Информация по приборам и оборудованию кафедры ЛДиОВД,

применяемым для научных исследований

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование  прибора | Стенд экспериментальный H242 | Измерительный усилитель  SPIDER8 | Измерительный комплекс для определения нагрузки на комплексную пару |
| Назначение и краткая характеристика | Стенд H242 предназначен для испытания дорожных покрытий | Предназначен для усиления электрических сигналов от датчиков различных физических величин и преобразования усиленных сигналов в цифровую форму для дальнейшей обработки на ЭВМ | Предназначен для преобразования нормально приложенной силы в нормированный электрический сигнал и работает с измерительными преобразователями типа Spider8 |
| Балансовая стоимость (руб.) | 584,69 | 7366,59 | 2984,39 |
| Производитель, страна, год изготовления | СКБ-3, Минск, Беларусь  1966 год | Фирма «HBM»  Германия 2003 год | ЗАО «Конструкторское бюро приборов»  Минск, Беларусь 2003 год |
| Сведения о проверке, калибровке | не проверялся | не проверялся | не проверялся |
| Ф.И.О. ответственного лица, телефон | Ведущий инженер кафедры ЛДиОВД Жарков Н.И.  тел: 293665088 VELCOM | | |

Зав. кафедрой ЛДиОВД Насковец М.Т