



ООО «АТЛАС»

Юридический/фактический адрес: 690105, Приморский край,  
Владивосток, ул. Давыдова 42А,  
т. 89147126007. ИНН\КПП: 2540198662\254301001

31.10.2019 года

В филиал ПАО «ДЭК» – «Хабаровскэнергосбыт»

Наименование	Кол-во.	Ед. изм.	Цена, руб. с НДС	Стоимость, руб. с НДС
Приобретение Сервера - 1 комплект Сервер HPE Proliant DL380 Gen10 Xenon-S 4110/32Gb/4*300Gb в составе: 1. Вычислительный узел HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server (868703-B21) – 1 шт. 2. Процессор HPE DL380 Gen10 4110 Xeon-S FIO Kit (826846-L21) – 1 шт. 3. Оперативная память HPE 16GB 1Rx4 PC4-2666V-R Smart Kit (815098-B21) – 2 шт. 4. Модуль HPE DL38X Gen10 Universal Media Bay (826708B21) – 1 шт. 5. Жесткий диск HPE 300GB SAS 15K SFF SC DS HDD (870753-B21) – 4 шт. количество жестких дисков не менее 4 шт. для организации Raid массива не ниже 5-го уровня, что позволит обеспечить надежную работу и восстановление данных в случае отказа одного из дисков. 6. Оптический привод HPE 9.5mm SATA DVD-RW Optical Drive (726537-B21) – 1 шт. 7. Батарея HPE 96W Smart Storage Battery 145mm Cbl (P01366-B21) – 1 шт. 8. Контроллер HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 Ctrlr (804331-B21) – 1 шт. 9. Блок питания HPE 500W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit (865408-B21) – 2 шт. 10. Серверная лицензия для удаленного управления HPE iLO Adv 1-svr Lic 3yr Support (BD505A) – 1 шт. 11. Организатор HPE 2U CMA for Easy Install Rail Kit (733664-B21) – 1 шт. 12. Лицевая панель сервера HPE Gen10 2U Bezel Kit (867809B21) – 1 шт. 13. Модуль оптического привода HPE DL380 Gen10 2U Air Filter (P05420-B21) – 1 шт. 14. Рельсы HPE 2U SFF Easy Install Rail Kit (733660-B21) – 1 шт. 15. Сервисный пакет HPE DL38x Gen10 Support (H7J32A3 WAH) – 1 шт.	1	шт.	490 000,00	490 000,00
<b>Итого</b>				<b>490 000,00</b>

Уважаемые господа!

Направляем вам коммерческое предложение на поставку товара

Стоимость товара включает в себя все затраты Исполнителя, в том числе все налоги, стоимость доставки и всех сопутствующих работ.

Оплата производится заказчиком в течении 30 календарных дней с момента поставки.

