

Состояние организации обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации по результатам социологического исследования

Федеральное государственное учреждение «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Хабаровскому краю»¹, г. Хабаровск, e-mail: glavexpert@mse.kht.ru

Дальневосточный государственный медицинский университет², г. Хабаровск, e-mail: ozd_fesmu@mail.ru

Резюме

Проведено социологическое исследование среди специалистов бюро медико-социальной экспертизы по изучению их мнения об обеспечении инвалидов техническими средствами реабилитации. Исследование выявило проблемы, связанные с организацией предоставления средств реабилитации и несовершенством действующего законодательства.

Ключевые слова: инвалид, медико-социальная экспертиза, технические средства реабилитации.

N.N. Shchukin¹, N.A. Kapitonenko²

State of the organization providing disabled people with technical means of rehabilitation based on the results of sociological research

Federal state institution "Main bureau of medical and social examination in Khabarovsk region"¹, Khabarovsk, Far Eastern State Medical University², Khabarovsk

Summary

Social research was conducted among specialists of bureau of medical and social examination upon studying their opinion on providing invalids with rehabilitation means. The research revealed problems related with realization of providing rehabilitation means and shortcoming of legislation.

Keywords: disabled people, medical and social examination, technical means of rehabilitation

Введение

Обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (ТСР) является одной из важных составляющих процесса реабилитации и социальной интеграции лиц с ограниченными возможностями [1]. Предоставляемые ТСР должны быть адекватными, удовлетворяющими потребности инвалида и способствовать реализации социального предназначения реабилитации: восста-

новления способности к самообслуживанию, передвижению, образованию, трудовой деятельности [2, 3].

Материалы и методы

С целью оценки обеспечения инвалидов ТСР проведено социологическое исследование по специально разработанной анкете среди специалистов бюро медико-социальной экспертизы (МСЭ). В опросе приняли участие 149 человек, в

том числе врачи-специалисты – 91 (61,1±4,0%), специалисты по социальной работе – 22 (14,8±2,9%), специалисты по реабилитации – 19 (12,7±2,7%), психологи – 11 (7,4±2,1%), средний медперсонал – 6 (4,0±1,6%).

Результаты и обсуждение

По результатам исследования выявлено, что имеющиеся нормативные документы, регламентирующие определение нуждемости в технических средствах реабилитации (ТСР) устраивали 122 человека (81,9±3,2%), не устраивали – 27 чел. (18,1±3,2%). По мнению специалистов, имеющиеся нормативные документы требуют дополнения методическими и инструктивными материалами.

Как отметили специалисты МСЭ действующие в настоящее время федеральный перечень технических средств реабилитации и краевой перечень средств реабилитации нуждаются в дополнении.

Специалисты бюро МСЭ предложили дополнить федеральный перечень функциональными кроватями (34,0±3,9%), пандусами для подъездов жилых домов (32,1±3,8%), техническими средствами для профессиональной деятельности и обучения (21,5±3,4%), спортивным тренажерным оборудованием (19,0±3,2%), электроподъемниками для использования в квартире инвалида (11,5±2,6%), диктофонами (8,2±0,3%) и компьютерами со специальными программами для лиц с патологией органа зрения (8,4±2,3%).

Краевой перечень средств реабилитации, предоставляемых инвалидам, предложено дополнить средствами для больных сахарным диабетом: глюкометрами, тест-полосками, шприцом-ручкой для введения инсулина (27,0±3,6%); средствами для лиц с нарушением зрения: контроль уровня жидкости «не пролей», нитковдеватель для слабовидящих – (8,1±2,2%); судно (5,1±1,8%); а также предоставление услуг по созданию без-

барьерной среды в местах проживания лиц с ограниченными возможностями.

Для улучшения организации обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации по мнению специалистов МСЭ необходимо: упростить процедуру оформления документов на получение ТСР; осуществлять закупки изделий заблаговременно, а не после обращения инвалида в уполномоченный орган (Фонд социального страхования); сократить сроки предоставления изделий; организовать получение средств реабилитации по федеральному и краевому перечням одномоментно; создать службу подбора средств реабилитации и обучения пользования изделиями; организовать доставку ТСР на дом к маломобильным инвалидам; предусмотреть возможность проката ТСР; повысить качество предоставляемых изделий; определить гибкие сроки пользования ТСР в зависимости от качества продукции; разработать методические и инструктивные материалы по определению медико-социальных показаний и противопоказаний при определении нуждемости в ТСР.

Выводы

1. Проведенное социологическое исследование выявило проблемы обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации, связанные с организацией работы Фонда социального страхования, недостатками действующего законодательства.

2. По мнению специалистов МСЭ федеральный перечень нуждается в дополнении средствами для социально-средовой и социально-бытовой адаптации, профессиональной деятельности; краевой перечень – средствами для самообслуживания, тифлосредствами.

3. Предложения, высказанные специалистами МСЭ, могут быть использованы для улучшения организации обеспечения инвалидов ТСР.

Список литературы

1. Андреева О.С., Ан А.В., Кириенко Е.В. Правовые основы обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации // Материалы общероссийской научно-практической конференции. – М., 2006. – С. 178-204.
2. Карасаева Л.А., Владимирова О.Н. Использование вспомогательных технических средств в системе профессиональной реабилитации инвалидов // Медико-социальная экспертиза и реабилитация. – 2008. - № 2. – С. 51-53.
1. Меметов С.С. Потребность инвалидов в обеспечении техническими средствами реабилитации и пути совершенствования данного направления реабилитационного процесса на современном этапе // Медико-социальная экспертиза и реабилитация. – 2009. - № 2. – С. 27-30.

Координаты для связи с автором:

Щукин Николай Николаевич - e-mail:

glavexpert@mse.kht.ru.