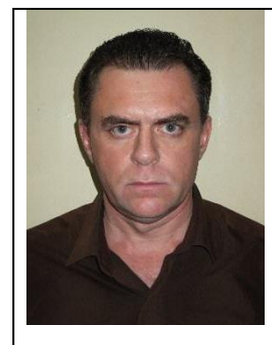


РЕЗЮМЕ

**Главный инженер / инженер / начальник отдела
АСУ ТП / РЭА / IT / IoT**



Ф.И.О.	Панкратьев Дмитрий Игоревич				
Место рождения	г. Ташкент	Дата рождения	30/06/1971	Гражданство	Республика Узбекистан
Адрес проживания	индекс	100198		Адрес прописки	индекс
	г. Ташкент, Куйлюк-4, д.28, кв. 9		г. Ташкент, Куйлюк-4, д.28, кв. 9		
Семейное положение	Женат	Отношение к воинской обязанности		Капитан запаса	
Телефоны	моб.	(+998) 99 869-30-90 (осн.)	(+998) 93 529-12-48	(+998) 95 199-15-20	
e-mail	www@www2.uz , www@www2.world , negaton@narod.ru				
WEB	http://www2.tel				
Мессенджеры	(+998) 99 869-30-90 (tlg, wa)				
Серия и номер паспорта / выдан	Паспорт AA5599381, выдан Мирабадским РУВД г. Ташкента 01/06/2014 г.				
Сведения об уголовной или адм. ответственности	Не привлекался				
Родственники	Ф.И.О.		Дата рождения	Место работы	
Отец	Панкратьев Игорь Алексеевич		07/10/1946	пенсионер	
Мать	Панкратьева (Горшкова) Ольга Петровна		27/12/1945	пенсионер	
Муж/жена	Панкратьева (Ищенко) Наталья Васильевна		21/11/1966	АО FOTON	
Дети	--				

БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Дата поступления/окончания	Полное название учебного заведения, Факультет, отделение	Средний балл по диплому	Квалификация, специальность	Форма обучения
01.09.1988	Ташкентский Государственный Технический Университет, Факультет Радиоэлектроники и Автоматики	5 (диплом с отличием)	Инженер-физик, Физическая электроника	Очная, дневная
25.06.1993				

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Наименование	Период обучения
Комитет по Охране Государственных Границ Республики Узбекистан: сертифицированный специалист по эксплуатации и ремонту средств связи, группа радиосвязи особого назначения 5th Special Forces Group ВС США	Февраль 2001 г.
Учебный центр ООО DEEP2000 (г. Москва, Россия). Сервисное обслуживание банковской техники	Февраль 2002 г.
Учебный центр ЗАО NCR (г. Москва, Россия). Сервисное обслуживание банковской техники	Июль 2002 г.
Учебный центр BankTechSys (г. София, Болгария). Системы контроля доступа и видеонаблюдения	Сентябрь 2002 г.
Учебный центр DAIKIN (г.Остенде, Бельгия). Промышленные системы кондиционирования DAIKIN	Сентябрь 2011 г.
Курс обучения TRANE (Италия). Промышленные системы кондиционирования	Сентябрь 2014 г.
Курс обучения без отрыва от производства Rockwell Automation (ЦДГ Хаузак-Сев.Шады, ООО Лукойл Оверсиз) SCADA Iconics GENESIS32 Designer level 2	Июнь 2015 г.
Курс обучения без отрыва от производства Rockwell Automation (ЦДГ Хаузак-Сев.Шады ООО Лукойл Оверсиз) Studio 5000 Logix Designer level 2	Июль 2015 г.
Учебный центр ProSoft (г. Москва, Россия). Расширенный курс SCADA Iconics GENESIS32	Декабрь 2016 г.
Учебный центр ООО «Сеть-Автоматика» (г. Санкт-Петербург, Россия). КТС ССПИ на основе контроллеров ТМ3	Апрель 2018 г.

ОПЫТ РАБОТЫ ПО ПРОФИЛЮ 25+

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

Язык	Уровень владения	Примечания	Программирование: Object / Component Pascal (Delphi, Oberon), Qt C++/ANSI C, NodeJS, Processing / Arduino IDE, PHP/JS/HTML/CSS (веб-сайты, SEO), Lisp, JavaME, ASM, LAD/FBD/STL/SFC ПЛС/НМИ (SCADA): Siemens SIMATIC Step7/WinCC/TIA Portal. Allen Bradley / Rockwell Automation RSLogix500/5000, Iconics GENESIS32, PcVue 10-12, UNISCADA, Fanuc GE Machine Edition/CIMPLICITY, PLC/HMI ICP DAS / Rockwell Automation IsaGRAF, HMI Weintek EasyBuilder Pro, Mitsubishi GX Developer, TM3COM ОС: Linux, Windows NT/200x/201x, OS/2, DOS А также графические, звуковые и текстовые редакторы, CAD, офисное ПО и др.
Англ.	B1 (Intermediate - Самостоятельное владение, пороговый уровень)	По оценке ООО «Лукойл Узбекистан Оперейтинг Компани», 2017 г. Техн. переводы профессионально	
Персидский (Фарси)	A1 (Начальный)	Читаю, перевожу со словарем	

ЗНАНИЯ ИТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ (места работы в обратном порядке)

№	Период работы		Форма собственности, название организации	Сфера деятельности	Занимаемая должность, выполняемые обязанности
	с	по			
1.	04.09.17	Наст. время	АО «Узэлектро-аппарат - Электрошит», г. Ташкент	Энергетика, АСУТП и ТМ	Начальник группы программирования, сектор АСУТП, Конструкторский отдел Руководство группой разработки ПО АСУТП, ИТ / IoT, ТМ ПНР ПТК АСУ, развертывание серверов Windows 201x Server / Linux (БД, веб, FTP и др.) Личная разработка: - SCADA (NodeJS / SQLite), серверного ПТК АСУТПиТМ / IoT (C++/Lisp) - смарт-измерителя электрических параметров на основе STM32/ADE7758 - ПО ТМ ЩПТ (PLC / HMI ICP DAS / Rockwell Automation IsaGRAF / Weintek) - ПО ТМ НКРУ (PLC ICP DAS / HMI Iconics GENESIS32) - АСУ ЧРП последовательного плавного пуска группы электродвигателей для насосных станций - системы логирования HMI ICP DAS (C++/ASM/LAD/FBD/) - схемы гальваноразвязки / грозозащиты DI PLC - линейные и пространственные датчики положения объектов автоматизации. - АСУ для гидрозатворов ГЭС (Siemens SIMATIC TIA Portal / ЧРП SINAMICS / Arduino IDE)
2.	15.05.15	14.08.17	ООО «Лукойл Узбекистан Оперейтинг Компани», ЦДГ «Хаузак», Алатский р-н, Бухарская обл.	Нефтегаз, АСУТП	Инженер АСУП, участок КИПиА, метрологии и ИТ Обеспечение бесперебойной работы АСУТП производственных объектов, совершенствование работы АСУТП, производственный контроль в области ПБ, ОТ и ООС на опасных объектах. Личная разработка аналитического ПО для БД АСУТП (MS SQL / Delpi Object Pascal), модернизация АСУТП УППГ/ДКС (Allen Bradley PLC / Rockwell Automation RSLogix500/5000, Siemens SIMATIC TIA Portal, Iconics GENESIS32).
3.	02.02.15	27.03.15	Государственное унитарное предприятие UNICON.UZ при Министерстве по развитию ИТ и коммуникаций Республики Узбекистан, г. Ташкент	Связь, ИТ	Ведущий инженер Разработка аппаратного обеспечения ИТ / средств связи и ПО особого назначения по заказу Гос. Органов РУз

4.	24.04.13	19.01.15	ООО «AB Engineering», г. Ташкент	Нефтегаз, АСУТП	Начальник отдела проектирования
					Руководство отделом разработки АСУТП, ТМ и IT по каналам GSM, радио- и проводной связи, ПОС, FGS, видеонаблюдения, пром. климатических систем в нефтегазовой сфере. Личная разработка ПО мат. моделирования ТП и пром.инфосистем (Свид. о рег. ПО - см. прим.), HART-модема, станции ЭХЗ, веб-системы удаленной диспетчеризации, ПО резервированных отказобезопасных FGS, и др. Развертывание серверов Linux, разработка веб-сайта. Внедрение PMIS по ISO 9001
5.	22.08.11	23.04.13	ООО «Ventr», г. Ташкент	Системы пром. кондиционирования и вентиляции	Ведущий инженер
					Руководство монтажом и ПНР, сервисное обслуживание пром. центральных и прецизионных климатических систем, ЧРП, АСУ (в т.ч. разработка нестандартных устройств). Развертывание серверов Linux, разработка веб-сайта. Разработка ТРП/РД.
6.	25.04.11	21.08.11	НТЦ ООО «AB Engineering Management & Consulting», г. Ташкент	Нефтегазовая отрасль	Ведущий инженер-программист
					Разработка отказобезопасных резервированных АСУТП (Siemens SIMATIC Step7 / HMI WinCC +ANSI-C), GE Fanuc Machine Edition/CIMPLICITY. Разработка ТРП/РД.
7.	06.06.07	21.04.11	ООО "Norma Namkor", г. Ташкент	IT	Начальник Управления программно-технического обеспечения
					Руководство и личное участие в разработке ПО геоинформационных (ГИС «Мой Город»), информационно-поисковых систем (ИПС «Норма»), веб-проектов (norma.uz, mg.uz, ps.uz, apteka.uz, restoran.uz и др.) и SEO, МТО, службой администрирования серверного и сетевого оборудования. Разработка ТРП/РД (в т.ч. по заказу ПРООН для Гос. Органов РУз). Разработка систем защиты ПО. Внедрение PMIS по ISO 9001
8.	01.05.06	06.06.07	ООО "Norma Namkor", г. Ташкент	IT	Администратор компьютерных сетей и ПЭВМ
					Администрирование локальной сети и серверов под ОС Windows 200x Server / Linux, сервисное обслуж. и ремонт оргтехники, тестирование ПО
9.	02.01.06	16.04.06	СП ОАО «Айсель Инвест», г. Ташкент	Гостиничный бизнес	IT-специалист
					Администрирование локальной сети и серверов под ОС Windows 200x Server / Linux
10.	01.07.05	31.12.05	ООО «Ventr», г. Ташкент (оф. предст. Fujitsu General)	Системы пром. кондиционирования и вентиляции	Ведущий специалист
					Пром. и быт. климатическое, холодильное и вентиляционное оборудование. Разработка, монтаж, ПНР АСУ пром. центральных и прецизионных климатических систем.
11.	15.03.05	01.07.05	СП «TS-Technology», г. Ташкент	IT	Начальник цеха
					Руководство цехом по автоматизированному производству IT-оборудования
12.	01.10.03	15.03.05	ООО «ИнфоТехСервис», г. Ташкент	Банковское оборудование	Главный инженер
					Разработка, монтаж, ремонт спец. банковского оборудования (СКУД, видеонаблюдение, ПОС, сервера / сети, банкоматы, счетчики / детекторы банкнот и др.)
13.	01.11.01	01.10.03	ООО «ИнфоТехСервис», г. Ташкент	Банковское оборудование	Инженер-электронщик
14.	21.11.1999	20.09.2001	Центральная База ремонта средств связи	Войска связи	Зам.начальника ЦБРСС – главный инженер, воинское звание – капитан

			Министерства Обороны РУз, г. Ташкент		Руководство производством и ремонтом средств связи общего и спец. назначения, ПОС, видеонаблюдения и компьютерной техники в структуре МО РУз. Руководство службами: технолога, конструктора, энергетика, метролога, МТО, ТБиОТ, охранно-пожарной службы, ГО. Разработка спец. РЭА и ПО (ASM / Pascal / C++). Руководство разработкой ПТД/РД.
15.	01.11. 1996	21.11. 1999	Центральная База ремонта средств связи Министерства Обороны РУз	Войска связи	Начальник цеха по ремонту средств связи Руководство цехами / подразделениями по производству и ремонту средств связи общего и особого назначения, ИТ, систем охраны периметра и ПОС
16.	26.10. 1994	01.11. 1996	Центральная База ремонта средств связи Министерства Обороны РУз	Войска связи	Начальник Выездного ремонтного отделения / командир роты Командование подразделениями по ремонту средств связи общего и особого назначения, ИТ, систем охраны периметра и ПОС
17.	02.08. 1993	26.10. 1994	Институт Электроники АН РУз, г. Ташкент	Научные исследования	Младший научный сотрудник в лаборатории плазмы Техническое сопровождение научных исследований процессов низкотемпературной плазмы. Разработка комплекса управления и мониторинга плазменного разряда в вакууме. Ремонт высокоточного научно-исследовательского оборудования (в т.ч. электронных микроскопов)

ПОЖЕЛАНИЯ К НОВОМУ МЕСТУ РАБОТЫ

Занятость	Полная занятость		
Возможность командировок	иногда	Продолжительность рабочего дня	нормированный
Ограничения по условиям труда	нет		

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Адм. опыт в организации и управлении коллективом с большой численностью (1. Гл. инженер/зам.командира в/ч - Центральной Базы МО РУз по ремонту средств связи; 2. Начальник Управления ПТО ООО Norma Hamkor). Управление производством и службами ИТ, технолога, энергетика, метролога, МТО, проектным отделом, ТБиОТ, охранно-пожарной службой.

Опыт работы по профилю 25+: АСУТП, ТМ, ИТ и IoT – разработка ПО АСУТП, РСУ, ТМ, IoT, разработка, настройка и ремонт РЭА (IoT, радио, видео, аудио, ТМ, СКУД, ПОС, видеонаблюдение и др.). WEB, СУБД, SEO, ПК, СПД, сервера Linux/Windows NT/200x/201x, разработка ТПП/РД (в т.ч. для нужд МО РУз и ПРООН).

Разработка и эксплуатация отказобезопасных резервированных АСУ ТП и ТМ на опасных производственных объектах (PLC/HMI (SCADA) Siemens SIMATIC Step7/WinCC/TIA Portal. Allen Bradley / Rockwell Automation RSLogix500/5000, Iconics GENESIS32, PcVue 10-12, UNISCADА, Fanuc GE Machine Edition/CIMPLICITY, PLC/HMI ICP DAS / Rockwell Automation IsaGRAF, HMI Weintek EasyBuilder Pro, Mitsubishi GX Developer, ТМЗСОМ и др.).

Разработка ПО: руководство и личное участие в проектах ИПС Норма, ГИС «Мой Город», веб-проектах (norma.uz, mg.uz, ps.uz, apteka.uz, restoran.uz и др, в т.ч. Соц.сети Русского Географического Общества в ЯНАО), SEO.

ЯП: Object Pascal (Delphi)/ Component Pascal (Oberon), Qt C++/ANSI C, NodeJS, Processing / Arduino IDE, PHP/JS (веб-сайты, SEO), SQL (MS SQL / T-SQL, MySQL, SQLite, Firebird), Lisp, JavaME, ASM, LAD/FBD/STL/SFC.

PM (упр. проектами): знание основ методологий PMBok, P2M, PRINCE2, SCRUM. Практика внедрения PMIS в рамках программ сертификации ISO 9001.

Более 90 статей в международных печатных изданиях - журналах «РАДИО», «РАДИОДЕЛО» (г. Москва) и «РАДИОЛЮБИТЕЛЬ» (г. Минск) с 1993 г. по тематикам: пром. / быт. РЭА / ПЛК, ИТ / IoT, Интернет / АСУ, видео, видеонаблюдение, аудио.

- **Диплом журнала «РАДИО»** за 2000 г, премия и **Диплом конкурса «РАДИО»** на лучшую публикацию 2017 г
- **Патенты / свидетельства о рег. ПО:** «AB PROCESS INFOMODEL 2014» №DGU 02959, «AB INFODOCUMENT» №DGU 03143 (математическая модель управления технологическими процессами и промышленная инфосистема).

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Объективно подтверждаемое постоянное и независимое от возраста повышение уровня общего и профессионального развития, упорство в достижении цели, стрессоустойчивость, высокая личная ответственность.
Постоянная спортивная подготовка и творческая деятельность (фотография, литература, музыка)..

РЕКОМЕНДАТЕЛИ

	Должность	Название организации	Телефоны
Арутюнов Сергей	Программист отдела ИТ	ООО "Norma Hamkor"	71-262-33-56
Расулов Олег	Нач. отдела	ГУП UNICON.UZ	90-321-80-67

Резюме и портфолио в WEB: <http://www2.tel> , <https://hh.ru/resume/436b2c33ff045ac88b0039ed1f32773594c49>

Не возражаю против проверки указанных сведений и даю согласие на обработку предоставленных персональных данных, в соответствии с Законом Республики Узбекистан от 12.12.2002 № 439-П «О принципах и гарантиях свободы информации».

Дата заполнения: "01" июня 2022 г.

Подпись: 