

**Акционерное общество
«Сибирский химический
комбинат»
(АО «СХК»)**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора по
закупкам и логистике

_____ А. М. Кузьминых

«_____» _____ 2020 г.

_____ № _____

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Лабораторные принадлежности

г. Северск
2020 г.

Документ от 29.07.2020 № 11-14/840-ТЗ
Подписан простой электронной подписью

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
для АО «СХК»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные
характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 2.2 Требования к маркировке

Подраздел 2.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**Подраздел 1.1 Наименование
Лабораторные принадлежности**

п/п	Наименование. Нормативная документация	ед. измерения
1 ОЗМ 1000411351	Капельница 2-50 код 5-00550 с пипеткой 2-50 код 5-00550 ГОСТ 25336-82 из химически стойкого стекла	Шт.
2 ОЗМ 1000455502	Каплеуловитель КО-14/23-60/1652 ГОСТ 25336-82	Шт.
3 ОЗМ 1000783962	Каплеуловитель лабораторный КО-100 ХС ГОСТ 25336-82	Шт.

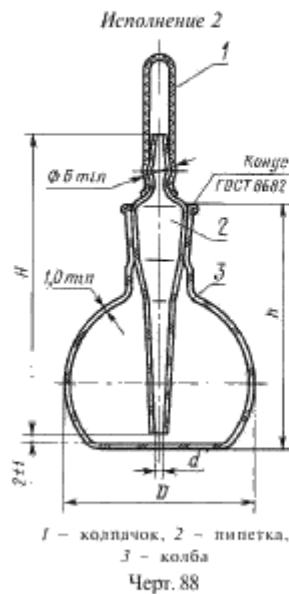
Сведения о новизне

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не был восстановлен.
Дата изготовления не ранее 2019 года.

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

**Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики
(потребительские свойства) товаров**

Капельницы лабораторные из химически стойкого стекла характеристики в соответствии
с ГОСТ 25336-82:



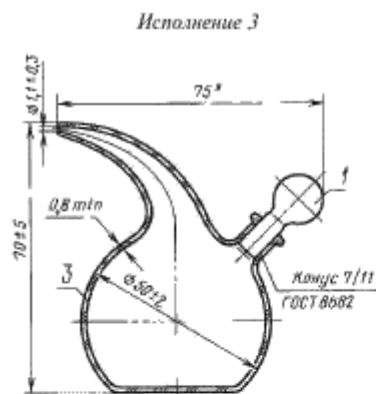
Размеры в мм

Номинальная вместимость, см ³	H ±5	h ±3	D ±3	d		Обозначение конусов по ГОСТ 8682
				Номинал.	Пред. откл.	
10	60	45	32	0,9	±0,1	10/13
25	70	55	40	1,3	±0,2	14/15
50	80	65	50			

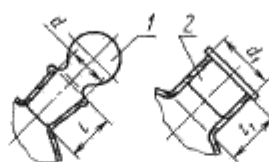
Таблица 66

Пример условного обозначения при заказе капельницы исполнения 2, номинальной вместимостью 50 см³, из химически стойкого стекла группы ХС:

Капельница 2—50 ХС ГОСТ 25336—82



Вариант исполнения тубуса и пробки

Таблица 67
Размеры в мм

d	d ₁	l		l ₁ ±2
		Номинал.	Пред. откл.	
7,5	15,00	11	+3	14
10,0	16,00	13	—1	16
15,0	17,5	14	±2	18

* Размер для справок.

1 — стеклянная пробка; 2 — полиэтиленовая пробка; 3 — колба

Черт. 89

Пример условного обозначения при заказе капельницы исполнения 3 с взаимозаменяемым конусом 7/11, из химически стойкого стекла группы ХС:

Капельница 3-7/11 ХС ГОСТ 25336—82

То же, капельницы исполнения 3 со стеклянной пробкой, диаметром тубуса 7,5 мм, из химически стойкого стекла группы ХС:

Капельница 3С-7,5 ХС ГОСТ 25336—82

То же, капельницы исполнения 3 с полиэтиленовой пробкой, диаметром тубуса 15,0 мм, из химически стойкого стекла группы ХС:

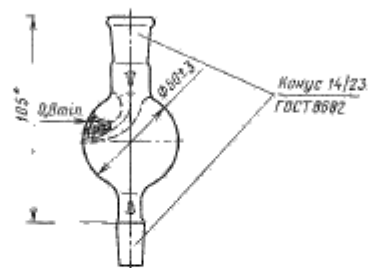
Капельница 3П-15,0 ХС ГОСТ 25336—82

2.5.6 Коды ОКП на капельницы указаны в приложении 13.

Каплеуловители лабораторные из химически стойкого стекла в соответствии с ГОСТ 25336-82:

С. 71 ГОСТ 25336—82

Исполнение КП-14/23



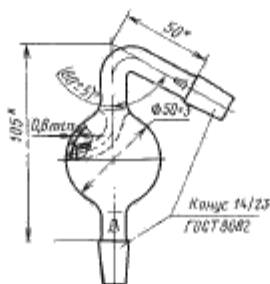
* Размер для справок.

Черт. 112

Условное обозначение при заказе каплеуловителя исполнения КП-14/23, из химически стойкого стекла группы ХС:

Каплеуловитель КП-14/23 ХС ГОСТ 25336--82

Исполнение КО-14/23—60



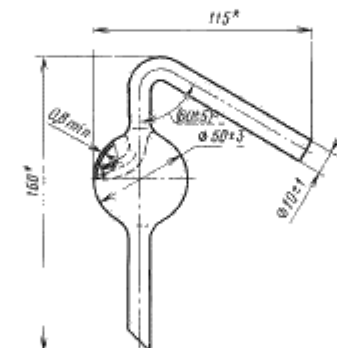
* Размеры для справок.

Черт. 113

Условное обозначение при заказе каплеуловителя исполнения КО-14/23—60, из химически стойкого стекла группы ХС:

Каплеуловитель КО-14/23—60 ХС ГОСТ 25336--82

Исполнение КО-60



* Размеры для справок.

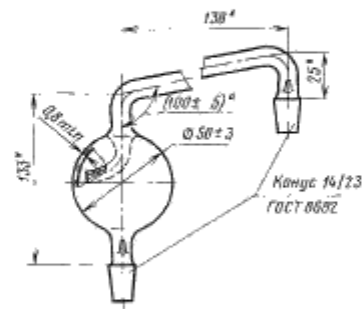
Черт. 114

ГОСТ 25336—82 С. 72

Условное обозначение при заказе каплеуловителя исполнения КО-60, из химически стойкого стекла группы ХС:

Каплеуловитель КО-60 ХС ГОСТ 25336—82

Исполнение КО-14/23—100



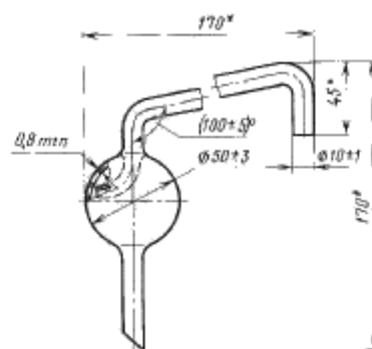
* Размеры для справок.

Черт. 115

Условное обозначение при заказе каплеуловителя исполнения КО-14/23—100, из химически стойкого стекла группы ХС:

Каплеуловитель КО-14/23—100 ХС ГОСТ 25336—82

Исполнение КО-100



* Размеры для справок.

Черт. 116

Условное обозначение при заказе каплеуловителя исполнения КО-100, из химически стойкого стекла группы ХС:

Каплеуловитель КО-100 ХС ГОСТ 25336—82

2.13.5. Коды ОКП на каплеуловители указаны в приложении 21.

2.14. Слянки для промывания газов

2.14.1. Слянки предназначены для промывания и очистки газов.

2.14.2. Слянки должны изготавливаться типов:

СН — с насадкой;

СВП — с впаиваемой трубкой;

СПЖ — с внутренней перегородкой для жидких промывателей;

СПТ — с внутренней перегородкой для твердых промывателей;

С2Г — с двумя горловинами;

С3Г — с тремя горловинами.

2.14.3. Номинальная вместимость в наименовании и обозначении слянок является условной.

2.14.4. Основные параметры и размеры слянок должны соответствовать указанным на черт. 117—123 и в табл. 81—84.

Подраздел 2.2. Требования к маркировке

На посуде должны быть четко нанесены:

а) товарный знак предприятия-изготовителя;

Подраздел 2.3. Требования к упаковке

Колбы, цилиндры, мензурки и пробирки должны быть завернуты в бумагу по [ГОСТ 8273](#) или упакованы с подкладкой из гофрированного картона по [ГОСТ 7376*](#), на котором их укрепляют пленкой из пластмассы, или уложены в коробки (ящики) из коробочного картона по [ГОСТ 7933](#), или гофрированного картона по [ГОСТ 7376](#) с применением разделительных прокладок.

* Упакованную посуду укладывают с мягкой прокладкой в ящики по [ГОСТ 16536](#), [ГОСТ 16511](#), [ГОСТ 15841](#), [ГОСТ 2991](#), [ГОСТ 5959](#).

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка продукции по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР. «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г.; «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются Поставщику).

Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

При поставке продукции Поставщик в течение одного рабочего дня с момента отправки продукции отправляет Покупателю по факсу (или электронной почте) копии счёта-фактуры, товарной накладной, паспорта (сертификата) качеств. Оригиналы счёта-фактуры, товарной накладной, копия паспорта (сертификата) качества должны быть отправлены не позднее 5 календарных дней после отправки продукции в адрес Покупателя. На момент поставки товара должны быть представлены сертификаты качества завода изготовителя, заверенные подлинной печатью Поставщика. Продукция должна соответствовать ГОСТ.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование осуществляют согласно правилам перевозки:

До склада АО «СХК». Адрес г. Северск, Томская область, ул. Предзаводская, 9.

В соответствии с требованиями нормативно-правовых актов РФ от 21.11.1995 N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии", от 14.07.1992 N 3297-1 "О закрытом административно-территориальном образовании", от 11.06.1996 N 693 "Об утверждении Положения о порядке обеспечения особого режима в закрытом административно-территориальном образовании, на территории которого расположены объекты Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", от 19.07.2007 N 456 "Об утверждении Правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов" на территории ЗАТО Северск установлен особый режим безопасного функционирования предприятий (организаций) ГК «Росатом», который предусматривает ограничения на въезд граждан на территорию контролируемых зон ЗАТО и запретных зон АО «СХК» (после проведения проверочных мероприятий и согласования Федеральной службы безопасности РФ), установление пропускного и внутриобъектового режимов.

Порядок оформления въезда командированных лиц на территорию ЗАТО Северск, сроки рассмотрения и согласования с ФСБ России, определены «Инструкцией о въезде в контролируемые зоны ЗАТО Северск для постоянного проживания (временного пребывания) физических лиц от 02.09.2013 № 16-02/1748.

Порядок оформления въезда командированных лиц на территорию АО «СХК», сроки рассмотрения и согласования с ФСБ России, определены «Инструкцией (Порядком) по оформлению разрешения на въезд физических лиц в запретную зону ЗАТО Северск (территории объектов АО «СХК», представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей, а также для окружающей среды)» от 05.04.2017 № 16-04/177дсп.

С учетом необходимости согласования, заявки на въезд по производственной необходимости на территорию ЗАТО Северск и объекты АО «СХК» должны быть предоставлены не менее чем за 30 рабочих дней до даты планируемого въезда.

Порядок пропуска в охраняемые подразделения АО «СХК», в здания, сооружения и помещения командированных лиц, транспортных средств, оформления пропусков командированным лицам, обязанности

и права должностных лиц, а также ответственность за нарушения установленных требований определены «Положением (инструкцией) о пропускном режиме и работе бюро пропусков Акционерного Общества «Сибирский химический комбинат» от 30.09.2013г. № 16-02/430дсп.

Особенности обеспечения внутриобъектового режима, обязанности и права должностных лиц, а также ответственность за нарушения установленных требований определены «Положением о внутриобъектовом режиме Акционерного общества «Сибирский химический комбинат»» П 16-1007-2016.

Выписки из указанных документов предоставляются по соответствующему запросу, тел. для справок: (3823) 52-34-60 секретарь ОФЗОиСП АО «СХК».

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с НД производителя

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок в течение 12 месяцев со дня поступления на склад АО «СХК»

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Номенклатура показателей качества и характеризующие ими свойства лабораторных приборов и аппаратов из стекла в соответствии с ГОСТ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка в полном объеме в соответствии с условиями договора поставки и закупочной документации.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопроводительные документы должны быть на русском языке

Начальник ОМТО

Е.А. Шапкина

Ляшко Людмила Анатольевна
8 (3823)52-16-78