

Аналитическая справка
к программе дополнительной профессиональной подготовки (программе
профессиональной переподготовки) ИТ-профиля (далее – ДПП ПП)
«Программирование и базы данных»*
(наименование ДПП ПП)

**Заполняется на основании:*

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 III составляет 324 часа, длительность – 9 месяцев.

3. Целью ДПП III является формирование у 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, цифровых компетенций в области создания алгоритмов и компьютерных программ, пригодных для практического применения (в части применения языков программирования и СУБД), а также приобретение по итогам прохождения ДПП III новой квалификации «Программист».

4. Приоритетная отрасль экономики, обеспечиваемая выпускниками ДПП III – Сельское хозяйство и агропромышленный комплекс

5. Программа ДПП III рассмотрена на методическом совете учебно-методической комиссии Центра опережающей профессиональной подготовки (протокол № 49 от 14.07.2022 г.).

6. Сведения об апробации ДПП III – ДПП III не апробировалась.

7. Наличие соглашений с организациями реального сектора экономики, обеспечивающих сотрудничество в рамках ДПП III

ООО «Тепличный комплекс «Эко-культура», 357315, Ставропольский край, Кировский район, станица Марьинская, ул. Садовая 1Б (соглашение № 93/СП-22 от 04 мая 2022 г.)

ООО «Агроальянс», 356505, Ставропольский край, Петровский район, п. Прикалаусский, ул. Красная, 1 (соглашение № 192/СП-22 от 05 июля 2022 г.)

ЗАО «Совхоз имени Кирова», Ставропольский край, Труновский район, п. имени Кирова, ул. Комарова, 16 (соглашение № 193/СП-22 от 05 июля 2022

г.) ООО ОПХ «Луч», 356353, Ставропольский край, Новоселецкий район, с. Падинское, ул. Пролетарская, 15 (соглашение № 41/СП-22 от 16 марта 2022 г.)

Сельскохозяйственный производственный кооператив к-з «Гигант», Ставропольский край, с. Сотниковское, ул. Советская, 290 (договор № 157/ПП-21 от 11 марта 2021 г.);

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

ООО «Инфоком-С», 355035, г. Ставрополь, ул. Суворова, д.7 (соглашение №171/СП-22, от 09.06.2022г.)

ООО «Телеком», 355042, г. Ставрополь, ул. Пирогова 36б, корпус 1, офис 61-65 (соглашение №161/СП-22, от 02.06.2022г.)

ООО «Компьютер-Союз», 355035, г. Ставрополь, ул. Маршала Жукова, д.5, офис 32 (соглашение №85/СП-22, от 11.04.2022г.)

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:

Диденко Дмитрий Владимирович, директор ООО «Северо-Кавказский центр автоматизации, г.Ставрополь – 1 лист;

Стоялов Геннадий Борисович, директор ООО «СТАВТЕХНО»,
г.Ставрополь – 1 лист;

Рокотов Юрий Владимирович, директор ООО «Кибер-Софт»
г.Ставрополь – 1 лист.

Рецензии экспертов представлены в Приложении 4.

Врио ректора
ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»



Скрипкин В.С.