



Министерство здравоохранения
Российской Федерации



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

Субъектам обращения
лекарственных средств

РУКОВОДИТЕЛЬ

Славянская пл. 4, стр. 1, Москва, 109012
Телефон: (495) 698 45 38; (495) 698 15 74
www.roszdravnadzor.gov.ru

07.04.2023 № 014 ~ 233 / 23

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 20 л. в 1 экз.

А.В. Самойлова

№ п/п	Торговое наименование	МНН	Держатель рег. Удостоверения	№ рег. удостоверения	Показатели качества ИЛП по решению Комиссии	Периодичность полного контроля
<u>Вакцины</u>						
1	Вакцина гемофильная тип b конъюгированная	~	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	ЛП-000499	Полный контроль	каждая
2	Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Вакцина для профилактики бешенства	ФГБНУ "ФНЦИРИП ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН"	P N002816/01	Описание, Подлинность, Время растворения, Описание восстановленного препарата, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Специфическая активность, Специфическая безопасность, Общий белок, Упаковка, Маркировка	каждая 10
3	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
4	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	Описание, Подлинность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
5	Варивакс®	Вакцина для профилактики ветряной оспы (живая, аттенуированная)	ООО "МСД Фармасьютикалс"	ЛП-N (000071)-(PG-RU) от 10.07.2020	Полный контроль	каждая
6	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
7	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
8	АЛЬГАВАК® М	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	АО "Вектор-БиАльгам"	P N000461/01	Описание, Подлинность, Проходимость через иглу, Седиментационная устойчивость, Стерильность, Пирогенность, Специфическая активность, Полнота сорбции антигена, Формальдегид, Алюминия гидроксид, Упаковка, Маркировка.	каждая 5

9	Хаврикс® (вакцина против гепатита А инактивированная)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	ЗАО "ГлаксосмитКляйнТрей динг"	П N013236/01	Полный контроль	каждая
10	Вакцина гепатита В рекомбинантная дрожжевая	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	ЗАО "НПК "КОМБИОТЕХ"	P N000738/01	Описание, Подлинность, pH, Стерильность, Общий белок, Специфическая активность, Тиомерсал, Алюминий, Полнота сорбции, Упаковка, Маркировка	каждая 5
11	Регевак® В (Вакцина против гепатита В, рекомбинантная дрожжевая жидкая)	Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	АО "Биннофарм"	ЛП-№(000539)-(РГ-RU)	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
12	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген" (производитель АО "НПО "Микроген")	ЛП-001836	Описание, Извлекаемый объем, Бактериальные Эндотоксины, Специфическая безопасность; Иммуногенность*; Реактогенность*; Тиомерсал (для препарата, содержащего консервант) Упаковка, Маркировка *Иммуногенность; Реактогенность - испытание первых трех серий при условии смены штаммового состава	каждая 5
13	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген" (производитель ООО "ФОРТ")	ЛП-001836	Описание; Подлинность Адъювант 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
14	СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	АО "НПО "Микроген" (производитель ФГУП СПбНИИВС ФМБА)	ЛП-001836	Описание; Подлинность Адъювант 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
15	Ультрикс® Вакцина гриппозная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ООО "ФОРТ"	ЛСР-001419/08	Полный контроль	каждая

16	Ультрикс® Квадри Вакцина гриппозная четырехвалентная 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
17	Флю-М [Вакцина гриппозная инактивированная расщепленная]	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ФГУП "СПБНИИВС" ФМБА	ЛП-004760	Полный контроль, исключив показатель "Овальбумин"	каждая
18	Флю-М Тетра Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная расщепленная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ФГУП "СПБНИИВС" ФМБА	ЛП-007257 от 04.08.2021	Полный контроль, исключив показатель "Овальбумин"	каждая
19	Гриппол® Квадривалент Вакцина гриппозная четырехвалентная инактивированная субъединичная адьювантная	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+Азо ксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛП-004951	Полный контроль	каждая
20	Гриппол® плюс [Вакцина гриппозная тривалентная инактивированная полимер-субъединичная]	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]+Азо ксимера бромид	ООО "НПО ПетроваксФарм"	ЛСР-006981/08	Описание, Подлинность**, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, 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
21	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
22	Инфанрикс® (Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) трехкомпонентная адсорбированная жидкая)	Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша (бесклеточная) и столбняка	ЗАО «ГлаксоСмитКляйнТрей динг», Россия	ЛП-№(000112)- (РГ-RU)	Полный контроль	каждая
23	Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная адсорбированная (АКДС-вакцина)	Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000659	Полный контроль	каждая

24	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 «ГлаксосмитКляйнТрейдинг», Россия	ЛП-№(000115)-(РГ-RU)	Полный контроль	каждая
25	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
26	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
27	Вакцина коревая культуральная живая	Вакцина для профилактики кори	ФГУН ГНЦ ВБ "Вектор" Роспотребнадзора	Р N001586/01	Описание, Подлинность, Специфическая активность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
28	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
29	Вакцина менингококковая группы А полисахаридная	Вакцина для профилактики менингококковой инфекции серотипа А, полисахаридная	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000302	Полный контроль	каждая
30	Вакцина оспенная живая (Вакцина оспенная)	Вакцина для профилактики оспы	АО "НПО "Микроген"	Р N001141/01	Описание, Подлинность (метод 1), специфическая активность, Время растворения, Потеря в массе при высушивании, Упаковка, маркировка	каждая 5
31	ОспаВир® Вакцина оспенная инактивированная	Вакцина для профилактики оспы	АО "НПО "Микроген"	ЛСР-005198/08	Полный контроль	каждая
32	Вакцина паротитная культуральная живая	Вакцина для профилактики паротита	АО "НПО "Микроген"	ЛП-№(001173)-(РГ-RU) (Р N000262/01)	Полный контроль	каждая

33	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
34	Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	Вакцина для профилактики туберкулеза	Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ ИМ. Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНЗДРАВА РОССИИ	P N001969/01	Полный контроль	каждая
35	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
36	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
37	Вакцина холерная бивалентная химическая	Вакцина для профилактики холеры химическая	ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора	P N001465/01	Полный контроль	каждая
38	Вакцина лептоспирозная концентрированная инактивированная жидкая	Вакцина для профилактики лептоспироза	Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии	P N002481/01	Полный контроль	каждая
39	Церварикс®	Вакцина против вируса папилломы человека рекомбинантная, адсорбированная, содержащая адъювант AS04	ГлаксоСмитКляйнТрейд инг АО, Россия	ЛСР-006423/08	Полный контроль	каждая
40	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
41	Гардасил®	Вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная, рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18)	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛС-002293	Полный контроль	каждая

42	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	Полный контроль, исключив показатель "Аномальная токсичность"	каждая
43	МЕНАКТРА®	Вакцина для профилактики менингококковых инфекций серогрупп А, С, W, Y, полисахаридная, конъюгированная	Санофи Пастер Инк.	ЛП-№(001763)-(РГ-RU) (ЛП-002636)	Полный контроль, исключив показатель "Аномальная токсичность"	каждая
44	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	каждая 5
45	М-М-Р II® (Вакцина против кори, паротита и краснухи, живая)	Вакцина для профилактики кори, краснухи и паротита	Мерк Шарп и Доум Б.В.	П N013153/01	Полный контроль	каждая
46	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 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

47	РотаТек®	Вакцина для профилактики ротавирусной инфекции, пентавалентная, живая	ООО "МСД Фармасьютикалс"	ЛП-001865	Полный контроль	каждая
48	ВИАНВАК® (Вакцина брюшнотифозная Ви-полисахаридная)	Вакцина для профилактики брюшного тифа	ООО "Гритвак"	P N000183/01	Описание, Подлинность, Стерильность, Специфическая активность, Извлекаемый объем, Упаковка и маркировка	каждая 5
49	Пневмовакс® 23 (Вакцина пневмококковая, поливалентная)	Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	Мерк Шарп и Доум Б.В.	ЛП-003441	Полный контроль	каждая
50	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
51	Вакцина бруцеллезная живая	Вакцина для профилактики бруцеллеза	АО "НПО "Микроген"	P N003612/01	Полный контроль	каждая
52	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
53	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
54	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
55	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 5

56	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
57	Вакцина туляремийная живая	Вакцина для профилактики туляремии живая	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
58	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	каждая 5
59	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
60	Витагерпавак Вакцина герпетическая культуральная инактивированная	Вакцина для профилактики герпетических инфекций	АО "ФИРМА "ВИТАФАРМА"	P N003193/01	Полный контроль	каждая
61	Вакцина Ку-лихорадки М-44 живая (Вакцина Ку-лихорадки М-44)	Вакцина для профилактики Ку-лихорадки	АО "НПО "Микроген"	ЛС-002153	Полный контроль	каждая
62	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
63	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

64	ПОЛИМИЛЕКС® вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная	Вакцина для профилактики полиомиелита	ООО "Нанолек"	ЛП-003979	Полный контроль	каждая
65	Инфлювак® (вакцина гриппозная субъединичная инактивированная)	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	ЭбботтБиолоджикалз Б.В.	П N015694/01	Полный контроль	каждая
66	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
67	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
68	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
69	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

70	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
71	КовиВак (Вакцина коронавирусная инактивированная цельновирioнная 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
72	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 вакцины 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
73	Салнавак 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
74	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
75	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	Полный контроль	каждая

76	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
77	Вакцина Е сыпнотифозная комбинированная живая (ЖКСВ-Е)	Вакцина для профилактики сыпного тифа	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001379	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 (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"	P 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 пылевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000872	Полный контроль	каждая
26	Аллерген из пыльцы ржи посевной для диагностики и лечения	Аллергены трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000871	Полный контроль	каждая
27	Аллерген из пыльцы тимopheевки луговой для диагностики и лечения	Аллергены трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000881	Полный контроль	каждая
28	Аллерген из пыльцы циклахены дурнишниковидной для диагностики и лечения	Аллергены трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	ЛС-000555	Полный контроль	каждая
29	Гразакс®	Аллергены трав пылевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004127	Полный контроль	каждая
30	Микст-аллерген из пыльцы луговых трав для диагностики и лечения	Аллергены трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001534/01	Полный контроль	каждая
31	Микст-аллерген из пыльцы сорных трав и подсолнечника для диагностики и лечения	Аллергены трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001537/01	Полный контроль	каждая
32	ОРАЛЕЙР®	Аллергены трав пылевые	Сталлержен, Франция	ЛП-001119	Описание, Подлинность, Иммунологическая активность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
33	РАГВИЗАКС	Аллергены трав пылевые	АЛК-Абелло А/С, Дания	ЛП-004529	Полный контроль	каждая
34	Аллергоид из домашней пыли для лечения	Аллергоид из домашней пыли	АО "НПО "Микроген"	P N001536/01	Полный контроль	каждая
35	Аллергоид пылевой амброзии полыннолистной для лечения	Аллергоиды трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001540/01	Полный контроль	каждая
36	Аллергоид пылевой ежи сборной для лечения	Аллергоиды трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001538/01	Полный контроль	каждая
37	Аллергоид пылевой овсяницы луговой для лечения	Аллергоиды трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001535/01	Полный контроль	каждая
38	Аллергоид пылевой полыни горькой для лечения	Аллергоиды трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001539/01	Полный контроль	каждая
39	Аллергоид пылевой тимopheевки луговой для лечения	Аллергоиды трав пылевые	АО "НПО "Микроген"	P N001532/01	Полный контроль	каждая
40	Микст-аллергоид пылевой ежи, овсяницы и тимopheевки для лечения	Аллергоиды трав пылевые	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	Диаскинстест®	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении	АО "ГЕНЕРИУМ"	ЛСР-006435/08	Описание, Подлинность, 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	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 от 05.10.2011, переоформления 04.08.2020	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

Сыворотки

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	Описание, pH, Белок, Натрия хлорид, Хлороформ, Стерильность, Упаковка, Маркировка	каждая 5
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	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
<u>Токсины</u>						
1	Ботокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АллерганФармасьютикс лзАйэрлэнд (Ирландия)	ЛП-002949	Полный контроль	каждая
2	Ботокс	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АллерганФармасьютикс лзАйэрлэнд (Ирландия)	П N011936/01	Полный контроль	каждая

3	Диспорт®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ИпсенФарма, 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	ИпсенФарма, Франция	П N011520/01	Описание, Подлинность (Нейтрализация токсина антитоксином или ИФА), вода, Стерильность, Бактериальные эндотоксины, Упаковка, Маркировка	каждая 5
5	РЕЛАТОКС® Токсин ботулинический типа А в комплексе с гемагглютинином	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	АО "НПО "Микроген"	ЛП-001593	Полный контроль	каждая
6	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
7	Миотокс®	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	ООО "Иннофарм"	ЛП-005821	Описание; Подлинность; рН; Извлекаемый объём; Стерильность; Срецифическая активность; Белок; Упаковка; Маркировка.	каждая 5
<u>Иммуноглобулины</u>						
1	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови человека	Иммуноглобулин антирабический	СычуаньскаяЮандаШуя н 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 антитимочитарный	Пфайзер Инк, США	П N013104/01	Полный контроль	каждая
4	Тимоглобулин®	Иммуноглобулин антитимочитарный	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"	Р 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 контроль	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	Общество с ограниченной ответственностью "Иммуно-Гем" (ООО "Иммуно-Гем")	ЛС-000412	Полный контроль	каждая
14	Иммуноглобулин Сигардис МТ	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003709	Полный контроль	каждая
15	Иммуноглобулин Сигардис	Иммуноглобулин человека нормальный	ООО «Сигардис Рус»	ЛП-003719	Полный контроль	каждая
16	Интрафект	Иммуноглобулин человека нормальный	Биотест ФармаГмбХ, Германия	ЛС-002353	Полный контроль	каждая
17	ОКТАГАМ® 10%	Иммуноглобулин человека нормальный	Октафарма Фармацевтика ПроизуктионсгесмбХ, Австрия	ЛП-000300	Полный контроль	каждая
18	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
19	Неогепатект	Иммуноглобулин человека против гепатита В	Биотест ФармаГмбХ, Германия	П N015018/01	Полный контроль	каждая

20	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001279	Описание, 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
21	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области "Областная станция переливания крови" (ГБУЗ СО "ОСПК")	Р 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
22	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
23	Иммуноглобулин человека противоаллергический	Иммуноглобулин человека противоаллергический	АО "НПО "Микроген"	ЛС-001280	Полный контроль	каждая
24	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановская областная станция переливания крови"	ЛС-000388	Полный контроль	каждая
25	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади жидкий	Иммуноглобулин антирабический лошадиный	ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора	Р N002639/01	Описание, Стерильность, Специфическая активность. Вещества и реагенты, выпускаемые в комплекте с препаратом: иммуноглобулин антирабический разведенный 1:100: Описание, Упаковка, Маркировка	каждая 5
26	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
27	Резогам® Н	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	СиЭсЭл Беринг АГ, Швейцария	ЛП-002781	Полный контроль	каждая
28	Имбиоглобулин	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"(г. Пермь)	ЛС-000177	Полный контроль	каждая

29	Имбиоглобулин	Иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген" (г. Нижний Новгород)	ЛС-000177	Описание, рН, содержание антител к альфастафи-лолизину, к вирусу кори, АТ к HBsAg, антикомплементарная активность, анти-А, анти-В гемагглютинины, анти – D антитела, вирусная безопасность, упаковка, маркировка	каждая 5
30	Иммуновенин	иммуноглобулин человека нормальный	АО "НПО "Микроген"	P N000296/01	Полный контроль	каждая
31	И.Г.Вена	иммуноглобулин человека нормальный	Кедрион С.п.А., Италия	П N014603/01	Полный контроль	каждая
32	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
33	КамРоу®	Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D]	Камада Лтд, Израиль	ЛП-№(000360)-(РГ-RU) (ЛСР-000838/10)	Полный контроль	каждая
34	Неоцитотект	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Биотест Фарма ГмбХ, Германия	ЛС-002341	Полный контроль	каждая
35	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
36	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	АО "НПО "Микроген"	P N000942/01 от 08.07.2008, переоформления 04.12.2020	Полный контроль	каждая
37	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
38	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

39	Иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП)	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	Общество с ограниченной ответственностью "Имуно-Гем" (ООО "Имуно-Гем")	ЛС-001690 от 21.10.2011, переоформления 20.12.2018	Полный контроль	каждая
40	КОВИД-глобулин	Иммуноглобулин человека против COVID-19	АО "Нацимбио"	ЛП-006882 от 31.03.2021, переоформления 29.12.2021	Полный контроль	каждая
41	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