

«Утверждаю»  
Первый заместитель

генерального директора

ОАО «Чакан ГЭС»

Мухамбетов Э.С.

« 12 » 06 2023г.

### Техническое задание

### на многофункциональное устройство МФУ формата А3

#### Характерные особенности оборудования:

Тип оборудования	Офисное МФУ
Технология печати	Лазерная
Цветность печати	Цветная
Формат	A3
Время прогрева	10 сек.
Первый отпечаток	6,1 сек (ч/б), 8,4 сек (цвет)
Скорость печати	22 стр/мин (A4), 15 стр/мин (A3)
Разрешение черно-белой печати	1200×1200 dpi
Разрешение цветной печати	1200×1200 dpi
Скорость копирования	22 стр/мин (A4), 15 стр/мин (A3)
Разрешение копирования	600×600 dpi
Емкость лотка для подачи бумаги	1200 листов
Емкость лотка для вывода бумаги	250 листов
Тип сканера	Планшетный / Протяжный
Скорость сканирования	70 стр/мин (RADF), 135 стр/мин (DADF)
Разрешение сканирования	600×600 dpi
Плотность бумаги	52-300 г/м <sup>2</sup>
Оперативная память	3,5 Гб
Потребляемая мощность	1500 Вт
Функции устройства	Двустороннее сканирование, Дуплекс, Сетевая печать, Сетевое сканирование
Интерфейсы	Ethernet, USB, Wi-Fi
Габариты	565 × 692 × 788 мм
Тонер-картридж	C-EXV49 (черный) – ресурс 36000 стр (Y,M,C) – ресурс 19000 стр
Совместимость с ОС	Windows 8.1, 10, Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.11 и выше
Поддерживаемые языки	UFR II; PCL 6; Adobe PostScript 3
Программное обеспечение	iW Management Console, eMaintenance, Content Delivery System, Color Network ScanGear 2, Universal Login Manager, Canon Driver Configuration Tool, MEAP

Поставка должна включать в себя:

- установку и настройку оборудования,
- активация сервиса Canon eMaintenance,
- комплект тонер-картриджей (CMYK),
- автоподатчик оригиналов Canon DADF-BA1,
- Тумба Canon Plain Pedestal Type-S3,

Начальник КМГЭС



Бараканов Т.Н.

Начальник АСУ и связи



Асанбеков Ж. А.