

Техническая спецификация на систему хранения данных

(Лот 1)

№	Наименование	Техническое спецификация	Кол-во
1	Система хранения данных (СХД)	СХД, частота процессора не менее 2.2 GHz, количество процессора ядер не менее 6, оперативная память не менее 32 ГБ DDR4 ECC, количество отсеков для дисков - 12, возможность горячей замены дисков, поддержка 3.5 SATA HDD, 2.5 SATA SSD, наличие 4 портов RJ-45 1GbE LAN, наличие двух портов SFP+ 10 гбит/с (к примеру, через сетевую карту E10G21-F2), наличие не менее двух портов USB 3.2 Gen 1, форм-фактор 2U, возможность установки в стойку (19 дюймов) и наличие направляющих (к примеру, комплект направляющих Synology RKS-02), наличие платы адаптера твердотельного накопителя M.2 с двумя слотами для ускорения работы кэша (к примеру, плата M2D20), наличие двух M.2 NVMe SSD совместимых с платой для ускорения работы кэша объемом не менее 800GB (к примеру, SNV3510-800G), наличие ОС с доступов через браузер, наличие 12 дисков 3.5 дюйма, SATA, объемом 8ТБ со скоростью 7200 rpm и буфером в 256Mb, совместимых с СХД (к примеру, Synology HAT5300-8T)	1

Председатель правления - ректор

Рахметуллина С.Ж.

Проректор по науке и инновациям

Конурбаева Ж.Т.

Руководитель темы

Денисова Н.Ф.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 40 календарных дней с момента подписания договора