Паспорт инновации

| 1.  | Наименование инновации   | Инновационная технология оздоровления в полустационарном социальном обслуживании «Пелоидотерапия»                        |
|-----|--|--|
| 2.  | Тема инновации   | Целебные силы природы (грязетерапия)   |
| 3.  | Направление инновационной деятельности                                   | Полустационарное социальное обслуживание   |
| 4.  | Наименование учреждения  | Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Минераловодский центр социального обслуживания населения» |
| 5.  | Адрес учреждения   | 357201, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, ул. Фрунзе,52  |
| 6.  | Телефон/факс   | Тел./факс (87922)7-67-36   |
| 7.  | Сайт   | http://mcson.ru/   |
| 8.  | Адрес электронной почты  | cson16@minsoc26ru  |
| 9.  | Руководитель учреждения  | Чистякова Елена Викторовна - директор  |
| 10. | Руководитель проекта   | Казанцев С. Азаведующий социально оздоровительного отделения   |
| 11. | Ответственный исполнитель проекта  | Братченко Е.И медицинская сестра физиотерапевтическая социально- оздоровительного отделения                              |
| 12. | Авторы материалов  | Казанцев С.А заведующий социально-<br>оздоровительным отделением ГБУСО<br>«Минераловодский ЦСОН»                         |
| 13. | Дата создания инновационного проекта и реквизиты приказа о его внедрении | 01 апреля 2015 года, пр. № 33 от 01 апреля 2015 года   |
| 14. | Кадровый состав специалистов, участвующих в реализации проекта           | Врач-кардиолог, медицинские сестры социально — оздоровительного отделения  |
| 15. | Категория участников проекта   | Получатели услуг социально-<br>оздоровительного отделения ГБУСО<br>«Минераловодский ЦСОН»                                |
| 16. | Продолжительность<br>реализации  | Инновационная технология реализуется в течение календарного года в социально-оздоровительном отделении ГБУСО             |

|     |  | «Минераловодский ЦСОН», а также по мере возникновения спроса у клиентов и рекомендаций лечащего врача   |
|-----|--|---|
| 17. | Используемые ресурсы:                    |   |
|     | - материально-технические                | -оборудование для организации оздоровительных мероприятий (кушетка, клеенка, глина, утепляющая повязка); - методический материал для проведения оздоровительных мероприятий   |
|     | - финансовые (в том числе по источникам) | -внебюджетные источники финансирования (от оказания платных услуг); - спонсорские средства  |
| 18. | Цель внедрения инновации                 | - способствовать общему оздоровлению организма получателей услуг путем использования грязелечения в сочетании с другими способами оздоровления; - освоение получателями услуг новых способов оздоровления.  |
| 19. | Задачи внедрения инновации               | -оказать психологическую поддержку получателям услуг через обучение новым способам оздоровления при помощи грязелечения; -актуализировать когнитивные функции; -повышать уровень экологической культуры; -формировать мотивации для ведения здорового образа жизни; - внедрение в практику работы Центра инновационных способов оздоровления клиентов |
| 20. | 1  | Наличие у клиентов Центра возрастных изменений в состоянии здоровья, в том числе после перенесенных заболеваний, а также поиск способов повышения эффективности полустационарного социального обслуживания  |
| 21. | Формы внедрения инновации                | - групповые занятия с клиентами;<br>- индивидуальные эвристические беседы,<br>консультации  |
| 22. | Прогнозируемые                           | -улучшение качества полустационарного   |

|     | результативность проекта                                       | социального обслуживания; -улучшение общего самочувствия клиентов социально-оздоровительного отделения; -расширение спектра оздоровительных и реабилитационных социальных услуг в полустационарном социальном обслуживании   |
|-----|--|--|
| 23. | Контроль за реализацией инновации                              | -за эффективностью внедрения инновации осуществляется трехуровневая система контроля, действующая в учреждении; - оценка эффективности использования Технологии формируется также на основании оценки мнения клиентов о результатах использования глины в оздоровительных целях. |
| 24. | Индикаторы и показатели эффективности инновационной технологии | -анкетирование клиентов на предмет удовлетворенности качеством социального обслуживания; - устные и письменные отзывы клиентов о результатах применения технологии; -справки по итогам тематических проверок в отделениях, участвующих во внедрении технологии.                  |
| 25. | -  | - квартальные отчеты об инновационной деятельности учреждения; -годовой отчет об инновационной деятельности учреждения.  |

УТВЕРЖДЕНО приказом директора ГБУСО «Минераловодский ЦСОН» от 01.04.2015г. № 33

#### положение

# об использовании инновационной технологии в полустационарном социальном обслуживании «Пелоидотерапия»

## 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение регламентирует использование в процессе полустационарного социального обслуживания получателей услуг социально-оздоровительного отделения ГБУСО « Минераловодский ЦСОН» инновационной технологии «Пелоидотерапия» (далее Технология).
- 1.2.Использование Технологии направлено содействие процессам общего оздоровления организма пожилых граждан путем использования грязелечения в сочетании с другими способами оздоровления, освоение пожилыми гражданами новых способов оздоровления.

#### 2. Цели и задачи

- 2.1 Цели использования Технологии:
- способствовать общему оздоровлению организма пожилых граждан путем использования грязелечения в сочетании с другими способами оздоровления;
- освоение пожилыми гражданами новых способов оздоровления.
  - 2.2. Задачи использования Технологии:
- оказать психологическую поддержку пожилым гражданам и инвалидам через обучение новым способам оздоровления при помощи грязелечения;
- актуализировать когнитивные функции;
- повышать уровень экологической культуры;
- формировать мотивации для ведения здорового образа жизни;
- внедрение в практику работы Центра инновационных способов оздоровления клиентов.

## 3. Кадровое обеспечение

- 3.1.Для достижения целей и задач использования Технологии привлекаются:
- врач кардиолог социально оздоровительного отделения ГБУСО «Минераловодский ЦСОН»;

- медицинские сестры социально — оздоровительного отделения ГБУСО «Минераловодский ЦСОН».

#### 4. Организация работы по использованию Технологии

- 4.1.Технология «Пелоидотерапия» используется при проведении оздоровительных мероприятий в рамках полустационарного обслуживания клиентов в социально-оздоровительном отделении в форме групповых и индивидуальных занятий с клиентами.
- 4.2.Для реализации Технологии необходимо ежегодно заготавливать грязь в количестве, обеспечивающем с запасом спрос на неё клиентов.
- 4.3.Специалист, организующий и проводящий занятия, составляет план занятий и утверждает его у заведующего социально-оздоровительным отделением.
- 4.4.Специалист, организующий и проводящий занятия, проводит обучение клиентов способам приготовления грязи для различных оздоровительных целей.

#### 5. Ожидаемые результаты от использования Технологии

- 5.1.Улучшение качества полустационарного социального обслуживания.
- 5.2. Улучшение общего самочувствия клиентов социально-оздоровительного отделения.
- 5.3. Расширение спектра оздоровительных и реабилитационных социальных услуг в полустационарном социальном обслуживании.

# 6. Контроль за эффективностью использования Технологии.

- 6.1.За эффективностью внедрения инновации осуществляется трехуровневая система контроля, действующая в учреждении.
- 6.2.Оценка эффективности использования Технологии формируется также на основании оценки мнения клиентов об использовании инновации.