## Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ"

## ДНЕВНИК ПРАКТИКИ

за период с 04.02.2019 по 04.03.2019

Обучающийся	Сенмас Атаулла				
		(Ф.И.О.)			
Факультет	программной инженерии и компьютерной техники				
Группа	P3319				
Образовательная программа		Разработка программно-информационных систем			
Направление подготовки (специальность)		09.03.04- Программная Инженерия			
Место прохождения практики		ООО «ОКБ Авгит»			
Руководитель практики от профильной организации		Графкин Алексей Викторович, ООО «ОКБ Авгит», главный специалист по развитию персонала.			
Руководитель практики от Университета ИТМО		Маркина Татьяна Анатольевна, старший преподаватель, факультет.			
		Индивидуальное задание выполнено полностью			
		(подпись руководителя практики от Университета ИТМО)			
		dama			

Дата день xx.xx.xx	Краткое содержание работы	Возникшие вопросы	Достигнутые результаты	Отметка о выполнении
1 неделя	Вводный инструктаж. Ознакомление со	Выбор проектной работы, найти информацию о	Примерное представлении о	Выполнено
04.02.19-	структурой и организацией работы	интерфейс.	прохождении практики в компании и	
11.02.19	компании. Ознакомление с оборудованием и с необходимой средой разработки. Изучение документации оборудования.		определение темы проектной работы. метеостанции. Для работы были выбраны Эффекты дождя и воды	
2 неделя	Самостоятельное изучение необходимого	Выбор среды разработки web-интерфейса .	B среде разработки sublime text 3 было	Выполнено
11.02.19-	материала для выполнения	Написание кода для считывания	написано для считывания	
18.02.19	индивидуального задания.	метеостанции.	web-интерфейса.	
3 неделя	Написание кода для хранения и записи	Какие данные стоит хранить на сервере, как	К web-интерфейса была добавлена	Выполнено
18.02.19-	данных на сервер.	настроить соединение сервера.	серверная часть.	
25.02.19				
4 неделя	Завершение проекта, комментирование кода,	Вывод серверных данных на экране web браузер.	Было создано законченное web для	Выполнено
25.02.19-	создание отчета.	Функционал для пропуска метеостанции.	идентификации метеостанции.	
04.03.19				