

Целью подпрограммы "Дети-инвалиды" является формирование основ комплексного решения проблем детей с отклонениями в развитии, создание условий для их полноценной жизни, интеграции с обществом.

Подпрограмма предусматривает решение следующих задач:

- создание системы профессионально-трудовой и социальной реабилитации детей-инвалидов, интеграции их с обществом;
- обеспечение детей-инвалидов современными индивидуальными техническими средствами реабилитации и средствами, облегчающими им самообслуживание;
- создание системы полного учета детей-инвалидов;
- мониторинг социально-экономического положения семей, имеющих детей-инвалидов;
- укрепление материально-технической базы специализированных учреждений для детей-инвалидов, детских домов-интернатов для проведения комплексной медицинской, педагогической и социальной реабилитации детей-инвалидов.

В подпрограмме "Дети-инвалиды" предусматриваются:

I. информационно-аналитическое и организационно-методическое обеспечение работы по социальной защите детей-инвалидов;

II. меры по социальной интеграции и профессионально-трудовой реабилитации детей-инвалидов;

III. меры по улучшению социального обслуживания детей-инвалидов, укреплению материально-технической базы учреждений для детей-инвалидов;

IV. научно-методическое обеспечение решения проблем детской инвалидности;

V. обеспечение автотранспортом специализированных учреждений для детей-инвалидов;

VI. организация переподготовки и повышения квалификации кадров, работающих с детьми-инвалидами;

VII. строительство и реконструкция детских домов-интернатов, реабилитационных центров системы социальной защиты населения.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы:

- обеспечение защиты прав и законных интересов детей-инвалидов;
- улучшение социального положения детей-инвалидов;
- внедрение новых реабилитационных технологий и обеспечение детей с ограниченными возможностями индивидуальными техническими средствами реабилитации, в том числе более 10 тыс. слепых и слабовидящих и 25 тыс. глухих и слабослышающих детей - индивидуальными техническими средствами самообслуживания, более 6 тыс. детей-инвалидов - протезными изделиями и более 8 тыс. детей, страдающих сахарным диабетом, - глюкометрами;
- увеличение количества детских реабилитационных центров до 350, укрепление их материально-технической базы, доведение численности обслуживаемых в них детей до 150 тыс. человек ежегодно;
- обеспечение доступности образования, спорта и культуры для детей-инвалидов;

- совершенствование координации деятельности органов государственной власти, организаций и общественных объединений по предоставлению детям-инвалидам социальных услуг;
- повышение квалификации около 25 тыс. специалистов, работающих с детьми-инвалидами в специализированных учреждениях, в том числе обучение новейшим технологиям комплексной реабилитации детей-инвалидов.

Система контроля за исполнением подпрограммы: контроль за реализацией подпрограммы осуществляется в установленном порядке государственными заказчиками подпрограммы совместно с Министерством экономического развития и торговли Российской Федерации и с участием Министерства финансов Российской Федерации, а также Министерства промышленности, науки и технологий Российской Федерации (в части научно-исследовательских работ).

За годы реализации программы, в частности программы "Дети-инвалиды" положено начало новой системе медико-социальной реабилитации детей-инвалидов без помещения их в интернатные учреждения и подготовка кадров для этой работы. Созданные при поддержке программы 174 реабилитационных центра для детей и подростков с ограниченными возможностями предоставляют возможности семьям, воспитывающим детей-инвалидов, обеспечить им необходимую реабилитацию и помощь. Только за 1998 г. эти центры оказали помощь около 70 тыс. детей с ограниченными возможностями.

Чрезвычайно-важное значение имеет внедрение в рамках программы скрининга новорожденных на ряд наследственных заболеваний, что позволяет предупредить инвалидизацию детей. В 1998 г. 43% новорожденных охвачены скринингом на фенилкетонурию и врожденный гипотиреоз. 35 территорий обеспечены наборами реактивов (отечественные и импортные тест-системы) для организации массового скрининга новорожденных. За счет средств программы в федеральных и региональных медико-генетических центрах и консультациях проведено несколько тысяч цитогенетических, пренатальных и ультразвуковых исследований, в результате которых предупреждено рождение детей с генетическими и врожденными заболеваниями. Внедрение аудиологического скрининга новорожденных привело к существенному снижению возраста первого выявления снижения слуха у детей.