

Отчет

об использовании субсидии на иные цели
Соглашение № 92 от "03" апреля 2019 года
(в редакции № 166 от 28 мая 2019 года)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Информация о первичной документации
1	<p>Системный блок «+Альянс Про» Процессор: AMD Ryzen 5 2600, ядер 6, 12 потоков, частота 3.4 ГГц и 3.9 ГГц в режиме Turbo, L1 кэш 6х 96 КБ, L2 кэш 6х 512 КБ, L3 кэш 16 Мб, множитель разблокированный, тепловыделение 65 Вт, максимальная температура 95°C, частота поддерживаемой памяти 2933 МГц, количество каналов двух памяти, спецификация PCI Express версия PCI Express 3.0 количество каналов PCI Express не менее 16; Материнская плата: ASROCK B450 PRO4 чипсет AMD B450, поддержка частот оперативной памяти 2933МГц, слотов памяти DDR4 –4, максимальный объем оперативной памяти 64 Гб, слотов PCI-E x1 4, слотов PCI-E 3.0 x16 2, скорость работы слотов PCI-E x16 в многоканальном режиме, разъемов SATA3 6, USB 2.0 2, USB 3.0 4, USB 3.1 1, USB 3.1 (Type-C) 1; Память Crucial BLS2K8G4D26BFSCK DDR4, объем 1 модуля 8Гб, общий объем 16Гб, частота 2666 МГц, латентность CL16; Оптический привод: LG BH16NS60 Blu-Ray: скорость чтения Blu-ray 12x. Жесткий диск: TOSHIBA P300 HDWD120UZSVA объем 2Тб, стандарт интерфейса SATA III, пропускная способность интерфейса 6Гбит/с, скорость вращения шпинделя 7200 rpm, скорость передачи данных 150Мбайт/с, среднее время задержки (Latency) 4.7мс, SSD накопитель: ADATA XPG GAMMIX S5 256GB объем накопителя 256 Гб, максимальная скорость чтения 2100 Мб/с, максимальная скорость записи 1200 Мб/с, время наработки на отказ 2000000 ч, скорость произвольного чтения (4KB) (IOPS) 190000, скорость произвольной записи (4KB) (IOPS) 180000, потребляемая мощность 0.33 Вт, потребляемая мощность в режиме ожидания 0.14 Вт; Блок питания: AeroCool Kcas-850G мощность 850Вт; Видеокарта: Palit RTX 2060 GamingPro OC частота графического процессора 1365 МГц (1830 МГц, в режиме Boost), объем видеопамяти 6 Гб, тип видеопамяти GDDR6, частота видеопамяти 14000 МГц, разрядность шины видеопамяти 192 bit, максимальное разрешение 7680 x 4320, разъем DVI, разъем HDMI, версия разъема HDMI 2.0b, разъем Display Port, версия разъема Display Port 1.4, длина видеокарты 235 мм. Процессор: ядро Pinnacle Ridge, SocketAM4, разрядность вычислений 64 bit, кулер в комплекте, тип поддерживаемой памяти DDR4, наборы инструкций и технологии технология AMD StoreMI, технология AMD SenseMI, программа AMD Ryzen Master; Материнская плата: SocketAM4, поддержка CrossFire, тип памяти DIMM/DDR4, режим работы оперативной</p>	шт.	3	<p>Договор № 600 от 31.05.2019 года, счет на оплату № ЦБ – 153 от 28.06.2019 года, платежное поручение № 373655 от 02.07.2019 года, счет-фактура № ЦБ – 122 от 28.06.2019 года, товарная накладная № ЦБ – 130 от 28.06.2019 года</p>

	<p>памяти - двухканальный, разъемов M.2 -2, разъемов D-Sub (VGA), HDMI - 1HD Audio Jacks: Line in / Front Speaker / Microphone, Gigabit Ethernet, звук 8 каналов (7.1) аудио контроллер Realtek ALC892, ATX;</p> <p>Память: Тип память DDR4, 2 модуля, радиатор для эффективного охлаждения;</p> <p>Жесткий диск: 3.5", поддержка NCQ.</p> <p>SSD накопитель: форм-фактор M.2, интерфейс PCI-E x4;</p> <p>Блок питания: размер вентилятора 120мм, активный PFC, стандарт 80 PLUS GOLD, питание MB и CPU: 24+4+4 pin, питание видеокарты: 4x(6+2) pin, разъемы Molex: 4шт, разъемы SATA: 7шт;</p> <p>Корпус: Zalman i3 Edge Black Midi-Tower, ATX, отсеки 2,5" внутренние – 3, отсеки 3,5" внутренние -2, Количество слотов расширения – 7, безвинтовое крепление 3.5" устройств, продольное размещение HDD, несъемная внутренняя корзина для HDD, фронтальные разъемы USB 2.0 – 2, фронтальные разъемы USB 3.0 – 1, фронтальные аудио-разъемы, вентиляторы на передней панели 3Ч120 мм, вентиляторы на задней панели – 1, возможность установить доп. вентиляторы 2Ч120 мм, расположение БП- нижнее, прозрачная боковая панель, блок управления вентиляторами, материал корпуса- сталь, толщина стенок корпуса 0.6 мм, максимальная длина видеокарты -360 мм, цвет корпуса – черный, размеры корпуса (внешние) 204 x 445 x 479 мм, вес корпуса - 4.7 кг;</p> <p>Видео карта: видео чипсет nVidia GeForce RTX 2060, поддержка технологий DirectX 12/OpenGL 4.5, система охлаждения активное, разъемы дополнительного питания 8 pin.</p>			
2	<p>Шлем виртуальной реальности HTC Vive</p> <p>Разрешение 2160 x 1200, разрешение дисплеев каждого глаза 1200 (ширина) x 1080 (длинна); частота обновления дисплея 90 Гц, микрофон угол обзора 110 градусов.</p> <p>цвет: черный; Dual AMOLED каждый с диагональю 3.6", частота обновления 90Гц, угол обзора 110 градусов, совместимые платформы : PC, встроенный микрофон, встроенные датчики : датчик приближения, SteamVR Tracking, гироскоп, акселерометр, интерфейсы : линейный аудиовыход, гнездо под питание, Bluetooth, HDMI, USB, собственные контролеры, настройка межзрачкового расстояния и расстояния до линз, до 6 часов работы без подзарядки, комплектация: код для получения бесплатного промо-контента, наушники-затычки, 2 лицевые накладки, 1 накладка для носа, 2 беспроводных контроллера, 2 базовые станции, кабель 3-в-1, коммуникационный модуль документация, очки виртуальной реальности, USB кабель, HDMI кабель, зарядное устройство, в комплект входят базовые станции с точным всесторонним отслеживанием внутри игровой зоны и беспроводной синхронизацией, совместимость с ПО VIVIPORT. со Вес шлема 520 г.</p>	шт.	3	<p>Договор № 600 от 31.05.2019 года, счет на оплату № ЦБ – 153 от 28.06.2019 года, платежное поручение № 373655 от 02.07.2019 года, счет-фактура № ЦБ – 122 от 28.06.2019 года, товарная накладная № ЦБ – 130 от 28.06.2019 года</p>
3	<p>Кресло-мешок.</p> <p>Диаметр 90 см, наполнитель – пенополистирол, материал съемного чехла – хлопок, объем - 350 литров.</p>	шт.	10	<p>Договор № 397 от 16 апреля 2019 года, счет на оплату № 31 от 17.04.2019 года, платежное поручение №</p>

				218991 от 24.04.2019 года, товарная накладная № 26 от 17.04.2019 года, акт сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг) № 9 от 17.04.2019 года
4	Мольберт напольный, деревянный тренога. Сосна, высота 178 см., сечение рейки 2*5см, обработка лаком.	шт.	4	Договор № 364 от 12.04.2019 года, счет на оплату № 27 от 12.04.2019 года, платежное поручение № 197185 от 15.04.2019 года, платежное поручение № 219006 от 24.04.2019 года, товарная накладная № 10000000039 от 23.04.2019 года
5	Костюм «Гришка». Размер 56, комплект: колпак, рубаша с длинным рукавом двухцветная, брюки. Ткань: полиэстер	шт.	1	Договор № 589 от 29.05.2019 года, счет на оплату № В654 от 30.05.2019 года, платежное поручение № 299001 от 31.05.2019 года, платежное поручение № 346499 от 19.06.2019 года, товарная накладная № В859 от 14.06.2019 года
6	Костюм «Карлсон». Размер 52, комплект: парик рыжий, сорочка, полукомбинезон синий. Ткань: полиэстер	шт.	1	Договор № 589 от 29.05.2019 года, счет на оплату № В654 от 30.05.2019 года, платежное поручение № 299001 от 31.05.2019 года, платежное поручение № 346499 от 19.06.2019 года, товарная накладная № В859 от 14.06.2019 года
7	Костюм «Дюймовочка». Размер 46. Комплект: бант, платье, шорты. Цвет: сиреневый. Ткань: полиэстер	шт.	1	Договор № 589 от 29.05.2019 года, счет на оплату № В654 от 30.05.2019 года, платежное поручение № 299001 от 31.05.2019 года, платежное поручение № 346499 от 19.06.2019 года, товарная накладная № В859 от 14.06.2019 года

8	Костюм «Эльф». Размер 42, комплект: панталоны фиолетовые, жилет жёлтый, ботинки тканевые красные, гольфы зеленые, колпак зелёный, уши эльфа. Ткань: полиэстер	шт.	1	Договор № 589 от 29.05.2019 года, счет на оплату № В654 от 30.05.2019 года, платежное поручение № 299001 от 31.05.2019 года, платежное поручение № 346499 от 19.06.2019 года, товарная накладная № В859 от 14.06.2019 года
9	Костюм «Рыцарь». Размер 50/52, комплект: рубашка, брюки, плащ. Цвет: чёрный. Ткань: полиэстер	шт.	1	Договор № 589 от 29.05.2019 года, счет на оплату № В654 от 30.05.2019 года, платежное поручение № 299001 от 31.05.2019 года, платежное поручение № 346499 от 19.06.2019 года, товарная накладная № В859 от 14.06.2019 года
	Сумма, утвержденная соглашением:	руб.		444952,00
	Сумма фактических расходов:	руб.		414480,70
	Сумма остатка средств субсидии:	руб.		30471,30

Руководитель




О.Б.Адамович

Главный бухгалтер

Подпись
М.П.


С.Г. Белоусова

Ответственный исполнитель



Ю.Е. Денисова

тел. 56-53-00 (32-83)

Подпись

Отчет

о достижении показателей эффективности
и результативности использования субсидии
Соглашение № 92 от "03" апреля 2019 года
(в редакции № 166 от 28 мая 2019 года)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
			установленное Соглашением	фактическое
1	Кзатрат=Затраты на приобретение (создание) имущества за счёт субсидии/Объем субсидии, предусмотренный соглашением*100%	%	<=100	93,15
2	Количество имущества, приобретенного (созданного) за счёт субсидии/Количество имущества, предусмотренного в соответствии с Приложением № 1 к соглашению *100%	%	100	100

Руководитель



О.Б.Адамович

Подпись
М.П.

Главный бухгалтер



С.Г. Белоусова

Подпись

Ответственный исполнитель



Ю.Е. Денисова
тел. 56-53-00 (32-83)

Подпись

Пояснительная записка
к отчету о достижении показателей эффективности и результативности
использования субсидии Соглашение № 92 от "03" апреля 2019 года
(в редакции № 166 от 28 мая 2019 года)

Отклонение фактического значения показателя от планового произошло в результате проведения процедуры закупки на приобретение имущества. Стоимость имущества составила 414480,70 рублей, что на 30471,30 рубль меньше суммы предусмотренной Соглашением. Неиспользованная сумма в размере 30471,3 рубль возвращена (платежное поручение № 363268 от 27.06.2019 года).