



**marlion**



# Работа в ОТП и PRO IT



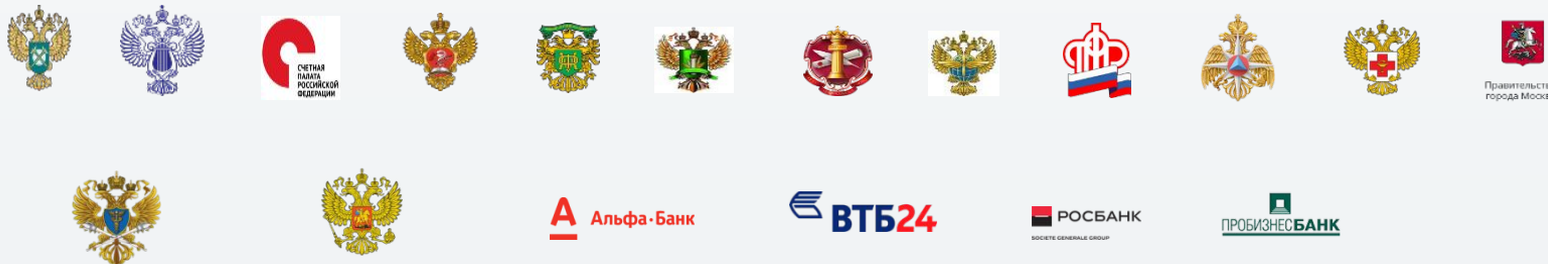
# О компании

OTR и PRO IT— крупнейший системный интегратор и разработчик программного обеспечения, входящая в группу компаний Мерлион:

- Более **1700** сотрудников
- **18** летний опыт на IT рынке
- более **40** точек присутствия от Калининграда до Камчатки
- Входит в **ТОП-50** крупнейших ИТ-компаний России 2017 в рейтингах CNews и T Adviser

За время работы нашей командой было реализовано много интересных и уникальных проектов как для государственного сектора, так и для промышленности, финансовой сферы и ритейла.

Наши клиенты:





# Наиболее масштабные проекты



ГИИС «Электронный бюджет (ЭБ)»  
Комплексное проектирование. Создание технологических и функциональных подсистем. Развертывание ПАК развертывание и интеграция подсистем. Сопровождение технологических подсистем.



Минфин РФ  
(консалтинг проектного управления)  
Создание методологии проектного управления и настройка портала проектного управления (ППУ). Тиражирование ППУ МФ во всех участниках проекта реализации Системы ЭБ



Тиражирование, развитие и сопровождение Автоматизированной системы Федерального казначейства (АСФК)



МЧС РФ  
Разработка и внедрение системы по оптимизации госфункций и оценке эффективности работы госслужащих



Министерство экономического развития РФ  
IT-сопровождение контроля процессов перехода на электронное межведомственное взаимодействие органов государственной власти, а также других дорожных карт по профилю ведомства: МФЦ, электронные гос. Услуги и пр.

# Наиболее масштабные проекты

 <p>Департамент информационных технологий города Москвы</p>	<p>Департамент информационных технологий города Москвы Модернизация Единой системы ведения и управления реестрами, регистрами, справочниками и классификаторами (АСУР) Сопровождение ИС АСУР, ЦХЭД, СМА, ЗАГС, МКР, Стройка, ОДОПМ, ОПН Единая автоматизированная информационная система торгов города Москвы</p>
	<p>Правительство г. Москвы Портал Мэра Москвы «Наш город» Краудсорсенговая платформа Правительства Москвы</p>
	<p>Правительство Пермского края Портал Пермского края «Управляем вместе»</p>
 <p>ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ</p>	<p>Департамент экономической политики и развития г. Москвы Разработка региональной ИС тарифного регулирования (АИС «Тариф»)</p>



# Наиболее масштабные проекты



Сопровождение автоматизированной банковской системы



Разработка функциональных модулей



Внедрение системы «Кредитный конвейер» в рамках проекта «Совесь»



Разработка и внедрение систем общераспорядительного и финансового документооборота

Наша компания постоянно развивается и сейчас мы открываем направление R&D по изучению и внедрению технологий в сфере AI, Blockchain и IoT.

В сфере IoT мы планируем активное развитие компетенции и решений в направлении «Умный город» и «Безопасный город» в том числе для Правительства Москвы и Правительства Пермского края.

В сфере AI мы активно развиваем направления машинного зрения, семантического анализа текста и распознавания голоса для автоматизации рутинных процедур в разнообразных сферах деятельности, например в сфере здравоохранения.



# Наши технологии

## Технологии:

J2EE, EJB, AJAX, JSP, SWING  
Cluster computing  
Web-service  
Portlets (JSR-168/286, WSRP)  
SSO  
ESB  
OLAP/OLTP  
Data Warehouse  
Business Intelligence

## Языки программирования:

Java  
JavaScript  
C++  
C#  
Delphi  
VB/VBA/VBS/VB.NET  
T-SQL  
PL/SQL

## Платформы:

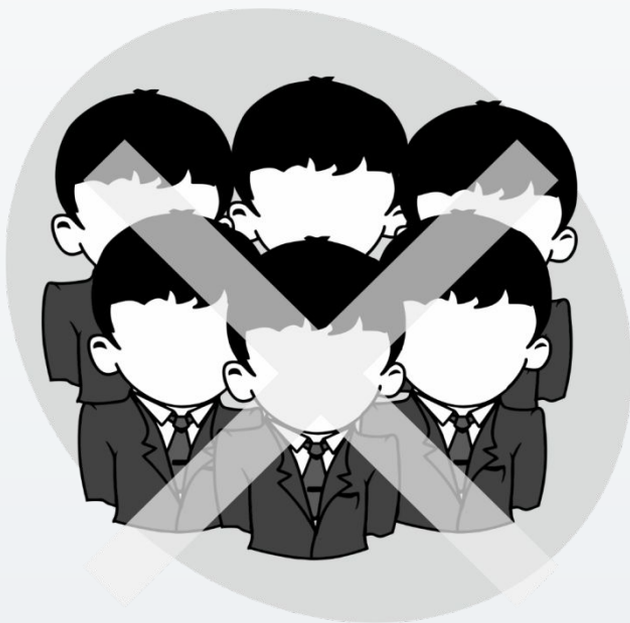
IBM WebSphere  
Oracle WebLogic  
Oracle Applications  
Jboss, Apache Tomcat, Jetty  
MS.NET Framework  
Oracle BPM  
Bonita Open Solution  
Mule ESB  
Oracle Business Intelligence  
MS Project Server  
MS Team Foundation  
MS Reporting Services

## Операционные системы:

IBM AIX 5.3  
HP-UX v11  
FreeBSD  
Solaris  
Red Hat Enterprise Linux  
MS Windows Server

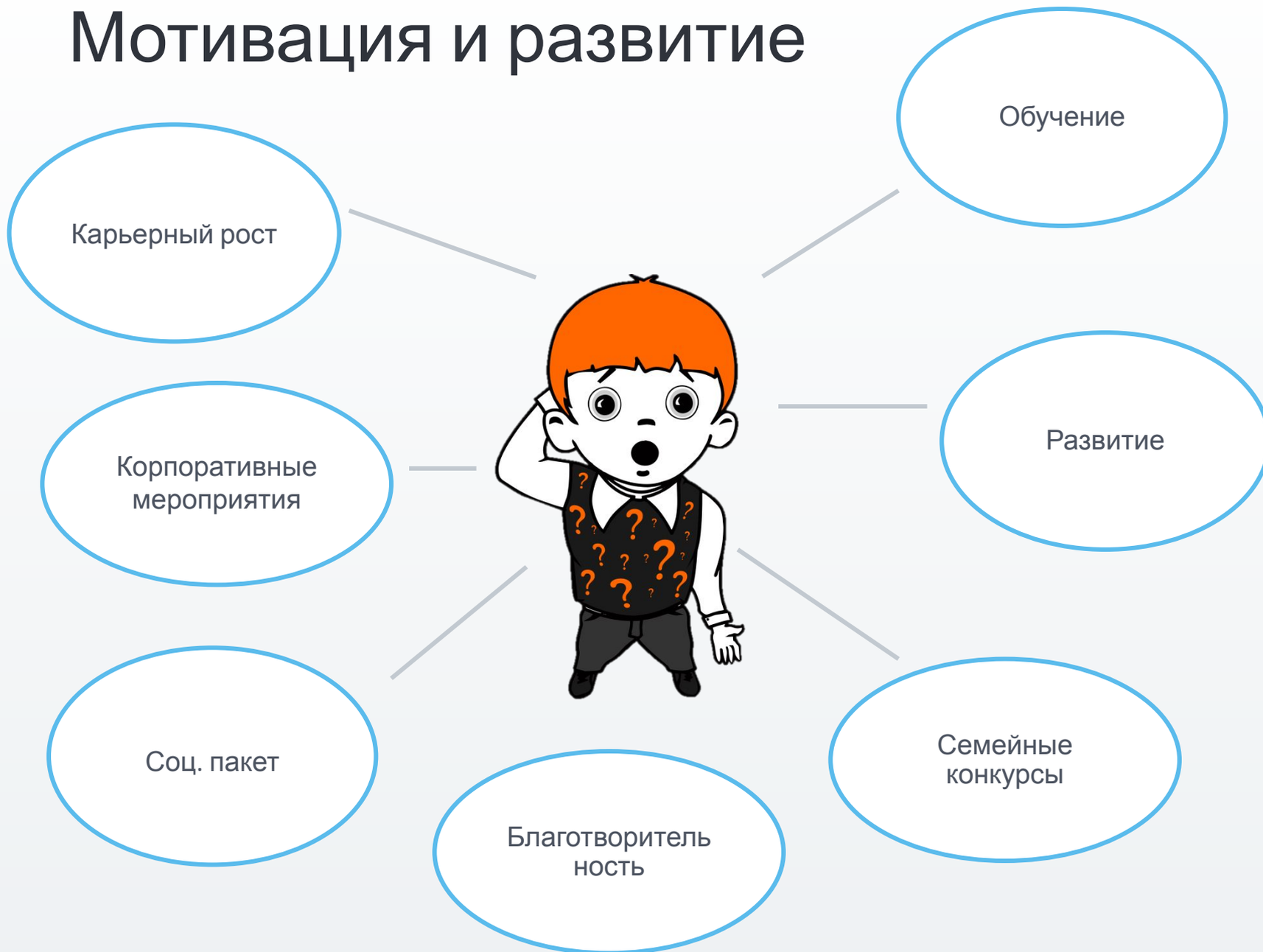
# Портрет нашего сотрудника

- работает с нетипичными задачами, креативный, обладает нестандартным мышлением;
- умеет работать в команде (в компании матричная структура управления, гибкость и адаптивности по отношению к бизнес-окружению);
- энергичный и целеустремленный (постоянный рост и расширение профессиональных и личностных компетенций);
- смелый и инициативный при принятии решений;
- участвует в процессах компании не на уровне исполнителя и наемного работника, а как преданный своему делу профессионал, стремящийся к совершенствованию процессов и решений Компании;
- максимально лоялен к Компании.





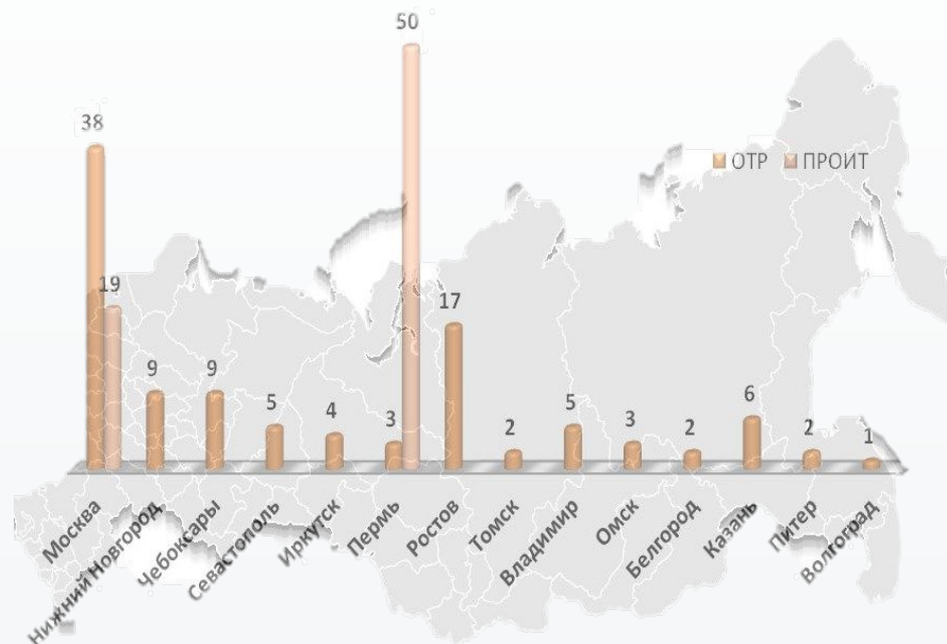
# Мотивация и развитие





# Карьерный рост

## Общая статистика



## Результаты за 2017 год



Переводы  
сотрудников  
в

**179** – всего

**110** - ОТР

**69** -

ПроАйти



Вертикальный и  
горизонтальный  
рост

**144** - вертикальный рост:

• **75** - ОТР,

• **69** - ПроАйти

**35** - горизонтальный рост



Тенденци  
и

По сравнению с 2016 годом увеличение составило 6%, но побольшей части оно пришлось на рост сотрудников в ПРОИТ.



# Карьерный рост

Большое количество сотрудников приходят в компанию без опыта работы на начальные должности младших аналитиков и разработчиков.

За время работы сотрудники проходят обучение, как внутреннее, так и внешнее и получают ключевые сертификаты разработчиков и аналитиков, что в последствии увеличивает стоимость специалиста на рынке труда.

## Никита Соломенников



Ведущий архитектор пришел в компанию с минимальным опытом разработки и за 2,5 года вырос до Архитектора и Руководителя проектом.

## Татьяна Троян

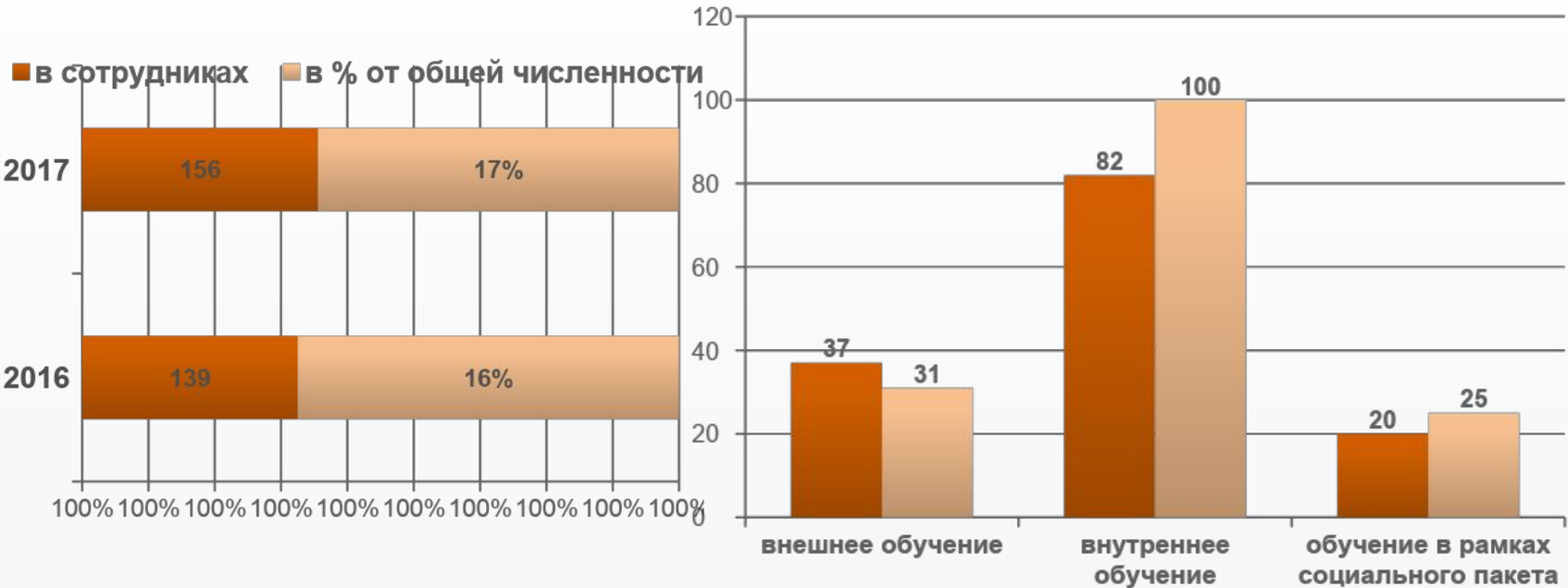


Руководитель проекта пришла без опыта работы аналитиком, за 2 года выросла до Руководителя группы, на данный момент занимает должность Руководителя проекта.





# Обучение



## Результаты за 2017 год

 **Обучение**

**156** – всего

 **Источники**

- 31** – внешние обучение:
- 100** – внутреннее обучения
- 25** - в рамках социального пакета

 **Тенденци и**

По сравнению с 2016 годом увеличение составило 1%. Основной упор был сделан на внутреннее обучение

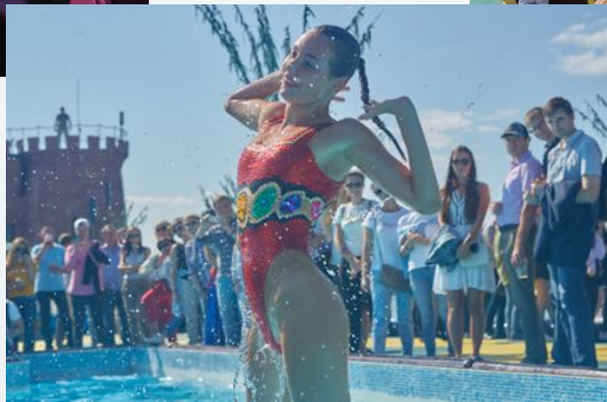


# Социальный пакет и корпоративные мероприятия

В нашей компании предусмотрен гибкий социальный пакет после года работы.

Соц.пакет можно использовать на проезд, обучение, мобильную связь, отдых, подарок на день рождения. По выбору сотрудника.

2 раза в год организуются мероприятия во всех филиалах компании по случаю дня рождения компании и нового года.





# Содержание программы

Продолжительность обучения – 1, 5 года

Распределение часов по темам и видам учебной работы

*1 семестр. 144 часа. Java. **Январь – апрель 2019, зачет в мае 2019***

- *Основы разработки на языке Java*
- *Многопоточное программирование*
- *Введение в JDBC*
- *Система управления версиями Git*

*2 семестр. 252 часа. Java («продвинутый» уровень).*

***Сентябрь – декабрь 2019, финальный проект в январе 2020***

- *Spring MVC*
- *jQuery*
- *Java Server Faces, AngularJS*

*3 семестр. 144 часа. Основы Web- программирования + PHP*

***Январь – апрель 2020, финальный проект в мае 2020***

- *Основы Web-программирования*
- *PHP*



# Преподаватели и кураторы



Курс по Java  
Постаногов  
Игорь  
Сергеевич,  
старший  
преподаватель  
кафедры  
математическог  
о обеспечения  
вычислительны  
х систем



Курс по Web и PHP  
Данилова  
Екатерина  
Юрьевна,  
старший  
преподаватель  
кафедры  
математического  
обеспечения  
вычислительных  
систем



Куратор  
программы  
Деменева  
Ольга  
Ивановна,  
заместитель  
декана  
механико-  
математическог  
о факультета



Куратор  
образовательной  
программы  
Городилов  
Алексей Юрьевич,  
доцент кафедры  
математического  
обеспечения  
вычислительных  
систем



# Присоединяйся к студенческой программе

Компания предлагает студентам 3 курса участие в Студенческой программе с целью получения профессиональных знаний и навыков и дальнейшего трудоустройства.

## **Если вы участвуете в программе, вы получаете:**

- Базовые и расширенные знания и навыки по самым востребованным языкам программирования, такие как: Java, PHP, JavaScript, SQL.
- Практические навыки применения современных фреймворков и подходов в разработке ПО.
- Возможность получать дополнительную стипендию за успеваемость до 5000тр в месяц
- Возможность прохождения практики в крупной компании, специализирующейся на разработке ПО.
- Возможность трудоустройства по окончании Вуза.

## **Что нужно сделать для участия в программе:**

- Заполнить Анкету (в деканате)
- Подписать ученический договор
- Посещать дополнительные занятия по программе
- Сдавать дополнительные зачеты по доп занятиям



# Вопросы и Ответы

Если у вас возникли вопросы их можно направить куратору от компании, который ответит в режиме онлайн в группе Вконтакте:

<https://vk.com/public171253831>

Или по поиску :  
Студенческая программа

