



Оптиковолокonné
Системы

Акционерное общество

info@optifiber.ru | info@optifiber.ru

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

Тел./факс: (8342) 33-35-88, 33-35-89

ОГРН 1081327000260; ИНН / КПП 1327005922 / 132701601

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

АО «Опéтиковолокonné Системы»

Д.А. Тянякин

«29» 10 2021г

Техническое задание на скалыватель Corning и его расходные материалы

Назначение: для подготовки оптического волокна к измерениям на приборах РК2200, РК2400 используется скалыватель Corning CLV-FBC005/ Corning A9.

Расходными элементами для данного скалывателя являются лезвия, держатели и пружинки.

Скалыватель и расходные материалы на него внесены в «Нормы и необходимой потребности в год на запасные части и расходные материалы для оборудования Photon Kinetics, EXFO и WS500», утвержденные приказом №ОС-101 от 24.12.2020г.

Технические характеристики скалывателя Corning CLV-FBC005/ Corning A9:

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Тип оптического волокна | Одномодовое, многомодовое |
| Диаметр волокна | 100-140 мкм |
| Диаметр буферного покрытия | 250 мкм |
| Расстояние от держателя до скола | 6 мм |
| Средний угол скола | < 0,5 градусов |
| Лезвие | Алмазное |
| Ресурс ножа | 10 000 сколов |
| Вес, размеры | 546г; 77*70*134мм |
| Держатель | Для приборов Photon Kinetics (РК) |

