

Лаборатория клинико-диагностическая подвижная (ЛКДП)



Состав ЛКДП:

- отделение лабораторное;
- отделение энергетическое.

Отделения размещены в кузове-фургоне К-5350, установленном на автомобильном шасси Ка-мА 3-5350

Основные технические характеристики Пропускная способность исследований в сутки, не менее: общеклинический анализ крови 75 биохимический анализ крови 20 анализ мочи определение группы, 50 20 резус-фактора Количество обслуживающего 4 чел. персонала Время развёртывания, не более 30 мин. Время работы без пополнения 30 дней расходными материалами от - 40°C Условия эксплуатации до + 50°C

Электропитание комплекса осуществляется от внешнего источника питания напряжением 220/380B, частотой 50Гц или от собственного дизельного агрегата питания мощностью 7 кВт.

Резервное электропитание систем жизнеобеспечения осуществляется от бортовой сети автомобиля напряжением 24 В.



Состав оборудования:

- анализаторы (гематологический, биохимический,
- иммуноферментных реакций, мочевой химии);
- комплект для определения группы
- крови и резус-фактора;
- информационная система;
- шейкер термостатируемый;
- центрифуга;
- холодильник;
- система жизнеобеспечения персонала (кондиционер, отопитель, фильтровентиляционная установка, мойки с водонагревателем).



Назначение ЛКДП

Лаборатория клинико-диагностическая подвижная предназначена для проведения общеклинических, биохимических, серологических и изосерологических исследований в полевых условиях.

Область применения ЛКДП

Для оснащения подвижных диагностических отделений военных госпиталей и гражданских медицинских учреждений.



По желанию заказчика внутреннее наполнение комплекса может быть изменено и модернизировано в соответствии с согласованным техническим заданием (473) 247-95-39, 247-95-12