



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(Минздрав Удмуртии)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

02.10.2020

№ 1161

г. Ижевск

О реализации мероприятий в рамках исполнения государственного контракта от 31 июля 2020 года № 419-МЗ по оказанию услуг по развитию Регионального сегмента единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Удмуртской Республики

Во исполнение государственного контракта от 31 июля 2020 года № 419-МЗ по оказанию услуг по развитию Регионального сегмента единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Удмуртской Республики, в целях реализации мероприятий по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в том числе централизованных подсистем, на соответствие требованиям Минздрава России (далее – Контракт):

1. Утвердить:

1.1. Состав рабочей группы согласно Приложению 1 к распоряжению (далее – Рабочая группа).

1.2. Форма о предоставлении информации об ответственных лицах и составе кросс-функциональной команды согласно Приложению 2 к распоряжению (далее – Форма).

1.3. Минимальные требования к техническому обеспечению автоматизированных рабочих мест медицинского персонала согласно Приложению 3 к распоряжению (далее – Требования).

2. Членам Рабочей группы обеспечить координацию мероприятий в рамках исполнения Контракта в установленные сроки.

3. Определить в качестве «пилотных» медицинских организаций – БУЗ УР «РКДЦ МЗ УР», БУЗ УР «РСИ МЗ УР», БУЗ УР «УРЦ СПИД и ИЗ», БУЗ УР «Алнашская РБ МЗ УР», «Можгинская РБ МЗ УР».

4. Руководителям медицинских организаций, участвующих в «пилотном» проекте, и руководителям медицинских организаций принимающих участие в последующем внедрении медицинской информационной системы в рамках регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» (далее – Региональный проект):

4.1 Назначить ответственное лицо за организацию обучения, а также проведение мероприятий в рамках исполнения Контракта на уровне медицинской организации не ниже уровня заместителя главного врача, в срок до 1 октября 2020 г.;

4.2 Сформировать кросс-функциональные команды в составе специалистов экономической службы, кадровой службы, врачей-статистиков, заведующих структурными подразделениями, включая параклинические подразделения, технических специалистов в срок до 1 октября 2020 г.;

4.3 Направить в соответствии с Формой согласно Приложению 2 к распоряжению сведения об ответственном лице, а также о составе кросс-функциональной команды на электронный адрес kel@rmiac18.ru в срок до 1 октября 2020 г.;

4.4 Обеспечить обучение сотрудников медицинской организации в соответствии с графиком обучения пользователей;

4.5 Обеспечить заполнение паспортов, данных по штатному расписанию медицинских организаций в рамках первого этапа обучения пользователей;

4.6 Обеспечить проведение разъяснительной работы с медицинским персоналом, участвующим в эксплуатации системы, в том числе по вопросам использования электронных цифровых подписей, использования средств, необходимых для обеспечения требований информационной безопасности;

4.7 Обеспечить разработку регламентов по разграничению полномочий между врачебным и сестринским персоналом с учётом специфики учреждения перед началом эксплуатации системы;

4.8 Провести инвентаризацию программных средств защиты информации и обеспечить их полноценное внедрение в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»; Федерального закона от 26.07.2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»

4.9 Обеспечить корректную настройку межсетевых криптомаршрутизаторов совместно с администратором защищенной сети передачи данных;

4.10 Обеспечить содержание в актуальном состоянии модели информационно-телекоммуникационной инфраструктуры медицинской организации;

4.11 Провести аудит технической инфраструктуры необходимой для разворачивания медицинской информационной системы:

- соответствие автоматизированных рабочих мест Требованиям согласно Приложению 3 к распоряжению,
- наличие локальной сети, портов, в том числе для вычислительной техники, планируемой к поставке по государственным контрактам в 2020-2021 гг., а также лабораторных анализаторов,
- наличие интернет ресурсов, включая резервные каналы на соответствие требованиям, изложенным в Техническом задании к Контракту,
- обеспечить перераспределение вычислительной техники в соответствии с техническими характеристиками выполняемых задач, кроме техники, поставленной на ФАПы;

4.12 Обеспечить ввод в эксплуатацию персональных компьютеров, планируемых к поставке по государственным контрактам в 2020-2021 гг., в кратчайшие сроки.

5. БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР» обеспечить организацию серверного помещения в соответствии с требованиями к размещению серверного и сетевого оборудования, а также требованиям информационной безопасности.

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя министра Н.А. Свирина.

Министр



Г.О. Щербак

Приложение 1

к распоряжению Минздрава Удмуртии
от 02.10.2020 № 1161

Состав рабочей группы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
1	Щербак Георгий Олегович	Министр здравоохранения Удмуртской Республики, председатель
2	Свирин Никита Александрович	Первый заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики, заместитель председателя
3	Галеева Мария Владимировна	Заместитель министра здравоохранения Удмуртской Республики
4	Лекомцев Артур Казбекович	Помощник члена Правительства Удмуртской Республики
5	Ложкина Алена Александровна	Начальник управления планирования, экономики и контроля, бухгалтерского учета и отчетности Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
6	Ильина Анна Владимировна	Начальник управления лечебно – профилактической помощи населению Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
7	Соболева Наталия Евгеньевна	Начальник управления помощи детям и родовспоможению Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
8	Штин Светлана Викторовна	Начальник отдела правовой работы Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
9	Гагарина Наталья Анатольевна	Начальник отдела медицинского образования и кадровой политики Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
10	Сычева Елена Витальевна	Директор БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»
11	Ворончихин Кирилл Анатольевич	Заместитель директора по информатизации БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»
12	Утева Анастасия Геннадьевна	Заместитель директора по статистике БУЗ УР «РМИАЦ МЗ УР»
13	Рящиков Сергей Николаевич	Главный врач БУЗ УР «РКДЦ МЗ УР»
14	Майкова Вера Петровна	Главный врач БУЗ УР «Алнашская РБ МЗ УР»
15	Вдовина Надежда Петровна	Главный врач БУЗ УР «Можгинская РБ МЗ УР»
16	Камалетдинов Дамир Мансурович	Главный врач БУЗ УР «РСП МЗ УР»
17	Горбунов Олег Борисович	Главный врач БУЗ УР «УРЦ СПИД и ИЗ МЗ УР»
18	Митрошин Павел Вячеславович (по согласованию)	Директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики

Приложение 2
к распоряжению Минздрава Удмуртии
от 02.10.2020 № 1161

Форма о предоставлении информации об ответственных лицах
и составе кросс-функциональной команды

ФИО (полностью)	Должность	Структурное подразделение	Контактные данные (телефон рабочий, мобильный)
--------------------	-----------	------------------------------	--

Приложение 3
к распоряжению Минздрава Удмуртии
от 02.10.2020 № 1161

Минимальные требования к техническому обеспечению автоматизированных рабочих мест медицинского персонала

1. Процессор с тактовой частотой не менее 1,86 ГГц, количеством ядер не менее 2-х, максимальным числом потоков не менее 2-х;
2. ОЗУ – не менее 1 Гб;
3. HDD-накопитель;
4. Сетевой интерфейс со скоростью не ниже 100 Мбит/с;
5. Манипулятор типа «мышь»;
6. Клавиатура;
7. Поддержка загрузки с USB;
8. Монитор цветного изображения с поддержкой видеорежима с глубиной цвета не ниже HiColor (65536 цветов), разрешение – не менее 1280 x 720 пикселей.

Оптимальные требования к техническому обеспечению автоматизированных рабочих мест медицинского персонала

1. Процессор с тактовой частотой не менее 3 ГГц, количеством ядер не менее 2-х, максимальным числом потоков не менее 4-х;
2. ОЗУ – не менее 4 Гб;
3. HDD-накопитель;
4. Сетевой интерфейс со скоростью не ниже 100 Мбит/с;
5. Манипулятор типа «мышь»;
6. Клавиатура;
7. Поддержка загрузки с USB;
8. Монитор цветного изображения с поддержкой видеорежима с глубиной цвета не ниже HiColor (65536 цветов). Рекомендуемое разрешение – не менее 1920 x 1080 пикселей.