

	Резюме	
--	---------------	--

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ			
Фамилия	Игнатъев	Год рождения 1981 г. Гражданство Российская Федерация	Сем. положение Женат
Имя	Алексей		Количество детей 1
Отчество	Сергеевич		Возраст детей 3
Возможен переезд в Санкт-Петербург или Кингисепп			Моб. тел.: (+7921) 381-15-74 Е-майл: info@ignix.ru

ОБРАЗОВАНИЕ			
Полное наименование учебного заведения	Год поступл.	Год оконч.	Специальность
Северо-Западный государственный технический университет	2002 г.	2008 г.	Инженер по специальности «Управление и информатика в технических системах»
Санкт-Петербургский Государственный университет Водных коммуникаций Колледж инновационных технологий специалистов флота	1998 г.	2002 г.	«Эксплуатация транспортных энергетических установок»
Курсы и семинары, тренинги, стажировки, аспирантура и т.д.	Время обучения		Специальность
FACULTY OF SPECIALISTS TRAINING ST.-PETERSBURG STATE POLYTECHNICAL UNIVERSITY	С 07.10.2007 по 12.10.2007		UNIX LAN Services Administration
Санкт-Петербургская Академия методов и техники управления (ЛИМТУ)	С 09.10.2006 по 13.10.2006		«Администрирование локальных вычислительных сетей на основе ОС LINUX»
Институт Информационных технологий	С 01.12.2002 по 25.01.2003		«Администратор компьютерного офиса»
Институт Информационных технологий	С 20.12.2002 по 18.01.2003		«Администратор сети»

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ			
Язык	Владение языком 3- Свободно, 2- Удовлетворительно, 1- Основы		
	Чтение	Устный	Письменный
Английский	2	2	2

ОПЫТ РАБОТЫ

Являюсь сертифицированным специалистом в области сетевых технологий и операционных систем Unix (FreeBSD, OpenBSD), Linux, Windows. Более 10 лет занимаюсь работой в сфере информационных технологий. Последние 5 лет активно продвигаю открытое программное обеспечение и Unix системы как наиболее перспективные проекты.

За всю свою деятельность накоплен большой опыт по внедрению и развитию сетевой инфраструктуры на предприятиях, реализации различных ИТ-проектов. Создание ИТ инфраструктуры компании с "нуля". Организация эффективной инфраструктуры, планирование работы и бюджета для ИТ отдела. Анализирую и внедряю новые информационные системы для эффективной работы компании.

Являюсь основателем ИТ проекта **www.ignix.ru**, курирую портал **www.Lissyara.su** посвященных UNIX системам и разработкам для них, так же развиваю другие UNIX проекты и ресурсы.

Пишу документацию и публикую статьи для систем FreeBSD и OpenBSD, а так же по организации работы на предприятии:

Список статей: <http://www.ignix.ru/tag/article>

Список статей: http://www.lissyara.su/authors/about_author/?author_id=1306&

Занимаюсь ИТ-аутсорсингом Unix серверов число сотрудников в подчинение - 2 сотрудника.

Используемые производственные операционные системы:

UNIX Clone: **FreeBSD 4.x-9.x, OpenBSD 4.x**

UNIX like: **Alt Linux, Red Hat**

Windows: **Вся линейка систем Windows, Windows Server.**

Некоторые из проектов за 2010-2009 г.:

- Группа компаний ОАО "Компания Морского Портового Строительства" г. Санкт-Петербург 2010 г.
 - Реорганизация ИТ-структуры, планирование этапов работ, заказ необходимого оборудования и материалов, изменение архитектуры СКС, монтаж серверов и установка UNIX и Windows систем, создание интранет\интернет сервисов, планирование и реализация многоуровневой системы безопасности и защиты предприятия, легализация ПО предприятия и перевод на программы open source. Внедрение систем хелп-деск, мониторинга за системами и сервисами, контроля материалов и тд. Сопровождение работы нескольких онлайн банков, обновление и контроль работы серверов и клиентов 1С 8.x 7.x сетевых и локальных, а так же серверов Консультант +, ГАРАНТ Платформа F1 ЭКСПЕРТ и тд. Организовал более эффективную и экономически выгодную договорную работу с поставщиками телекоммуникационных услуг.
 - Число сотрудников в подчинение — 2 сотрудника, пользователей - более 50, серверов - 4 шт.
- ТСЖ в п. Усть-Луга 2010-2009 г.
 - Создание домовой сети, планирование СКС, закупка, сборка и установка активного сетевого оборудования и серверов, установка UNIX и Windows серверов, создание биллинговой системы работы со спутниковым интернетом, внедрение интранет сервисов. Проектирование системы IP-видеонаблюдения, заказ оборудования, установка и настройка системы видеонаблюдения (IP-видеокамеры), VoIP связь.
 - Пользователей — 46, серверов — 2 шт.
- NKS.Lan городская MAN сеть г. Никольское 2009 г.
 - установка и тонкое конфигурирование UNIX сервера в городской сети, создание интранет и интернет сервисов для сети.
 - пользователей — сетью охвачена большая часть города, серверов — 1 шт.

Занимался курированием работ по разработке для морских организаций программного обеспечения с ЗАО «Центральный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота» внедрил систему управления проектами и отслеживания версий и ошибок (Redmine) для данных программ. Так же разработал и внедрил электронную систему учета судов в порту Усть-Луга.

Спроектировал и внедрил региональную систему мониторинга удаленных филиалов и серверов находящихся на колокейшн в датацентре (Zabbix).

Работал с АТС Samsung 7200, 500, 500P и АТС Alcatel OmniPCX Office.

Имеется опыт работы технического обслуживания, обеспечения бесперебойной работы и модернизации Усть-Лужской Системы Управления Движением Судов (СУДС - <http://www.transas.ru/products/shorebased/vts/>).

Работал с радиостанциями и сопутствующими к ним работами. В филиале ФГУ «АМП «БПСПб» в г. Усть-Луге контролировал лицензии, сроки действия и частоты морских организаций работающих в порту Усть-Луга, а так же поддерживал работоспособность, перепрограммировал радиостанции для добавления и изменения частот, занимался ремонтом и закупкой для АМП стационарных и морских переносных радиостанций фирм ICOM и Motorola. В Северо-Западном бассейновом филиале ФГУП «Росморпорт» так же занимался перепрограммированием радиостанций Icom для Лоцманской службы, добавлением частот и контролировал наличие у радиостанций соответствия стандарта взрывобезопасности для работы их на танкерах. В СУДС обеспечиваю бесперебойную работу сервера записи всех морских каналов, а также технический контроль работы и модернизацию стационарных радиостанций с сенсорными панелями ELI.

Основные UNIX сервисы:	Unix хостинг:	Основные Windows сервисы:
1) Документооборот (СЭД) - NAUDOC, Alfresco, EGroupware и др. 2) ПО мониторинга для обеспечения работы инфраструктуры - ZABBIX, Nagios и др. 3) Системы ресурсов предприятия, тикет системы и тп - GLPI т.д. 4) Серверные веб-приложения для управления проектами и отслеживания ошибок - Redmine, Trac и т.п. 5) ISC BIND & ISC DHCP3 2) Firewall – IPFW, PF 6) FTP – Proftpd, vsftpd и т.д. 7) Proxy – SQUID, 3Proxy и т.д. 8) Jabber Servers – OpenFire т.д. 9) SNMP - Cacti, 10) Статистика - AWStats, webalizer, SARG т.д. 11) Почтовые сервера - exim с dovecot 12) Сетевые файловые системы - NFS т.д. 13) Сетевые UPS системы - NUT 14) OpenLDAP – адресные книги и т.п. 15) И многое другое.	1) Связки BAMP (Apache + mod_PHP + mod_SSL + Zend +MySQL+ mod_PERL + Fast_fcgi и т.п) 2) Named & IP Vhosts 3) Веб системы — любые CMS, CMF. 4) Любые виды веб ориентированных приложений. (на PHP, Ruby, Python т.д.) 5) Работа с хостингом, серверами на колокейшене. 6.) Создание систем для работы с большими нагрузками. 6) И многое другое.	1) Active Directory, GP & DNS, DHCP 2) Создание систем распространения и обновления ПО в сети. 3) Web, Ftp, IIS, Wins, Firewall, Messenger services, Wins, NAT, Bridge и тд 4) Windows SharePoint Services 5) Symantec Antivirus Corporate Edition 6) Server, client backup 7) Network, Server, Client Audit – Microsoft Baseline Security Analyzer, Spider и тд. 8) WSUS 9) И многое другое.

ПОЖЕЛАНИЯ К РАБОТЕ

Возможность карьерного роста, приобретения новых навыков.
 Должность руководителя подразделения информационных технологий.
 Заработная плата от 50 000 руб.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Место работы	Должность	С (мм/гг)	По (мм/гг)
Северо-Западный бассейновый филиал ФГУП «Росморпорт»	И.о. начальника отдела связи и электрорадионавигации (2 сотрудника в подчинении)	10.06.11	01.07.11
Северо-Западный бассейновый филиал ФГУП «Росморпорт»	Главный специалист отдела связи и электрорадионавигации	01.03.11	по настоящее время
Филиал ФГУ «Администрация морского порта «Большой Порт Санкт-Петербург» в г. Усть-Луге	Ведущий инженер	17.11.03	14.02.11

Дата: 20.07.2011 г.

/А. С. Игнатьев/