

# Характеристика курортного потенциала Поволжья и РТ



# Характеристика курортного потенциала Поволжья

Россия располагает огромными возможностями для привлечения туристов. Этому способствует наличие разнообразных природно- климатических зон; богатое культурно-историческое прошлое 178 России; большие малоосвоенные территории, где сохранилась дикая природа. К сожалению, в силу ряда обстоятельств Россия пока не в полной мере реализует свой рекреационный потенциал и достаточно однобоко использует свои ресурсы в этой области.

Перечень основных туристических и курортных зон России описаны в

Зона развития туризма федерального значения	Специализация по видам туризма	Города и районы для развития туризма
Поволжье (Нижегородская, Астраханская, Волгоградская Ульяновская области, Татарстан)	Познавательный, деловой, отдых с лечением, отдых без активных способов передвижения, круизы, рыбная ЛОВЛЯ	Нижний Новгород, Большое Болдино, Волгоград, Казань, Астрахань



# Санаторные учреждения РТ в доле Поволжского региона

- На территории Республики Татарстан располагаются разнообразные природно-лечебные факторы, среди которых особое внимание необходимо уделить минеральным водам и грязям.
  - Минеральные воды могут быть использованы для бальнеотерапии и лечебного питья. Сульфидные воды являются основными бальнеологическими водами республики.
- На курорте Бакирово используются минеральные воды под названием Утлы-Су, что в переводе означает «огненная вода».
- Хлоридные натриевые рассолы распространяются на территории Поволжья, в том числе РТ. Интересным фактом лечения, и в том числе уникальным, является кумысолечение, которое приносит отдыхающим укрепление здоровья и улучшение показателей при реабилитации. Сезонное кумысолечение проводится и в Татарстане в Ютазинской кумысолечебнице.



# Ландшафтно-климатические условия

- Период летних комфортных температур (+15+20°C) в республике составляет 44-48 дней, зимних (-5-10°C) – 46-57 дней. Климатические особенности Татарстана допускают возможность организации отдыха и туризма только в теплое время года – с мая по сентябрь включительно. Со второй половины октября и по конец апреля имеется много ограничивающих факторов: неустойчивые погоды, морозящие дожди в осенний и весенний периоды, туманы в конце осени – начале зимы, незначительный и одновременно неустойчивый снежный покров, гололёд, многократно повторяющиеся оттепели, сильные ветры (среднемесячная скорость которых с ноября по апрель превышает 6 м/с). Практически всё холодное время года постоянно присутствует хотя бы один из неблагоприятных факторов. Так как климатические условия всей республики примерно одинаковы, выбор места для отдыха и рекреации будет определяться лишь удобством сообщения и местными природными условиями. Поэтому административные районы получают одинаковое количество баллов в силу того, что по классу погод территория благоприятна для рекреации и отдыха



# Территории регламентированного рекреационного использования

В результате проведенной оценки и анализа отдельных блоков рекреационного потенциала РТ и получения пространственной характеристики доступности была проведена типология муниципальных районов РТ с определением таксономического ранга (первого, второго и третьего). Третий уровень с наименьшими рейтинговыми показателями будут составлять рекреационно-туристские территории местного значения (РТТ). Второй уровень – рекреационно-туристские районы (РТР) регионального значения, обладающие как общими признаками, так и специфическими (структура и направление хозяйства, особенности исторического прошлого, перспективы развития), находящиеся в пределах муниципальных границ. Первый уровень – рекреационно-туристические комплексы (РТК) федерального и, может быть, международного значения, наличие и развитие которых имеет крупное региональное значение.

Уровень	Название	Значение	Пример
3	рекреационно-туристская территория	Местное	Чистопольский район
2	рекреационно-туристский район	Региональное	Тукаевский район, Билярск
1	рекреационно-туристский комплекс	Федеральное	Казань, Елабуга, Свияжск



# Курортные ресурсы, основные курорты и их специализация

- На таблице ниже представлены показатели природно-рекреационной системы РТ. Обозначены показатели, характер использования и типичные

Показатели	Характер использования	Типичные объекты
Геологические	Воспринимаются зрительно, не расходуется в процессе использования	Печищенский геологический разрез
Геоморфологические	Воспринимаются зрительно, основа для развития	Тетюшские горы, Бугульмино-Белебеевская возвышенность
Климатические	Основа для развития	Продолжительность комфортного периода



# Продолжение таблицы

Гидрологические	Воспринимаются зрительно, расходятся в процессе использования	Р. Волга, р. Кама, оз. Голубое, выходы подземных вод
Бальнеологические	Расходятся в процессе использования, основа для развития	Лечебные грязи Бакирово, минеральные воды
Фаунистические	Воспринимаются зрительно, расходятся в процессе использования	ООПТ, охота, рыбная ловля
Особо охраняемые природные территории	Воспринимаются зрительно	Волжско-Камский заповедник, Национальный парк «Нижняя Кама»



**Спасибо за внимание!**

