

**Аналитическая справка**  
**к программе профессиональной переподготовки ИТ-профиля (далее –**  
**ДПП ПП) «Медицинские информационные системы»**

Концепции реализации результата «Обучающимся обеспечена возможность прохождения профессиональной переподготовки в рамках проекта «Цифровые кафедры» образовательной организации высшего образования – участника программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» посредством получения дополнительной квалификации по ИТ-профилю» федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», одобренной президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 6 апреля 2022 г. № 12 (далее – Концепция);

Рекомендаций к дополнительным профессиональным программам (программам профессиональной переподготовки) ИТ-профиля, реализуемым в рамках проекта «Цифровые кафедры» образовательной организации высшего образования – участника программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» посредством получения дополнительной квалификации по ИТ-профилю федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», согласованных рабочей группой «Кадры для цифровой экономики» от 24 марта 2022 г.;

Порядка и критериев рассмотрения дополнительных профессиональных программ (программ профессиональной переподготовки) ИТ-профиля или блоков (модулей) ИТ-компетенций в пределах основной образовательной профессиональной программы высшего образования в целях обеспечения соответствия указанных программ запросам приоритетных отраслей экономики, утвержденных заместителем Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Н.С. Яценко от 7 июля 2022 г. (далее – Порядок и критерии).

**1. Целевая группа обучающихся по ДПП ПП**

Программа разработана для слушателей, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере, согласно приложению к Методике расчета показателя «Количество принятых на обучение по программам высшего образования в сфере информационных технологий за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (нарастающим итогом, начиная с 2021 года)», утвержденной приказом Минцифры России от 28 февраля 2022 г. № 143.

**2. Трудоемкость ДПП ПП** составляет 322 часов, длительность – 11 месяцев.

**3. Целью ДПП ПП** формирование у обучающихся компетенций в области организации использования в учреждениях здравоохранения современных информационных и интернет-технологий (Медицинские информационные системы, телемедицинские технологии), нормативных актов, регулирующих их применение и их использования в профессиональной деятельности специалиста, а также приобретение по итогам прохождения ДПП ПП новой квалификации «Специалист по информационным системам».

**4. Приоритетная отрасль экономики, обеспечиваемая выпускниками ДПП ПП** – деятельность в области здравоохранения.

**5. Программа ДПП ПП** рассмотрена на учебно-методическом совете дополнительного профессионального образования СВФУ №38 от 16.06.2022 года.

**6. Сведения об апробации ДПП ПП** - ГБПОУ РС(Я) «Якутский медицинский колледж» 2021-2022 гг.

**7. Наличие соглашений с организациями реального сектора экономики, обеспечивающих сотрудничество в рамках ДПП ПП** Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия), Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский медицинский информационно-аналитический центр", Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) «Республиканская больница №1 – Национальный центр медицины».

**8. ИТ-организации, с которыми образовательная организация высшего образования – участник программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»** (далее – вуз-участник программы) осуществляет взаимодействие в рамках реализации ДПП ПП

Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский медицинский информационно-аналитический центр".

**9. Руководитель «цифровой кафедры»**

Сведения о руководителе «цифровой кафедры» представлены в Приложении 1.

**10. Руководитель ДПП ПП**

Сведения о руководителе ДПП ПП представлены в Приложении 2.

**11. Авторы и преподаватели ДПП ПП**

Сведения об авторах и преподавателях ДПП ПП представлены в Приложении 3.

**12. Рецензии на ДПП ПП от промышленных партнеров, которые являются экспертами в области информационных технологий и создания алгоритмов, программ, пригодных для практического применения:**

Бурнашева Любовь Степановна, заместитель министра здравоохранения Республики Саха (Якутия) – 1 лист.

Коростелева Аида Викторовна, директор ГБУ РС(Я) "Якутский республиканский медицинский информационно-аналитический центр"- 1 лист.

Булатов Алквиад Валентинович, директор Клинического центра ГАУ РС(Я) «Республиканская больница №1 – Национальный центр медицины» - 1 лист.

Рецензии промышленных партнеров представлены в Приложении 4.

И.о. ректора ФГАОУ ВО  
«Северо-Восточный федеральный  
университет им. М.К. Аммосова»

Г.Н. Павлов