

## Паспорт инновационной оздоровительной технологии «Стоун-терапия»

1.	Наименование инновации	Инновационная технология оздоровления в полустационарном социальном обслуживании «Стоун-терапия»
2.	Тема инновации	«Стоун-терапия»
3.	Направление инновационной деятельности	Полустационарное социальное обслуживание
4.	Наименование учреждения	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Предгорный комплексный центр социального обслуживания населения»
5.	Адрес учреждения	357350 Ставропольский край, Предгорный район, ст. Ессентукская, ул. Набережная, 4а.
6.	Телефон/факс	Тел./факс (87961) 2-23-10; 5-14-07
7.	Сайт	<a href="http://предгорный-кцсон.рф/">http://предгорный-кцсон.рф/</a>
8.	Адрес электронной почты	<a href="mailto:cson21@minsoc26.ru">cson21@minsoc26.ru</a> <a href="mailto:pr-cson@mail.ru">pr-cson@mail.ru</a>
9.	Руководитель учреждения	Донская Наталья Дмитриевна - директор
10.	Руководитель проекта	Донская Наталья Дмитриевна - директор
11.	Ответственный исполнитель проекта	Авакьянц Леонид Хачатурович – врач терапевт, заместитель директора по медицинской деятельности.
12.	Авторы материалов	Донская Н.Д. - директор ГБУСО «Предгорный КЦСОН»; Федорова Е.Ю. - заведующая организационно-методическим отделением; Авакьянц Л.Х. – врач терапевт, заместитель директора по медицинской деятельности.
13.	Дата создания инновационного проекта и реквизиты приказа о его внедрении	10 мая 2022 года, пр. № 03-1-7 от 09 января 2022 года.
14.	Кадровый состав	- врач-терапевт, медицинская сестра по

	специалистов, участвующих в реализации проекта	массажу, социально-оздоровительного отделения ГБУСО «Предгорный КЦСОН».
15.	Категория участников проекта	- получатели социальных услуг социально-оздоровительного отделения.
16.	Продолжительность реализации	<p>Инновационная технология реализуется поэтапно в течение календарного года:</p> <p>1 квартал 2022 г.:</p> <p>1. Приобретение оборудования для стоун-терапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мини -грелок солевых для точечного воздействия теплом/холодом на организм (в сочетании с механическим массажем).</li> </ul> <p>2. Ежегодно – обучение персонала социально-оздоровительного отделения методике проведения сеансов стоун-терапии.</p> <p>3. В течение года – проведение сеансов стоун-терапии в сочетании с механическим массажем.</p> <p>4. Проведение разъяснительной работы с получателями социальных услуг по формированию мотивации к ведению здорового образа жизни.</p>
17.	Используемые ресурсы:	
	- материально-технические	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оборудование для механической стоун-терапии:</li> <li>- комплект мини-грелок солевых.</li> <li>- методический материал для проведения сеансов стоун-терапии.</li> </ul>
	- финансовые (в том числе по источникам)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- внебюджетные источники финансирования (от оказания платных услуг);</li> <li>- спонсорские средства.</li> </ul>
18.	Цель внедрения инновации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- способствовать общему оздоровлению получателей социальных услуг путем использования стоун-терапии в сочетании с механическим массажем терапии;</li> <li>- расширение спектра оздоровительных услуг предоставляемых отделением;</li> <li>- освоение получателями социальных</li> </ul>

		услуг новых способов оздоровления.
19.	Задачи внедрения инновации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- профилактика и лечение острых и хронических болезненных состояний посредством стоун-терапии;</li> <li>- внедрение в практику работы Центра инновационных способов оздоровления граждан.</li> </ul>
20.	Основания для внедрения инновации (практическая значимость)	Поиск способов повышения эффективности полустационарного социального обслуживания.
21.	Формы внедрения инновации	Индивидуальные сеансы стоун-терапии в сочетании в механическом массажем для получателей социальных услуг социально-оздоровительного отделения.
22.	Прогнозируемая результативность проекта	<ul style="list-style-type: none"> <li>- улучшение качества полустационарного социального обслуживания;</li> <li>- улучшение общего самочувствия получателей социальных услуг социально-оздоровительного отделения;</li> <li>- расширение спектра оздоровительных социальных услуг в полустационарном социальном обслуживании.</li> </ul>
23.	Контроль за реализацией инновации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- за эффективностью внедрения инновации осуществляется трехуровневая система контроля, действующая в учреждении;</li> <li>- оценка эффективности использования стоун-терапии формируется на основе изучения мнения получателей социальных услуг о сеансах стоун-терапии, качестве их проведения и впечатлениях полученных ими в ходе них.</li> </ul>
24.	Индикаторы и показатели эффективности инновационной технологии	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анкетирование получателей социальных услуг на предмет удовлетворенности качеством социального обслуживания;</li> <li>- устные и письменные отзывы получателей социальных услуг об участии в сеансах стоун-терапии;</li> <li>- справки по итогам тематических проверок в отделениях, участвующих во</li> </ul>

		внедрении технологии.
25.	Периодичность отчетности о результатах внедрения технологии	- квартальные отчеты об инновационной деятельности учреждения; - годовой отчет об инновационной деятельности учреждения.