфастафилолизину, к вирусу кори, АТ к HBsAg, антикомплементарная активность, анти-А, анти-В гемагглютинины, анти – D антитела, вирусная безопасность, упаковка, маркировка.	каждая 5
31	Иммуновенин	иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	P N000296/01	Полный контроль	каждая
32	И.Г.Вена	иммуноглобулин человека нормальный	Кедрион С.п.А., Италия	П N014603/01	Полный контроль	каждая
33	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области "Вологодская областная станция переливания крови №1" (БУЗ ВО "ВОСПК № 1")	ЛП-001640	Полный контроль	каждая
34	КамРоу®	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Камада Лтд, Израиль	ЛП-N(000360)-(PГ-RU)	Полный контроль	каждая
35	Неоцитотект	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Биотест Фарма ГмбХ, Германия	ЛС-002341	Полный контроль	каждая
36	Иммуноглобулин противостолбнячный из сыворотки крови человека	Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Сычуаньская Юанда Шуянь Фармацевтическая компания ООО	ЛСР-010493/08	Полный контроль	каждая
37	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	АО "НПО "Микроген"	P N000942/01	Полный контроль	каждая
38	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000373	Полный контроль	каждая
39	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной центр крови им. Н.Я. Климовой"	ЛСР-003765/08	Полный контроль	каждая
40	Иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП)	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	Общество с ограниченной ответственностью "Иммуно-Гем" (ООО "Иммуно-Гем")	ЛС-001690	Полный контроль	каждая
41	КОВИД-глобулин	Иммуноглобулин человека против COVID-19	АО "Нацимбио"	ЛП-006882	Полный контроль	каждая

42	ПАНЗИГА	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика Продуктионсгес м.б.Х. (Австрия)/ Октафарма (Франция)/ Октафарма Дессау ГмбХ (Германия, вторичная упаковка)	ЛП-008242	Полный контроль	каждая
43	БиоГам Иммуноглобулин человека нормальный хроматографически очищенный	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	ЛП-008690	Полный контроль	каждая
44	Иммуноглобулиновый комплексный препарат	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	ООО «ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР БИО ТЕХНОЛОГИЙ» (ООО «ИЦБТ»)	ЛСР-002313/10	Описание; Подлинность; Потеря в массе при высушивании; Белок; Стерильность; Специфическая активность; Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg); Антитела к вирусам иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 и антиген р24 ВИЧ-1); Антитела к вирусу гепатита С, Остаточный полиэтиленгликоль, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
* сведения, полученных от федеральных органов исполнительной власти, организаций, осуществляющих производство иммунобиологических лекарственных препаратов в						