

**Гуманитарный проект: Оснащение инновационными технологиями ГУ «Центр социального обслуживания населения Ленинского района г. Гродно» с целью улучшения доступности и качества социальных услуг для людей с нарушением зрения и слуха**



**1.Наименование проекта:**

Оснащение инновационными технологиями ГУ «Центр социального обслуживания населения Ленинского района г. Гродно» с целью улучшения доступности и качества социальных услуг для людей с нарушением зрения и слуха.

**2.Срок реализации проекта:** 1 год с начала реализации проекта

**3.Организация-заявитель, предлагающая проект:**ГУ «Центр социального обслуживания населения Ленинского района г. Гродно»

**4.Цели проекта:**

Содействие в успешной социализации целевой группы с помощью инновационных средств и интеграции в общество граждан с инвалидностью.

Укрепление материально- технической базы центра для улучшения доступности и качества социальных услуг и помощи для людей с нарушением зрения и слуха.

**5.Задачи, планируемые к выполнению в рамках реализации проекта:**

1. Оснастить инфраструктуруцентра технологическим оборудованием доступности для граждан с нарушением зрения и слуха.

2.Подготовить обучающие программы с целью обучения специалистов и сотрудников навыкам пользования техническими инновационными средствами, передача опыта партнерам.

3.Провести различные мероприятия с использованием технических средств для привлечения целевой группы в созданную инфраструктуру.

**6.Целевая группа:** люди с инвалидностью, посетители центра с нарушением зрения и слуха.

**7.Краткое описание мероприятий в рамках проекта:**

Приобретение и установка речевого информатор для инвалидов и слабовидящих людей,который размещается над входной группой помещения. Активация происходит посредством устройства, находящегося у инвалида. Воспроизведение голосового сообщения осуществляется через встроенный динамик или передается по радиосвязи на абонентское устройство. Звуковой маяк ИС воспроизводит информацию об

организации: название, график работы, сферу деятельности; ориентирует инвалида внутри здания. Воспроизводит звуковой сигнал ориентирования. Речевой электронный информатор необходим для безопасного и свободного передвижения без посторонней помощи слабовидящих людей. Пользуясь этим прибором, они смогут уверенней ориентироваться в учреждении, заходить в необходимые кабинеты, жить более полноценной жизнью.

- Информатор стационарный предназначен для звуковой и визуальной адаптации помещений и зданий для инвалидов по зрению, слабовидящих людей и других маломобильных групп населения



- Специальное электроакустическое оборудование для людей с нарушением слуха;



- проведение семинаров-тренингов для специалистов;
- организация мастер-классов по пользованию инновационными технологиями.

**8.Общий объем финансирования (в долларах США): 100 000**

<b>Источник финансирования</b>	Объем финансирования (в долларах США)
<b>Средства донора</b>	90 000
<b>Софинансирование</b>	10 000

**9.Место реализации проекта (область/район, город):** Республика Беларусь, Гродненская область, г.Гродно, ул. Социалистическая , 37

**10.Контактное лицо:**

инициалы, фамилия, должность, телефон, адрес электронной почты

В.Н. Шабаль, директор ГУ «Центр социального обслуживания населения Ленинского района г.Гродно», 0152 771506

# Equipping State Institution "Center for Social Services of the Population of Grodno Lenin District" with innovative technologies for improving accessibility and quality of social services for people with visual and hearing impairments



<p><b>1. Project name:</b> Equipping State Institution "Center for Social Services of the Population of Grodno Lenin District" with innovative technologies for improving accessibility and quality of social services for people with visual and hearing impairments</p>
<p><b>2. Project implementation period:</b> 1 year from the beginning of the project implementation</p>
<p><b>3. The applicant organization:</b> State Institution "Center for Social Services of the population of Grodno Lenin District"</p>
<p><b>4. Project aims:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Assistance in the successful socialization of the target group through innovative tools and integration into society of citizens with disabilities.</li><li>- Strengthening the facilities and resources of the center to improve accessibility and quality of social services and assistance for people with visual and hearing impairments.</li></ul>
<p><b>5. Objectives of the project:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Equipping the center's infrastructure with technological accessibility equipment for people with visual and hearing impairments.</li><li>2. Preparing training programs to train specialists and employees to use technological innovative tools and share the experience with partners.</li><li>3. Implementing various activities using technological tools to involve the target group in the created infrastructure.</li></ol>
<p><b>6. Target group:</b> people with disabilities, visitors to the center with visual and hearing impairments.</p>
<p><b>7. Summary of the project activities:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Purchase and installation of a speech informant for disabled and visually impaired people above the entrance group of the room. It is activated via a</li></ul>

device held by a disabled person. The voicemail is played through the built-in speaker or transmitted via radio to the subscriber's device. The sound beacon reproduces information about the organization: name, work schedule, field of activity; directs the disabled person inside the building, plays an orientation sound signal. A speech electronic informant is necessary for the safe and free movement of visually impaired people without assistance. Using this device, they will be able to navigate more confidently in the building, go to the necessary offices, and live a more fulfilling life.

- The stationary informant is intended for sound and visual adaptation of rooms and buildings for the visually impaired people and other low-mobility groups.
- Special electroacoustic equipment for people with hearing impairment;
- conducting training seminars for specialists;
- organization of workshops on the use of innovative technologies.

**8. Total funding (in US dollars): 100 000**

Source of funding	Amount of funding (in US dollars)
Donor funds	90 000
Co-financing	10 000

**9. Project location:** 37 Sotsialisticheskaya str., Grodno, Grodno region, Republic of Belarus

**10. Contact person:**

V. N. Shabal, Director of State Institution "Center for Social Services of the population of Grodno Lenin District", tel. +375 152 771506