

Поиск существующего местоположения в строке поиска						
Id	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты
1	D		Поиск местопо ложения	Поле поиска	1. Ввести в поле поиска существующее местоположение (Москва) 2. 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”

Выбор местоположения из выпадающего списка “Просмотренные”						
Id	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”	1. Отображается выпадающий список с блоками “Просмотренные” и “Ближайшие по IP-адресу” 2. Открывается страница “Погода в Ростове-на-Дону сегодня”

Отображение прогноза на 10 дней при помощи панели фильтров						
Id	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты
3	D		Страница "Погода сегодня"	Область прогноза погоды	<p>Предусловия: Открыта страница "Погода сегодня". На панели фильтров по дате установлен фильтр "Сегодня".</p> <p>1. Нажать на фильтр "10 дней"</p>	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)						
Id	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты
4	D		Страница "Погода сегодня"	Область прогноза погоды	<p>Предусловия: Открыта страница "Погода сегодня". На панели фильтров по дате установлен фильтр "Сегодня".</p> <p>1. Нажать на третью дату от начала в списке в области прогноза погода</p>	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

Просмотр информации об осадках за выбранную дату						
Id	При ори тет	Связа нные требо вания	Модуль	Подмодуль	Шаги воспроизведения	Ожидаемые результаты
5	Е		Страница "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.