



**федеральное государственное
бюджетное учреждение
“Федеральный центр нейрохирургии”
Министерства здравоохранения Российской
Федерации (г. Новосибирск)
(ФГБУ «ФЦН» Минздрава России
(г. Новосибирск))
630087, г. Новосибирск,
ул. Немировича-Данченко, 132/1,
тел./факс (383) 349-83-01,
e-mail: info@neuronsk.ru
ОКПО 38813548, ОГРН 1125476088825,
ИНН/КПП 5403338271/540301001**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Новосибирск (ФГБУ «ФЦН» Минздрава России г. Новосибирск) в конце сентября 2020 года заключило Государственный контракт на развитие медицинской информационной системы (МИС) в рамках задачи по повышению качества оказания медицинской помощи за счет совершенствования информационно-технологического обеспечения деятельности отделений Центра и подготовки ко второму этапу по интеграции МИС с подсистемами Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ).

В качестве Исполнителя проекта была выбрана компания ООО «ВЦ «КОМПЬЮТЕРЫ И СЕТИ», ставшая победителем конкурса.

Проект выполнялся в соответствии с положениями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.12.2018 № 911н «Об утверждении Требований к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинским информационным системам медицинских организаций и информационным системам фармацевтических организаций».

В рамках проекта предстояло выполнить переход МИС ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (г. Новосибирск) на актуальную версию 1С:Медицина.Больница 2.0 без остановки работы подразделений центра.

На первом этапе проекта были выполнены работы по обновлению МИС (1С:Медицина.Больница):

- Обновление базы данных 1С:Медицина.Больница до релиза 2.0.3.6;
- Технический и функциональный анализ результатов обновления;
- Формирование и согласование функциональных требований и частных технических заданий на адаптацию и нормализацию функционала (связанных с результатами обновления);
- Определение и согласование потребностей Заказчика, имеющих в существующей конфигурации МИС, и отсутствующих в типовой конфигурации МИС. Формирование и согласование частных технических заданий на доработку данных потребностей;
- Реализация согласованных частных технических заданий, тестирование и прием функционала.

На втором этапе проекта в новой версии МИС была выполнена реализация шаблонов медицинских документов и печатных форм, состоящая из двух подэтапов:

- Уточнение требований к шаблонам медицинских документов и печатным формам;
- Реализация и настройка шаблонов медицинских документов и печатных форм.

На третьем этапе проекта были реализованы средства интеграции, синхронизации и обмена с информационными системами внутреннего и внешнего контура автоматизации, в т.ч.:

- 1С: Медицина. Клиническая лаборатория новой версии;
- 1С: Медицина. Больничная аптека;
- ИС ТФОМС/СМО.

На четвертом, заключительном этапе, был выполнен перевод новой версии МИС в опытно-промышленную эксплуатацию, включающий:

- Подготовительные мероприятия по вводу функционала МИС в ОПЭ;
- Запуск функционала и его сопровождение в опытно-промышленной эксплуатации;
- Устранение замечаний и несоответствий, выявленных в ходе опытно-промышленной эксплуатации;
- Внедрение системы администрирования АРМ;
- Реализация дополнительных требований, согласованных к реализации.

В результате проекта было автоматизировано 200 рабочих мест.

Система была передана в промышленную эксплуатацию 30 ноября 2020 года.

Наше учреждение готово рекомендовать компанию ООО «ВЦ «КОМПЬЮТЕРЫ И СЕТИ» в качестве надёжного, ответственного и высококвалифицированного партнёра по задачам внедрения и сопровождения программных продуктов «1С:Медицина». Мы благодарим компанию ООО «ВЦ «КОМПЬЮТЕРЫ И СЕТИ» за высокий уровень ответственности и профессионализма, проявленный в процессе работы с нашим учреждением и планируем в дальнейшем продолжить взаимовыгодное сотрудничество с данной компанией.

Оценка внедренной информационной системы по следующим параметрам по 5-балльной шкале:

Соответствие потребностям организации: 5

(где "5" - "в информационной системе реализованы все необходимые возможности")

Удобство работы с программой: 5

(где "5" - "работать с программой легко и комфортно")

Оцените качество работы партнера «1С»: 5

(где "5" - "работой партнера очень доволен")

Рекомендовали бы коллегам использовать данное решение для автоматизации: 5 (ответ из числа перечисленных: да, скорее да, скорее нет, нет)

Дата подписания:

29/12/2020

ФИО подписавшего:

Заринь Андрей

Должность подписавшего:

директор

Подпись:

[Подпись]

