**АННОТАЦИЯ**

Дистанционное лекарственное обеспечение объединяет государственную платформу «Электронный рецепт», медицинские и аптечные организации, пациента, систему «Честный знак» и курьера, позволяет создать комфортные условия для маломобильных и социально незащищенных слоев населения.

**Для пациента:**

* Доступ ко всем назначениям и рецептам;
* Продление рецептов без посещения медицинской организации;
* Получение льготных лекарственных препаратов по льготному с доставкой на дом;
* Дистанционное приобретение рецептурных лекарственных препаратов;
* Поддержка нескольких мобильных приложений;
* Получение уведомлений о новых рецептах и заказах;
* Электронная таблетница;
* Просмотр остатков препаратов в аптеках.

**Для врача:**

* Доступ ко всем назначениям и рецептам пациента;
* Оформления электронных рецептов;
* Оперативное обеспечение пациентов лекарственными препаратами;
* Контроль лекарственной терапии;
* Сокращения очередей путем дистанционного продления рецептов пациентам.

**Для аптеки:**

* Доступ ко всем назначениям и рецептам по QR-коду, телефону или СНИЛС пациента;
* Обслуживание электронных рецептов и назначений;
* Оперативное получение информации о выписанных рецептах и заказах;
* Отказ от бумажных ведомостей заказов.

**Для курьеров:**

* Получение информации о заказах в мобильное приложение;
* Несколько вариантов верификации получателя и подтверждения доставки (Приложение «Честный знак», push-уведомление, звонок робота).

**Инструкция**

**по заполнению приложений к заявке на участие в Конкурсе разработок в области информатизации здравоохранения**

**«Лучшее ИТ решение для здравоохранения 2024».**

**I. Пояснение по порядку заполнения граф в таблице 1 параметров медицинской информационной системы:**

**Порядок заполнения графы «Значение»:**

В графе «Значение» проставляется один из следующих знаков:

-в случае наличия только двух значений параметра проставляется + или -;

- в случае многозначного параметра – одно из значений, указанных в приложении к таблице (см. ниже), либо данные об организации (системе) в общепринятой форме (например название, адрес и т.д. – с большой буквы, без кавычек и пробелов);

- в случае числового – соответствующее точное или усредненное значение, либо числовой диапазон в размерности (за период), указанной в строке «Параметр классификации»

**Комментарии к заполнению отдельных граф столбца «Параметр»:**

**Наименование информационной системы.**

Указывается торговая марка информационной системы, параметры которой вносятся в таблицу (специализированный программный продукт, независимый функциональный модуль или полная комплексная система – по выбору разработчика. Важно строгое соответствие данных, приведенных в таблице программному продукту, указанному в графе «Наименование информационной системы».)

**Масштаб реализованного внедрения.**

Указывается максимальный масштаб реализованного успешного внедрения системы (на базе выполненных контрактов, которые разработчик готов предоставить по требованию комиссии): Федеральный, региональный или муниципальный, МО. (наличие соответствующего исполненного контракта)

**Среднее количество внедрений за 2021-2023 гг., в год.**

Указывается среднее количество медицинских организаций, в которых внедрена система (в полном объеме или частично) в среднем за год в диапазоне указанного временного интервала на основе не менее трех публичных контрактов.

**Среднее количество инсталяций (АРМ) за 2021-2023 гг.**

Указывается среднее количество автоматизированных рабочих мест в медицинских организациях, в которых внедрена система (предоставлена возможность пользования ей в полном объеме или частично) в среднем за год в диапазоне указанного временного интервала на основе публичных контрактов.

**Платформа, лицензионное ПО.**

Серверы, СУБД, ОС, языки программирования, на которых написано данное ПО. В данной строке необходимо указать какое лицензионное ПО используется (наименование).

**Сервисное обслуживание в регионах.** Необходимо указать количество регионов, в которых находятся авторизованные сервисные центры, уже занимающиеся обслуживанием системы на основании заключенных контрактов. Под авторизованным сервисным центром понимается сервисная служба, расположенная на территории региона и способная обеспечивать непрерывное поддержание функционирования системы и экстренную поддержку ее работоспособности в установленные в контракте сроки. Данная функция может быть реализована, как самим разработчиком, так и его партнерами.

**Простота в эксплуатации.** Отметить в случае соответствия следующим условиям: обучение пользователей работе с системой в объеме не более 4 часов - при наличии базовых навыков работы на компьютере, и не более 8 часов - при их отсутствии.