



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



2505698

Субъектам обращения
лекарственных средств

18.04.2022 № Отр - 406/22

На № _____ от _____

О решении Комиссии
Росздравнадзора по качеству ИЛП

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 25 л. в 1 экз.

А.В. Самойлова

Приложение						
к письму Росздравнадзора от " " 2022 №						
Объем испытаний качества иммунобиологических лекарственных препаратов, вводимых в гражданский оборот в Российской Федерации						
№ №	Торговое наименование	МНН	Держатель рег. удостоверения	№ рег. удостоверения	Показатели качества ИЛП по решению Комиссии	Периодичность полного контроля
Вакцины						
1	Адасель [Вакцина для профилактики дифтерии (с уменьшенным содержанием антигена), столбняка и коклюша (бесклеточная), комбинированная, адсорбированная]	Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка и коклюша	Санофи Пастер Лимитед	ЛП-003707	Полный контроль	каждая
2	Ваксигрип® (инактивированная сплит-вакцина для профилактики гриппа)	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	Санофи Пастер С.А.	П N014493/01	Полный контроль	каждая
3	Вакцина гемофильная тип b конъюгированная	~	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	ЛП-000499	Полный контроль	каждая
4	Вакцина гонококковая инактивированная (Гоновакцина)	Вакцина для лечения и диагностики гонококковая	АО "НПО "Микроген"	Р N000883/01	Полный контроль	каждая
5	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, Общий белок, Упаковка и маркировка	каждая 10
6	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

7	ВАКТРИВИР Комбинированная вакцина против кори, краснухи и паротита культуральная живая	Вакцина для профилактики кори, краснухи и паротита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-005859 от 17.10.2019	Полный контроль	каждая
8	Варивакс®	Вакцина для профилактики ветряной оспы (живая, аттенуированная)	ООО "МСД Фармасьютикалс"	ЛП-N (000071)- (РГ-RU) от 10.07.2020	Полный контроль	каждая
9	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
10	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
11	АЛЬГАВАК® М	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	АО "Вектор-БиАльгам"	Р N000461/01	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Седиментационная устойчивость, Стерильность, Пирогенность, Специфическая активность, Полнота сорбции антигена, Формальдегид, Алюминия гидроксид, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
12	Хаврикс® (вакцина против гепатита А инактивированная)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	ЗАО "ГлаксоСмитКляйнТрейдинг"	П N013236/01	Полный контроль	каждая
13	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	каждая 5
14	Регевак® В (Вакцина против гепатита В, рекомбинантная дрожжевая жидкая)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	АО "Бинофарм"	Р N003741/01	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

15	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген"	ЛП-001836	Описание; Подлинность Адьювант Совидон: звенья 2-метил-5-винилпиридина, звенья винилпролидон ; Механические включения; Белок; Извлекаемый объем; Стерильность; Специфическая безопасность; Иммуногенность*; Реактогенность*; Тиомерсал (для препарата, содержащего консервант); Овальбумин; Тетрадецилтриметиламмония бромид (ТДТАБ); 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	Описание, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Специфическая активность, Иммуногенность*, Реактогенность*, Упаковка, маркировка; *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава**Подлинность - контролируется на стадии производства моновалентных вакцин вируса гриппа	каждая 5
17	Ультрикс® Квадри Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ООО "ФОРТ"	ЛП-005594	Описание; Стерильность, Специфическая активность, Полисорбат 80, Октоксинол-10, белок, овальбумин, 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	Описание, pH, Овальбумин, Бактериальные эндотоксины, Специфическая активность, Тиомерсал (для препарата, содержащего консервант) Белок, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
19	Флю-М Тетра Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ФГУП "СПбНИИВС" ФМБА	ЛП-007257 от 04.08.2021	Полный контроль	каждая
20	Гриппол® Квадривалент Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная субъединичная адьювантная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+А зоксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛП-004951	Полный контроль	каждая

21	Гриппол® плюс [Вакцина гриппозная тривалентная инактивированная полимер-субъединичная]	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+А зоксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛСР-006981/08	Описание, рН, Овальбумин, Стерильность, Бак. Эндотоксины, Иммуногенность*, Реактогенность*, Упаковка, Маркировка *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5
22	Шигеллвак (Вакцина дизентерийная против шигелл Зонне полисахаридная)	Вакцина для профилактики дизентерии	ООО "Гритвак"	P N002660/01	Описание, Подлинность, Механические включения, Стерильность, Специфическая активность, Извлекаемый объем, Фенол, Упаковка и маркировка	каждая 5
23	Инфанрикс® (Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) трехкомпонентная адсорбированная жидкая)	Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша (бесклеточная) и столбняка	ЗАО «ГлаксoСмитКляйнТрейдинг», Россия	П N016083/01	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 инфекции, вызываемой Haemophilus influenzae типа b конъюгированной, адсорбированной)	Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная), гепатита В, полиомиелита (инактивированная) и инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b	ЗАО «ГлаксoСмитКляйнТрейдинг», Россия	ЛП-000877	Полный контроль	каждая
26	Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Вакцина для профилактики желтой лихорадки	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	ЛС-000592	Описание, Подлинность, Специфическая активность, Бактериальные эндотоксины, Белковый азот, Овальбумин, Упаковка, Маркировка. (первые 10 серий, после на рассмотрение комиссии) (для вакцины на внутренний рынок России)	каждая 5
27	Вакцина коревая культуральная живая	Вакцина для профилактики кори	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002140	Описание, Подлинность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Упаковка, Маркировка	каждая 10

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"	P N000544/01	Описание, Подлинность, время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка	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 менингококковых инфекций	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000302	Описание, Подлинность, Время растворения, Содержание полисахарида, Стерильность, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
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"	ЛСП-005198/08	Полный контроль	каждая
34	Вакцина паротитная культуральная живая	Вакцина для профилактики паротита	АО "НПО "Микроген"	P N000262/01	Полный контроль	каждая
35	Приорикс-Тетра® (Вакцина против кори, эпидемического паротита, краснухи и ветряной оспы живая аттенуированная)	Вакцина для профилактики кори, паротита, краснухи и ветряной оспы	АО "ГлаксоСмитКляйн Трейдинг"	ЛП-004812	Полный контроль	каждая
36	Синфлорикс (Вакцина 10-валентная пневмококковая полисахаридная, конъюгированная с D-протеином нетипируемой <i>Haemophilus influenzae</i> , столбнячным и дифтерийным анатоксинами, адсорбированная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	ЗАО "ГлаксоСмитКляйнТрейдиг", Россия	ЛП-001412	Полный контроль	каждая

37	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
38	Псевдовак	Вакцина для профилактики синегнойной инфекции	АО "Мединторг"	ЛП-001290	Полный контроль	каждая
39	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
40	Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	Вакцина для профилактики туберкулеза	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	P N001969/01	специфическая активность, отсутствие посторонних бактерий и грибов, общее содержание бактерий, Потеря в массе при высушивании, описание, упаковка, маркировка	каждая 5
41	Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	Вакцина для профилактики туберкулеза	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001143	Полный контроль	каждая
42	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	специфическая активность, отсутствие посторонних бактерий и грибов, общее содержание бактерий, Потеря в массе при высушивании, описание, упаковка, маркировка	каждая 5
43	Вакцина холерная бивалентная химическая	Вакцина для профилактики холеры	ФКУЗ РосНИПЧИ "Микроб"	P N001465/01	Полный контроль	каждая
44	Вакцина лептоспирозная концентрированная инактивированная жидкая	Вакцина для профилактики лептоспироза	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	P N002481/01-2003	Полный контроль	каждая
45	Церварикс®	Вакцина против вируса папилломы человека рекомбинантная, адсорбированная, содержащая адъювант AS04	ГлаксоСмитКляйнТрейдинг ЗАО, Россия	ЛСР-006423/08	Полный контроль	каждая

46	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
47	Бубо®-Кок	Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и гепатита В адсорбированная жидкая	ЗАО "НПК "КОМБИОТЕХ"	P N003327/01	Полный контроль	каждая
48	Гардасил®	Вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная, рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18)	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛС-002293	Полный контроль	каждая
49	МЕНАКТРА® [вакцина менингококковая полисахаридная (серогрупп А, С, У и W-135), конъюгированная с дифтерийным анатоксином]	Вакцина для профилактики менингококковых инфекций	Санофи Пастер Инк.	ЛП-002636	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Стерильность, бактериальные эндотоксины, Количественное определение полисахарида, Упаковка, Маркировка	каждая 5
50	Вакцина против краснухи культуральная живая	Вакцина для профилактики краснухи	АО "НПО "Микроген"	ЛП-000463	Описание, Стерильность, Подлинность, Потеря в массе при высушивании Упаковка, Маркировка	каждая 10
51	М-М-Р II® (Вакцина против кори, паротита и краснухи, живая)	Вакцина для профилактики кори, краснухи и паротита	Мерк Шарп и Доум Б.В.	II N013153/01	Описание, подлинность, время растворения, рН восстановленного раствора, стерильность, бактериальные эндотоксины (растворитель), упаковка, маркировка	каждая 5

52	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 гематглютинин 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	каждая 5
					<u>Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b, конъюгированная:</u> описание, подлинность (полисахарид Haemophilus influenzae тип b), время растворения, вода, полисахарид Haemophilus influenzae 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 influenzae тип b, конъюгированная:</u> Описание, Упаковка, Маркировка	каждая 5
53	РотаТек®	Вакцина для профилактики ротавирусной инфекции, пентавалентная, живая	Мерк Шарп и ДоумКорп	ЛП-001865	Описание, подлинность, стерильность, упаковка, маркировка	каждая 5
54	ВИАНВАК® (Вакцина брюшнотифозная Ви-полисахаридная)	Вакцина для профилактики брюшного тифа	ООО "Гритвак"	Р N000183/01	Полный контроль	каждая
55	Эувакс В (вакцина для профилактики гепатита В рекомбинантная)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	Эл Джи Хем, Лтд.	П N011073	Полный контроль	каждая
56	Пневмовакс® 23 (Вакцина пневмококковая, поливалентная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛП-003441	Описание, подлинность, извлекаемый объем, стерильность, бактериальные эндотоксины, специфическая активность, упаковка, маркировка	каждая 5

57	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
58	Вакцина бруцеллезная живая	Вакцина для профилактики бруцеллеза	АО "НПО "Микроген"	Р N003612/01	Полный контроль	каждая
59	Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сухая	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	Р N003793/01	Описание, Количественное определение антигена, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка.	каждая 10
60	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, рН, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Содержание алюминия, Упаковка, Маркировка	каждая 10
61	ЭнцеВир® Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	Р N000763/01	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, рН, Стерильность, Специфическая активность, Посторонние примеси (канамицина сульфат, формальдегид), Упаковка, Маркировка	каждая 5
62	ЭнцеВир® Нео детский (Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная концентрированная инактивированная сорбированная)	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-002601	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Стерильность, Специфическая активность, Посторонние примеси (канамицина сульфат, формальдегид), Упаковка, Маркировка	каждая
63	Вакцина сибиреязвенная живая	Вакцина для профилактики сибирской язвы	ФГУ "48 ЦНИИ Минобороны России"	Р N001273/01	Полный контроль	каждая

64	Вакцина туляремийная живая	Вакцина для профилактики туляремии	АО "НПО "Микроген"	P N002348/01	Описание, 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
65	Вакцина чумная живая	Вакцина чумная	Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора ФКУЗ	ЛСР-005759/08	Описание, Подлинность, Время растворения, Время седиментационной устойчивости, pH, Специфическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
66	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
67	Витагерпавак Вакцина герпетическая культуральная инактивированная	Вакцина для профилактики герпетических инфекций	АО "ФИРМА "ВИТАФАРМА"	P N003193/01	Полный контроль	каждая
68	Вакцина Ку-лихорадки М-44 живая (Вакцина Ку-лихорадки М-44)	Вакцина для профилактики Ку-лихорадки	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002153	Полный контроль	каждая
69	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
70	БиВак полио (Вакцина полиомиелитная пероральная, двухвалентная, живая аттенуированная 1, 3 типов)	Вакцина для профилактики полиомиелита	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	ЛП-003511	Описание, Стерильность, pH, Извлекаемый объем, Упаковка и маркировка	каждая 5
71	ПОЛИМИЛЕКС® вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная	Вакцина для профилактики полиомиелита	ООО "Нанолек"	ЛП-003979	Полный контроль	каждая

72	Инфлювак® (вакцина гриппозная субъединичная инактивированная)	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ЭбботтБиолоджикалз Б.В.	П N015694/01	Полный контроль	каждая
73	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
74	ЭпиВакКорона-Н 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
75	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
76	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

77	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
78	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
Аллергены						
1	Акаризакс	Аллергены бытовые	АЛК-Абелло А/С	ЛП-005719 от 12.08.2019	Полный контроль	каждая
2	Аллерген туберкулезный очищенный 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	Д-АЛ прик-тест диагностический "Смесь клещей"	Аллергены бытовые	СЕВАФАРМА а.о., Чешская Республика	ЛСР-003546/09	Полный контроль	каждая
5	Аллерген из пыльцы ольхи клейкой для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000566	Полный контроль	каждая
6	Аллерген из пыльцы орешника (лещины обыкновенной) для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000563	Полный контроль	каждая
7	Аллерген из пыльцы ясеня обыкновенного для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000564	Полный контроль	каждая

8	Микст-аллерген из пыльцы деревьев для диагностики и лечения	Аллергены деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N000874/01	Полный контроль	каждая
9	Сталораль "Аллерген пыльцы березы"	Аллергены деревьев пыльцевые	Сталлержен, Франция	ЛСР-008339/10	Полный контроль	каждая
10	Аллерген из пыльцы амброзии полыннолистной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000551	Полный контроль	каждая
11	Аллерген из пыльцы березы висячей для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000565	Полный контроль	каждая
12	Аллерген из пыльцы дуба черешчатого для диагностики и лечения	~	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000561	Полный контроль	каждая
13	Аллерген из пыльцы клена ясенелистного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000562	Полный контроль	каждая
14	Аллерген из пыльцы ежи сборной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000870	Полный контроль	каждая
15	Аллерген из пыльцы конопли сорной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000552	Полный контроль	каждая
16	Аллерген из пыльцы костра прямого для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000874	Полный контроль	каждая
17	Аллерген из пыльцы кукурузы обыкновенной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000875	Полный контроль	каждая

18	Аллерген из пыльцы лебеды татарской для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000553	Полный контроль	каждая
19	Аллерген из пыльцы лисохвоста лугового для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000879	Полный контроль	каждая
20	Аллерген из пыльцы мятлика лугового для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000877	Полный контроль	каждая
21	Аллерген из пыльцы овсяницы луговой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000878	Полный контроль	каждая
22	Аллерген из пыльцы одуванчика лекарственного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000876	Полный контроль	каждая
23	Аллерген из пыльцы подсолнечника однолетнего для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000556	Полный контроль	каждая
24	Аллерген из пыльцы полевицы белой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000880	Полный контроль	каждая
25	Аллерген из пыльцы полыни горькой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000554	Полный контроль	каждая
26	Аллерген из пыльцы пырея ползучего для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000873	Полный контроль	каждая

27	Аллерген из пыльцы райграса пастбищного для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000872	Полный контроль	каждая
28	Аллерген из пыльцы ржи посевной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000871	Полный контроль	каждая
29	Аллерген из пыльцы тимopheевки луговой для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000881	Полный контроль	каждая
30	Аллерген из пыльцы циклахены дурнишниковидной для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000555	Полный контроль	каждая
31	Гразакс®	Аллергены трав пыльцевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004127	Полный контроль	каждая
32	Микст-аллерген из пыльцы луговых трав для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001534/01	Полный контроль	каждая
33	Микст-аллерген из пыльцы сорных трав и подсолнечника для диагностики и лечения	Аллергены трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001537/01	Полный контроль	каждая
34	ОРАЛЕЙР®	Аллергены трав пыльцевые	Сталлержен, Франция	ЛП-001119	Полный контроль	каждая
35	РАГВИЗАКС	Аллергены трав пыльцевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004529	Полный контроль	каждая
36	Аллергоид из домашней пыли для лечения	Аллергоид из домашней пыли	АО "НПО "Микроген"	Р N001536/01	Полный контроль	каждая
37	Аллергоид пылевой амброзии полыннолистной для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	Р N001540/01	Полный контроль	каждая

38	Аллергоид пыльцевой ежи сборной для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001538/01	Полный контроль	каждая
39	Аллергоид пыльцевой овсяницы луговой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001535/01	Полный контроль	каждая
40	Аллергоид пыльцевой полыни горькой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001539/01	Полный контроль	каждая
41	Аллергоид пыльцевой тимофеевки луговой для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N001532/01	Полный контроль	каждая
42	Микст-аллергоид пыльцевой ежи, овсяницы и тимофеевки для лечения	Аллергоиды трав пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N000872/01	Полный контроль	каждая
43	Микст-аллергоид пыльцевой ольхи, березы, лещины для лечения	Аллергоиды деревьев пыльцевые	АО "НПО "Микроген"	P N 000873/01	Полный контроль	каждая
44	Аллерген туляремийный жидкий (Тулярин)	Аллергены бактерий	АО "НПО "Микроген"	ЛСР-009941/08	Полный контроль	каждая
45	Сталораль «Аллерген клещей»	Аллергены бытовые	Сталлержен, Франция	ЛСР-008340/10	Полный контроль	каждая
46	Аллерген бруцеллезный жидкий (Бруцеллин)	Аллергены бактерий	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002624	Полный контроль	каждая
47	Алюсталь "Аллерген клещей"	Аллергены бытовые	Сталлержен, Франция	ЛП-001047	Полный контроль	каждая
48	Диаскинтест®	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении	АО "ГЕНЕРИУМ"	ЛСР-006435/08	Описание, подлинность, рН, Видимые механические включения, Извлекаемый объем, Стерильность, Фенол, Специфическая активность, Специфичность, Полисорбат 80, Упаковка, Маркировка	каждая 10
Анатоксины						

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	Полный контроль	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 от 05.10.2011, переоформления 04.08.2020	Полный контроль	каждая
5	Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС-анатоксин)	Анатоксин столбнячный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000434	Полный контроль	каждая
6	Тетраанатоксин очищенный адсорбированный	Анатоксин дифтерийный	АО "НПО "Микроген"	Р N002205/01	Полный контроль	каждая
Сыворотки						
1	Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная	Антитоксин дифтерийный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001409	Описание, pH, содержание белка, специфическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5

2	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	АО "НПО "Микроген"	P N002482/01	Описание, Содержание белка, Специфическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
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 10
4	Сыворотка лошадиная очищенная разведенная 1:100	~	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000349	Описание, pH, Белок, Натрия хлорид, Хлороформ, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 10
5	Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная	Антитоксин гангренозный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001035	Полный контроль	каждая
6	Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа А	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001212	Описание, Подлинность, pH, Белок, Стерильность, Специфическая активность, Удельная активность, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
7	Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа В	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001213	Описание, Подлинность, pH, Белок, Стерильность, Специфическая активность, Удельная активность, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
8	Сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Антитоксин ботулинический типа Е	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001214	Описание, Подлинность, pH, Белок, Стерильность, Специфическая активность, Удельная активность, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
Токсины						

1	Ботокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АллерганФармасьютикэлз Айэрлэнд (Ирландия)	ЛП-002949	Полный контроль	каждая
2	Ботокс	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс 100 ЕД	АллерганФармасьютикэлз Айэрлэнд (Ирландия)	П N011936/01	Полный контроль	каждая
3	Ботулакс	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Хюгель Инк., Республика Корея	ЛП-003978	Полный контроль	каждая
4	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ИпсенФарма, Франция	ЛП-001486	Описание, Подлинность (Нейтрализация токсина антитоксином или ИФА), вода, механические включения (видимые и невидимые), Бактериальные эндотоксины, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
5	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ИпсенФарма, Франция	П N011520/01	Описание, Подлинность (Нейтрализация токсина антитоксином или ИФА), вода, механические включения (видимые и невидимые), Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Упаковка, Маркировка	каждая 5
6	РЕЛАТОКС® Токсин ботулинический типа А в комплексе с гемагглютинином	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АО "НПО "Микроген"	ЛП-001593	Полный контроль	каждая 5
7	Ксеомин	Ботулинический токсин типа А	Мерц Фарма ГмбХ и Ко. КГаА, Германия	ЛСР-004746/08	Описание, Подлинность, рН, Механические включения (Видимые частицы, Довидимые частицы), Бактериальные эндотоксины, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
8	Миотокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ООО "Иннофарм"	ЛП-005821	Полный контроль	каждая
Иммуноглобулины						
1	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови человека	Иммуноглобулин антирабический	СычуаньскаяЮандаШуян Фармацевтическая компания ООО, Китай	ЛСР-010494/08	Полный контроль	каждая
2	Ребинолин®	Иммуноглобулин антирабический	Камада Лтд, Израиль	ЛСР-008016/10	Полный контроль	каждая

3	Атгам®	Иммуноглобулин антитимоцитарный	Фармация и АпджонКампаниЭлЭлСи, США	П N013104/01	Полный контроль	каждая
4	Тимоглобулин®	Иммуноглобулин антитимоцитарный	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	ГиперРОУ@С/Д	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	ГрифолзТерапьютикс Инк, США	П N015375/01	Полный контроль	каждая
7	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
8	Гамунекс@-С	Иммуноглобулин человека нормальный	ГрифолзТерапьютикс Инк, США	ЛСР-002531/08	Полный контроль	каждая
9	Октагам	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика ПродуктионсгесмбХ, Австрия	П N011977/01	Описание, Подлинность, Механические включения, рН, Извлекаемый объем, Три-н-бутилфосфат, Тритон-Х-100, Осмоляльность, Общий белок, Состав белка, Гемоглютинины, Иммуноглобулин G, Иммуноглобулин А, Иммуноглобулин М, Стерильность, Поверхностный антиген вируса гепатита В, Антистрептолизин О, Антитела к вирусу гепатита В, Антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка.	каждая 5

10	Пентаглобин	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N011843/01	Описание; Подлинность (видоспецифичность); Молекулярные параметры (Мономер, Димер Полимер, Фрагменты), Содержание иммуноглобулинов: IgG, IgA, IgM, Фракционный состав, Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, Стерильность; Механические включения, Извлекаемый объем, Антикомплементарная активность, Геммагглютинины (Анти-А-титр, Анти-В-титр, Анти-D-титр), Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg); Антитела к вирусу гепатита С; Антитела к ВИЧ-1/ВИЧ-2 и антиген р24 ВИЧ-1; . Упаковка: Маркировка:	каждая 5
11	Кипферон®	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM]+Интерферон альфа-2b	Акционерное общество "БИННОФАРМ"	Р N000126/01	Описание, Средняя масса и однородность по массе, Упаковка, Маркировка	каждая 15
12	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	Р N001544/01	Описание; молекулярные параметры; содержание антител (АТ): к альфастафилолизину, к вирусу кори; 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
13	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	Р N001594/01	Описание; содержание антител (АТ): к альфастафилолизину, к вирусу кори; 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 10
14	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	ГБУЗ "Самарская областная клиническая станция переливания крови"	ЛСР-002582/08	Полный контроль	каждая
15	Резонатив	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Октафарма АБ, Швеция	ЛСР-000970/10	Полный контроль	каждая
16	Цитотект	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N013228/01-2001	Полный контроль	каждая
17	Габриглобин®-IgG	Иммуноглобулин человека нормальный	Общество с ограниченной ответственностью "Иммуно-Гем" (ООО "Иммуно-Гем")	ЛС-000412	Полный контроль	каждая

18	Иммуноглобулин Сигардис МТ	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003709	Полный контроль	каждая
19	Иммуноглобулин Сигардис	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003719	Полный контроль	каждая
20	Интрафект	Иммуноглобулин человека нормальный	Биотест ФармаГмбХ, Германия	ЛС-002353	Полный контроль	каждая
21	ОКТАГАМ® 10%	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика ПродуктионсгесмбХ, Австрия	ЛП-000300	Описание, Подлинность, Механические включения, рН, Извлекаемый объем, Трибутилфосфат, Октоксинол, Осмоляльность, Общий белок, Состав белка, Гемоагглютинины (анти-А и анти-В), Анти-Д-антитела, Иммуноглобулин G, Иммуноглобулин А, Иммуноглобулин М, Стерильность, Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, Антитела к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), Антитела к вирусу гепатита С, Упаковка, Маркировка.	каждая 5
22	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
23	Неогепатект	Иммуноглобулин человека против гепатита В	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N015018/01	Полный контроль	каждая
24	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области "Свердловская областная станция переливания крови"	Р N001818/01	Описание; подлинность, электрофоретическая однородность, 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
25	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001279	Описание, молекулярные параметры, Специфическая активность. 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

26	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
27	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
28	Иммуноглобулин человека противоаллергический	Иммуноглобулин человека противоаллергический	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001280	Полный контроль	каждая
29	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000388	Полный контроль	каждая
30	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади жидкий	Иммуноглобулин антирабический	ФКУЗ РосНИПЧИ "Микроб"	P N002639/01	Описание, Стерильность, Специфическая активность. Вещества и реагенты, выпускаемые в комплекте с препаратом: иммуноглобулин антирабический разведенный 1:100: Упаковка, Маркировка	каждая 5
31	Привиджен	иммуноглобулин человека нормальный	СиЭсЭл Беринг АГ, Швейцария	ЛП-002452	Описание, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Антитела к вирусу гепатита А, антитела к вирусу гепатита В, антитела к стрептолизину О, изоагглютинины анти-А1 и анти-В, анти-Д антитела, иммуноглобулин А (IgA), антикомплемментарная 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
32	Резогам® Н	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	СиЭсЭл Беринг АГ, Швейцария	ЛП-002781	Полный контроль	каждая
33	Имбиоглобулин	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000177	Описание, рН, содержание антител к альфа-стафилолизину, к вирусу кори, АТ к HBsAg, антикомплемментарная активность, анти-А, анти-В гемагглютинины, анти – D антитела, вирусная безопасность, упаковка, маркировка	каждая 5

34	Иммуновенин	иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	Р N000296/01	Полный контроль	каждая
35	И.Г.Вена	иммуноглобулин человека нормальный	Кедрион С.п.А., Италия	П N014603/01	Полный контроль	каждая
36	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
37	КамРой®	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Камада Лтд, Израиль	ЛСР-000838/10	Полный контроль	каждая
38	Неоцитотект	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Биотест Фарма ГмбХ, Германия	ЛС-002341	Полный контроль	каждая
39	Иммуноглобулин противостолбнячный из сыворотки крови человека	Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Сычуаньская Юанда Шуян Фармацевтическая компания ООО	ЛСР-010493/08 от 24.12.2008, переоформления 25.04.2018	Полный контроль	каждая
40	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	АО "НПО "Микроген"	Р N000942/01 от 08.07.2008, переоформления 04.12.2020	Полный контроль	каждая
41	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000373 от 18.08.2011, переоформления 11.12.2012	Полный контроль	каждая
42	Иммуноглобулин человека нормальный	Иммуноглобулин человека нормальный	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной центр крови им. Н.Я. Климовой"	ЛСР-003765/08 от 16.05.2008, переоформления 13.06.2017	Полный контроль	каждая

43	Иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП)	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	Общество с ограниченной ответственностью "Иммуно-Гем" (ООО "Иммуно-Гем")	ЛС-001690 от 21.10.2011, переоформления 20.12.2018	Полный контроль	каждая
44	КОВИД-глобулин	Иммуноглобулин человека против COVID-19	АО "Нацимбио"	ЛП-006882 от 31.03.2021, переоформления 29.12.2021	Полный контроль	каждая
45	Иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП)	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	ООО «ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР БИО ТЕХНОЛОГИЙ» (ООО «ИЦБТ»)	ЛСР-002313/10	описание; подлинность; pH; потеря в массе при высушивании; белок; количественное определение классов иммуноглобулинов (IgG, IgM, IgA); 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 Российской Федерации, организаций, осуществляющих ввоз иммунобиологических лекарственных препаратов в Российскую Федерацию, в соответствии с пунктом 3 приказа Росздравнадзора от 17.12.2019 N 9452 "Об утверждении Порядка оценки объема испытаний качества иммунобиологических лекарственных препаратов Комиссией Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по качеству иммунобиологических лекарственных препаратов"