



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГАОУ ВО "Южно-Уральский государственный университет (НИУ)"
Высшая школа электроники и компьютерных наук
Кафедра "Информационно-аналитическое обеспечение управления в социальных
и экономических системах"

ДНЕВНИК

прохождения практики (преддипломная практика)

Обучающийся: Гарипов Азамат Ришатович, группа КЭ-221

Специальность/направление подготовки: Информатика и вычислительная техника
(09.04.01)

Предприятие: ООО "Проаналитикс"

Дата прибытия на практику: 29.01.2018

Назначен: _____
(рабочее место, должность)

Дата окончания практики: 25.02.2018

Руководитель практики от предприятия:

(должность, Ф.И.О.)

"расшифровка подписи"

М.П.

1. Задание на практику

Обучающийся: Гарипов Азамат Ришатович, группа КЭ-221

Специальность/направление подготовки: Информатика и вычислительная техника (09.04.01)

Цель практики:

Задачи практики:

Индивидуальное задание:

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель практики от предприятия

(должность, Ф.И.О.)

2. Календарный график прохождения практики

[illegible]

3. Помощь производству, научно-исследовательская или рационализаторская работа обучающегося

Содержание выполненной работы	Итог, полученный эффект

4. Производственные экскурсии

Дата	Краткое содержание, выводы

5. Характеристика работы практиканта предприятием (организацией)

(Аттестационный лист оценки работодателями компетенций)

Обучающийся: Гарипов Азамат Ришатович, группа КЭ-221

Специальность/направление подготовки: Информатика и вычислительная техника (09.04.01)

№ п/п	Оценка важности данной компетенции обвести кружком*	Компетенция	Оценка исполнения практикантом данной компетенции обвести кружком*
1	1 2 3 4 5	Готовность применять основные методы и инструменты разработки программного обеспечения	1 2 3 4 5
2	1 2 3 4 5	Имеет навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях	1 2 3 4 5
3	1 2 3 4 5	Проводить обследование деятельности и ИТ-инфраструктуры предприятий	1 2 3 4 5
4	1 2 3 4 5	Соблюдение требований информационной безопасности	1 2 3 4 5
5	1 2 3 4 5	Способен оформлять, представлять и докладывать результаты выполненной работы	1 2 3 4 5
6	1 2 3 4 5	Способность анализировать профессиональную информацию, выделять в ней главное, структурировать, оформлять и представлять в виде аналитических обзоров с обоснованными выводами и рекомендациями	1 2 3 4 5
7	1 2 3 4 5	Способность использовать количественные и качественные методы для проведения научных исследований и управления бизнес-процессами	1 2 3 4 5
8	1 2 3 4 5	Способность к использованию основных прикладных программных средств и информационных технологий, применяемых в сфере профессиональной деятельности	1 2 3 4 5
9	1 2 3 4 5	Способность к профессиональной эксплуатации современного оборудования и приборов в соответствии с направлением и профилем подготовки	1 2 3 4 5
10	1 2 3 4 5	Способность работы с информацией из различных источников, включая сетевые ресурсы сети Интернет, для решения профессиональных и социальных задач	1 2 3 4 5
11	1 2 3 4 5	Уметь оформлять отчеты о проведенной научно-исследовательской работе и подготавливать публикации по результатам исследования	1 2 3 4 5
12	1 2 3 4 5	Участие в реализации проектов	1 2 3 4 5

Укажите, какими еще компетенциями, не вошедшими в список, обладает практикант и оцените их														
1	1	2	3	4	5					1	2	3	4	5
2	1	2	3	4	5					1	2	3	4	5
3	1	2	3	4	5					1	2	3	4	5
Укажите, какие ещё компетенции Вы хотели бы включить в список и оцените их в отношении данного практиканта:														
1														
2														
3														

* необходимо обвести кружком только одну оценку от "1" - совершенно не важно или совершенно не удовлетворен до "5" - очень важно или полностью удовлетворен.

Сведения о рецензенте:

Ф.И.О. _____

Должность _____

Уч. звание _____

Уч. степень _____

_____ "расшифровка подписи"