По	Поиск существующего местоположения в строке поиска						
ld	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты	
1	D		Поиск местопо ложения	Поле поиска	Ввести в поле поиска существующее местоположение (Москва) Выбрать первый вариант из выпадающего списка	1. Отображается выпадающий список со списком совпадающих по названию местоположений (полное вхождение искомого текста) 2. Открывается страница "Погода в Москве сегодня"	

Вь	Выбор местоположения из выпадающего списка "Просмотренные"						
ld	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты	
2	D		Поиск местопо ложения	Поле поиска	Предусловия: Произвести поиск 3 местоположений - Москва, Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону 1. Установить курсор в поле поиска местоположения 2. Выбрать первый вариант из блока "Просмотренные "	 Отображается выпадающий список с блоками "Просмотренные" и "Ближайшие по IP-адресу" Открывается страница "Погода в Ростове-на-Дону сегодня" 	

От	Отображение прогноза на 10 дней при помощи панели фильтров						
ld	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты	
3	D		Страниц а "Погода сегодня"	Область прогноза погоды	Предусловия: Открыта страница "Погода сегодня". На панели фильтров по дате установлен фильтр "Сегодня". 1. Нажать на фильтр "10 дней"	1. В области прогноза погоды отображается прогноз на 10 дней - от текущей даты + 9 дней	

	Просмотр прогноза погоды за выбранную дату, нажатием на нее (ранее был применен фильтр по дате)						
ld	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты	
4	D		Страниц а "Погода сегодня"	Область прогноза погоды	Предусловия: Открыта страница "Погода сегодня". На панели фильтров по дате установлен фильтр "Сегодня". 1. Нажать на третью дату от начала в списке в области прогноза погода	1. Открывается страница "Погода в Ростове-на-Дону на [выбранная дата]". В области прогноза погоды отображается прогноз на три дня - перед выбранной датой, за выбранную дату, на следующий день	

Пр	Просмотр информации об осадках за выбранную дату						
ld	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты	
5	E		Страниц а "Погода сегодня"	Область прогноза погоды	Предусловия: Открыта страница "Погода сегодня". 1. Нажать на ссылку "Осадки в жидком эквиваленте, мм"	1. Открывается модальное окно с информацией об осадках в правом нижнем углу экрана.	