

**СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ  
ПРИ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГ В ЦЕЛЯХ  
ПОВЫШЕНИЯ КОММУНИКАТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА ПОЛУЧАТЕЛЕЙ  
СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ, ИМЕЮЩИХ ОГРАНИЧЕНИЯ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Наименование	Описание
Жилой модуль «Кухня» с кухонной мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами	Предназначен для обучения лиц с ограниченными возможностями приготовлению пищи.
Жилой модуль «Спальня» с мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами	Предназначен для обучения лиц с ограниченными возможностями бытовым навыкам и навыкам персонального ухода, а также для обучения практическим навыкам общего ухода за тяжелобольными получателями социальных услуг, получателями социальных услуг, имеющими ограничения жизнедеятельности.
Ассистивные устройства для самообслуживания инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности	Предназначены для отработки бытовых навыков, приема и приготовления пищи, для обучения пользованию средствами ухода.
Стенды и оборудование для развития мелкой моторики	Используются для восстановления инвалидов после инсульта.
Технические средства реабилитации (трости, костыли, ходунки, кресла-коляски и пр.)	Предназначены для обучения инвалидов пользованию техническими средствами реабилитации, а также для адаптационного обучения инвалидов и членов их семей пользованию техническими средствами реабилитации.
Ноутбук с программой речевого экранного доступа	Используется при оказании инвалидам по зрению помощи в обучении навыкам компьютерной грамотности.
Портативный дисплей Брайля Brailliant VI 14	Используется при оказании услуг инвалидам по зрению. Предназначен для ввода-вывода информации рельефно-точечным шрифтом Брайля. Заменяет монитор, клавиатуру и мышь, работает при подключении к смартфону, ноутбуку, планшету, компьютеру, читающей машине и другой специализированной технике для незрячих.
Аппаратно-программный психодиагностический комплекс «Мультитсихометр» (+100 методик по блокам)	Предназначен для комплексной оценки уровня развития психологических и психофизиологических свойств, характеристики психологического состояния инвалидов по результатам выполнения ими психодиагностических ме-

<p>«Состояние», «Мотивация», «Личность», «Психическое здоровье», «Семья», «Память», «Внимание», «Мышление» и пр.)</p>	<p>тодик или их комбинаций.</p>
<p>Система для нейрокоррекции BrainBit NeuroFit</p>	<p>Позволяет осуществлять психофизиологический тренинг и коррекцию функциональных расстройств при широком спектре проблем нервной системы, а также психоэмоциональную коррекцию на основе регистрации и анализа биопотенциалов мозга.</p>
<p>Тестовые методики в комплекте:  1) Проектная методика «Hand-тест»;  2) Цветовой диагностический комплекс (Оригинальный тест Люшера + «Анализ конфликтов»);  3) Методика «Сигнал». Экспресс-диагностика и профилактика суицидного риска;  4) Проектный тест мотивации. Анализ потребностей и скрытых мотивов;  5) Ко-терапевтическая система «Келли»;  6) Тест «Сонди». Диагностика эмоционального состояния, влечений и потребностей.</p>	<p>Используются при оказании социально-психологических услуги и проведении социально-психологической реабилитации инвалидов.</p>