1д.	Ид.	Название задачи	Раздел	Подраздел	Процесс	Длительн	н Начало	Окончание
1	1	Этап 1				10 дней	Пн 17.04.17	Пт 28.04.17
2	2		Сайт	Админка	Проектирование	5 дней	Пн 17.04.17	Пт 21.04.17
3	3		Сайт	Интеграция	Разработка	4 дней	Пн 24.04.17	Чт 27.04.17
4		Stan 2	Curri	титеграции	Газрасотна		Пн 08.05.17	Пт 02.06.17
 5	5		Тестирование		Настройка	5 дней	Пн 08.05.17	Пт 12.05.17
6	6		Сайт	Интеграция	Разработка		Пн 15.05.17	Пт 26.05.17
7	7		Сайт	Интеграция	Проектирование	4 дней	Пн 29.05.17	Чт 01.06.17
8	8	Этап 3				45 дней	Пн 12.06.17	Пт 11.08.17
9	9	Создание центрального репозитория на API JNDI	Централизованное управление параметрами		Разработка	20 дней	Пн 12.06.17	Пт 07.07.17
10	10	Рефакторинг всех сервисов на использование центрального репозитория	Централизованное управление параметрами		Разработка	8 дней	Пн 10.07.17	Пт 04.08.17
11	11	Тестирование работы шины с использованием центрального репозитария	Централизованное управление параметрами		Тестирование	4 дней	Пн 07.08.17	Чт 10.08.17
12	12	Этап 4				90 дней	Пт 25.08.17	Пт 29.12.17
13	13	Проектирование архитектуры планировщика заданий	Монитор сервис	Планировщик заданий	Проектирование			
14	14	Разработка отправки сообщений планировщиком	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			
15	15	Получение планировщиком ответов от каждого рабочего сервиса	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			
16	16	Получение планировщиком логов ошибки при отсутствии ответа	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			
17	17	Создание интерфейсов сервиса	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			
18	18	Создание очереди сообщений	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			
19	19	Передача сообщений через рабочие сервисы, аналогичная передачи рабочих сообщений	Монитор сервис	Планировщик заданий	Разработка			

Д.	Ид.	Название задачи	Раздел	Подраздел	Процесс	Длительн	Начало	Окончание
20	20	Тестирование работы планировщика заданий	Монитор сервис	Планировщик заданий	Тестирование			
21	21	Классификация возможных результатов заданий	Монитор сервис	Механизм принятия	Проектирование			
22	22	Создание блока принятия решений по классам ответов	Монитор сервис	Механизм принятия	Проектирование			
23	23	Разработка алгоритмов принятия решений	Монитор сервис	Механизм принятия	Разработка			
24	24	Выявление метрик	Монитор сервис	Метрики	Проектирование			
25	25	Проектирование хранилища метрик (модель БД)	Монитор сервис	Метрики	Проектирование			
26	26	Проектирование модели БД сервиса	Монитор сервис	Общее	Проектирование			
27	27	Выделение значимых параметров сервиса в настроечные таблицы	Монитор сервис	Общее	Разработка			
28	28	Проектирование диаграмм метрик	Сайт	Админка	Проектирование			
29	29	Создание форм и табличных представлений	Сайт	Админка	Разработка			
30	30	Проектирование системы безопасности	Сайт	Общее	Проектирование			
31	31	Создание модели БД сайта	Сайт	Общее	Проектирование			
32	32	Разработка модели БД сайта	Сайт	Общее	Разработка			
33	33	Классификация запросов по сложности обработки, объема набора данных	Фронт сервис	Общее	Проектирование			
34	34	Реализация системы возврата различной статики (метрики)	Фронт сервис	Общее	Разработка			
35	35	Взаимодействие с сайтом в синхронном режиме	Фронт сервис	Общее	Разработка			
36	36	Проектирование алгоритмов переадресации запросов в кластер backend	Фронт сервис	Общее	Разработка			
37	37	Балансировщик NGINX	NGINX	Общее	Проектирование			
38	38	Проектирование блока безопасности шины	Безопасность	Общее	Проектирование			
39	39	Определение методологии разработки	Концепции	Общее				

Названия	Предшестве	A
ресурсов		U
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
lyanov laar V	1	
Ivanov Igor V. Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
han au lee e V	4	
Ivanov Igor V.		
him and M		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
hara saa lasa a M	8	
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		
Ivanov Igor V.		

Названия	Предшестве	H
ресурсов		U
Ivanov Igor V.		