



# ОПТИКОВОЛОКОННЫЕ Системы

Акционерное общество

rusfiber.ru | info@rusfiber.ru

РФ, 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, 13

Тел./факс: (8342) 33-36-88, 33-36-89

ОГРН 1081327000260: ИНН / КПП 1327005922 / 132701001

УТВЕРЖДАЮ

Главный технолог

АО «Оптиковолокonné Системы»

Е.Н. Ераскин

«04» 03. 2022 г.

## Техническое задание на материалы: чернила, растворитель, промывочная жидкость

№ п/п	Наименование Товара	Параметры
1	Чернила черные общего назначения для промышленного каплевоструйного принтера	Емкость – 1000 мл; Рабочая температура: 10-30 °С; Наличие чипа – нет; Наличие маркировки по обращению с жидкостью на упаковке – да; Применение для высокоскоростной печати (1000 м/мин) – да; Цвет: черный
2	Растворитель черных чернил общего назначения для промышленного каплевоструйного принтера	Емкость – 1000 мл; Рабочая температура: 10-30 °С; Наличие чипа – нет; Наличие маркировки по обращению с жидкостью на упаковке – да; Применение для высокоскоростной печати (1000 м/мин) – да; Цвет: прозрачный
3	Универсальная промывочная жидкость для промышленного каплевоструйного принтера	Емкость – не менее 1000 мл; Рабочая температура: 10-30 °С Цвет: прозрачный

**Все расходные материалы должны быть совместимы с каплевоструйным принтером  
KBA AlphaJet Tempo!**

Закключение о возможности применения альтернативных чернил принимает отдел  
главного технолога на основании результатов тестирования опытных образцов.

Подготовил:

Заместитель главного технолога

А.Н. Седов