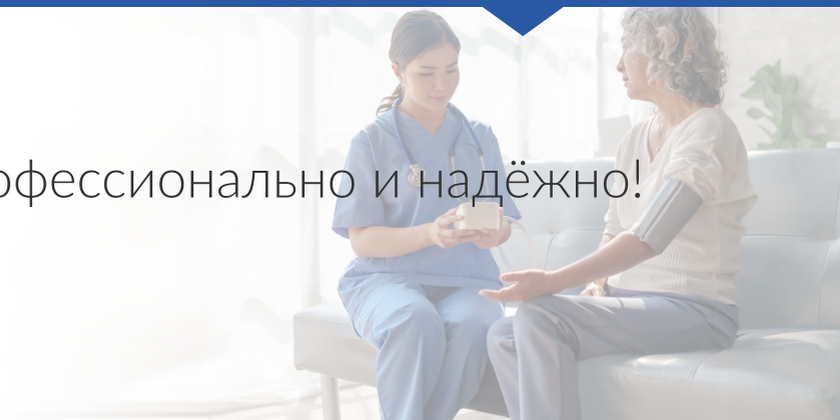




Общество с ограниченной  
ответственностью «Центр  
социально-информационных  
технологий»

# АИС СДУ: Автоматизация полного спектра задач реализации типовой модели

Профессионально и надёжно!



## Уважаемые коллеги!

Следуя требованиям законодательства в социальной сфере и потребностям партнёров, мы автоматизировали один из самых масштабных и значимых процессов – реализацию типовой модели системы долговременного ухода (СДУ).

Предусмотрев все аспекты межведомственного взаимодействия, мы создали эффективную автоматизированную информационную систему, позволяющую максимально расширить функции организаций - участников процесса СДУ и осуществлять оперативный контроль за качеством оказываемых социальных услуг.

Модернизация системы проходила в соавторстве со специалистами министерств социальной защиты и здравоохранения ряда регионов и при консультационной поддержке представителей профильных федеральных структур. **Сегодня наша АИС «СДУ» полностью готова к внедрению на всей территории РФ!**

Благодарим за сотрудничество и надеемся, что с помощью нашего ПО труд работников социальных служб и системы здравоохранения станет легче и результативнее, а качество жизни нуждающихся в долговременном уходе сограждан поднимется на более высокий уровень!



## Актуальность АИС «СДУ»

### Приказ Минтруда России от 15.12.2022 № 781

«О реализации в отдельных субъектах Российской Федерации в 2023 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе»

### Приказ Минтруда России от 27.03.2023 № 224

«О внесении изменений в приложения № 7 и № 9 к типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2022г. № 781»

### Указ Президента Российской Федерации № 232

от 03.04.2023 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества»



Автоматизация процессов предоставления социальных, социально - медицинских и иных услуг и мероприятий путём формирования **ЕДИНОЙ МЕЖВЕДОМСТВЕННОЙ** базы данных в масштабах субъекта РФ



Реализация механизмов взаимодействия органов государственной власти в сфере социального обслуживания и здравоохранения по модернизации социально - медицинского ухода в соответствии с федеральным законодательством и потребностями регионов



Обеспечение взаимодействия граждан с органами и организациями – участниками процесса долговременного ухода, «проактивный принцип»



Расширение функционала за счёт подключения неограниченного количества модулей расширения

Межведомственное взаимодействие

Формирование анкеты-опросника (в Системе или мобильном приложении)

Автоматическая оценка уровня нуждаемости в уходе

Признание гражданина нуждающимся в социальном обслуживании

Формирование ИППСУ и дополнения к нему

Дневник ухода гражданина, нуждающегося в уходе

Статистика и отчётность по предоставленным социальным услугам, в т.ч. услугам по уходу

Прокат технических средств реабилитации

Учёт и реабилитация инвалидов и участников СВО

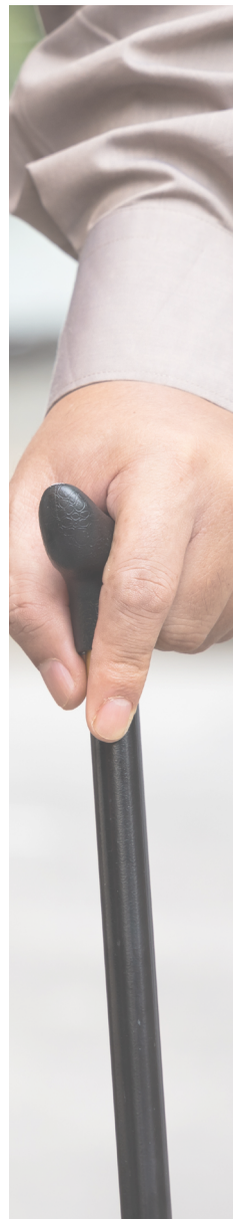
### Доказанная эффективность:

- Повышение компетентности помощников по уходу в предоставлении услуг пожилым гражданам/инвалидам на основании медицинских рекомендаций
- Обеспечение оперативной обратной связи о результатах ухода в медицинское учреждение
- Оптимизация деятельности участковых медицинских работников, осуществляющих патронаж граждан в рамках СДУ
- Обеспечение межведомственного контроля за качеством предоставляемых услуг
- Экономия временных, человеческих и финансовых ресурсов за счёт автоматизации процессов взаимодействия
- Значительное повышение качества жизни пожилых граждан/инвалидов
- Оперативность принятия эффективных управленческих решений
- Экономия расходов за счёт автоматизации



### Функциональные возможности:

- Учёт состояния здоровья, наличия ранений, группы инвалидности с указанием организации, установившей инвалидность, причин направления на лечение
- Формирование программ/сертификатов по реабилитации участников СВО и членов их семей, в том числе несовершеннолетних
- Предоставление технических средств реабилитации, а также путевок на реабилитацию и оздоровление участникам СВО и членам их семей, в том числе несовершеннолетним
- Контроль за исполнением мероприятий, предусмотренных ИПРА инвалида
- Профилактическая работа с семьёй участника СВО с фиксацией мероприятий, направленных на всех членов семьи
- Обеспечение межведомственного взаимодействия между организациями - участниками с предоставлением аналитической информации определенному кругу лиц
- Хранение информации о выполненных мероприятиях по ведомствам с возможностью просмотра и внесения изменений
- Формирование статистических данных по имеющейся информации



### Реализована интеграция с медицинскими информационными системами исходя из потребностей регионов:



Подготовка силами компании ООО «СоцИнформТех» веб-сервисов, осуществляющих двунаправленное информационное взаимодействие между АС «АСП» и МИС с целью реализации требований Приказа Минтруда России от 15.12.2022 № 781



Готовность к адаптации АС «АСП» к предоставленным разработчиком МИС соответствующим веб-сервисам

**гостех**

Имеется техническая возможность перевода комплекса на архитектуру платформы ГосТех

### Базовая интеграция с МИС:

1. Получение сведений о пациенте из медицинских организаций
2. Запрос наличия или обновление сведений о медицинских рекомендациях пациента из медицинских организаций
3. Передача сведений об ухудшении здоровья пациента в медицинские организации
4. Получение сведений о результате выезда специалистов медицинской организации, а также о выписке пациентов из медицинских организаций
5. Передача сведений о результатах наблюдений по листам контроля дневника ухода в медицинские организации

### Расширенная интеграция с МИС:

Реализация шкалы реабилитационной маршрутизации гражданина (ШРМ) с целью определения лечащим врачом (гериатром) его нуждаемости в уходе для последующего направления информации в социальные службы

Оптимизированное формирование врачом рекомендаций для помощников по уходу с последующей автоматической выгрузкой выборочных сведений в ведомственную информационную систему социальной сферы АС «АСП»

Оперативное направление помощниками по уходу сведений в медицинское учреждение об ухудшении здоровья пожилого гражданина или инвалида



### Модернизированные возможности:

- Формирование в Системе анкеты-опросника в соответствии с приказом Минтруда России от 15.12.2022 № 781
- Определение нуждаемости гражданина в социальном обслуживании и установление уровня нуждаемости в уходе с указанием степени функциональных ограничений и степени зависимости от посторонней помощи
- Автоматическое формирование сведений на основании сведений из СМЭВ
- Определение индивидуальной потребности гражданина в социальном обслуживании
- Автоматическое формирование перечня рекомендуемых социальных услуг к ИППСУ
- Учёт уровня функциональных возможностей и количества часов ухода с целью расчёта результатов проведения процедуры оценки уровня ухода



### Виды анкетирования:

- Акты обследования жилищно-бытовых условий проживания гражданина/ семьи
- Акты контрольного посещения семьи
- Шкала реабилитационной маршрутизации
- Опросники при выезде специалистов соц. обслуживания по запросам регионов
- Другие различные формы анкет

Тестов А. Б.

**АНКЕТА-ОПРОСНИК ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОТРЕБНОСТИ ГРАЖДАНИНА В СОЦИАЛЬНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ**

1. СВЕДЕНИЯ О ГРАЖДАНИНЕ, ПОДАВШЕМ ЗАЯВЛЕНИЕ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1.1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Внесено на основании документов (согласовано)

Тестов	Александр	Борисович
12.03.1989	Место рождения	М
Серия и номер паспорта	931-676-13	Номер полиса ОМС

1.2 АДРЕС МЕСТА ЖИТЕЛЬСТВА (ПРЕБЫВАНИЯ)

Внесено на основании документов (согласовано)

Субъект Российской Федерации	Муниципальный район		
деревня Федорино	Пролетарская		
Дом	Строение	8	Квартира

1.3 ГРАЖДАНСТВО

Внесено на основании документов (согласовано)

Гражданин РФ  Лицо без гражданства  Поручни

1.4 ЯЗЫК

Записано со слов устного согласия

Родной язык	Предпочитает общаться на языке	<input type="radio"/> Говорит на русском языке
-------------	--------------------------------	--

1.5 ОБРАЗОВАНИЕ

Внесено со слов устного согласия  Внесено на основании документов (согласовано)

### Соответствие критериям цифровой зрелости социальной сферы региона:

- Автоматизация процесса по заполнению анкеты гражданина
- Сокращение сроков проведения анкетирования граждан
- Снижение трудозатрат социальных работников

### Автоматизированные функции мобильного приложения:

- Формирование в мобильном приложении анкеты-опросника
- Определение индивидуальной потребности гражданина в социальном обслуживании
- Одновременное формирование анкеты-опросника несколькими экспертами по оценке нуждаемости с целью сокращения времени заполнения
- Использование результатов анкетирования при формировании ИППСУ и договора, а также оказании социальных услуг
- Автоматический обмен данными с Системой

### Мобильное приложение обеспечивает:

- Функционирование в режимах: онлайн (подключение к сети и доступ к серверу синхронизации) и офлайн (автономно, без доступа к серверу синхронизации)
- Учёт уровня функциональных возможностей и количества часов ухода для расчёта результатов проведения процедуры оценки уровня ухода
- Формирование новой анкеты-опросника или редактирование имеющейся анкеты-опросника
- Передачу информации об анкетах с мобильного устройства в Систему

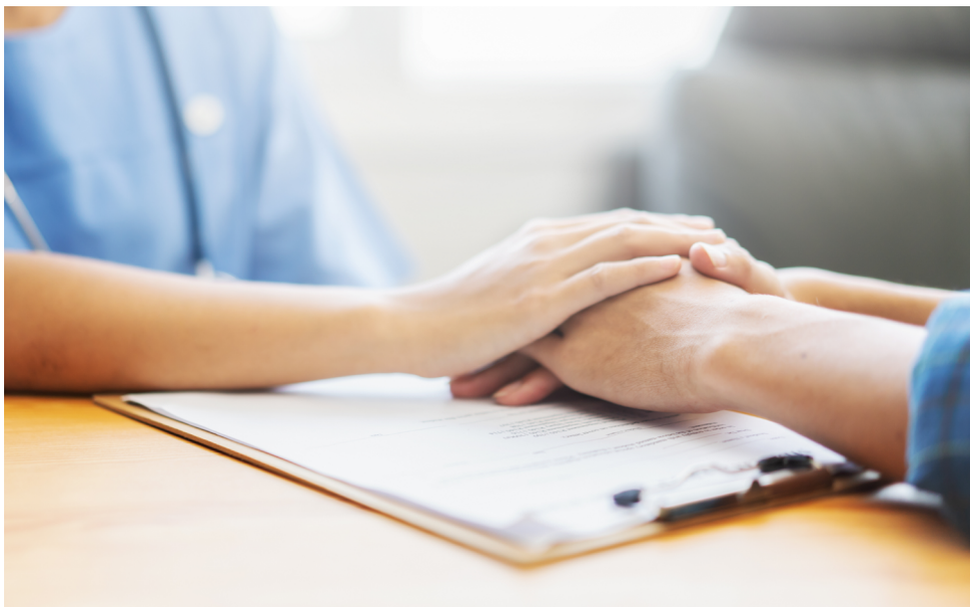
### Функциональные возможности:

- Формирование дополнения к индивидуальной программе предоставления социальных услуг (ИППСУ) в соответствии с приказами Минтруда России от 15.12.2022 №781, от 27.03.2023 № 224
- Формирование сведений о количестве посещения гражданина помощником по уходу, распределении объема СПДУ
- Формирование перечней социальных услуг по уходу для обеспечения жизнедеятельности гражданина
- Формирование печатной формы дополнения к ИППСУ по сведениям из Системы
- Учёт социальных услуг по уходу по дополнению к ИППСУ при дальнейшей работе в Системе
- Формирование отчета о предоставлении социальных услуг по уходу, включенных в СПДУ, предоставляемых гражданину бесплатно



### Автоматизированы возможности формирования:

- Дневника ухода гражданина в соответствии с приказом Минтруда России от 15.12.2022 № 781
- Перечня медицинских рекомендаций и индивидуальных особенностей
- Отчёта о предоставлении услуг по уходу по дням недели
- Листов наблюдения за состоянием гражданина
- Графика работы помощников по уходу по дням недели



### Цель:

Автоматизация работы всех видов подведомственных учреждений в сфере социального обслуживания при сборе оперативной информации и статистики о деятельности в сфере оказания социальных услуг

### Основные функциональные возможности

- Оперативный доступ к актуальным данным в режиме реального времени
- Фиксация информации об оказанных социальных услугах
- Считывание и передача координат местоположения работника при оказании социальных услуг
- Считывание и передача информации о дате и времени оказания социальной услуги, полученной из системы навигации или станций сотовой связи



**Цель** – автоматизация всего спектра действий сотрудников координационных центров и пунктов проката

### Реализованные возможности:

- Приём заявлений на выдачу ТСР, в том числе через РПГУ или сайты региональных представительств социальной защиты
- Проверка права на предоставление ТСР с возможностью уведомления гражданина о принятом решении через электронную почту, смс- или push- сообщениями
- Формирование реестров очередников и граждан, получивших ТСР, с возможностью выгрузки реестра в печатный документ и подписания УКЭП должностного лица
- Ведение реестров очередников

### Автоматизация материально-технического учета ТСР:

- Перерасчёт суммы оплаты за неиспользованный период аренды ТСР
- Учёт движения ТСР между складами с перерасчётом остатков и формированием интерактивного отчёта
- Учёт неликвида изделий на складах за определённый период для сбора статистики по видам ТСР
- Учёт остатков и оборотов ТСР по всем складам и на каждом складе в отдельности в количественном и суммарном выражениях

- Формирование аналитической отчётности (по складу, номенклатуре, местам/организациям хранения и другим параметрам) по всем складам и на каждом складе в отдельности в количественном и суммарном выражениях
- Возможность подписания документов УКЭП должностного лица

### Преимущества ПК:

- Наличие печатных форм для пункта проката ТСР:
  - заявление гражданина на прокат ТСР
  - журнал выдачи ТСР
  - договор о предоставлении во временное пользование ТСР
  - акты приёма-передачи ТСР во временное пользование
- Формирование интерактивной отчётности по движению ТСР по складам
- Автоматическое определение доступных для проката ТСР
- Уведомления о необходимости немедленной закупки/доставки или переброски из другого склада отсутствующих видов ТСР



### Автоматизированная подготовка статистической и отчётной документации по предоставленным социальным услугам по уходу за заданные периоды:

- Статистика по уровням ухода по гражданам, стоящим на учёте в организации социального обслуживания
- План-отчёт предоставления социальных услуг по уходу
- Статистика по листам наблюдения за состоянием гражданина
- Формирование отчёта о предоставлении социальных услуг по уходу
- Иные формы статистики и отчётности по сведениям СДУ
- Оперативность получения выборок, статистики и формирование отчётности
- Персонализированная информация по всем гражданам



### Возможность создания АИС «СДУ» с применением модулей расширения, в том числе:

ПК «Формирование и ведение реестра поставщиков социальных услуг и регистра получателей социальных услуг», интегрируемый с АС «АСП» (442 ФЗ)

ПК «Социальные службы (442-ФЗ)»

Модуль «Реестр реабилитационных организаций»

Модуль «Портальная часть реестра реабилитационных организаций»

ПК «Интеграция с ЕГИССО»

ПК «Интеграция с ФГИС ФРИ»

Мобильное приложение «Кондуит»

Мобильное приложение «Анкета-опросник»

ПК «Учёт и реабилитация инвалидов и участников СВО»

ПК «Технические средства реабилитации и путёвки на санаторно-курортное лечение»

Профессионально и надёжно!

# Приглашаем к сотрудничеству!



ООО «СоцИнформТех»  
115162, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Донской,  
ул. Шухова, д. 14, стр. 11, помещ. 1/Н

**+7 (4872) 57-04-10 | 57-41-84 | [inbox@socit.ru](mailto:inbox@socit.ru)**