

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ИГМА им. И.К. Ахунбаева
Кудайбергенова И.О.
«18» декабря 2018г.



А К Т

о реализации научных результатов, полученных в диссертации Кундашева Улана Кельгиновича на тему «Научное обоснование фармакологической коррекции дезадаптивных состояний и работоспособности специальных контингентов в условиях высокогорья» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология.

Комиссия в составе:

Председатель – д.м.н., профессор Сопуев А.А.

члены комиссии:

Маматов Н.Н. – заведующий отделом научно-инновационной и клинической работы,

Салиева Б.С. – старший специалист по науке,

Мамытов К.Н. – специалист по научно-техническим инновациям,

свидетельствует о том, что при исследовании фармакологической коррекции дезадаптивных состояний и работоспособности специальных контингентов в условиях высокогорья, были реализованы следующие научные результаты, полученные в докторской диссертации Кундашева Улана Кельгиновича:

- с целью профилактики дезадаптивных состояний у специалистов, выполняющих свои профессиональные обязанности в условиях высокогорья, министерствам труда и здравоохранения, целесообразно разработать программу внедрения фармакологических методов в практику охраны труда;
- для практической реализации и бесперебойных поставок необходимых препаратов на базе учебно-практического центра Кыргызской государственной медицинской академии создать подразделение для комплектования необходимых упаковок и организации их поставок на

нуждающиеся предприятия, а также организации экспортных поставок в страны, имеющие горные регионы (Боливия, Чили, Непал, горные районы Китая, Индии, Пакистана и т.д.).

Реализация материалов диссертации Кундашева У.К. позволила:

- расширить и детализировать данные по влиянию фармакологических препаратов на физиологические и метаболические процессы, физическую и умственную работоспособность, а также гипоксическую резистентность специальных контингентов в условиях высокогорья;
- разработать рекомендации по применению наиболее изученных фармакологических препаратов (антигипоксанта, антиоксиданты, ноотропы и актопротекторы) оказывающих оптимизирующее действие на адаптационные процессы в организме человека в условиях воздействия высокогорной гипоксии.

Материалы диссертации используются:

- в фармакологической коррекции военнослужащих в условиях среднегорья и высокогорья;
- в учебном процессе кафедры военно-медицинской подготовки и экстремальной медицины КГМА им. И.К. Ахунбаева для преподавателей и студентов.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:
Проректор по научной и лечебной
работе д.м.н., профессор



Сопуев А.А.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:
Заведующий отделом научно-инновационной
и клинической работы

Маматов Н.Н.

Старший специалист по науке

Салиева Б.С.

Специалист по научно-техническим
инновациям

Мамытов К.Н.