



Адкрытае акцыянернае таварыства
«Будтрэст № 1»

**Упраўленне спецыялізаваных работ
(УСР ААТ «Будтрэст № 1»)**



юр.адрас: вул. Бехтэрава, 16, 220026, г. Мінск
паштовы адрас: вул. Я.Коласа, 32а, 220013, г. Мінск
тэл. прыёмн. (017) 324 13 16, факс (017) 324 13 16,
сайт: www.trestl.by, e-mail: post@usr.trestl.by



IBAN: BY52BPSB30121689090149330000
у Рэгіянальнай дырэкцыі № 700
па г. Мінску і Мінскай вобласці,
ААТ «БПС-Сбербанк», ВІС: BPSBВY2X,
пр-т Машэрава, 80, 220035, г. Мінск

10.03.2025 № 1-10/7-427

на № _____ ад _____

Открытое акционерное общество
«Стройтрест № 1»

**Управление специализированных работ
(УСР ОАО «Стройтрест № 1»)**

юр.адрес: ул. Бехтерева, 16, 220026, г. Минск
почтовый адрес: ул. Я. Колоса, 32а, 220013, г. Минск
тел. приёмн. (017) 324 13 16, факс (017) 324 13 16,
сайт: www.trestl.by, e-mail: post@usr.trestl.by

IBAN: BY52BPSB30121689090149330000
в Региональной дирекции № 700
по г. Минску и Минской области,
ОАО «БПС-Сбербанк», ВИС: BPSBВY2X,
пр-т Машерова, 80, 220035, г. Минск

Директору ГП УКС
«Мингорисполкома»
Бобарико А.К.

**О доукомплектации
оборудования ММС**

В ходе выполнения пуско-наладочных работ по системе ММС1 и ММС2 на объекте: «Административно-хозяйственный комплекс зданий ГУВД Мингорисполкома по пер. Добромысленскому в г.Минске» выявлен ряд вопросов, препятствующих завершению настройки и запуску систем в работу:

1. Конвертеры NDI-HDMI BirdDog 4K Flex 4K OUT поддерживают только декодирование протокола Full NDI® | High Bandwidth и полностью не поддерживают декодирование любых протоколов семейства NDI® HX, включая NDI® HX3, NDI® HX2 и NDI® HX, благодаря чему технически не совместимы с PTZ FullHD камерами для конференций AVer PTZ231 - 1 шт. (Кабинет начальника ГУВД), PTZ FullHD камера для конференций AVer PTZ211 - 7 шт. (Комната переговоров) и PTZ 4K камера для конференций VC-A61PNW - 3 шт. (Зал селекторных совещаний).

2. Штатив Manfrotto MVT502AM не укомплектован штативной видеоголовкой, что не позволит установить на него камкордер Panasonic AG-UH350 (Пресс-центр пом. 27 (1 этаж)) и использовать данный штатив по прямому назначению.

3. Комплектация рабочей станции ПЭВМ "BVK" (Пресс-центр пом. 27 (1 этаж)) не позволяет механически установить карты захвата AJA KONA-HDMI4R-R0 и AJA KONA 4, т.к. включает материнскую плату, не оснащенную 2 свободными слотами типа PCIe 2.0 x8 lanes. Также используемый в комплектации станции Z590 Chipset имеет максимально допустимое количество PCIe lanes равное 24, где 16 уже занято под графический адаптер (видеокарту) и 1 под Wi-Fi PCI-E адаптер TENDA E30. Это означает, что для получения

полностью работоспособной рабочей станции, укомплектованной графическим адаптером Nvidia Quadro T1000, картами захвата AJA KONA-HDMI4R-R0 и AJA KONA 4 и Wi-Fi PCI-E адаптер TENDA E30 требуется индустриальная материнская плата с соответствующим центральным процессором (класса Intel Xeon™ или AMD Ryzen Threadripper™) с поддержкой не менее 33-х PCIe 3.0 lanes.

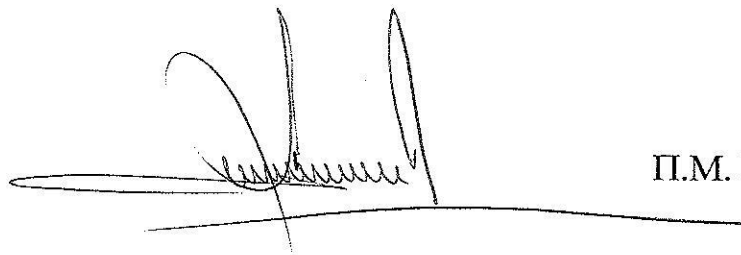
4. 12G-SDI коммутатор AJA KUMO 1616-12G (Пресс-центр пом. 27 (1 этаж)) не совместим с панелями управления любых сторонних производителей, включая примененные (закупленные) панели управления Blackmagic Design Videohub Master Control Pro - 2 шт. и поддерживает только панели управления AJA KUMO CP.

5. Процессор аннотаций Extron Annotator 401 (Пресс-центр пом. 27 (1 этаж)) не совместим с примененными (закупленными) сенсорными мониторами Philips 222B1TC - 4 шт. Список поддерживаемых сенсорных мониторов процессором аннотаций Extron Annotator 401 размещен на веб-ресурсе производителя по адресу <https://www.extron.com/download/hidmodules.aspx>.

Считаем, что данная ситуация произошла по вине проектной организации из-за некачественного проектного решения, так как закупка оборудования произведена согласно спецификации проекта без применения аналогов.

Просим обратиться в адрес поставщика, проектной организации, для доукомплектации либо замены мультимедийного оборудования.

Начальник



П.М. Петрушин