

ОТЧЕТ
по производственной практике за 2017- 2018 уч. год
института профессионального образования и информационных
технологий студентов 3 курса
направления Информационные системы и технологии

Факультетский руководитель: *Старцева О.Г.*

Групповой руководитель: *Старцева О.Г.*

I. Цели и задачи практики.

Цель производственной практики: закрепление теоретических и практических знаний, полученных студентами при изучении общепрофессиональных и специальных дисциплин; изучение ассортимента вырабатываемой продукции или предоставляемых услуг и технологии их производства; качественных показателей продукции и технического контроля на предприятии; методик разработки технических условий и другой документации; работы метрологической службы стандартизации; работы предприятия по сертификации выпускаемой продукции; вопросов обеспечения безопасности жизнедеятельности на предприятии.

Прохождение производственной практики включает в себя вводный, основной и заключительный этапы.

Вводный (адаптационный) этап предполагает:

- проведение установочной конференций в институте профессионального образования и информационных технологий 11.05.2018 г.;
- знакомство с базой практики, коллективом;
- знакомство с режимом работы базы практики, правилами внутреннего распорядка, уставом;
- беседа с администрацией об основных направлениях развития, особенностях производственного процесса;
- знакомство с рабочими местами (внешний вид, эргономические параметры, оснащенность компьютерной техникой, обеспеченность программным обеспечением и т.д.);
- беседа с работниками производства;
- посещение различных участков производства с целью изучения опыта работы разных специалистов, создания целостной картины производства.

Задачами **основного этапа** являются:

- ознакомиться с организационной структурой предприятия (Устав предприятия, локальные документы);

- изучить технические параметры аппаратных и программных средств на предприятии;
- изучение и обобщение опыта специалистов, работающих на предприятии;
- конкретизация и практическое применение полученных студентами теоретических знаний;
- привитие навыков самостоятельной работы с операционными системами и приложениями;
- работа с программными продуктами, решающими отдельные задачи, специфичные для базы практики.;
- работа с многофункциональными программными комплексами для управления предприятием.

Заключительный этап включает:

- выполнение зачетного задания руководителей практики от предприятия и образовательного учреждения;
- обобщение итогов работы;
- составление программы по саморазвитию профессиональных умений и навыков;
- оформление отчетной документации и представление её групповому руководителю;
- подготовка докладов и участие в итоговой конференции на факультете.

II. Организационные условия:

1. сроки практики – 15 по 28 мая 2018 года.

2. организация установочной и итоговой конференции (форма проведения, фамилии присутствовавших и выступавших преподавателей и т.д.);

11 мая 2018 года в 12.00 ч. проведена установочная конференция, на которой факультетский руководитель доцент Старцева О.Г. поставила цели и задачи практики, дала пояснения по заполнению дневников практики и составлению отчетов.

09 июня 2018 года в 10.00 ч. проведена итоговая конференция по производственной практике, на которой студенты защищали отчеты по практике с демонстрацией презентаций. Групповым руководителем Старцевой О.Г. и зав. кафедрой Сайтовым Р.И. были подведены итоги прохождения практики и выставлены оценки.

3. базовые образовательные учреждения и другие площадки для практики:

Базовая организация	Ф.И.О. студентов
Общество с ограниченной ответственностью «Комплекс-Бар» (договор № 668пр-19 от 02.04.18г.)	Ахметгареев Руслан Ринатович
	Габдрахманов Айнур Нуриманович
	Шекен Акылбек Жандосулы
Общество с ограниченной ответственностью «Татлинк» (договор № 674пр-19 от 02.04.18г.)	Исанбаев Альберт Расулевич
Государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт безопасности жизнедеятельности Республики Башкортостан» (договор № 673пр-19 от 02.04.18г.)	Траньков Игорь Петрович
Акционерное общество «Уфимское научно-производственное предприятие «Молния» (договор № 672пр-19 от 02.04.18г.)	Богомоллов Георгий Валерьевич
	Корионов Иван Сергеевич
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр детского технического творчества «Биктырыш» (договор № 671пр-19 от 02.04.18г.)	Абдрашитова Луиза Рафаилевна
IT-компания «40 пикселей» (договор № 670пр-19 от 02.04.18г.)	Валидов Артур Эдуардович
	Миннуллин Раиль Салаватович
	Самарбаева Гульсум Амировна
	Скулова Ксения Сергеевна
	Ткачева Ксения Сергеевна
Общество с ограниченной ответственностью «Смазочная компания Уфимская» (договор № 684пр-19 от 02.04.18г.)	Пантелеев Олег Игоревич
Государственное унитарное предприятие «Телерадиовещательная компания «Башкортостан» (договор № 667пр-19 от 02.04.18г.)	Абдуллин Айгизар Айнурович
ИП Рубан Эвелина Рустемовна Service – Pro Автоматизация (договор 660пр-19 от 02.04.18г.)	Горбунова Нина Александровна
	Старков Евгений Павлович
Общество с ограниченной	Кузнецов Кирилл Дмитриевич

ответственностью «Городские технологии» (договор 657пр-19 от 02.04.18г.)	Халиков Руслан Рустамович
Публичное акционерное общество «ОДК-Уфимское моторостроительное производственное объединение» (договор № 669пр-19 от 02.04.18г.)	Лысоченко Екатерина Вячеславовна
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр технического творчества «Гефест» (договор № 185пр-18 от 23.05.17г.)	Рашитов Фаниль Александрович
БГПУ им. М. Акмуллы, ИПОиИТ, Научно-исследовательская лаборатория «Системный анализ и математическое моделирование»	Хужин Руслан Рамилович

4. методические рекомендации, учебно-методические пособия и др., характер использования их студентами.

Во время прохождения практики студентами велись контрольно-учетные книжки. По окончании практики все студенты сдали отчеты по производственной практики.

III. Анализ деятельности студентов в период практики (на основе отчетов студентов):

В целом можно признать, что результаты прохождения практики удовлетворительные, все студенты выполнили программу производственной практики, выступили на отчетной конференции; отзывы руководителей базовых предприятий положительные.

Итоговые оценки за практику:

Количество студентов, проходивших практику	Количество студентов, получивших оценку:			
	"отлично"	"хорошо"	"удовл."	"неявка."
	14	6	2	2

Руководитель практики

Старцева О.Г.

ответственностью «Городские технологии» (договор 657пр-19 от 02.04.18г.)	Халиков Руслан Рустамович
Публичное акционерное общество «ОДК-Уфимское моторостроительное производственное объединение» (договор № 669пр-19 от 02.04.18г.)	Лысоченко Екатерина Вячеславовна
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр технического творчества «Гефест» (договор № 185пр-18 от 23.05.17г.)	Рашитов Фаниль Александрович
БГПУ им. М. Акмуллы, ИПОиИТ, Научно-исследовательская лаборатория «Системный анализ и математическое моделирование»	Хужин Руслан Рамилович

4. методические рекомендации, учебно-методические пособия и др., характер использования их студентами.

Во время прохождения практики студентами велись контрольно-учетные книжки. По окончании практики все студенты сдали отчеты по производственной практики.

III. Анализ деятельности студентов в период практики (на основе отчетов студентов):

В целом можно признать, что результаты прохождения практики удовлетворительные, все студенты выполнили программу производственной практики, выступили на отчетной конференции; отзывы руководителей базовых предприятий положительные.

Итоговые оценки за практику:

Количество студентов, проходивших практику	Количество студентов, получивших оценку:			
	"отлично"	"хорошо"	"удовл."	"неявка."
	14	6	2	2

Руководитель практики *Старцева О.Г.*