

Приложение 1  
к договору

Техническая спецификация  
на комплект учебного оборудования  
(система для слива химических реагентов scat)

1.	Страна происхождения товара	Заполняется потенциальным поставщиком!
2.	Производитель	Заполняется потенциальным поставщиком!
3.	Модель	Заполняется потенциальным поставщиком!

№ п/п	Наименование показателей	Требования	Технические параметры поставляемого товара и условия поставки (Заполняется потенциальным поставщиком)
1	Общее наименование	Система для слива химических реагентов scat	
2	Назначение	Система для слива химических реагентов scat направлена на соблюдение правил и положений ГОСО РК, на обеспечение безопасности и охраны труда для слушателей и сотрудников Филиала Казахстанский ядерный университет» ТОО «Институт высоких технологий» при проведении / прохождении лабораторных занятий в учебной лаборатории «Физико-химические процессы технологии урана»	
3	Конструкция сливной системы	Сливная система scat является системой сбора химических отходов, укомплектована датчиком контроля уровня заполнения канистры. При заполнении датчик сигнализирует звуковым сигналом канистры. Все элементы (канистры, шланги, кран) изготовлены из электропроводящего политетрафторэтилена низкого давления и устойчивый к воздействию многих химикатов. Сливная воронка устанавливается прямо в столешницу в рабочей зоне вытяжного шкафа / лабораторного шкафа. Вся сливная система имеет	
4	Условия поставки и оплаты:		

4.1	Перечень документов при поставке оборудования	Паспорт качества	
4.2	Условия поставки	г. Алматы, ул. Богенбай батыра, 168, подъём на 4 этаж, сборка и установка	
4.3	Срок закупки:	Январь 2018 г.	
4.4	Срок поставки:	До 31 марта 2018 г.	
4.5	Условия оплаты	Предоплата-0%	
4.6	Требования к упаковке оборудования	Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.	
4.7	Монтаж	Монтаж и обучение по работе с системой слива обязательны	

Примечание.

Потенциальный поставщик обязан предоставить техническую спецификацию в соответствии с требованиями Заказчика, также указать перечень и количество комплектующих приборов.

Подпись, печать потенциального поставщика

Специальный отдел № 1 Шиева Н.С.