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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметр** | **Значение** |
|  | Наименование информационной системы | **ТрастМед: Дистанционное лекарственное обеспечение** |
|  | Масштаб реализованного внедрения (федеральный, региональный, муниципальный, медицинская организация)  |  |
| **2.1** | Федеральный | - |
| **2.2** | Региональный, муниципальный | + |
| **2.3** | Медицинская организация | + |
|  | Среднее количество внедрений за 2021-2023 гг., в год | 233 |
|  | Среднее количество инсталляций (внедренных АРМ) за 2021-2023 гг., в год | 41060 |
|  | Платформа |  |
| **5.1** | Используемые СУБД и лицензионное ПО сторонних разработчиков | PostgreSQL, .NET Core, Angular, TypeScript |
| **5.2.** | Возможность настраиваемой генерации и экспорта медицинских данных в формате СЭМД ЕГИСЗ (не менее CDA 2.0 HL7 v.3) . | + |
|  | Интеграция с ЕГИСЗ и его подсистемами. | + |
|  | Поддержка ФРНСИ 2.0  | + |
|  | **Совместимость (для Радиологических и Лабораторных информационных систем (РИС и ЛИС).**  |  |
|  **9.1.** | Совместимость с оборудованием более 3 различных производителей.  |  |
|  **9.2.** | Предоставление доступа к файлам из архива диагностической информации в формате DICOM для сторонних систем (в том числе СППРВР), входящих в единый контур ИС организации /территории/ведомства. |  |
|  | **Актуальный функционал системы (отметить наличие каждой из перечисленных функций):**  |  |
|  | Наличие функций персонифицированного учета в объеме, определенном федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | + |
|  | Сервисное обслуживание в регионах (указать количество регионов, в которых находятся авторизованные сервисные центры) | 6 (Амурская область, Белгородская область, Московская область, Орловская область, Приморский край, Республика Саха (Якутия)) |
|  | Сервисное обслуживание в регионах (указать количество регионов, в которых находятся авторизованные сервисные центры) | 6 (Амурская область, Белгородская область, Московская область, Орловская область, Приморский край, Республика Саха (Якутия)) |
|  | 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) | ООО «СофТраст» |
|  | Номер в Едином Реестре российского ПО | Медицинская информационная система «ТМ:МИС SaaS» (внесена в Единый реестр Российского ПО 01.06.2016 г. под регистрационным номером 1015 Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.05.2016 №226)ТМ:Аптека SaaS (внесена в Единый реестр Российского ПО 01.06.2016 г. под регистрационным номером 1009 Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.05.2016 №226)Е-РП (Платформа "Электронный рецепт") (e-Rp (Electronic Recipe Platform)) (внесена в Единый реестр Российского ПО 29.10.2021 г. под регистрационным номером 11933 Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 28.10.2021 №1105) |
| 1.
 | Регистрационный номер медицинского изделия | - |
|  | Сайт разработчика | [www.softrust.ru](http://www.softrust.ru) www.e-rp.ru |
|  | Контакты | ООО «СофТраст»:308034, г. Белгород, ул. Королева, дом 2а, корпус 2, 4 этаж, офис 444mail@softrust.ru (4722) 58-52-018–800–333–33–21 |