***Приложение 1***

*к заявке* на участие в Конкурсе разработок в области информатизации здравоохранения «Лучшее ИТ решение для здравоохранения 2022».

**Организация: ООО «САМСОН Групп» Разработка: Медицинская Информационная Система «Комплекс Программных Средств «Система Автоматизации Медико-Страхового Обслуживания Населения» «САМСОН»: Мобильное приложение врача.**

*Таблица 1.* **Основные параметры информационной системы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметр** | **Значение** |
|  | Наименование информационной системы | Специализированный программный продукт Медицинская Информационная Система «Комплекс Программных Средств «Система Автоматизации Медико-Страхового Обслуживания Населения» «САМСОН»: Мобильное приложение врача при обслуживании пациентов на дому |
|  | Масштаб реализованного внедрения (федеральный, региональный, муниципальный, медицинская организация) |  |
| **2.1** | Федеральный |  |
| **2.2** | Региональный, муниципальный |  |
| **2.3** | Медицинская организация | **+** |
|  | Среднее количество внедрений за 2019-2021 гг., в год | 5 |
|  | Среднее количество инсталляций (внедренных АРМ) за 2019-2021 гг., в год | Количество АРМ не контролируется, так как не ограничивается правообладателем |
|  | Платформа, лицензионное ПО | ОС: Android, Лицензионное ПО не требуется, используется СПО. |
| **5.1** | Построение системы на промышленных СУБД и сопутствующем ПО | **-** |
| **5.2.** | Кроссплатформенные решения | **-** |
| **5.3** | Кроссплатформенные решения с возможностью работы на СПО | **+** |
|  | Интеграция с федеральной ИЭМК | **+** |
|  | Поддержка стандартов медицинской помощи, порядков оказания медицинской помощи и связанных с ними справочников и классификаторов | **+** |
|  | Модульная архитектура, позволяющая интегрироваться с продуктами не менее 3 сторонних производителей | **+** |
|  | **Совместимость (для Радиологических и Лабораторных информационных систем (РИС и ЛИС).** Необходимо отметить один из предложенных вариантов: | **-** |
| **9.1.** | Совместимость с оборудованием двух различных производителей | - |
| **9.2.** | Совместимость с оборудованием более 3 различных производителей | - |
|  | **Актуальный функционал системы (отметить наличие каждой из перечисленных функций):** |  |
| **10.1.** | Наличие функций персонифицированного учета в объеме, определенном федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | **+** |
| **10.2.** | ИС анализа деятельности и формирования статистической отчетности (наличие пользовательского конструктора отчетов по 10 показателям) | **-** |
| **10.3.** | ИС учета льготного лекарственного обеспечения | - |
| **10.4.** | ИС управления потоками госпитализации | **+** |
| **10.5.** | ИС диспетчеризации санитарного транспорта и интеграции с системой 112 | - |
|  | Сервисное обслуживание в регионах (указать количество регионов, в которых находятся авторизованные сервисные центры) | 2 |
|  | Простота в эксплуатации. (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.) | **+** |
|  | Разработчик (Дистрибьютор) | Общество с ограниченной ответственностью «САМСОН Групп» |
|  | Международное наименование МИС (в случае локализованной версии) |  |
|  | Почтовый адрес и сайт разработчика | 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, Дерптский переулок, дом 13,  https://samson-rus.com/ |
|  | Контакты | 8(812) 418-39-70 |