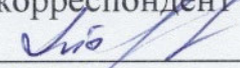


«УТВЕРЖДАЮ»
ВрИО директора Федерального
государственного бюджетного
учреждения науки Государственный
научный центр Российской
Академии наук – Институт медико-
биологических проблем Российской
Академии наук
(ИМБП РАН)
научный сотрудник РАН


Л.Б. Буравкова
«18» июля 2020 г.

Отзыв ведущей организации

о научно-практической ценности диссертационной работы
Малахова Сергея Валерьевича
«Персонализация технологий психологической реабилитации инвалидов по
зрению с учетом оценки качества жизни»
на соискание ученой степени кандидата психологических наук
по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная
медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

Актуальность темы исследования. Повышение ресурсных возможностей человека и его способности противостоять изменяющимся условиям физической, биологической и социальной среды является актуальной проблемой наук о человеке на протяжении всей истории. Широко известны примеры, когда люди, имеющие тяжёлые физические дефекты и увечья, становились успешными учёными, спортсменами, политическими и общественными деятелями, что свидетельствует о достаточно высоком уровне резервных возможностей психики. Поэтому в современных исследованиях, посвященных здоровью людей с дефицитарностью физического развития, на первый план выходит не собственно физическое состояние (хотя и имеющее огромное значение), а его психическая составляющая и потому следует говорить не о здоровье вообще, а скорее о

способностях организма компенсировать утраченные физические функции за счёт внутренних резервов и адаптационных возможностей.

В связи с этим, разработка и оценка эффективности персонифицированных ассистивных технологий дистанционной психологической реабилитации с учетом оценки качества жизни инвалидов по зрению является одной из актуальных задач восстановительной медицины.

Новизна исследования. Автором впервые выявлены и проанализированы наиболее значимые факторы, оказывающие негативное влияние на качество жизни лиц с глубокими нарушениями зрения, как с точки зрения экспертов, так и с точки зрения самих инвалидов по зрению. На основе анализа ряда факторов, оказывающих негативное влияние, автором разработана и научно обоснована методика оценки качества жизни инвалидов, как критерия, позволяющего оценить характер восприятия собственной жизни во взаимосвязи с наличием тяжелого зрительного нарушения, а также оценить эффективность дистанционной психологической помощи. Автором показаны различия в отношении незрячих и слабовидящих, а также инвалидов по зрению, имеющих различный уровень образования, к ограничениям, связанным с организацией и проведением досуга, с активностью в повседневной жизни, к ограничениям в бытовой и половой жизни.

Автором работы выявлены степень потребности в дистанционной психологической помощи и основные психологические затруднения, которые испытывают инвалиды по зрению в таких сферах как межличностные отношения, профессионально-трудовая и личностная самореализация, взаимоотношения с противоположным полом, неуверенность в себе и чувство неполноценности из-за ограничений физического здоровья. Показано, что дистанционное психологическое консультирование с помощью ассистивных технологий оказывает положительное влияние на самопринятие

исследуемых и повышает самооценку качество жизни у инвалидов по зрению.

Практическое значение работы. Применение разработанной схемы дистанционного психологического консультирования позволяет улучшить показатели самовосприятия и качества жизни незрячих и слабовидящих, и таким образом, снизить вероятность развития психологических вторичных дефектов и своевременно проводить психологическую коррекцию. Предложенная персонифицированная схема оказания удаленной психологической помощи с применением ассистивных технологий, позволяет осуществлять мониторинг и прогнозировать результаты медико-психологической реабилитации, а также своевременно корректировать реабилитационные мероприятия на основе оценки качества жизни инвалидов по зрению.

Теоретическое значение работы. Разработанные автором в результате проведенного исследования методика оценки качества жизни и схема оказания персонифицированной дистанционной психологической помощи позволили расширить научные представления о возможности применения современных ассистивных информационно-коммуникационных средств в психологической коррекции инвалидов по зрению и оценить эффективность дистанционного психологического консультирования при психологической реабилитации данной категории инвалидов.

Значимость для науки и практики полученных автором диссертации результатов. Результаты диссертационной работы автора могут быть использованы при осуществлении психологического консультирования лиц с глубокими нарушениями зрения, а также в медицинских, реабилитационных, санаторно-курортных учреждениях для своевременной оценки эффективности психологической коррекции, лечебно-восстановительных и реабилитационных индивидуальных программ.

Целесообразно в дальнейшем проведение дополнительных исследований с целью внедрения разработанного подхода в медицинские

реабилитационные и коррекционно-образовательные учреждения, что позволит оценивать эффективность проводимых мероприятий, направленных на реабилитацию инвалидов по зрению и повышение качества их жизни.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений. По теме диссертационного исследования опубликовано 21 научная работа, из них 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Научные положения, представленные в диссертационной работе Малахова С.В., основаны на результатах проведенных исследований с применением достаточного объема клинического материала (109 человек, в возрасте от 18 до 69 лет, проживающие в 14 субъектах РФ), и современных методов исследования, с применением адекватных статистических методов обработки полученных (дисперсионный коэффициент конкордации, U-критерий Манна-Уитни, G-критерий знаков, однофакторный, регрессионный и корреляционный анализ в статистическом пакете для социальных наук SPSS).

Основные результаты диссертации неоднократно обсуждались на различных международных и Всероссийских научно-практических конференциях.

Выводы и практические рекомендации сформулированы четко, вытекают из результатов работы, имеют несомненное научно-практическое значение.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению. Диссертационная работа состоит из введения, трех глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы из 102 источника, из которых 26 на иностранном языке, приложений. Общий объем диссертации составляет 116 страниц. В диссертационной работе автором изучены поставленные вопросы персонификации технологий психологической реабилитации, достигнута поставленная цель на основании решения задач исследования. Диссертация

представляет собой завершённую научно-квалификационную работу. Принципиальных замечаний по выполненной диссертационной работе нет.

В качестве пожелания хотелось бы рекомендовать автору использовать разработанные им подходы к применению ассистивных технологий и к другим вариантам дефицитарности перцепции, затруднённости и ограниченности объема и качества коммуникаций, встречающимися в частности при действии экстремальных факторов у ряда профессиональных групп.

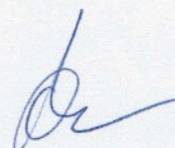
Диссертационное исследование Малахова С.В. «Персонификация технологий психологической реабилитации инвалидов по зрению с учетом оценки качества жизни» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решаются задачи повышения эффективности психологической реабилитации инвалидов по зрению и улучшения качества их жизни, что имеет существенное значение для восстановительной медицины, раскрывает широкие возможности удаленного психологического консультирования в психологической реабилитации данной категории лиц с ограниченными возможностями здоровья. Полученные и научно обоснованные новые решения задачи психологической реабилитации инвалидов по зрению создают теоретическую основу и содержат практические пути сохранения психического здоровья и поддержания высокого адаптационно-психологического потенциала незрячих и слабовидящих. Тема диссертации соответствует специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Диссертация соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (с изменениями от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор Малахов Сергей Валерьевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата

психологических наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Отзыв на диссертацию и автореферат обсужден на заседании отдела психологии, нейрофизиологии и психофизиологии деятельности операторов ГНЦ РФ - ИМБП РАН (протокол № 05 от 02 июля 2020 года).

Заместитель директора института по научной работе,
заведующий отделом психологии, нейрофизиологии и
психофизиологии деятельности операторов,
доктор медицинских наук, профессор,
заслуженный врач РФ

 Ю.А. Бубеев

123007, Москва, Хорошевское шоссе, д. 76 А

E-mail: yu.a.bubeev@imbp.ru

Удостоверение
Заведующий отделом психологии, нейрофизиологии и психофизиологии деятельности операторов
доктор медицинских наук, профессора Ю. А. Бубеева
Заведующий отделом психологии, нейрофизиологии и психофизиологии деятельности операторов
ГНЦ РФ – ИМБП РАН
доктор биологических наук

 М.А. Левинских

« 8 » июля 2020 г.