

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

160000, г. Вологда, ул. Герцена, 27
тел. (8172) 23-02-08
факс (8172) 23-02-08 (доб.2824)
e-mail: it@it.gov35.ru

13.07.2023 №ИХ.28-2118/23

На № _____ от _____

О поддержке приемной кампании

Руководителям муниципальных
образований области

*Руководителю Н.Н.,
рассмотрите в ближайшее время
всегда*
Руководитель

Уважаемые коллеги!

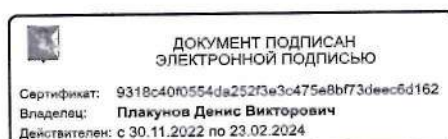
В настоящее время в Вологодской области идет приемная кампания в высшие учебные заведения и средние профессиональные организации области, при этом в учебных заведениях региона значительно увеличено количество бюджетных мест на ИТ-направления подготовки, появились новые ИТ-направления подготовки.

Прием заявлений в вузы пройдет до 25 июля 2023 года, в колледжи и техникумы области – до 15 августа 2023 г.

Просим вас оказать содействие в распространении информации о приемной кампании, в том числе о приемной кампании на ИТ-направления подготовки, разместив информацию на собственных интернет-ресурсах, в районных газетах и т.д. (пресс-релизы прилагаются).

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

И.о. начальника Департамента



Д.В. Плакунов

Шахова Лидия Витальевна
+7 (8172) 230208 (доб. 2812)
Департамент цифрового развития Вологодской области

Администрация Балезинского
муниципального района
Вологодской области
входящий № 5311
от «14» 07 2023 г.

Вологжане могут подать документы в вуз на портале «Госуслуги»

В высших учебных заведениях области продолжается приемная кампания. Подать документы можно в шесть вузов области с помощью сервиса «Поступление в вуз онлайн», который доступен на «Госуслугах» в рамках нацпрограммы «Цифровая экономика РФ».

«Суперсервис «Поступление в вуз онлайн» поможет абитуриентам подать документы в вузы без личного посещения приемных комиссий, бумажных заявлений и очередей. Это удобно для ребят, особенно, из удаленных районов области и других регионов. Им не нужно нести расходы на поездку в вуз, и время экономится», - отметила начальник Департамента цифрового развития области Ирина Просвирякова.

Чтобы подать заявление на портале «Госуслуги» необходимо:

- заполнить заявление, в котором нужно указать сведения об образовании, льготах и особых правах;
- отметить желаемые специальности и форму обучения (можно выбрать до пяти вузов и до пяти специальностей в каждом из них, в том числе платное обучение);
- указать приоритеты зачисления;
- прикрепить документы, подтверждающие индивидуальные достижения и право на льготу (если имеется);
- отправить заявление;
- записаться на дополнительные или внутренние испытания.

Последний день приема документов – 25 июля. Правила приема в разных вузах могут отличаться.

Запросы документов от вузов, расписание и результаты вступительных испытаний, конкурсные списки поступающих можно просматривать в личном кабинете на портале госуслуг. Когда вузы выпустят приказы о зачислении, в личный кабинет придет сообщение.

С информацией о поступлении на ИТ-направления подготовки в региональные вузы можно ознакомиться на сайтах приемных комиссий. Для абитуриентов работает круглосуточный Единый контактный центр поддержки суперсервиса «Поступление в вуз онлайн»: 8-800-100-20-17.

В вологодских колледжах и вузах идет прием заявлений на ИТ-направления подготовки

В России идет прием заявлений на поступление в вузы и учреждения среднего профессионального образования. Вологодская область предлагает по ИТ-направлениям более 1000 бюджетных мест в высших учебных заведениях, техникум и колледжах.

«В регионе отмечается дефицит специалистов ИТ-сфера. Прежде всего, это связано с масштабной цифровизацией всех сфер жизнедеятельности населения и отраслей экономики. Поэтому подготовка специалистов ИТ-отрасли выходит на первый план, – отметил заместитель Губернатора области Виталий Тушинов. – Образовательные учреждения области предлагают широкий спектр ИТ-обучения, каждый год увеличивается количество бюджетных мест, появляются новые направления подготовки».

Высшее образование по ИТ-направлениям подготовки предоставляют два региональных вуза: Череповецкий государственный университет - более 330 бюджетных мест и Вологодский государственный университет - 190 бюджетных мест.

Вологодский государственный университет осуществляет набор по пяти ИТ-направлениям подготовки, самыми востребованными из которых являются «Информационные системы и технологии» и «Информатика и вычислительная техника». В прошлом году в университете были открыты новые магистерские программы по искусственному интеллекту.

«Абитуриентам, которые являются призывниками, будет интересно узнать о том, что наши выпускники, ИТ-направлений подготовки, могут пройти военную службу в научной роте Главного управления Генерального штаба. Преимущества научной роты – это прохождение военной службы в Московской области, выполнение интеллектуальной работы, решение прикладных научных задач. В прошлом году несколько наших выпускников воспользовались правом пройти военную службу в научной роте», – рассказал директор института математики, естественных и компьютерных наук ВоГУ Олег Голубев.

В Череповецком государственном университете идет набор по восьми ИТ-направлениям подготовки бакалавриата. Максимальное число бюджетных мест на направлении «Программная инженерия» (125 мест).

«Я предлагаю рассмотреть не только «Программную инженерию» или «Информационную безопасность», но и такие специальности, как «Управление в технических системах», «Робототехнику» или «Автоматизацию технологических процессов и производств», потому что эти специалисты востребованы на рынке труда. Студенты, которые закончили направление подготовки «Управление в технических системах», могут устраиваться не только на крупные предприятия нашего города и региона, но и в любой сектор экономики, потому что это управление различными объектами, это

автоматизация бизнес-процессов. Ребята устраиваются в поликлиники, в больницы, в мэрию. Они могут работать в малом и среднем бизнесе», – отметила проректор по цифровой трансформации Череповецкого государственного университета Алена Смыслова.

В этом году в Череповецком госуниверситете открылось новое ИТ-направление «Мехатроника и робототехника» (16 мест). В магистратуре по программе «Искусственный интеллект» 45 бюджетных мест по четырем профилям подготовки.

Средние профессиональные образовательные организации региона также предлагают абитуриентам большое количество бюджетных мест. Так, 250 мест предоставляет Вологодский колледж связи и информационных технологий. В этом году в колледже появилось два новых ИТ-направления: «Инфокоммуникационные системы и программирование» и «Интеллектуальные интегрированные системы» (по 25 бюджетных мест).

Впервые в этом году появилось 25 бюджетных мест по направлению подготовки «Информационные системы и программирование» в Вологодском кооперативном колледже. В два раза увеличилось количество учебных вакансий (50) в Череповецком лесомеханическом техникуме имени В.П. Чкалова. 75 бюджетных мест предлагает Университетский колледж Вологодского государственного университета, 50 - Череповецкий металлургический колледж имени И.П. Бардина, по 25 бюджетных мест - Тотемский политехнический колледж, Череповецкий химико-технологический колледж, Великоустюгский гуманитарно-педагогический колледж, Сокольский лесопромышленный политехнический техникум, Вологодский строительный колледж и 20 бюджетных мест - Вологодский техникум железнодорожного транспорта.

Подробную информацию о подаче документов для поступления в вузы и ссузы можно посмотреть на официальных сайтах учебных заведений в разделе «Приемная комиссия».

Выпускники школ могут подать документы на поступление в вуз, техникум или колледж различными способами: в электронном виде через портал Госуслуг; в электронном виде через онлайн-сервисы учебного заведения (если такая возможность предусмотрена); по почте или лично принести в приемную комиссию.

Прием заявлений в вузы пройдет до 25 июля, в колледжи и техникумы области – до 15 августа и до 25 ноября при наличии свободных мест.

Напомним, что на обеспечение потребности рынка труда в специалистах в сфере информационных технологий направлен федеральный проект «Кадры для цифровой экономики» нацпрограммы «Цифровая экономика РФ». В рамках его реализации в области идет работа по подготовке высококвалифицированных кадров, отвечающих новым требованиям к ключевым компетенциям цифровой экономики. При поддержке Губернатора области в регионе уделяется большое внимание профориентации школьников и популяризации ИТ-профессий.