



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель филиала
ЦЛАТИ по Ярославской области
Ю.В. Махотина
(подпись)
Ю.В. Махотина 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку химических реактивов для нужд филиала ЦЛАТИ по Ярославской области

1. Наименование, краткая техническая характеристика

№	Наименование характеристики	Тип характеристики	Значение характеристики	Количество	Единица измерения	Инструкция по заполнению характеристик в заявке
1	Натрий уксуснокислый 3-водный, ЧДА ГОСТ 199-78	Качественная	соответствие	1,5	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
2	Натрий фосфорнокислый 2-зам, 12-водный, ЧДА ГОСТ 4172-76	Качественная	соответствие	0,6	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
3	Натрий фтористый ЧДА ГОСТ 4463-76 с изм. 1-3	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
4	Натрий хлористый ХЧ ГОСТ 4233-77	Качественная	соответствие	0,7	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки

5	Натрий гидроокись ХЧ ГОСТ 4328-77	Качественная	соответствие	4	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
6	Реактив Несслера ЧДА ТУ 6-09-2089-77	Качественная	соответствие	3	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
7	Алюминий оксид для хроматографии (фракция 0,04 ...0,2 мм)	Качественная	соответствие	0,2	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
8	Алюминий окись Ч для хроматографии 2 ст активности ТУ 6-09-3916-75	Качественная	соответствие	1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
9	Олово (II) хлористое 2-водное, ЧДА ТУ 6-09-5393-88	Качественная	соответствие	0,26	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
10	Диметиламинобензальдегид-пара ЧДА	Качественная	соответствие	0,05	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
11	Пиридин ЧДА ГОСТ 13647-78	Качественная	соответствие	0,95	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки

12	п-Нитроанилин ЧДА	Качественная	соответствие	0,05	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
13	Цинк порошок марка ПЦР-1	Качественная	соответствие	0,05	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
14	Ртуть (II) окись желтая, ЧДА	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
15	Ртуть (II) сернистая, ЧДА	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
16	Ртуть (II) азотнокислая, 1-водная, ХЧ ГОСТ 4520-78	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
17	Салициловая кислота, ФАРМ	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
18	Серебро сернистое, ХЧ	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки

19	Силикагель КСКГ ГОСТ 3956-76	Качественная	соответствие	2	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
20	Сода кальцинированная 1-й сорт марка Б ГОСТ 5100-85	Качественная	соответствие	1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
21	Аммоний-Железо (II) сернокислый, 6-водный (Соль Мора) ЧДА	Качественная	соответствие	0,5	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
22	Изобутиловый спирт Ч	Качественная	соответствие	1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
23	Стронций хлористый, 6-водный, ЧДА	Качественная	соответствие	0,6	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
24	Сульфаминовая кислота ХЧ	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
25	Тиомочевина ХЧ	Качественная	соответствие	0,01	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки

26	Трилон Б ЧДА (динатриевая соль этилендиамин- NNNN- тетрауксусной кислоты 2-в) ГОСТ 10652-73	Качественная	соответствие	0,7	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
27	Триэтаноламин Ч, ТУ 22423-005- 78722668	Качественная	соответствие	1	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
28	Фенолфталеин ЧДА ГОСТ 5850-72	Качественная	соответствие	0,05	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
29	Фуксин основной для микробиологических целей Ч ТУ 6-09-3804-82	Качественная	соответствие	0,05	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
30	Хлорамин Т 3-водн.	Качественная	соответствие	0,2	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
31	Известь хлорная Марка А сорт 3	Качественная	соответствие	1	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
32	Хлороформ (Трихлорметан) ХЧ ТУ 2631-066- 44493179-01 2412130010	Качественная	соответствие	1,5	кг	Значение характерист ики не может меняться участником закупки

33	Хромовый темно-синий ЧДА	Качественная	соответствие	0,2	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
34	Цинк гранулированный, ЧДА ТУ 6-09-5294-86	Качественная	соответствие	0,03	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
35	Цинк серноокислый, 7-водный ХЧ	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
36	Цинк серноокислый, 7-водный ЧДА ГОСТ 4174-77	Качественная	соответствие	0,1	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
37	Петролейный эфир 70-100	Качественная	соответствие	2,7	кг	Значение характеристики не может меняться участником закупки
38	Стандарт-титр рН-метрии 2 разряда, набор 6 значений рН ГОСТ 8.135.-2004 со значениями рН 1,65; 3,56; 4,01; 6,86; 9,18; 12,43	Качественная	соответствие	6	упак	Значение характеристики не может меняться участником закупки
39	Стандарт-титр Магний серноокислый 0,1Н	Качественная	соответствие	2	ампул	Значение характеристики не может меняться участником закупки

40	Стандарт-титр Соляная кислота 0,1Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
41	Стандарт-титр Серная кислота 0,1Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
42	Стандарт-титр Натрий серноватистокислый 0,1Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
43	Стандарт-титр Натрий гидроокись 0,1 Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
44	Стандарт-титр Иод 0,1 Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки
45	Стандарт-титр Калий марганцовокислый 0,1Н	Качественная	соответствие	1	упак	Значение характерист ики не может меняться участником закупки

2. Требования к организации поставки

2.1. Поставляемая продукция должна соответствовать требованиям технического задания с учетом всех приложений.

2.2. Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

2.3. Вместе с товаром Поставщик, в соответствии с контрактом и в дополнение к нему, предоставляет следующие документы: счет на оплату (1 экз.), счет-фактура (1 экз.) и товарная накладная по форме ТОРГ-12 (2 экз.) с обязательной ссылкой на номер настоящего Контракта (либо универсальный передаточный документ (УПД)) (2 экз.), акт приема-передачи товара (документ о приемке направляется с использованием единой информационной системы) и иные необходимые документы. Поставщик одновременно с товаром обязан передать Заказчику все документы, подтверждающие количество, качество, комплектность, потребительские свойства, технические и функциональные характеристики поставленного товара, включая отгрузочную, товаросопроводительную эксплуатационную и техническую документацию.

2.4. Срок гарантии на поставленный товар составляет срок, указанный в паспорте завода-изготовителя. Для реактивов и чистых веществ со сроком годности до 3 лет, остаточный срок годности должен составлять не менее 2 лет от даты подписания акт приема-передачи товара Заказчиком. Для реактивов и чистых веществ со сроком годности до 1 года, остаточный срок годности должен составлять не менее 8 месяцев от даты подписания документа о приемке Заказчиком.

2.5. При исполнении контракта по согласованию заказчика с поставщиком допускается поставка товара качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в контракте.

2.6. Продукция, выпускаемая зарубежными производителями, должна иметь все необходимые разрешительные документы согласно действующим нормативным актам РФ, а также соответствовать единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

2.7. Поставляемая продукция должна отгружаться в оригинальной упаковке (или таре) завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность продукции при транспортировке, разгрузке, погрузке и не допускающей получение каких-либо повреждений, без следов вскрытий. Каждая упаковка (тара) должна содержать товарный знак изготовителя либо его наименование, дату изготовления, гарантийный срок хранения, количество в (упаковке, таре) и маркировку.

Транспортироваться товар должен с соблюдением требований поддержания температурного режима для сохранности качества. При формировании транспортного пакета упаковочные единицы должны быть уложены так, чтобы маркировка на них была видна. Каждое грузовое место должно иметь транспортную маркировку и должны быть нанесены манипуляционные знаки «Беречь от влаги» «Хрупкое. Осторожно» «Не кантовать» и т.д. по необходимости.

3. Требование к выполнению поставки

3.1. Способ доставки за счет Поставщика. Поставка товара осуществляется по адресу: г. Ярославль, пр-т Октября, д.88, ГЛК, каб. 112.

3.2. Поставка Товара по Контракту осуществляется в течение 30 рабочих дней с даты заключения контракта в количестве, установленном пунктом 1 Технического задания.

3.3. Поставка осуществляется единоразово, если иное количество партий письменно не согласовано Заказчиком в установленный период.

3.4. В случае если дата окончания срока приходится на выходной день, дата окончания срока переносится на первый рабочий день, следующий за указанной датой.

По согласованию сторон допускается досрочная поставка товара.

3.5. Поставщик не позднее, чем за 7 дней до даты доставки товара обязан известить Заказчика посредством факсимильной связи и/или электронной почты с указанием даты, времени и количество предлагаемой партии товара в соответствии с условиями контракта.

Контактное лицо по вопросам поставки: Муравьева Мария Александровна, в рабочие дни по адресу: 150044, г. Ярославль, пр-т Октября, д. 88, ГЛК, каб. 112, телефон: 8(915)989-02-11, эл. почта: zlati_metr@mail.ru