

Министерство образования и науки Пермского края
ГБПОУ «Кизеловский политехнический техникум»

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель предприятия
(организации)



/ Р.З. Хисамиев

2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор техникума



/ И.А. Логинов

«13»

04

2020 г.

ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ

преподавателя

специальности (профессии) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и
сооружений

Гайнуллиной Гульнар Алифнуровны

«Инженерная графика» в программе КОМПАС 3D

Кизел2020

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

1. Наименование МДК, ПМ, в рамках которого предусмотрено прохождение стажировки	ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений
2. Наименование программы стажировки	«Инженерная графика» в программе КОМПАС 3D
3. Место прохождения стажировки	АО «Газпром газораспределение Пермь» БФ АУГХ КЭС
4. Форма стажировки	Без отрыва от основной работы
5. Срок стажировки	13.07.2020-27.07.2020
6. Количество часов	72 часа
7. Цель стажировки	Усовершенствование практических навыков работы в программе КОМПАС 3D .
8. Задачи стажировки	- получение навыков выполнения технического рисунка и эскизного проектирования - изучение в полном объеме основ инженерной графики, включая начертательную геометрию, проекционное черчение в соответствии с требованиями ЕСКД и основы создания 3D архитектурных конструкций
9. Руководитель (консультант) стажировки	Начальник КЭС АУГХ БФ АО «Газпром газораспределение Пермь» Хисамиев Р.З.
10. Контроль прохождения стажировки	Е.А. Лядова зам.директора по УВР ГБПОУ «Кизеловский политехнический техникум»
11. Документальное оформление стажировки	Отчет о прохождении стажировки
12. Подведение итогов стажировки	Рассмотрение отчета на заседании цикловой комиссии

2. СОДЕРЖАНИЕ СТАЖИРОВКИ

№ п/п	Перечень основных вопросов, подлежащих изучению	Виды деятельности	Количество часов	Планируемые результаты
1.	Знакомство с предприятием	Ознакомление с Положением о структурном подразделении.	8	Совершенствование знаний требований нормативной документации
2.	Техническое черчение в КОМПАС 3D	Выполнение чертежей в графическом редакторе КОМПАС 3D	40	Совершенствование практических навыков работы в графическом редакторе КОМПАС 3D
3.	Изучение требований ЕСКД	Изучение нормативной документации. Оформление чертежей в соответствии с требованиями ЕСКД	16	Технически грамотное оформление чертежей, в соответствии с требованиями ЕСКД
4.	Подготовка отчета	Анализ выполненной работы, обобщение и подведение итогов стажировки	8	Успешная защита отчета по итогам стажировки
ИТОГО			72	

Примечания:

1. Перечень основных вопросов формулируются в соответствии с наименованием программы, целью и задачами стажировки.
2. Виды деятельности могут включать в себя:
 - самостоятельную теоретическую подготовку;
 - приобретение профессиональных и организаторских навыков;
 - изучение организации и технологии профессиональной деятельности;
 - непосредственное участие в планировании работы предприятия, цеха, участка, отдела;
 - работу с нормативной и другой документацией;

- выполнение функциональных обязанностей должностных лиц (в качестве временно исполняющего обязанности или дублера);
 - участие в совещаниях, деловых встречах и др.
3. Планируемые результаты должны отражать решение задач, сформулированных в паспорте программы стажировки, освоение профессиональных компетенций.

**Министерство образования и науки Пермского края
ГБПОУ «Кизеловский политехнический техникум»**

**ОТЧЕТ
О ПРОХОЖДЕНИИ СТАЖИРОВКИ**

Преподавателя

«Инженерная графика» в программе КОМПАС 3D

**ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений
специальности (профессии) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и
сооружений**

Гайнуллиной Гульнар Алифнуровны

Кизел

2020

1. Форма стажировки без отрыва от производства
2. Срок стажировки 72 часа
3. Место прохождения стажировки: АО «Газпром газораспределение Пермь» БФ АУГХ КЭС
4. Цель стажировки Усовершенствование практических навыков работы в программе КОМПАС 3D
5. Руководитель (консультант) стажировки: Начальник КЭС АУГХ БФ АО «Газпром газораспределение Пермь» Хисамиев Р.З.
6. Дневник

Дата	Выполняемая работа	Вопросы для руководителя (консультанта) стажировки
13.07.2020	Знакомство с организацией. Изучение чертежей выполняемых в организации в графическом редакторе КОМПАС 3D	
14.07.2020	Выполнение технических чертежей под наблюдением наставника	
15.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	
16.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	
17.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	Трехмерное моделирование
20.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	
21.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	
22.07.2020	Самостоятельное выполнение технических чертежей	
23.07.2020	Изучение нормативной документации по оформлению	
24.07.2020	Оформление чертежно-конструкторской документации в соответствии с требованиями ЕСКД	
27.07.2020	Подготовка отчета о стажировке	

7. Предложения по совершенствованию работы организации
-
-
-

8. Краткий отчет о стажировке:

Во время прохождения стажировки мной изучена нормативная документация (коллективный договор, должностные инструкции и т.д.), усовершенствованы навыки составления производственной документации

9. Краткое описание практической значимости стажировки для использования в учебном процессе

Полученные при прохождении стажировки практические навыки и знания, будут полезны при проведении практических занятий у студентов специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений по профессиональному модулю ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений

10. Отчет о прохождении стажировки рассмотрен на заседании цикловой комиссии Общепрофессионального строительств
автомобильных и торгово-экономических дисциплин

Протокол заседания от 01.09.20 № 1

Стажер Гай / Г.А. Гайнуллина

Председатель цикловой комиссии [подпись] / О.В. Пиманьева

Заместитель директора по УВР [подпись] / Е.А. Лядова