Еськов Константин Николаевич Взаимосвязанная операторская деятельность изолированной малой группы (методика гомеостат)

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Еськов Константин Николаевич

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность исследования

Степень разработанности проблемы

Цель и задачи исследования

Объект исследования и предмет исследования

Гипотеза исследования

Научная новизна результатов исследования

Теоретическая и практическая значимость работы

Методологическая, теоретическая и эмпирическая база

исследования

Научные положения, выносимые на защиту

Достоверность научных положений диссертации

Апробация и внедрение результатов диссертации

Публикации по теме диссертации

Структура и объем диссертации

ГЛАВА I. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Краткий исторический очерк экспериментально-

психологических исследований изолированных малых

групп

Психологические проблемы изолированных малых

групп

Особенности групповой динамики в условиях изоляции

Композиция и размер группы

Межличностная совместимость и групповая

сплоченность

Феномен лидерства в группе

Экопсихологические аспекты функционирования

изолированных малых групп

Процесс развития группы

Методика изучения групповой взаимосвязанной

деятельности (методика Гомеостат)

ГЛАВА II. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Эксперименты с непродолжительной

изоляцией

Эксперименты с длительной изоляцией

ГЛАВА III. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИХ

ОБСУЖДЕНИЕ

1. Гендерный фактор в реализации групповой взаимосвязанной операторской деятельности

Особенности инструментального поведения

Качество деятельности

2. Групповая взаимосвязанная операторская деятельность в условиях длительной камерной изоляции

Эксперимент EXEMSI

Эксперимент HUBES

Эксперимент ECOPSY

Эксперимент SFINCSS

Эксперимент «Климатический стресс»

3. Классификация индивидуальных стилей работы по методике Гомеостат

4. Возможность и целесообразность использования методики Гомеостат в условиях длительного космического полета

ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

ВВЕДЕНИЕ