

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита))**

Адрес юридического лица: улица Кржижановского, дом 29,
корпус 5, этаж 3, помещение I, комната № 6, вн.тер.г. муниципальный
округ Котловка, город Москва, 117218

Почтовый адрес: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1,
вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский,
город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/772701001

02.04.26

№ 02/4

Поставщикам, заинтересованным в поставке товара

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение закупки химических реактивов и международных стандартных образцов (далее – Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Способ закупки: закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с подпунктом 16 пункта 4 раздела 2 главы IV Положения о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного Наблюдательным советом Протоколом от 08.06.2021 № 01, с изменениями, утвержденными Протоколом от 03.08.2021 № 2, Протоколом от 27.05.2022 № 8, Протоколом от 16.09.2022 № 10, Протоколом от 30.03.2023 № 2, Протоколом от 27.06.2024 № 4, Протоколом от 18.09.2024 № 5, Протоколом от 20.12.2024 № 6, Протоколом от 28.03.2025 № 2, Протоколом от 26.06.2025 № 3 (далее – Положение о закупке). Осуществляется закупка Товара, в отношении

которого. Заказчиком сформирован Реестр утвержденных поставщиков/производителей на основании проведенной оценки (квалификации) в соответствии с Правилами надлежащей производственной практики, утвержденными приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14.06.2013 № 916 и (или) Правилами надлежащей производственной практики Евразийского экономического союза, утверждёнными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 № 77, размещенный на официальном сайте Заказчика.

Предполагаемые сроки проведения закупки: март-апрель 2026 года.

Просим предоставить информацию о стоимости Товара/выполнении Работ/оказании Услуг (в том числе товаров, поставляемых при выполнении закупаемых Работ/оказании закупаемых Услуг) указанного/указанных в Таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование Товара/Работ/Услуг (в том числе товаров, поставляемых при выполнении закупаемых Работ/оказании закупаемых Услуг)	Артикул	Фасовка	Производитель	Ед. изм.	Кол-во	Код ОКПД2	Предоставление национального режима (установление запрета/ограничений/преимуществ) ¹
1	Аммоний ацетат SIGMAULTRA или эквивалент	A7330	500 г	Sigma-Aldrich	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
2	Темед ELECTROPHORESIS REAGENT или эквивалент	T9281	50.мл	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
3	3,3,5,5,-Тетраметилбензидин (ТМБ) LIQU ID SUBSTR или эквивалент	T0440	100 мл	Sigma-Aldrich	шт	19	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875

¹ Национальный режим предоставляется в соответствии со статьей 3.1-4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Федеральный закон № 223-ФЗ) и постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Постановление № 1875).

								(пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
4	Трис for molecular biology или эквивалент	1115KG0 01	1 кг	NeoFroxx	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
5	TRIZMA химически чистое основание или эквивалент	T1503	1 кг	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
6	Агароза с низким ЕЕО, для молекулярной биологии или эквивалент	1057GR50 0	500 г	NeoFroxx	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
7	Азотная кислота, ACS реагент 69 % сверчистая или эквивалент	N/2272/P B15	1 л	Thermo	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
8	Раствор акриламид:N,N'- метиленабисакриламид (29:1) или эквивалент	A2792	100 мл	Sigma- Aldrich	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
9	Акриловая кислота, стабилизированная или эквивалент	80018101 00	100 мл	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875

								(пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
10	Аммоний (мета)ванадат, хч или эквивалент	10028	25 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
11	Аммоний оксалат моногидрат, 99+%, A.C.S. реагент или эквивалент	221716	500 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
12	Аммоний персульфат ELECTROPHORESIS REAGENT или эквивалент	A3678	100 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
13	Аммония хлорид, REAGENTPLUS TM, 99 или эквивалент	A4514	100 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
14	Антрацен, 5000мг, беспримесный или эквивалент	48567	5000 мг	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

15	Ацетилацетон "ЧДА" 1 л или эквивалент	ГОСТ 10259-78 изм 1	1 л	Альдоса	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
16	Ацетон, pure EP, NF (pharma grade) или эквивалент	LC-4077.1	1 л	NeoFroxx	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
17	Ацетонитрил для градиентного ВЭЖХ, HPLC for gradient analysis, conform to Eur.Ph 2,5 или эквивалент	ACA/0627 /17	2,5 л	Thermo	шт	35	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
18	Барий хлорид дигидрат, 99%, A.C.S. реагент или эквивалент	217565	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
19	бета-Пропиолактон, 98% или эквивалент	68711089	1 л	Molekula	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
20	Борная кислота, ACS Reagent или эквивалент	B0394	100 г	Sigma-Aldrich	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

21	Бриллиантовый синий R или эквивалент	B7920	50 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
22	Бромфеноловый синий или эквивалент	B0126	25 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
23	Винная кислота или эквивалент	PHR1472	1 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
24	Глиоксаль бис(2-гидроксифенилимин) хч (реагент на кальций и уран) фарм. или эквивалент	1.04191.0 025	25 г	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
25	Глицерин $\geq 99.5\%$ или эквивалент	G9012	500 мл	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
26	Глицин FREE BASE или эквивалент	G7126	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

27	Дезоксихолевая кислота натриевая соль или эквивалент	30970	500 г	Sigma-Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
28	Додецилсульфат натриевая соль, 99+%, А.С.С. реагент или эквивалент	436143	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
29	Додецилсульфат натрия BIOREAGENT& или эквивалент	L3771	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
30	Железо(III) хлорид, 97% или эквивалент	157740	100 г	Sigma-Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
31	Изопропиловый спирт >= 99.7%, FCC или эквивалент	W292907	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	1	20.14.22.113	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 23 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
32	Изопропиловый спирт "ОСЧ" 0,8 кг или эквивалент	ТУ 20.14.22- 002- 62112778- 2020	0,8 кг	Альдоса	шт	1	20.14.22.113	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 23 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

33	Индигокармин или эквивалент	131164	25 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
34	Казеин CASEIN HIGH PROTEIN FROM BOVINEMILK INSE CT CELL или эквивалент	C6554	500 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
35	Казеин, Hammarsten bovine или эквивалент или эквивалент	E0789	500 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
36	Калий двухромовокислый "ЧДА" 1 кг или эквивалент	ГОСТ 4220-75 изм.1,2	1 кг	Альдоса	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
37	Калий натрий тартрат тетрагидрат R.G. хч фарм. или эквивалент	32312	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
38	Калий хлорид ACS REAGENT или эквивалент	P3911	500 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

39	Калий бромат, 99.8%, А.С.С. реагент или эквивалент	309087	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
40	Калия дигидрофосфат безводный фарм или эквивалент	PO025910 00	1 кг	Scharlau	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
41	Калия дихромат, REAGENTPLUS TM, или эквивалент	P5271	25 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
42	Калий карбонат, 99+%, А.С.С. реагент или эквивалент	209619	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
43	Калий ферроцианид тригидрат, ACS REAGENT (фас) или эквивалент	P3289	5 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
44	Кальций карбонат SIGMAULTRA или эквивалент	C4830	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

45	Кальций сульфат, 99.99+% или эквивалент	255696	10 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
46	Кальций оксид, 98% или эквивалент	248568	500 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
47	Карбонат-бикарбонатный буфер CAPSULES, TR U-MEASURE или эквивалент	C3041	100 кап	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
48	Фосфорная кислота 85% "ЧДА" 1,66 кг или эквивалент	ГОСТ 6552-80 изм. 1,2	1,66 кг	Альдоса	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
49	Соляная кислота дымящая 37% чда фарм. или эквивалент	1.00314.1 000	1 л	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
50	Кобальт(II) хлорид гексагидрат, 98%, А.С.С. реагент или эквивалент	255599	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

51	Конъюгат Streptavidin, horseradish peroxidase conjugate или эквивалент	S911	1 мг	Thermo	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
52	Крахмал растворимый R.G. хч фарм. или эквивалент	33615	250 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
53	Кристаллический фиолетовый индикатор для микроскопии или эквивалент	61135	100 г	Sigma-Aldrich	шт	8	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
54	Кумасси® бриллиантовый синий R 250 или эквивалент	27816	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
55	Citric acid anhydrous powder suitable for the biopharmaceutical production EMPROVE® bio Ph Eur, BP, JP или эквивалент	1.37002.1000	1 кг	Merck	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
56	Лимонная кислота моногидрат хч или эквивалент	1.00244.0500	500 г	Merck	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

57	Лимонная кислота, 99.5+%, А.С.С. реагент или эквивалент	251275	100 г	Sigma-Aldrich	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
58	Марганец(II) сульфат моногидрат, ReagentPlus®, 99% или эквивалент	M7634	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
59	Медь(II) сульфат пентагидрат, 98+%, А.С.С. Реагент или эквивалент	209198	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
60	(+)-А-Метоксифенилуксусная кислота или эквивалент	M2876	10 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
61	Моноклональное антитело IgG, (gamma)-chain specific или эквивалент	A1949-1VL	1 виала	Sigma-Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
62	Натрий гидроксид гранулы хч или эквивалент	1.06498.9025	25 кг	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

63	Натрий гидроксид, гранулы, фарм. или эквивалент	10646910 00	1 кг	Merck	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
64	Натрий гидрофосфат дигидрат или эквивалент	71645	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
65	Натрий дигидрофосфат дигидрат чда фарм. или эквивалент	4269	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
66	Натрий карбонат безводный хч фарм. или эквивалент	1.06393.1 000	1 кг	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
67	Натрий тиосульфат пентагидрат BioXtra, 99,5% или эквивалент	S6672	500 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
68	Натрий фосфорнокислый двухосновный дигидрат BioUltra, for molecular biology, ≥99.0% (T) или эквивалент	71643	250 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

69	Натрия гексанитрокобальтат (III) фарм или эквивалент	10252100 25	25 г	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
70	Натрия метабисульфит, dry или эквивалент	10652801 00	100 г	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
71	Натрия сульфит, безводный, ФАРМ. (pure EP); Sodium sulfite anhydrous pure EP (pharma grade) или эквивалент	LC-9449.1	1 кг	NeoFroxx	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
72	Натрия фосфат двузамещенный, ANHYDROUS ACS& или эквивалент	S9763	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
73	Натрия хлорид фарм или эквивалент	LC-4524.1(F)	1 кг	NeoFroxx	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
74	Ксилол-о "ХЧ" 0,87 кг или эквивалент	ТУ 20.14.12-007-62112778-2021	0,87 кг	Альдоса	шт	40	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

75	Олово(II) хлорид дигидрат, 98%, A.C.S. реагент или эквивалент	243523	5 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
76	орто-Фенилендиамин DIHYDROCHLORIDE*TABLE TS 5 MG SUB или эквивалент	P6912	100 табл	Sigma-Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
77	TWEEN® 20, вязкая жидкость или эквивалент	P1379	100 мл	Sigma-Aldrich	шт	11	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
78	Полиэтиленгликоль 6000, фарм. или эквивалент	03394-1KG	1 кг	Sigma-Aldrich	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
79	Протамин сульфат или эквивалент	5611100900	100 г	Kraeber & Co	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
80	Реагент Фолина-Чокальтеу фенольный или эквивалент	F9252	100 мл	Sigma-Aldrich	шт	11	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

81	Силикагель индикаторный 0,5 кг или эквивалент	ГОСТ 8984-75 изм. 1-3	0,5 кг	Альдоса	шт	1	20.13.24.170	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 13 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
82	Серебро нитрат, 99+%, А.С.С. Реагент или эквивалент	1.01512.0 250	250 г	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
83	Серная кислота 95-97% хч (макс. 0,005 м.д. Нг) фарм. или эквивалент	1.00732.1 000	1 л	Merck	шт	6	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
84	Сигмакот Sigmacote или эквивалент	SL2	100 мл	Sigma- Aldrich	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
85	Сульфат меди(II) безводный, ≥99,0% или эквивалент	C1297- 100G	100 г	Sigma- Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
86	Сульфат меди(II) безводный, ≥99,0% или эквивалент	C1297- 500G	500 г	Sigma- Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

87	Tween 80, EP (pharma grade) или эквивалент	8.17061.1000	1 л	Merck	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
88	Тетраметиламмоний гидроксид, 1.0M раствор в воде, А.С.С. реагент или эквивалент	426318	250 мл	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
89	Тиоацетамид, 99+%, А.С.С. реагент или эквивалент	163678	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
90	Трипановый синий или эквивалент	GRM1001-25G	25 г	HiMedia	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
91	Трис(гидроксиметил)аминометан фарм. или эквивалент	1.08386.1000	1 кг	Merck	шт	5	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
92	Трифторуксусная кислота (TFA) для ВЭЖХ и УФ-спектроскопии, 99,9% 8 класс опасности! или эквивалент	82818	100 мл	Sisco Research Laboratories	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

93	Трихлоруксусная кислота, ELECTROPHORESIS REAGENT или эквивалент	T8657	1 кг	Sigma- Aldrich	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
94	Уксусная кислота (ледяная) 100% хч или эквивалент	1.00063.1 000	1 л	Merck	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
95	Гексаметилентетрамин, 99% или эквивалент	H11300	500 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
96	Формальдегид раствор мин. 37% стаб. около 10% НЖФ фарм. или эквивалент	1.04002.1 000	1 л	Merck	шт	56	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
97	орто-Крезолфталеин Complexone® порошок или эквивалент	P5631	1 г	Sigma- Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
98	Хлороформ EMPLURA® или эквивалент	8.22265.1 000	1 л	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

99	Хлороформ стаб сп "ХЧ" 1,5 кг или эквивалент	ТУ 2631-001-29483781-2004 изм. 1,2	1,5 кг	Альдоса	шт	11	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
100	Цинк сульфат гептагидрат, 99%, А.С.С. реагент или эквивалент	221376	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
101	ЭДТА, MOLECULAR BIOLOGY REAGENT*DISODIUM DIHYDRATE или эквивалент	E5134	100 г	Sigma-Aldrich	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
102	pH-Индикаторные полоски невыцветающие, Диапазон измерений pH 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 (100 шт) или эквивалент	1.09535.0001	100 шт	Merck	упак	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
103	Буферный раствор (борная кислота/калий хлорид/натрий гидроксид) pH 10.00 (20°C) CertiPUR® 1 л или эквивалент	1.09438.1000	1 л	Merck	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
104	Буферный раствор (лимонная кислота/натрий гидроксид/соляная кислота) pH 4.00 (20°C) CertiPUR® 1 л или эквивалент	1.09435.1000	1 л	Merck	шт	2	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

105	Буферный раствор (натрий гидрофосфат/калий дигидрофосфат) окрашенный: зеленый pH 7.00 (20°C) CertiPU 500 мл или эквивалент	1.09477.0 500	500 мл	Merck	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
106	Буферный раствор для pH-метра Technical buffer pH 10.00, 250mL 51350010 или эквивалент	51350010	250 мл	Mettler Toledo	шт	6	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
107	Буферный раствор для pH-метра Technical Buffer pH 4.01 250ml 51350004 или эквивалент	51350004	250 мл	Mettler Toledo	шт	6	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
108	Буферный раствор для pH-метра Technical buffer pH 7,00, 250 mL, 51350006 или эквивалент	51350006	250 мл	Mettler Toledo	шт	10	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
109	Раствор для очистки мембран pH-электродов от белковых загрязнений HCl/пепсин, 250 мл, 51350100 или эквивалент	51350100	250 мл	Mettler Toledo	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
110	Раствор для хранения электродов InLab Storage Solution, 250 мл, 30111142 или эквивалент	30111142	250 мл	Mettler Toledo	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

111	Раствор электролита (KCL) 3 моль/л, 250 мл/уп, 51343180 или эквивалент	51343180	250 мл	Mettler Toledo	шт	1	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
112	Стандарты электропроводности 10 мкс/см 250 мл, 51300169 / Раствор калибровочный 10 мкс/см, 250 мл/уп или эквивалент	51300169	250 мл	Mettler Toledo	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
113	Стандарты электропроводности 5 мкс/см 250 мл, 30094617 / Раствор калибровочный 5 мкс/см, 250мл/уп или эквивалент	30094617	250 мл	Mettler Toledo	шт	4	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
114	Стандарт Sabin Inactivated Polio Vaccine (sIPV) (WHO 1st international Standard) 1 виала или эквивалент	17/160	1 виала	NIBSC	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
115	Стандарт International Standard for IPV 12/104 (3rd International Standard) 1 виала или эквивалент	12/104	1 виала	NIBSC	шт	3	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)
116	Стандарт 7th WHO International Standard for Rabies Vaccine 1 виала или эквивалент	16/204	1 виала	NIBSC	шт	10	20.59.52.194	Установлено ограничение на основании пункта 1 Постановления № 1875 (пункт 58 приложения № 2 к Постановлению № 1875)

Основные условия исполнения договора:

Поставка Товара включает в себя:

- приобретение/изготовление Товара;
- тару, упаковку Товара;
- доставку (перевозку) Товара до склада Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств.

Доставка (перевозка) Товара в адрес поставки Товара, погрузочно-разгрузочные работы, осуществляются силами и средствами Поставщика.

Товар должен быть новым, ранее не использованным, не восстановленным, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства, Товар не должен иметь механических повреждений и должен соответствовать принятым в Российской Федерации техническим стандартам, нормам и правилам.

Адрес поставки Товара/Место выполнения Работ/Место оказания Услуг: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, город Москва, 108819, ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

Срок поставки Товара/выполнения Работ/оказания Услуг: Поставка Товара должна осуществляться по заявкам Заказчика в течение _____ (указать срок поставки) календарных дней со дня получения Поставщиком от Заказчика заявки на поставку Товара.

В стоимость Товара/Работ/Услуг включаются все расходы Поставщика, в том числе: приобретение/ изготовление Товара; тара, упаковка Товара, доставка (перевозка) Товара до склада Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы, причитающееся Поставщику вознаграждение, исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, расходы, связанные с поставкой (доставкой), приобретением/изготовлением Товара, вытекающими обязательствами по договору, получением Поставщиком разрешительных документов на Товар (при необходимости).

На Товар/выполненные Работы/оказанные Услуги устанавливается гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом производителем.

Вместе с Товаром Поставщик передает относящиеся к нему документы, в том числе, но не ограничиваясь, сертификат соответствия/декларацию соответствия (в случае если требованиями действующего законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара гарантии Поставщика и/или завода-производителя Товара и иные документы, в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение № 1 к Договору) и действующего законодательства Российской Федерации для данного вида Товара.

Порядок оплаты:

Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки поставленного Товара и подписания Заказчиком Акта приемки товаров, работ, услуг (код формы 0510452) на основании подписанной Сторонами товарной накладной на поставленный Товар, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры (в случае, если Поставщик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется).

(максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), цены единицы товара, работы, услуги. В случае принятия Заказчиком решения о проведении закупки у единственного поставщика (подрядчика,

исполнителя) - коммерческое предложение, направленное в ответ на настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений, признается заявкой, направляемой участником закупки Заказчику на участие в неконкурентной закупке.

Коммерческое предложение должно содержать расчет цены Товара/Работы/Услуги. В частности, из содержания коммерческого предложения должна однозначно определяться стоимость Товара/Работы/Услуги за единицу.

Коммерческое предложение должно содержать ссылку на дату и номер настоящего запроса о предоставлении коммерческих предложений.

Коммерческое предложение должно предоставляться по форме Таблицы № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование Товара/Работ/Услуг (в том числе товаров, поставляемых при выполнении закупаемых Работ/оказании закупаемых Услуг)*	Описание, характеристики Товара/Работ/Услуг (в том числе товаров, поставляемых при выполнении закупаемых Работ/оказании закупаемых Услуг) (могут быть представлены в виде приложения, предоставляются в случае отличия от характеристик, установленных Заказчиком и(или) в случае, если предложен эквивалентный товар)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм. (с указанием валюты, ставки НДС)	Итоговая стоимость (с указанием валюты, ставки НДС)	Наименование страны происхождения Товара в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) ²	Номер реестровой записи и информация из реестров (в соответствии с пунктом 3 Постановления № 1875) **, ***, ****	Срок поставки Товара/выполнения Работ/оказания Услуг
-------	--	--	----------	--------	---	---	---	--	--

² Постановление Госстандарта России от 14.12.2001 № 529-ст «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора стран мира».

1	Аммоний ацетат SIGMAULTRA или эквивалент		шт	4				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
2	Темед ELECTROPHO RESIS REAGENT или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
3	3,3,5,5,- Тетраметилбенз идин (TMB) LIQU ID SUBSTR или эквивалент		шт	19				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
4	Трис for molecular biology или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
5	TRIZMA химически чистое основание или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
6	Агароза с низким ЕЕО,		шт	1				<i>требуется</i>	

	для молекулярной биологии или эквивалент							<i>(для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
7	Азотная кислота, ACS реагент 69 % сверчистая или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
8	Раствор акриламид:N,N' - метиленабисакр иламид (29:1) или эквивалент		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
9	Акриловая кислота, стабилизирован ная или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
10	Аммоний (мета)ванадат, хч или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
11	Аммоний оксалат моногидрат,		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара</i>	

	99+%, A.C.S. реагент или эквивалент							российского происхождения)	
12	Аммоний персульфат ELECTROPHO RESIS REAGENT или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
13	Аммония хлорид, REAGENTPLU S TM, 99 или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
14	Антрацен, 5000мг, беспримесный или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
15	Ацетилацетон "ЧДА" 1 л или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
16	Ацетон, pure EP, NF (pharma grade) или эквивалент		шт	2				требуется (для подтверждения предложения товара	

								российского происхождения)	
17	Ацетонитрил для градиентного ВЭЖХ, HPLC for gradient analysis, conform to Eur.Ph 2,5 или эквивалент		шт	35				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
18	Барий хлорид дигидрат, 99%, A.C.S. реагент или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
19	бета-Пропиолактон, 98% или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
20	Борная кислота, ACS Reagent или эквивалент		шт	4				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
21	Бриллиантовый синий R или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара	

								<i>российского происхождения)</i>	
22	Бромфеноловы й синий или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
23	Винная кислота или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
24	Глиоксаль бис(2- гидроксифенил имин) хч (реагент на кальций и уран) фарм. или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
25	Глицерин ≥99.5% или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
26	Глицин FREE BASE или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара</i>	

								<i>российского происхождения)</i>	
27	Дезоксихолевая кислота натриевая соль или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
28	Додецилсульфат натриевая соль, 99+%, A.C.S. реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
29	Додецилсульфат натрия BIOREAGENT & или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
30	Железо(III) хлорид, 97% или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
31	Изопропиловый спирт >/= 99.7%, FCC или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения) включая информацию о</i>	

								<i>баллах(количество баллов не менее 400)</i>	
32	Изопропиловый спирт "ОСЧ" 0,8 кг или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения) включая информацию о баллах(количество баллов не менее 400)</i>	
33	Индигокармин или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
34	Казеин CASEIN HIGH PROTEIN FROM BOVINEMILK INSE CT CELL или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
35	Казеин, Hammarsten bovine или эквивалент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
36	Калий двуххромовокис		шт	2				<i>требуется</i>	

	льий "ЧДА" 1 кг или эквивалент							(для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
37	Калий натрий тарtrat тетрагидрат R.G. хч фарм. или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
38	Калий хлорид ACS REAGENT или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
39	Калий бромат, 99.8%, A.C.S. реагент или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
40	Калия дигидрофосфат безводный фарм или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
41	Калия дихромат, REAGENTPLU		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	

	S TM, или эквивалент								
42	Калий карбонат, 99+%, A.C.S. реагент или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
43	Калий ферроцианид тригидрат, ACS REAGENT (фас) или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
44	Кальций карбонат SIGMAULTRA или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
45	Кальций сульфат, 99.99+% или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
46	Кальций оксид, 98% или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>

47	Карбонат-бикарбонатный буфер CAPSULES, TRU-MEASURE или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
48	Фосфорная кислота 85% "ЧДА" 1,66 кг или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
49	Соляная кислота дымящая 37% чда фарм. или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
50	Кобальт(II) хлорид гексагидрат, 98%, A.C.S. реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
51	Конъюгат Streptavidin, horseradish peroxidase conjugate или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	

52	Крахмал растворимый R.G. хч фарм. или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
53	Кристаллический фиолетовый индикатор для микроскопии или эквивалент		шт	8				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
54	Кумасси® бриллиантовый синий R 250 или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
55	Citric acid anhydrous powder suitable for the biopharmaceutical production EMPROVE® bio Ph Eur, BP, JP или эквивалент		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
56	Лимонная кислота		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара)</i>	

	моногидрат хч или эквивалент							<i>российского происхождения)</i>	
57	Лимонная кислота, 99.5+%, А.С.С. реагент или эквивалент		шт	4				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
58	Марганец(II) сульфат моногидрат, ReagentPlus®, 99% или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
59	Медь(II) сульфат пентагидрат, 98+%, А.С.С. Реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
60	(+)-А- Метоксифенилу ксусная кислота или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
61	Моноклонально е антитело IgG, (gamma)-chain		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара</i>	

	specific или эквивалент							российского происхождения)	
62	Натрий гидроксид гранулы хч или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
63	Натрий гидроксид, гранулы, фарм. или эквивалент		шт	2				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
64	Натрий гидрофосфат дигидрат или эквивалент		шт	3				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
65	Натрий дигидрофосфат дигидрат чда фарм. или эквивалент		шт	3				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
66	Натрий карбонат безводный хч фарм. или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	

67	Натрий тиосульфат пентагидрат BioXtra, 99,5% или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
68	Натрий фосфорнокислый двухосновный дигидрат BioUltra, for molecular biology, ≥99.0% (Т) или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
69	Натрия гексанитрокобальтат (III) фарм или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
70	Натрия метабисульфит, dry или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
71	Натрия сульфит, безводный, ФАРМ. (pure		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара</i>	

	EP); Sodium sulfite anhydrous pure EP (pharma grade) или эквивалент							российского происхождения)	
72	Натрия фосфат двузамещенный, ANHYDROUS ACS& или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
73	Натрия хлорид фарм или эквивалент		шт	2				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
74	Ксилитол-о "ХЧ" 0,87 кг или эквивалент		шт	40				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
75	Олово(II) хлорид дигидрат, 98%, А.С.С. реагент или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
76	орто-Фенилендиамин		шт	2				требуется (для подтверждения предложения товара	

	DIHYDROCHLORIDE*TABLETS 5 MG SUB или эквивалент							российского происхождения)	
77	TWEEN® 20, вязкая жидкость или эквивалент		шт	11				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
78	Полиэтиленгликоль 6000, фарм. или эквивалент		шт	3				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
79	Протамин сульфат или эквивалент		шт	3				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
80	Реагент Фолина-Чокальтеу фенольный или эквивалент		шт	11				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
81	Силикагель индикаторный 0,5 кг или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	

82	Серебро нитрат, 99+%, А.С.С. Реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
83	Серная кислота 95-97% хч (макс. 0,005 м.д. Нг) фарм. или эквивалент		шт	6				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
84	Сигмакот Sigmaforce или эквивалент		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
85	Сульфат меди(II) безводный, ≥99,0% или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
86	Сульфат меди(II) безводный, ≥99,0% или эквивалент		шт	2				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	

87	Tween 80, EP (pharma grade) или эквивалент		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
88	Тетраметиламм оний гидроксид, 1.0М раствор в воде, А.С.С. реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
89	Тиоацетамид, 99+%, А.С.С. реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
90	Трипановый синий или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
91	Трис(гидрокси метил)аминоме тан фарм. или эквивалент		шт	5				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
92	Трифторуксусн ая кислота		шт	1				<i>требуется</i>	

	(TFA) для ВЭЖХ и УФ-спектроскопии, 99,9% 8 класс опасности! или эквивалент							(для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
93	Трихлоруксусная кислота, ELECTROPHORESIS REAGENT или эквивалент		шт	2				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
94	Уксусная кислота (ледяная) 100% хч или эквивалент		шт	3				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
95	Гексаметилен тетрамин, 99% или эквивалент		шт	1				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
96	Формальдегид раствор мин. 37% стаб. около 10% НЖФ фарм. или эквивалент		шт	56				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	

97	орто- Крезолфталеин Complexone® порошок или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
98	Хлороформ EMPLURA® или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
99	Хлороформ стаб сп "ХЧ" 1,5 кг или эквивалент		шт	11				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
100	Цинк сульфат гептагидрат, 99%, А.С.С. реагент или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
101	ЭДТА, MOLECULAR BIOLOGY REAGENT*DIS ODIUM DIHYDRATE или эквивалент		шт	1				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	

102	<p>pH-Индикаторные полоски нецветающие, Диапазон измерений pH 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 (100 шт) или эквивалент</p>		упак.	4					<p><i>требуется</i> <i>(для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i></p>
103	<p>Буферный раствор (борная кислота/калий хлорид/натрий гидроксид) pH 10.00 (20°C) CertiPUR® 1 л или эквивалент</p>		шт	1					<p><i>требуется</i> <i>(для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i></p>
104	<p>Буферный раствор (лимонная кислота/натрий гидроксид/соляная кислота) pH 4.00 (20°C) CertiPUR® 1 л или эквивалент</p>		шт	2					<p><i>требуется</i> <i>(для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i></p>

105	Буферный раствор (натрий гидрофосфат/калий дигидрофосфат) окрашенный: зеленый рН 7.00 (20°C) CertiPU 500 мл или эквивалент		шт	4					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
106	Буферный раствор для рН-метра Technical buffer рН 10.00, 250mL 51350010 или эквивалент		шт	6					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
107	Буферный раствор для рН-метра Technical Buffer рН 4.01 250ml 51350004 или эквивалент		шт	6					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
108	Буферный раствор для рН-метра Technical buffer рН 7,00, 250 mL,		шт	10					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>

	51350006 или эквивалент								
109	Раствор для очистки мембран рН-электродов от белковых загрязнений HCl/пепсин, 250 мл, 51350100 или эквивалент		шт	4					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
110	Раствор для хранения электродов InLab Storage Solution, 250 мл, 30111142 или эквивалент		шт	4					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
111	Раствор электролита (KCL) 3 моль/л, 250 мл/уп, 51343180 или эквивалент		шт	1					<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>
112	Стандарты электропроводности 10 мкс/см		шт	4					<i>требуется (для подтверждения предложения товара)</i>

	250 мл, 51300169 / Раствор калибровочный 10 мкS/CM, 250 мл/уп или эквивалент							<i>российского происхождения)</i>	
113	Стандарты электропроводн ости 5 мкс/см 250 мл, 30094617 / Раствор калибровочный 5 мкS/CM, 250мл/уп или эквивалент		шт	4				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
114	Стандарт Sabin Inactivated Polio Vaccine (sIPV) (WHO 1st international Standard) 1 виала или эквивалент		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)</i>	
115	Стандарт International Standard for IPV 12/104 (3rd		шт	3				<i>требуется (для подтверждения предложения товара</i>	

	International Standard) 1 виала или эквивалент							российского происхождения)	
116	Стандарт 7th WHO International Standard for Rabies Vaccine 1 виала или эквивалент		шт	10				требуется (для подтверждения предложения товара российского происхождения)	
Итого с учетом НДС_%								-	-

* указывается в том числе артикул, торговый знак, модель, производитель - при наличии.

** особенности предоставления национального режима, установленные Постановлением № 1875 и Положением о закупке, указаны в приложении № 1 к настоящему запросу о предоставлении коммерческих предложений.

*** информация о совокупном количестве баллов, установленная абз. 2 пп. "а" п. 3 Постановления № 1875 не применяется в случаях, указанных в пп. "н" п. 10 Постановления № 1875.

**** до внесения изменений в право Евразийского экономического союза, предусматривающих подтверждение страны происхождения товаров, указанных в приложениях N 1 - 2 к Постановлению № 1875, путем предоставления информации из евразийского реестра промышленных товаров, документом, подтверждающим происхождение таких товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, является сертификат о происхождении товара, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров.

Положения, касающиеся товара российского происхождения, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой российским гражданином, российским юридическим лицом, применяются также в отношении товара, происходящего из государства - члена Евразийского экономического союза, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранными гражданами, иностранными юридическими лицами (далее - иностранные лица), зарегистрированными на территории государства - члена Евразийского экономического союза.

Ответы должны быть поданы с «04» 04 2026 года по «07» 04 2026 года включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Участник закупки вправе предоставить информацию, отражение которой в Техническом задании и/или проекте договора было бы желательно.

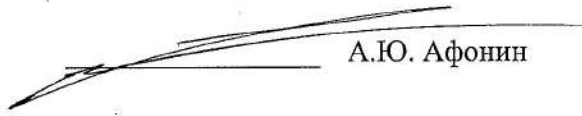
Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств со стороны Заказчика, настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений не является офертой или публичной офертой, направление его участнику или размещение на сайте не является закупкой и не влечет за собой обязанности Заказчика заключить договор.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара/Работы/Услуги просим сообщить Заказчику.

Первый заместитель генерального директора

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

(Институт полиомиелита)



А.Ю. Афонин

к запросу о предоставлении коммерческих предложений

Особенности предоставления национального режима.

1. При осуществлении закупки товара (в том числе поставляемого при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг):

1.1. В случае установления запрета закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, Заказчик не вправе:

- а) заключать договор на поставку такого товара;
- б) при исполнении договора осуществлять замену такого товара на происходящий из иностранного государства товар, в отношении которого установлен данный запрет.

1.2. В случае установления ограничения закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, Заказчик не вправе:

- а) заключать договор на поставку товара, происходящего из иностранного государства, если подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам её рассмотрения соответствующей требованиям Положения о закупке и содержащая предложение о поставке товара российского происхождения;
- б) при исполнении договора осуществлять замену товара на происходящий из иностранного государства товар, в отношении которого установлено данное ограничение, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения.

1.3. В случае установления преимущества в отношении товара (в том числе поставляемого при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) российского происхождения:

- а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок на участие в закупке, Заказчик осуществляет снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и Положением о закупке участником закупки, предлагающим к поставке товар только российского происхождения, либо увеличение на пятнадцать процентов ценового предложения этого участника закупки в случае подачи им предложения о размере платы, подлежащей внесению за заключение договора;
- б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте «а» настоящего подпункта, договор заключается без учета снижения либо увеличения ценового предложения, осуществленных в соответствии с подпунктом «а» настоящего подпункта;
- в) при исполнении договора допускается замена товара исключительно на товар российского происхождения, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения.

2. При осуществлении закупки работы, услуги:

2.1. В случае установления запрета закупки работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, не допускаются:

- а) заключение договора на выполнение такой работы, оказание такой услуги с подрядчиком (исполнителем), являющимся иностранным лицом;

б) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае, если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен указанный договор, на иностранное лицо, которое зарегистрировано на территории иностранного государства, в отношении которого установлен данный запрет.

2.2. В случае установления ограничения закупки работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, не допускаются:

а) заключение договора с участником закупки, являющимся иностранным лицом, если российским лицом подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам её рассмотрения соответствующей требованиям Положения о закупке;

б) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае, если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен договор, на иностранное лицо, которое зарегистрировано на территории иностранного государства, в отношении которого установлено данное ограничение, если договор заключен с российским лицом.

2.3. В случае установления преимущества в отношении работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой российским лицом:

а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок на участие в неконкурентной закупке осуществляется снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и Положением о закупке участником закупки, являющимся российским лицом, либо увеличение на пятнадцать процентов ценового предложения этого участника закупки в случае подачи им предложения о размере платы, подлежащей внесению за заключение с ним договора;

б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте «а» настоящего пункта, договор заключается без учета снижения либо увеличения ценового предложения, осуществленных в соответствии с подпунктом «а» настоящего пункта;

в) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае, если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен договор, допускается исключительно на российское лицо, если договор заключен с российским лицом.

3. Информацией и документами, подтверждающими страну происхождения товара для целей Постановления № 1875, являются:

а) для подтверждения происхождения товаров, указанных в позициях 1 - 145 приложения № 1 к Постановлению № 1875, позициях 1 - 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875, из Российской Федерации - номер реестровой записи из реестра российской промышленной продукции, предусмотренного статьей 17.1 Федерального закона «О промышленной политике в Российской Федерации» (далее - реестр российской промышленной продукции), и справка, подтверждающая наличие специального инвестиционного контракта и предусмотренная пунктом 1(1) постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", или номер реестровой записи из реестра российской промышленной продукции, содержащей в том числе:

информацию о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий) (если в отношении такого товара постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции» за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий) установлены требования о совокупном количестве баллов), которое составляет или превышает значение, определенное постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции», включая значение, определенное для целей осуществления закупок (если постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015

г. N 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции" в отношении такого товара определено значение для целей осуществления закупок);*

информацию об уровне радиоэлектронной продукции (для товара, являющегося в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции» радиоэлектронной продукцией первого уровня или радиоэлектронной продукцией второго уровня);

** положения абзаца второго подпункта "а" пункта 3 настоящего Приложения не применяются:*

для подтверждения происхождения из Российской Федерации товаров, указанных в позиции 139 приложения N 1 к Постановлению № 1875, позициях 273, 276, 297 - 299, 304 - 306, 309 - 312, 314, 316, 318, 320, 334, 354 и 382 приложения N 2 к Постановлению № 1875, позициях 79 - 81, 83 - 87, 105, 272, 275 приложения N 3 к Постановлению № 1875 и реестровые записи в реестре российской промышленной продукции в отношении которых сформированы по 10 октября 2023 г. включительно, при осуществлении закупок таких товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе и приглашения принять участие в которых направлены либо контракты (договоры) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) при осуществлении которых заключены по 31 декабря 2026 г. включительно;

для подтверждения происхождения из Российской Федерации товаров, указанных в позициях 205 - 210, 213 - 232, 235, 241, 248 - 251 приложения N 2 к Постановлению № 1875, позициях 48 - 55, 57 - 62, 68 - 72 приложения N 3 к Постановлению № 1875 и реестровые записи в реестре российской промышленной продукции в отношении которых сформированы по 10 августа 2025 г. включительно, при осуществлении закупок таких товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе и приглашения принять участие в которых направлены либо контракты (договоры) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) при осуществлении которых заключены по 31 августа 2026 г. включительно;

для подтверждения происхождения из Российской Федерации товаров, указанных в позициях 16, 17, 140, 141 и 144 приложения N 1 к Постановлению № 1875, позициях 2, 172 - 179, 189, 362 - 364, 366 - 378, 383 - 388, 390 - 415, 429 - 433 приложения N 2 к Постановлению № 1875, позиции 271 приложения N 3 к Постановлению № 1875 и реестровые записи в реестре российской промышленной продукции в отношении которых сформированы по 30 июня 2026 г. включительно, при осуществлении закупок таких товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе и приглашения принять участие в которых направлены либо контракты (договоры) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) при осуществлении которых заключены по 30 ноября 2026 г. включительно.

б) *для подтверждения происхождения товаров, указанных в позициях 1 - 145 приложения № 1 к Постановлению № 1875, позициях 1 - 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875, из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, - номер реестровой записи из евразийского реестра промышленных товаров государств - членов Евразийского экономического союза, порядок формирования и ведения которого устанавливается правом Евразийского экономического союза (далее - евразийский реестр промышленных товаров), содержащей в том числе:

информацию о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Евразийского экономического союза соответствующих операций (условий) (если в отношении такого товара правом Евразийского экономического союза за выполнение (освоение) на

территории Евразийского экономического союза соответствующих операций (условий) установлены требования о совокупном количестве баллов), которое составляет или превышает значение, определенное правом Евразийского экономического союза;

информацию об уровне радиоэлектронной продукции (для товара, являющегося в соответствии с правом Евразийского экономического союза радиоэлектронной продукцией первого уровня или радиоэлектронной продукцией второго уровня);

** до внесения изменений в право Евразийского экономического союза, предусматривающих подтверждение страны происхождения товаров, указанных в приложениях N 1 - 2 к Постановлению № 1875, путем предоставления информации из евразийского реестра промышленных товаров, документом, подтверждающим происхождение таких товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, является сертификат о происхождении товара, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров.*

в) для подтверждения осуществления всех стадий производства (в том числе синтеза молекулы действующего вещества при производстве фармацевтических субстанций) лекарственного препарата на территориях государств - членов Евразийского экономического союза в целях подпунктов «у» и «ф» пункта 4 Постановления № 1875 в дополнение к информации и документам, предусмотренным Постановлением № 1875, - документ, содержащий сведения о стадиях технологического процесса производства лекарственного средства для медицинского применения, осуществляемых на территории Евразийского экономического союза (в том числе о стадиях производства молекулы действующего вещества фармацевтической субстанции), выданный Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в установленном им порядке;

г) для подтверждения происхождения программ для электронных вычислительных машин и (или) баз данных (далее - программное обеспечение), указанных в позиции 146 приложения № 1 к Постановлению № 1875, из Российской Федерации - порядковый номер реестровой записи из единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (далее - реестр российского программного обеспечения);

д) для подтверждения происхождения программного обеспечения, указанного в позиции 146 приложения N 1 к Постановлению № 1875, из Российской Федерации и его соответствия требованиям, установленным частями 3.7 и 3.9 статьи 2 Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (далее - требования к доверенному программному обеспечению), - порядковый номер реестровой записи из реестра российского программного обеспечения, содержащей информацию о соответствии программного обеспечения требованиям к доверенному программному обеспечению;

е) для подтверждения происхождения программного обеспечения, указанного в позиции 146 приложения № 1 к Постановлению № 1875, из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, - порядковый номер реестровой записи из единого реестра программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации (далее - реестр евразийского программного обеспечения);

ж) для подтверждения происхождения программного обеспечения, указанного в позиции 146 приложения N 1 к Постановлению № 1875, из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, и его соответствия требованиям к доверенному программному обеспечению - порядковый номер реестровой записи из реестра евразийского программного обеспечения, содержащей информацию о соответствии программного обеспечения требованиям к доверенному программному обеспечению;

з) указание в заявке на участие в закупке наименования страны происхождения товара осуществляется:

для подтверждения происхождения товаров из Российской Федерации, не указанных в позициях 1 - 146 приложения № 1 к Постановлению № 1875, позициях 1 - 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875;

для подтверждения происхождения товаров из Российской Федерации, указанных в позициях 1 - 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875 (если отсутствие в реестре российской промышленной продукции такого товара с характеристиками, соответствующими потребности заказчика, задекларировано заказчиком в соответствии с абзацем четвертым подпункта "а" пункта 7 Постановления № 1875 или при осуществлении в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" закупки задекларировано в документации о закупке), за исключением случая, если в заявке на участие в закупке содержится предложение о поставке товара, который по состоянию на момент подачи заявки на участие в закупке включен в реестр российской промышленной продукции – **не установлено**;

для подтверждения происхождения товара из иностранного государства, за исключением предусмотренных настоящим пунктом случаев, при которых предусмотрены иные информация и документы, подтверждающие происхождение товара из государств - членов Евразийского экономического союза.

и) при осуществлении закупок товаров из числа специальных хирургических одноразовых стерильных изделий из нетканых материалов для защиты пациента и медицинского персонала, включенных в код 14.19.32.120 по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008), мебели медицинской, включая хирургическую, стоматологическую или ветеринарную, и ее частей, включенных в коды 32.50.30.110, 32.50.30.119, 32.50.50 по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) (за исключением кровати больничной механической, соответствующей коду 120210 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - номенклатурная классификация), кровати больничной стандартной с электроприводом, соответствующей коду 136210 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией, стеллажа для палаты пациента, соответствующего коду 156900 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией, шкафа вытяжного, соответствующего коду 181470 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией, ширмы прикроватной, соответствующей коду 184200 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией, стеллажа общего назначения, соответствующего коду 260470 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией, шкафа для сушки и хранения эндоскопов, соответствующего коду 271740 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией), а также товаров, указанных в позициях 362 - 378, 383 - 388, 390 - 399 и 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875, документом, подтверждающим происхождение таких товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, в том числе из Российской Федерации, наряду с информацией, предусмотренной подпунктами "а" и "б" пункта 3 Постановления № 1875, является сертификат о происхождении товара, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, являющимися неотъемлемой частью Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г. (далее - Правила определения страны происхождения товаров), и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров;

к) до внесения изменений в право Евразийского экономического союза, предусматривающих подтверждение страны происхождения товаров, указанных в приложениях № 1 - 2 к Постановлению № 1875, путем предоставления информации из евразийского реестра промышленных товаров,

документом, подтверждающим происхождение таких товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, является сертификат о происхождении товара, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров;

л) для подтверждения происхождения товаров, указанных в позициях 400 - 415 и 429 - 432 приложения N 2 к Постановлению № 1875 из государств - членов Евразийского экономического союза, в том числе из Российской Федерации, являются информация и документы, в совокупности:

сертификат о происхождении товара, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза по форме, установленной Правилами определения страны происхождения товаров, и в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров;

акт экспертизы Торгово-промышленной палаты Российской Федерации или аналогичный документ, выданный уполномоченным органом (организацией) государства - члена Евразийского экономического союза, содержащий информацию о рассчитанной в соответствии с подпунктом «в» пункта 2.4 Правил определения страны происхождения товаров доле стоимости используемых для производства одной единицы медицинского изделия иностранных материалов (сырья) в цене конечной продукции, величина которой не превышает предельные значения согласно приложению № 4;

реквизиты (дата и номер) документа, подтверждающего соответствие производства медицинских изделий требованиям ГОСТ ISO 13485-2017 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования».

4. Установить, что:

а) положения Постановления № 1875, касающиеся товара российского происхождения, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой российским гражданином, российским юридическим лицом, применяются также в отношении товара, происходящего из государства - члена Евразийского экономического союза, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, зарегистрированным на территории государства - члена Евразийского экономического союза;

б) если объект закупки (предмет закупки) включает хотя бы один товар, не указанный в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, в отношении заявки, содержащей предложение о поставке товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) только российского происхождения, применяется предусмотренное пунктом 1 Постановления № 1875 преимущество при условии, что:

при осуществлении закупки в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ в числе заявок на участие в закупке, которые рассматриваются, оцениваются, сопоставляются, имеется заявка на участие в закупке, которая не отклонена и содержит предложение о поставке хотя бы одного товара, происходящего из иностранного государства;

в) если иное не установлено в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и принятыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами, в том числе Постановлением № 1875, допускается включать в один объект закупки (предмет закупки) товары, работы, услуги как указанные в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, так и не указанные в таких приложениях, при этом:

к включенным в объект закупки товарам, работам, услугам, указанным в приложении № 1 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся запрета, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

к включенным в объект закупки товарам, работам, услугам, указанным в приложении № 2 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся ограничения, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

к включенным в объект закупки товарам, не указанным в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся преимущества, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

преимущество, указанное в пункте 1 Постановления № 1875, предоставляется при условии, указанном в абзаце втором подпункта «б» настоящего пункта, заявке на участие в закупке, которая содержит предложение о поставке товара (в том числе поставляемого при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) только российского происхождения, как в отношении включенных в объект закупки (предмет закупки) товаров, не указанных в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, так и включенных в объект закупки (предмет закупки) товаров, указанных в таких приложениях.

г) при осуществлении в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ закупок товаров, указанных в позициях 195, 197 - 199 и 203 приложения № 2 к Постановлению № 1875, заявка на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке товара российского происхождения, являющегося радиоэлектронной продукцией, не признанной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции» радиоэлектронной продукцией первого уровня, приравнивается к заявке на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, если на участие в такой закупке подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам ее рассмотрения соответствующей установленным в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ требованиям и содержащая предложение о поставке товара российского происхождения, являющегося радиоэлектронной продукцией, признанной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства российской промышленной продукции» радиоэлектронной продукцией первого уровня;

Примечание. Подпункт «у» применяется также в отношении лекарственных препаратов, включенных в перечень стратегически значимых лекарственных средств, производство которых должно быть обеспечено на территории Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2010 г. N 1141-р, при осуществлении закупок товара, указанного в позиции 433 приложения N 2 к Постановлению № 1875, извещение об осуществлении которой размещено в единой информационной системе и приглашение принять участие в которой направлено либо контракт (договор) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) при осуществлении которой заключен по 30.06.2026 включительно.

у) в случае осуществления в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ закупки указанных в позиции 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875 лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный Правительством Российской Федерации в соответствии с пунктом 6 статьи 4 Федерального закона "Об обращении лекарственных средств", и не включенных в перечень стратегически значимых лекарственных средств, производство которых должно быть обеспечено на территории Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2010 г. № 1141-р, в отношении заявки, содержащей предложение о поставке таких лекарственных препаратов только российского происхождения, помимо предусмотренного пунктом 1 Постановления № 1875 ограничения, также применяется предусмотренное пунктом 1 Постановления № 1875

преимущество, при котором для цели такого преимущества заявка на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке такого лекарственного препарата, происходящего из государств - членов Евразийского экономического союза, в том числе из Российской Федерации, но не все стадии производства которого (в том числе синтез молекулы действующего вещества при производстве фармацевтических субстанций) осуществляются на территориях государств - членов Евразийского экономического союза, приравнивается к заявке на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, если на участие в такой закупке подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам ее рассмотрения соответствующей установленным в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ соответственно требованиям и содержащая предложение о поставке лекарственного препарата, все стадии производства которого (в том числе синтез молекулы действующего вещества при производстве фармацевтических субстанций) осуществляются на территориях государств - членов Евразийского экономического союза;

Примечание: Подпункт «ф» вступает в силу с 01.07.2026. Положения подпункта "ф" в части, касающейся лекарственных препаратов, включенных в перечень стратегически значимых лекарственных средств, производство которых должно быть обеспечено на территории Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2010 г. N 1141-р, после дня вступления в силу настоящего постановления применяются при осуществлении закупок, извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе и приглашения принять участие в которых направлены либо контракты (договоры) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) при осуществлении которых заключены с 1 сентября 2-го года после года включения лекарственного препарата, являющегося объектом закупки (предметом закупки), в указанный перечень.

ф) при осуществлении в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ закупки указанных в позиции 433 приложения № 2 к Постановлению № 1875 лекарственных препаратов, включенных в перечень стратегически значимых лекарственных средств, производство которых должно быть обеспечено на территории Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2010 г. N 1141-р, заявка на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке такого лекарственного препарата, происходящего из государств - членов Евразийского экономического союза, в том числе из Российской Федерации, но не все стадии производства которого (в том числе синтез молекулы действующего вещества при производстве фармацевтических субстанций) осуществляются на территориях государств - членов Евразийского экономического союза, приравнивается к заявке на участие в закупке, в которой содержится предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, если на участие в такой закупке подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам ее рассмотрения соответствующей установленным в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ соответственно требованиям и содержащая предложение о поставке лекарственного препарата, все стадии производства которого (в том числе синтез молекулы действующего вещества при производстве фармацевтических субстанций) осуществляются на территориях государств - членов Евразийского экономического союза;

х) при осуществлении в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ закупки программного обеспечения, указанного в позиции 146 приложения № 1 к Постановлению № 1875, заявка на участие в закупке, в которой содержится предложение программного обеспечения, реестровая запись о котором в реестре российского программного обеспечения или реестре евразийского программного обеспечения не содержит информацию о соответствии предлагаемого программного обеспечения требованиям к доверенному программному обеспечению, приравнивается к заявке на участие в закупке, в которой содержится предложение программного обеспечения, происходящего из иностранного государства, если на участие в такой закупке подана заявка на участие в закупке, признанная по результатам ее рассмотрения соответствующей установленным в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ соответственно требованиям и содержащая предложение о программном обеспечении, реестровая запись о

котором в реестре российского программного обеспечения или реестре евразийского программного обеспечения содержит информацию о соответствии предлагаемого программного обеспечения требованиям к доверенному программному обеспечению.

5. Особенности определения и обоснования начальной (максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), цены единицы товара, работы, услуги, обусловленных постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, в соответствии с Положением о закупке (далее – ПоЗ):

5.1. При осуществлении конкурентной закупки или запроса ofert для определения и обоснования НМЦ, либо цены единицы товара, работы, услуги Заказчик вправе использовать метод ЗО (запрет, ограничение). При применении данного метода Заказчик с целью получения информации о ценах и обоснования НМЦ, либо цены единицы товара, работы, услуги, применяет пункты 4 - 6, 8 - 13 раздела 3 главы II ПоЗ, с учетом следующих особенностей, обусловленных постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Постановление № 1875):

- товар, происходящий из государства – члена Евразийского экономического союза приравнивается к товару российского происхождения.
- в случае установления запрета закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, коммерческие предложения, содержащие предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, на выполнение работы, оказание услуги с подрядчиком (исполнителем), являющимся иностранным лицом к рассмотрению не принимаются.

- в случае установления ограничения закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, к рассмотрению не принимаются коммерческие предложения, содержащие предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, при одновременном соблюдении ряда условий:

также поданы коммерческие предложения, соответствующие установленным Заказчиком требованиям и содержащие в отношении такого товара предложение о поставке товара российского происхождения;

коэффициент вариации цены превышает 33% (совокупность значений, используемых в расчете, при определении начальной (максимальной) цены договора считается неоднородной).

Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

$$V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$$

где:

V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$$

- среднее квадратичное отклонение;

U_i - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i ;
 $\langle \pi \rangle$ - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;
 n - количество значений, используемых в расчете.

Информация и документы, подтверждающие страну происхождения товара, рассматриваются в соответствии с Постановлением № 1875.

5.2. в случае принятия Заказчиком решения о проведении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя):

При осуществлении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) для определения и обоснования цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), либо цены единицы товара, работы, услуги, Заказчик вправе использовать метод ЗОП (запрет, ограничение, преимущество). При применении данного метода Заказчик с целью получения информации о ценах и обоснования цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), либо цены единицы товара, работы, услуги применяет пункты 4,6 – 13 раздела 3 главы II ПоЗ, с учетом следующих особенностей, обусловленных Постановлением № 1875:

- 1) товар, происходящий из государства – члена Евразийского экономического союза приравнивается к товару российского происхождения.
- 2) в случае установления запрета закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами коммерческие предложения, содержащие предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, на выполнение работы, оказание услуги с подрядчиком (исполнителем), являющимся иностранным лицом при рассмотрении отклоняются.
- 3) в случае установления ограничения закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, при рассмотрении отклоняются коммерческие предложения, содержащие предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, если также поданы коммерческие предложения, соответствующие установленным Заказчиком требованиям и содержащие в отношении такого товара предложение о поставке товара российского происхождения.
- 4) в случае установления преимущества в отношении товаров российского происхождения:
 - а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок (коммерческих предложений) на участие в закупке осуществляется снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного участником закупки, предлагающим к поставке товар только российского происхождения;
 - б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте «а» настоящего пункта, договор заключается без учета снижения ценового предложения, осуществленного в соответствии с подпунктом «а» настоящего пункта.
- 5) в случае включения в один предмет закупки товаров, как указанных в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, так и не указанных в таких приложениях, рассмотрение заявок (коммерческих предложений) осуществляется в соответствии с подпунктом «а» и/или «б», указанными ниже:
 - а) если предмет закупки включает хотя бы один товар, не указанный в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, в отношении заявки (коммерческого предложения), содержащей предложение о поставке товаров только российского происхождения, применяется предусмотренное пунктом 1 Постановления № 1875 преимущество при условии, что:
 - в числе заявок на участие в закупке (коммерческих предложений), которые рассматриваются, оцениваются, сопоставляются, имеется заявка на участие в закупке (коммерческое предложение), которая не отклонена и содержит предложение о поставке хотя бы одного товара, происходящего из иностранного государства;

б) если предмет закупки включает товары, как указанные в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, так и не указанные в таких приложениях:

к включенным в объект закупки товарам, указанным в приложении № 1 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся запрета, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

к включенным в объект закупки товарам, указанным в приложении № 2 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся ограничения, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

к включенным в объект закупки товарам, не указанным в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, применяются положения Постановления № 1875, касающиеся преимущества, указанного в пункте 1 Постановления № 1875;

преимущество, указанное в пункте 1 Постановления № 1875, предоставляется при условии, указанном в абзаце втором подпункта «а» настоящего пункта, заявке на участие в закупке (коммерческому предложению), которая содержит предложение о поставке товара только российского происхождения, как в отношении включенных в предмет закупки товаров, не указанных в приложении № 1 к Постановлению № 1875 и приложении № 2 к Постановлению № 1875, так и включенных в предмет закупки товаров, указанных в таких приложениях.

6) Оценка и рассмотрение заявок (коммерческих предложений) также осуществляется с учетом пункта 4 Постановления № 1875.

7) Информация и документы, подтверждающие страну происхождения товара, рассматриваются в соответствии с Постановлением № 1875.