Министерство культуры Красноярского края

Унифицированный туристский паспорт
\_\_\_\_\_Емельяновского района\_\_\_\_\_\_
(наименование муниципального образования)

2019 год

**1.1. Общая информация**

**1.1.1. Общие сведения о территории**.

Емельяновский район, райцентр пгт. Емельяново, население 50 799 чел. летом возможно увеличение численности боле 100 тыс. чел. за счет дачников города Красноярска, площадь территории 7440 км2, уровень урбанизации 24,5%. Расстояние до Москвы более 4150 км.

**1.1.1.2. Маркетинговая информация о территории**

По природно – климатическим условиям район относится к умеренно – прохладному и прохладному агроклиматическому району. Климат района резко континентальный, с господствующим западным и юго – западным направлением ветров, с холодной зимой и жарким летом. Район находится в трех зонах: лесостепной, подтаежной и таежной

**1.1.3. Историческая справка**

Заселение территории района начинается в 17 веке казаками, осваивавшими отдельные хутора, которые носят их имена (Емельяново, Дрокино, Серебряково и т.д. искл. Частоостровское).

Населенные пункты, основанные в более позднее время, зачастую носят названия связанные с географическими особенностями (Логовое, Еловое и т.д.). В 1921 году был образован Емельяновский сельский совет, а в 1936 году, согласно Указу Президиума Верховного Совета РСФСР — Емельяновский район, в состав которого вошли двадцать три сельских совета отошедших от Красноярского района и три от Сухобузимского.

В 1983 году из Емельяновского района был выделен Берёзовский район.

**1.1.4. Географическое положение**

Емельяновский район расположен в пригородной зоне, к западу от города [Красноярска](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA). Сопредельные территории: север: Большемуртинский район, северо – восток: Сухобузимский район, восток: [Березовский](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D1%91%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%28%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B9%29) район  и город [Красноярск](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA), юго – восток: город Дивногорск, юг: [Балахтинский район](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D0%BB%D0%B0%D1%85%D1%82%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD), запад: [Козульский](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BE%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) и [Бирилюсский](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BB%D1%8E%D1%81%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) районы Красноярского края, внутри района расположен городской округ посёлок Кедровый, не входящий в состав района.

**1.1.5. Климат**

Емельяновский район находится в зоне умеренного резко – континентального климата в южной части Красноярского края, почти на одной широте с Москвой, но намного восточнее.

Континентальность климата в черте города несколько смягчается под влиянием незамерзающего зимой [Енисея](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BD%D0%B8%D1%81%D0%B5%D0%B9) и [Красноярского водохранилища](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BB%D0%B8%D1%89%D0%B5).

Благодаря сильной континентальности климата часты значительные перепады суточных температур воздуха даже летом — 15 – 20 градусов между ночными и дневными температурами.

Среднегодовая температура: +1,6 °C

Абсолютный минимум температуры [воздуха](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%85): −52,8 °C (1931 год).

Абсолютный максимум температуры воздуха: +40,1 °C (1901 год).

Среднегодовая [скорость ветра](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A8%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D0%B0_%D0%91%D0%BE%D1%84%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%B0): 2,3 м/с.

Среднегодовая [влажность воздуха](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BB%D0%B0%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C_%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%85%D0%B0): 68 %.

**1.1.6. Водные ресурсы, наличие рек, озер**

Территория Емельяновского района отличается развитой гидрографической сетью. Основные реки района относятся к бассейнам р. Енисей и р. Обь. Основные притоки р. Енисей на территории района – р. Бирюса и р. Кача. Основные реки бассейна Оби – Большой и Малый Кемчуг, притоки р. Чулым. Площадь земель водного фонда составляет – 7,8 тыс.га. Долины больших и многих средних рек террасированы. Питание рек – смешанное. Все реки района наиболее полноводны в теплую часть года, в период весеннего и весеннее – летнего половодья и паводков смешанного или дождевого происхождения. Реки бассейна Чулыма характеризуются долинами преимущественно ящикообразными, местами V- образными, глубиной вреза 120 – 200м, малых рек 40 – 70м. Ширина долин 0,2-0,6км, характерно наличие пойм. Русла устойчивые, слабоизвилистые не меандрирующие и ограничено меандрирующие.

Изучение гидрогеологических условий района начато в конце 30-х годов. В 1937 г были детально охарактеризованы режимы водоносных горизонтов. Уровневый режим, для всех рек характерно резкое повышение уровней весной.

Половодье начинается в апреле – мае и длится 7 – 10 дней. Подъем уровней на реках горной части района составляет около 30 дней, в лесостепной зоне – 15 – 20 дней.

Спад прерывается подъемами от дождевых паводков. Основными реками на территории района являются: Енисей (в пределах границ района), Кача, Большой и Малый Кемчуг.

Река Кача берет начало на северном склоне Бирюсинского кряжа на высоте 550 м. слева в пределах г. Красноярска. Общее падение реки 415 м. Длина реки -119 км, площадь водосбора 1270 км 2 , впадает в р. Енисей слева в пределах г. Красноярска. Долина реки на всем протяжении имеет ширину от 120 – 200 м. до 1200 – 2000 м., ширина реки от 0,6 – 7,0 м. до 10 – 12 м., наибольшая до 25 м. (ближе к устью р. Крутая Кача). Дно преимущественно песчано – гравийное. Весенний подъем уровня начинается в апреле и достигает максимума в конце апреля – начале мая в период усиленного поступления в реку теплой воды. Наивысший уровень над меженью в устьевой части реки составляет от 0,7 до 2,5 м. Устойчивая летняя межень наступает в июле – октябре. Ледяной покров образуется во второй декаде ноября, в малоснежные зимы река местами промерзает до дна и вода выходит на поверхность и образует наледи. Вода в реке, в верховьях пригодна для питья и промышленных целей.

Река Бузим – левый приток р. Енисея. Длина реки 114 км. Площадь водосбора 2230 км 2 , средний уклон 2,2%. Долина реки на всем протяжении трапецеидальная. Глубина в межень – 0,65 м. Ледяной покров образуется в середине октября. Питание реки смешанное. Река Малый Кемчуг – Правый приток р. Чулым. Длина реки 315 км, площадь водосбора до 250 км», средний уклон 5,1%. В период половодья в горных районах высота подъема составляет 1,5 – 3 м, в многоводные годы – 2,5 – 4 м. Вода заливает всю пойму. Меженный период длится с июля по сентябрь, нарушаемый прохождением дождевых паводков. Низшие летние уровни, как правило, наблюдаются в августе – сентябре, амплитуда колебаний 0,3 – 1,5 м. Годовой сток максимален в весенне – летний период.

Температурные режимы рек определяются высотой, широтой местности, уклоном реки и соотношением источников питания. Годовой ход температуры воды рек повторяет ход температуры воздуха. Среднемесячные температуры воды уменьшаются по мере возрастания высоты местности. Наиболее интенсивный нагрев воды – в июле. Ледовый режим начинается с появлением первых ледяных образований. Ледостав наступает в конце октября – начале ноября. Толщина льда зависит от суровости зимы и метеофакторов. Реки вскрываются в 20х декадах апреля. Реки освобождаются ото льда в конце апреля.

Естественной границей между Емельяновским и Березовским районом является река Енисей. Выше г. Красноярска расположена плотина Красноярской ГЭС. Естественный гидрологический режим и уровень воды в р. Енисей определяются пропусками воды Красноярской ГЭС. В пределах территории района река в зимний период не замерзает, что увеличивает влажность воздуха в прибрежной зоне. Температурный режим реки определяется, в основном, поступлением глубинных, холодных водных масс из водохранилища. В июле температура воды в районе с. Частые составляет до 12° С. В зимний период река в этом районе не замерзает, но при низких температурах воздуха у берегов наблюдаются забереги. Почвенный покров района хорошо орошается атмосферными осадками, что способствует формированию вод малой и средней минерализации. В летне – осенний период и зимний реки питаются грунтовыми водами, обладают более высокой минерализацией, в половодье минерализация ниже. Вода р. Енисей относится к природным водам гидрокарбанатного класса с нейтральной или слабощелочной реакцией (второму типу), слабо минерализована (сумма ионов в пределах 102,6 – 213,5 мг/л). Летом минерализация воды составляет 30 – 70 мг/л, максимальная минерализация в зимнее время (150 – 200 мг/л).

Мягкость (общая жесткость – 1,1 – 2,3 ммоль/л). По данным химического и бактериального анализа воды соответствуют по качеству требованиям ГОСТа. Красноярское водохранилище осуществляет сезонное и многолетнее регулирование стока р. Енисей.

Водохранилище – глубоководный водоем комплексного использования, площадь водохранилища составляет более 2100 км 2, с объемом до 73,3 км 3, протяженностью более 390 км, средняя ширина до 5 км, (максимальная – 15 км), средняя глубина – 37м, максимальные глубины до 105 м. Уровень воды в водохранилище определяется режимом работы Красноярской ГЭС и величинами притока воды в зарегулированных условиях водность р. Енисей.

Искусственные водные сооружения (пруды). Данные по состоянию и использованию искусственных водных сооружений на территории района, не являющихся объектами водного фонда, ранее построенные и принадлежащие хозяйствующим субъектам (колхозам и совхозам) не представлены, и в проектных решениях. Схемы – не рассматриваются.

Дополнительным источником загрязнения водных объектов (особенно крупных водохранилищ – Красноярского, Саяно – Шушенского) является затопленная, гниющая древесина.

Наиболее не защищенными и более уязвимыми остаются малые реки. Они составляют подавляющую часть русловой сети магистральных рек, существенно влияют на формирование их химического состава. Обладая малой инерцией в своем режиме, они быстрее реагируют на последствия хозяйственной деятельности человека. Большую нагрузку они принимают на себя от деятельности сельскохозяйственных предприятий и т.д. Основным источником информации для характеристики гидрогеологического районирования территории для целей хозяйственно-питьевого водоснабжения населения послужил отчет ГП «Красноярск – гидрогеология».

Гидрогеологическое районирование для оценки прогнозных эксплуатационных ресурсов подземных вод основано на принятом гидрогеологическом районировании территории в соответствии с особенностями структурно – тектонического плана и условиями распространения водоносных горизонтов. В 1990 гадах выполнено глубинное инженерно – геологическое картирование района г. Красноярска, начаты работы по геологическому, гидроинженерно – геологическому изучению с геоэкологическим картированием масштаба 1:50000 района г. Красноярска. По гидрогеологическому районированию территории Российской Федерации территория Центрального района располагается на площади Чулымо – Енисейского бассейна гидрогеологическая структура первого порядка и северо – западной части Алтае – Саянской гидрогеологической складчатой области (гидрогеологический массив Кузнецкого Алатау и Восточного структура второго порядка). Чулымо – Енисейский артезианский бассейн ограничивается с севера Елогуйским выступом – междуречье Сыма и Енисея, с востока р. Енисей и юга хребтом Арга. Характерной особенностью бассейна является площадное распространение водоносных горизонтов, несмотря на то, что в строении его выделяются бассейны высоких порядков, приуроченные к мульдам и впадинам (Тегульдетской, Кемского, Касского прогиба и др.).

Основные водоносные горизонты прослеживаются в мощном чехле мезозойских и кайнозойских отложений. Водоносные горизонты среднеюрских отложений в пределах бассейна приурочены к отложениям трех подсвит и татской свиты. Различие в литологическом составе подсвит определяет степень водообильности их, условия залегания, гидродинамические характеристики; источники формирования эксплуатационных запасов однотипны и здесь рассматриваются в едином водоносном горизонте итатской свиты среднеюрских отложений. Водосодержащими породами являются слабосцементированные песчаники, бурые угли, углистые аргиллиты, реже конгломераты. Мощность горизонта от 30 – 35 м. до 70 – 85 м. и 100м.

Водообильность горизонта по площади неравномерная, но достаточно высокая. Дебиты самоизливающих скважин достигают 2,3 – 6,6 – 18,9 л/с (Колесниково). Химический состав подземных вод гидрокарбонатный кальциевый, натриевый, воды пресные, мягкие. На площади развития горизонта разведаны месторождения, запасы по которым утверждены: Емельяновское, Колесниковское, выделены перспективные участки (Горское). Опыт эксплуатации одиночных водозаборных скважин имеется в Сухобузимском, Большемуртинском, Емельяновском, Ачинском районах. Водоотбор составляет от 0,2 – 0,5 до 2 – 4,7 тыс. м т3/сут. В южной части бассейна, в зоне сочленения Чулымо – Енисейской впадины с Енисейским кряжем, в приенисейской зоне юрский осадочный комплекс изучен до 750 – 780 м. В слоистой песчано – глинистой толще выделено три водоносных горизонта, приуроченные к макаровской, и татской свитам. Воды гидрокарбонатные хлоридные натриевые с минерализацией 0,4 – 0,8 г/л. В настоящее время для водоснабжения не рекомендуется.

Таким образом, фильтрационные свойства, напорный характер, химический состав и минерализация подземных вод, отсутствие прямой гидравлической связи напорных вод и вод четвертичных отложений, опыт эксплуатации определяют горизонт наиболее перспективным для централизованного водоснабжения. Водоносные горизонты разнозернистых четвертичных отложений широко развиты в долинах большинства рек, различие литолого – фациального состава, условий залегания, генетический тип отложений определяют разнообразие фильтрационных свойств, водообильности и, как результат, перспектив использования подземных вод. Отложения низких террас (QIII – IV) р. Енисея представлены галечниками мощностью 10 – 20 м., суглинками, супесями мощностью 2,5 – 4,0 м. Фильтрационные свойства отложений в прирусловой части самые высокие — Кф — 330 – 350 м/сут, а на островах в районе Красноярска Кф – 800 – 1000 м/сут. Мощность горизонта 6,0 – 13,0 м., уровень устанавливается на глубинах 6 – 8 м.

Аллювиальные отложения III надпойменной террасы – галечники мощностью 8 – 16 м. перекрыты легкими слоистыми супесями 1,5 – 2,5 м, коэффициенты фильтрации галечников 60 – 200 м/сут. Мощность горизонта 4 – 7 м., уровень грунтовых вод 5 – 10 м., удельные дебиты 4 – 13 л/с. Производительность эксплуатационных скважин 50 – 80 л/с. Наиболее обводнены отложения 1 террасы, мощность песков и галечников до 20 м. Дебиты скважин 10 – 24,8 л/с при понижениях 8,2 – 4,5 м. Подземные воды всех трех террас по долине р. Енисей гидравлически связаны, водоносный горизонт перспективен для организации водоснабжения. Питание подземных вод четвертичных отложений за счет инфильтрации атмосферных осадков. Практическое значение подземных вод аллювиальных отложений долины р. Енисей исключительно велико. Опыт эксплуатации водоносного горизонта аллювиальных отложений имеется в г. Красноярске, где основными источниками хозяйственно-питьевого водоснабжения являются инфильтрационные водозаборы, расположенные на островах.

Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов Емельяновского района. Помимо санитарно – защитных зон на территории муниципального образования градостроительные ограничения на использование территории накладывает наличие водоохранных зон. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов устанавливаются в соответствие со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации. Разработанных и утвержденных проектов водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в районе поселения, в настоящее время, нет. Поэтому для отображения водоохранных зон и прибрежных защитных полос на схемах был использован нормативно- правовой подход, который предполагает установление размеров водоохранных зон и прибрежных защитных полос в зависимости от длины рек и площади озер на основе утвержденных федеральных нормативов, без учета региональной специфики.

**1.1.7. Органы власти в сфере туризма в муниципальном образовании**

Муниципальное казенное учреждение "Отдел культуры и искусства Емельяновского района", начальник отдела Булгакова Елена Витальевна. Тел: (39133) 2-41-32.

**1.1.8. Знаменитые уроженцы**

Бородавки И.С. – Герой Советского Союза.

Герасимов И.П. – Герой Советского Союза.

Петелин Ю.Н. – Герой Советского Союза.

Черняев В.В. – Герой Советского Союза.

**1.1.9. Транспортная инфраструктура. Авиационный транспорт**

Протяженность автомобильных дорог 385,8 километров, из них асфальтированных 282,6 километра ([2005 год](https://ru.wikipedia.org/wiki/2005_%D0%B3%D0%BE%D0%B4)).

В пяти км от районного центра — федерального значения международный аэропорт Красноярск, регионального значения аэропорт Черемшанка.

Красноярск ([IATA](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%88%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%B0): KJA, [ICAO](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8): UNKL) — международный [аэропорт](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82) федерального значения города [Красноярска](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA), [узловой аэропорт](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A3%D0%B7%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9_%D0%B0%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82) региональных и международных авиаперевозок, крупнейший аэропорт Центральной и [Восточной Сибири](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%A1%D0%B8%D0%B1%D0%B8%D1%80%D1%8C), один из крупнейших аэропортов страны по объёму выполняемых международных грузовых рейсов.

Аэропорт включён в перечень аэродромов федерального значения, необходимых для осуществления полномочий Российской Федерации. Расположен в двадцати шести километрах северо – западнее центра города в [Емельяновском районе](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BC%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%8F%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) [Красноярского края](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B9). Общая площадь земельного участка, занимаемого комплексом, составляет около пятисот девяноста шести гектаров.

Является [аэропортом совместного базирования](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%B0%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B2_%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%BC%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F_%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8) гражданской авиации и авиации [Министерства чрезвычайных ситуаций](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%A7%D0%A1_%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8), на его территории располагается авиационно – спасательный центр (ФГБУ АСЦ СРЦ) МЧС России.

Второй по величине после [Франкфурта – на – Майне](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%BA%D1%84%D1%83%D1%80%D1%82-%D0%BD%D0%B0-%D0%9C%D0%B0%D0%B9%D0%BD%D0%B5_%28%D0%B0%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%29) по количеству обслуживаемых рейсов авиакомпании [Lufthansa Cargo](https://ru.wikipedia.org/wiki/Lufthansa_Cargo). В 2014 году услугами аэропорта воспользовались более двух миллионов шестидесяти шести тысяч пассажиров.

Взлётно – посадочная полоса аэропорта «Емельяново», оснащённая светосигнальным оборудованием фирмы «[Сименс](https://ru.wikipedia.org/wiki/Siemens)», первой в Сибири позволила обеспечивать взлёт и посадку воздушных судов в соответствии с требованиями 2 – ой категории ИКАО (МК 288/108).

Взлётно – посадочная полоса, оборудованная для точного захода на посадку по категории II ИКАО — полоса, оборудованная системой ILS и/или системой MLS и визуальными средствами, предназначенными для захода на посадку с высотой принятия решения менее шестидесяти метров, но не менее тридцати метров и при дальности видимости на взлётно-посадочной полосе не менее трёхсот пятидесяти метров.)

Размеры взлётно – посадочной полосы — 3700 на 60 метров. [Классификационное число](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D1%87%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%BE_%D0%BF%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%8B%D1%82%D0%B8%D1%8F) [взлётно-посадочной полосы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B7%D0%BB%D1%91%D1%82%D0%BD%D0%BE-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B0%D0%B4%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%B0) ([PCN](https://ru.wikipedia.org/wiki/PCN)) 95/R/B/X/T. Класс полосы: «А». Аэропорт способен принимать воздушные судна любого класса без ограничений. Максимальная взлётная масса воздушных судов — без ограничений.

Имеет допуск на приём более пятидесяти типов [самолётов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%BE%D0%BB%D1%91%D1%82) — [Ан-225](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD-225), [Ан-124](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD-124), [Ан-22](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD-22), [Airbus A310](https://ru.wikipedia.org/wiki/Airbus_A310), [Airbus А319](https://ru.wikipedia.org/wiki/Airbus_%D0%90319), [Airbus А320](https://ru.wikipedia.org/wiki/Airbus_%D0%90320),[Airbus А321](https://ru.wikipedia.org/wiki/Airbus_%D0%90321), [Airbus A330](https://ru.wikipedia.org/wiki/Airbus_A330) и их модификации; [Боинг-737](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D0%B3-737) и его модификации, [Боинг-747](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D0%B3-747) и его модификации, [Боинг-757](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D0%B3-757),[Боинг-767](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D0%B3-767), [Боинг-777](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D0%B3-777) и его модификации; [MД-80](https://ru.wikipedia.org/wiki/McDonnell_Douglas_MD-80), [MД-11](https://ru.wikipedia.org/wiki/McDonnell_Douglas_MD-11); [Бе-200](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5-200), [Ил-76](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BB-76), [Ил-86](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BB-86); [Ил-96](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BB-96), [Ил-114](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BB-114); [Ту-134](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83-134), [Ту-154](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83-154), [Ту-204](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83-204),[Ту-214](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83-214), [Як-42](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D0%BA-42), [ATR 42](https://ru.wikipedia.org/wiki/ATR_42), [ATR 72](https://ru.wikipedia.org/wiki/ATR_72) и все воздушные суда классом ниже, а также [вертолёты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%BE%D0%BB%D1%91%D1%82) всех типов.

Аэропорт является запасным аэродромом по стандартам ETOPS (Extended-range Twin-engine Operational Performance Standards) на трансконтинентальных маршрутах из Северной Америки и Европы в Азию. Является базовым в Сибири аэропортом авиакомпаний «[Северный Ветер](https://ru.wikipedia.org/wiki/Nordwind_Airlines)» и «[Таймыр](https://ru.wikipedia.org/wiki/Nordstar_Airlines)», а также базовым для авиакомпаний «[Pegas Fly](https://ru.wikipedia.org/wiki/Pegas_Fly)» и «[КрасАвиа](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%90%D0%B2%D0%B8%D0%B0)». Всего 44 российских и иностранных авиакомпаний используют в свой деятельности аэропорт Емельяново.

В аэропорту — сертифицированная линейная станция технического обслуживания воздушных судов.

Вблизи «Емельяново» имеется ещё один аэропорт — [«Черемшанка»](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BC%D1%88%D0%B0%D0%BD%D0%BA%D0%B0_%28%D0%B0%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%29), введённый в эксплуатацию в [1988 году](https://ru.wikipedia.org/wiki/1988_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) и расположенный в непосредственной близости (взлётно-посадочная полоса расположена на удалении одной тысячи шестисот метров северо-восточнее) от аэропорта Емельяново. [Воздушное движение](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A3%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%88%D0%BD%D1%8B%D0%BC_%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC) в зоне обоих аэропортов, а также на территории от арктического побережья до южных границ страны в пределах Красноярского края, Хакасии и Тувы обслуживает Красноярский укрупнённый центр ОВД государственного предприятия «Аэронавигация Центральной Сибири».

Ежедневно предприятие контролирует более семисот воздушных судов свыше семидесяти авиакомпаний, пролетающих в небе региона. В настоящее время ведётся строительство технологического здания площадью 3600 кв. метров и оснащение автоматизированной системой организации воздушного движения Красноярского укрупнённого центра Единой системы организации воздушного движения (ЕС ОрВД) — [командно – диспетчерского пункта](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%BD%D0%BE-%D0%B4%D0%B8%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%82%D1%87%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BF%D1%83%D0%BD%D0%BA%D1%82) (КДП) высотой шестьдесят метров, одного из самых современных командно-диспетчерских пунктов в России, который будет также обеспечивать аэронавигацию сразу двух аэропортов — Красноярск и Черемшанки.

Постановлением правительства РФ международный аэропорт «Красноярск» включён в перечень специализированных пунктов пропуска через государственную границу, предназначенных для ввоза подконтрольных ветеринарному и фитосанитарному надзору грузов.

**1.1.10. Транспортная инфраструктура. Автомобильный транспорт**

Транспортные автомобильные связи на территории района по принадлежности подразделяются на три категории: автомобильные дороги федерального значения; автомобильные дороги краевого значения (дорога Красноярск – Енисейск, отходящие от дорог федерального значения до районного центра, дороги переданные на баланс Краевого управления автомобильных дорог) общей площадью 604 га; муниципальные автомобильные дороги, стоящие на учете. На землях сельскохозяйственного значения дорогами местного значения, межселенными, внутрихозяйственными занято более 1790 га. Основными автомобильными артериями на территории района являются магистрали Р-255, Р-257 и краевая автодорога Красноярск – Енисейск.

Автомагистраль федерального значения Р-255 является транспортным диаметром территории района и пересекает его в направлении восток – запад. В южной части через территорию района проходит участок дороги Р-257 (Енисей). Ввод новой дороги Ибрюль – Верхняя Бирюса связал Р-255 с Р-257 и обеспечил прямые выходы автомобильного транспорта с территории Емельяновского района в направлении на Балахту, Хакасию, Тыву, разгружая автомобильное движение на участке Красноярск – Дивногорск.

Глубокий обход трассой Р-255 г. Красноярска с севера разгружает городские магистрали от транзитного транспорта в направлении запад – восток через Творогово – Старцево на новый мост через р. Енисей и далее на Р-255 в восточном направлении.

Автомобильная дорога краевого значения Красноярск – Енисейск (техническая категория дороги – II), в настоящее время, от выезда из г. Красноярска через микрорайон «Солнечный» - имеет две полосы движения. Ширина проезжей части и техническое состояние дороги не соответствуют существующей интенсивности автомобильного движение, особенно в весеннее – летний и осенний периоды. В районе п. Старцево «обход» Р-255 пересекает краевую автодорогу Красноярск – Енисейск. С вводом в полном объеме обхода г. Красноярска автомобильной дороги Р-255 «Байкал» существенно увеличится интенсивность автомобильного потока и на краевой магистрали, что потребует повышение ее технической категории расширения проезжей части. Основными транспортными связями между районным центром и отдельными муниципальными образованиями района служат автодороги, состоящие на балансе ГУП «Крайавтодора» и района муниципального значения, которые в основном являются радиальными связями с выходом на федеральные трассы Р-255, Р-257 и краевую автодорогу Красноярск – Енисейск. Тупиковыми являются дороги северного направления: п. Гаревое, п. Медведа, с. Михайловка. Практически все населенные пункты района, за исключением Михайловского с\с, п. Гаревое расположены в пределах часовой доступности.

Связь с населенными пунктами внутри района обеспечивается маршрутными автобусами от автовокзала в центре р.п. Емельяново по федеральным, краевым и муниципальным дорогам. Техническая категория автодорог, находящихся в муниципальной собственности, преимущественно IV, покрытие асфальтобетонное и около 25% переходного типа, количество полос движения – 2. Автодорога Емельяново – Никольское – Талая в настоящее время обеспечивает связь с районным центром 2614 жителей, проживающих в Никольском, Тальском и Гаревском сельских советах. Дорожное покрытие частично имеет переходный тип, что усложняет использование автодороги в полном объеме. В населенные пункты Тальского и Гаревского сельских советов удобнее доехать через п. Устюг, далее на Талое – Гаревое. Покрытие автодороги требует частичного ремонта. Автодорога Емельяново-Устюг - транспортная связь для жителей Устюгского Тальского и Гаревского сельских советов (3922), с р.п. Емельяново и краевой автодорогой Красноярск - Енисейск. Пропускная способность автодорог северного и восточного направлений от районного центра в настоящее время соответствует интенсивности движения автомобильного транспорта. Требуется ремонт дорожного покрытия и замена переходного покрытия на асфальтобетонное. Пропускная способность автодорог западного и южного направлений от районного центра не обеспечивает существующую интенсивность движения автомобильного транспорта, особенно в направлении п. Элита, п. Минино и далее в направлении ст. Снежница, Кача, где сосредоточены основные дачные массивы района и имеется четко выраженная сезонная и недельная (в летнее время) возрастающая маятниковая нагрузка на существующие автомагистрали (более 50 тыс. единиц транспорта в сутки: пятница, суббота, воскресенье). Интенсивность движения на дорогах западного направления резко повысилась с развитием малоэтажного и дачного строительства на запад от краевого центра. Требуется изменение технической категории дороги и повышение ее пропускной способности, а также строительство дублера в западном направлении.

Техническое состояние дорог внутрихозяйственного пользования, сети улиц и дорог, как районного центра, так и отдельных населенных пунктов требует реконструкции, капитального ремонта и строительства новых. Так же требуется реконструкция автодорог к объектам социальной сферы (районная больница, районный узел связи, детские сады, школы и др.).

Таким образом, общая протяженность автомобильных дорог общего пользования на территории Емельяновского района составляет более 603,7 км, в том числе федеральные дороги – 127 км, краевые дороги – 386,5 км, в том числе с твердым покрытием – 282,6 километра (73,3% автомобильных дорог района), муниципальные дороги общего пользования – 89,2 км. Обеспечением строительства и ремонтом дорог на территории района занимаются четыре организации: Емельяновский филиал ГП Красноярского края «Дорожно – эксплуатационная организация»; Емельяновский филиал ЗАО «Дорожная передвижная мехколонна «Красноярская»; Емельяновский участок №1 ГП «Красноярское дорожно – строительное управление»; Старцевский участок ГП Красноярского края «Большемуртинское дорожное ремонтно – строительное управление». Уровень развития автодорожной транспортной инфраструктуры района неоднороден по территориям. Для северной части района характерна чрезвычайно низкая плотность дорожной сети, носящая локальный характер (Михайловский сельсовет). Отмечается низкое качество автомобильных дорог от районного центра до поселений, в том числе Тальского и Михайловского.

Лесные дороги Обеспеченностью лесохозяйственной транспортной инфраструктуры района составляет 1320 км дорог, 49 км с твердым покрытием, 1135 км – грунтовые дороги. Из них – зимников – 136 км. На территории Мининского лесничества 228 км лесных дорог. Протяженность дорог на 1000 га составляет 3,5 км, без зимников – 3.3 км/1000 га. леса. Большинство лесохозяйственных и противопожарных дорог, мостов, минерализованных полос требуют проведения ремонта, ухода или обновления. Из – за отсутствия круглогодичных дорог практически не осваивается лесосырьевая база в междуречье р. Малый и Большой Кемчуг (северо – западная часть района). Это труднодоступные участки леса, где нет круглогодичных лесовозных дорог, а заготовка и вывозка леса осуществляется только в зимнее время.

Внутрирайонные пассажирские и грузовые перевозки осуществляют ОАО «Техник» и ОАО «Автоколонна 1967». Число внутри районных автобусных маршрутов составляет 21. Рейсы осуществляются с автовокзала в р.п. Емельяново. В последние годы протяженность автобусных маршрутов в районе изменилась с 603,2 до 1 095 км. Расписание движения пассажирского транспорта составлено с учетом обращений граждан. На территории района в 2009 г основным перевозчиком на внутрирайонных пассажирских перевозках является ОАО «Техник»

Количество автобусных маршрутов направлений 23. Протяженность автобусных маршрутов км. 1095. Количество перевозчиков ед 2. Объем отправления грузов всеми видами транспорта тыс. т. 25,2. Грузооборот всех видов транспорта млн. т/км. 61200. Объем перевозок пассажиров всеми видами транспорта тыс. чел. 1900. Пассажирооборот всех видов транспорта млн. пасс. км 5850.

**1.1.11. Транспортная инфраструктура. Водный транспорт**

Основной водной транспортной магистралью на территории района является р. Енисей. Красноярский речной порт – главная база снабжения продовольственными и промышленными товарами северных районов края. Порт имеет резервы пропускной способности. В состав Красноярского порта входят четыре грузовых района: Злобино, Енисей, Песчанка, Гравийный. На территории Емельяновского района располагается один из 4 грузовых районов речного порта – Песчанка.

**1.1.12. Транспортная инфраструктура. Железнодорожный транспорт**

По территории Емельяновского района проходит в направлении с запада на восток двухпутный электрифицированный участок Транссиба «Красноярск – Ачинск» и представлен двумя участками пути: Красноярской и Козульской дистанциями пути. Общая площадь земель железнодорожного транспорта на территории района составляет 824 га. Линейные станции – Зеледеево, Снежница, Минино. От станции «Кача» в северо-восточном направлении отходит одно путная ведомственная тупиковая железная дорога протяженностью 21 км «Кача – Аэропорт «Красноярск». К данной ветке примыкают 2 грузовых тупика: грузовой тупик от карьера «Каменный Яр», где добывается гравий для ремонтных и реконструкционных работ, проводимых организациями ОАО РЖД; грузовой тупик к площадкам №10 и №6 бывшей ракетной дивизии, расквартированной в п, Кедровый (в настоящее время расформированной, а имущество ликвидировано). По линии осуществляются только грузовые перевозки, ст. Кача является присоединяющей к Транссибу. На ст. Кача и Зеледеево имеются тупики для погрузки лесных грузов. От северного железнодорожного обхода г. Красноярска проложен железнодорожный тупик к промышленной площадке завода «Крастяжмаш». По данной ветке осуществляется грузовое движение (уголь для ТЭЦ ООО «Красэнергомаш», поставка необходимых грузов и движение пригородного электрического транспорта до поселка «Солнечный» и территории промышленной площадки. Кроме перечисленных станций на территории района действуют 10 пассажирских платформ, обеспечивающих посадку-высадку пассажиров в пригородном дачном сообщении. Объем пассажирских перевозок Красноярского железнодорожного транспортного узла по году составляет более 8 млн. человек, преимущественно это пригородные и внутригородские перевозки (более 70%). По участку Красноярск – Ачинск средне ежесуточное прохождение составляет: пассажирских – 33 пары, грузовых электропоездов – более 34.

Транссибирская магистраль в пределах территориальных границ района формирует одну из расселенческих осей западного направления. Вдоль железной дороги проживает более 3 780 человек

**1.1.13. Общественные организации и объединения в сфере туризма**

Отсутствуют

**1.1.14. Туристско информационные центры**

Отсутствуют

**1.1.15. Количество сотрудников туристских предприятий и % имеющих профильное
туристское образование (если имеются)**

Нет данных

**1.1.16. Образовательные учреждения, подготавливающие специалистов в сфере туризма**

Нет данных

**1.1.17. Муниципальная нормативно – правовая база, регламентирующая туристско – рекреационную деятельность, в т.ч. предприятия малого и среднего бизнеса**

Отсутствует

**1.1.18. Приоритетные виды туризма в регионе**

Отсутствуют

**1.1.1.19. Перспективные виды туризма в регионе**

Спортивный (экстремальный, водный, горный и спелеотуризм) Факторы, способствующие развитию спортивного туризма: разнообразие природных ландшафтов, сочетание равнинных и горных территорий, богатое пейзажное разнообразие; большое количество территорий, не затронутых хозяйственной деятельностью человека; наличие памятников природы, пещер и других уникальных объектов. Факторы, затрудняющие развитие спортивного туризма: отсутствие качественного картографического материала; слабая популяризация спортивного туризма.

Среди наиболее популярных направлений спортивного туризма можно отметить спелеотуризм (пещера Караульная, бирюсинские пещеры (Женевская и др.)), скалолазанье (Мининские столбы), автомобильные гонки (Комплекс «Красное кольцо»), дельта – планеризм (Дрокинская гора), лыжный туризм (Мининские столбы).

На сегодняшний день освоение данных территорий носит стихийный характер (за исключением трассы «Красное кольцо») с отсутствием санитарно-бытовых условий (туалетные кабинки, мусорные контейнеры, места приема пищи). Санаторно-курортное обслуживание Факторы, способствующие развитию оздоровительного направления рекреационных услуг на территории Емельяновского района: разнообразие ландшафтов и высокий природно-ресурсный потенциал; наличие месторождения природных минеральных вод (муниципальное образование «Солонцовский сельсовет», месторождение «Нанжульское»); высокая плотность населения; достаточно развитая транспортная инфраструктура, услуг; благоприятные условия для развития дачно – рекреационных зон; ООПТ, памятники природы, пещеры, экологическая чистота большинства территорий; активно развивающаяся экономика региона, и, как следствие, рост платежеспособности населения. Факторы, сдерживающие развитие лечебно – оздоровительного направления рекреационных услуг: высокая степень хозяйственной освоенности территорий в центральной и восточной части района; широкое распространение кровососущих насекомых, часть из которых является природным переносчиком опасных заболеваний (клещевой энцефалит, болезнь Лайма.

Пригородный отдых. К данному виду рекреации можно отнести отдых у водоёмов, барбекю – зоны, кемпинги и прочие объекты временного пребывания, а также активное развитие дачно – рекреационного освоения района. На территории района более 630 дачных садоводческих товариществ, садовых дачных обществ, товариществ, кооперативов. В большинстве случаев данный тип рекреации тяготеет к Транссибу (электрички) и населённым пунктам вдоль основных транспортных автодорожных магистралей района, как правило, в радиусе одночасовой доступности от г. Красноярска, и служит местом отдыха в выходные дни, а также в летнее время.

Недостаточно развита инфраструктура детского отдыха. В крае наблюдается дефицит детско – подростковых баз отдыха с возможностью круглогодичного функционирования. Развитие индустрии детского отдыха даст толчок развитию туризма у взрослого населения края. Необходим комплексный подход в организации зон пригородного отдыха, развитие малого бизнеса в местах массового отдыха, приведение этих территорий в соответствующий санитарно – бытовой вид.

**1.1.20. Символика**

Специально разработанный или неофициальный туристический логотип территории отсутствует

**1.1.21. Основные «бренды» территории**

«Конный двор», Ипподром «Емельяновский», Комплекс отдыха «Емельяновский», «Красное кольцо» – гоночная трасса, ферма «Коза - Дереза».

**1.1.22. Основные виды сувенирной продукции, которую можно рекомендовать
гостям территории**

На территории района не имеют широко распространения какие – либо сувениры характеризующие район отдельно от Сибири или Красноярского края

**1.1.23. Туристская сувенирная продукция прямого назначения, включая народные
художественные промыслы**

На территории в объемах значимых для рынка сувенирная продукция не производится

**1.1.24. Выставочная деятельность**

Туристические выставки на территории района не проводится

**1.1.25. Участие в федеральных, региональных государственных программах и проектах в сфере туризма**

Не участвует

**1.1.26. Информационные туристские ресурсы территории**

Регулярно выходящие рекламные материалы территории отсутствуют.

**1.1.1.27. Мероприятия по продвижению территории**

Ежегодное народное гулянье «Широкая масленица» (февраль – март), «Емельяновский» ипподром 7 – 12 тыс. чел. посетителей.

Ежегодное народное гулянье «Акатуй» весенний праздник чувашей, 1,5 – 2 тыс. чел. Шуваево.

Массовое гуляние «Праздник черемухи» (период цветения черемухи), 1,5 – 2 тыс. чел. комплекс отдыха «Емельяновский»

Массовое гуляние «Ивана купала» (7 июля). 1,5 – 2 тыс. чел., комплекс отдыха «Емельяновский»

**1.1.1.28. Программы продвижения территории**

Отсутствует.

**1.2. Дополнительная информация о территории**

**1.2.1. Этнический состав населения**

Основной этнические группой населения являются – русские, менее 1 процента населения составляют национальности: украинцы, татары, азербайджанцы, армяне, немцы и др.

**1.2.2. Административно – территориальное устройство**

Район расположен в пригородной зоне. Статус района установлен Законом края от 25.02.05 № 13-3145 «О наделении соответствующим статусом муниципального образования Емельяновский район и находящихся в его составе иных муниципальных образований» Границы района установлены Законом края от 06.07.06 №19-4989 «Об установлении границ муниципального образования Емельяновский район и находящихся в его составе иных муниципальных образований». Городские поселения: р.п. Емельяново, р.п. «Памяти 13 борцов», сельских поселений – 12, всего населенных пунктов – 64, в том числе сельских – 62. Административно район разделен на 14 муниципальных образований, в том числе 12 сельских и 2 поселковых Совета. Все населенные пункты (63 единицы) находятся в ведении сельских администраций и поселков городского типа (р.п. Емельяново и р.п. Памяти 13 Борцов).

В состав муниципальных образований Емельяновского района входят следующие сельские администрации: Гаревская, Еловская, Емельяновская, Зеледеевская, Мининская, Михайловская, Никольская, Памяти 13 Борцов, Солонцовская. Тальская, Устюгская, Частоостровская, Шуваевская, Элитовская.

**1.2.3. Природно – лечебные ресурсы**

На территории района выделены следующие оздоровительные зоны с ограниченными условиями использования: краевые заказники «Большекемчугский» и «Малокемчугский», памятники природы краевого значения – «Березово-муравьиная роща», «Мининские столбы», пещера «Караульная», дендрарий СибГТУ, заказник Красноярский.

**1.2.4. Флора**

Большая часть территории занята лесами. Основными лесообразующими хвойными породами являются: пихта, ель, сосна, лиственница, кедр. Среди лиственных пород наиболее распространены береза и осина. Массивы лиственницы встречаются в верховьях бассейна Качи. Нижний пояс образует сосна, а по мере возрастания высотности увеличивается примесь лиственницы. На суглинках образуются острова лиственничных лесов. Наиболее распространены листвяги зеленомощники и листвяги травные. Древостой листвяга зеленомшанного двухярусный, в первом ярусе – лиственница с примесью сосны, во втором – береза, ель, кедр. В подлеске распространены ягодники: жимолость, шиповник, рябина, ольховник, можжевельник, в травяном покрове – майник, плауны, черника, брусника. Сосновые леса распространены в местах с ограниченной высотой над уровнем моря, покрывают большие площади по берегам Енисея.

Наиболее распростаненные типы сосняков являются: сосняки брусничники, сосняки травные. Подлесок представлен ольховником, шиповником, рябиной, спиреей. В подлесках травяного сосняка – ива, черемуха, рябина, в травяном покрове преобладают злаки и разнотравье: вейник, мятник, перловник, гвоздика, костяника, кровохлебка, Иван-чай. Сосняки являются основными рекреационными лесами. Кедровые леса встречаются в виде островов в других древостоях, они не постоянны по составу и изменяются от чистых кедровников, до смешанных лесов. В пределах района широко распространены пихтовые леса, среди которых преобладают пихтач зеленомошник, пихтач разнотравный. Зеленомошные пихтачи распространены на крутых склонах. В подлеске – ель. Пихтачи разнотравные характеризуется большой примесью кедра, ели, реже березы и сосны, в подлесках – рябина, ольховник, черемуха, жимолость, спирея Еловые леса представлены небольшими массивами в долинах и поймах Качи и ее притоков. Подлесок – редкий из спиреи или рябины. Травяной ярус густой, много злаков и крупнотравье: вейник, борец, василисник Линнея, осока. Березовые и осиновые леса распространены на плодородных минерализованных почвах, гарям, лесосекам. На территории района встречается дерево-реликт - липа Нащекина. Место ее распространения - Манское займище. Принято решение о создании в местах ее произрастания ООПТ краевого значения. Лесостепная зона района характеризуется сочетанием участков луговой степи с перелесками из березы, осины или сосны. Наиболее распространены луговые степи, представленные разнотравными формациями. Степи характеризуются большой видовой насыщенностью – от 70 видов на 100 м2. Потенциальные ресурсы оцениваются по кедровому ореху в 471,7 т, ягодным ресурсам – 132,8 т, грибам – 1343 тонны, папоротнику – 83,7 т, березовому соку - 1322 тонны. Большую роль в биоценозах играют грибы, из которых наиболее распространенными являются: лисички, подберезовики, подосиновики, волнушки, опята, грузди, маслята и другие.

**1.2.5. Фауна**

Животные и растения, занесенные в Красную книгу Красноярского края: млекопитающие: выдра речная (Lutra lutra), кабарга (Moschus moschiferus), косуля сибирская (Capreolus pygargus), марал (Cervus elaphus), рысь обыкновенная (Lynx lynx); птицы: кобчик (Falco vespertinus), поганка малая (Podiceps ruficollis), выпь боль- шая (Botaurus stellaris), аист черный (Ciconia nigra), лебедь - кликун (Cygnus cygnus), скопа (Pandion haliaetus), подорлик большой (Aquila clanga), беркут (Aquila chrysaetos), орлан - белохвост (Haliaeetus albicilla), песочник длиннопалый (Calidris subminuta), дупель (Gallinago media), кроншнеп большой (Numenius arquata), веретенник большой (Limosa limosa), филин (Bubo bubo), стриж иглохвостый (Hirundapus caudacutus), сорокопут серый (Lanius excubitor), осоед хохлатый (Pernis ptilorhynchus), сапсан (Falco peregrinus), коростель (Crex crex), дупель горный (Gallinago solitaria), чайка малая (Larus minutus), сыч воробьиный (Glaucidium passerinum), завирушка черногорлая (Prunella atrogularis), горихвостка сибирская (Phoenicurus auroreus), пестрогрудка сибирская (Bradypterus tacsanowskius), хохотун черноголовый (Larus ichtyaetus), гагара чернозобая (Gavia arctica), гуменник (Anser fabalis), утка серая (Anas strepera), галстучник (Charadrius hiaticula), улит большой (Tringa nebularia), песочник острохвостый (Calidris acuminate), гаршнеп (Lymnocryptes minimus), кроншнеп средний (Numenius phaeopus), сова белая (Nyctea scandiaca), сплюшка (Otus scops), дрозд пестрый (Zoothera dauma), пищуха обыкновенная (Certhia familiaris), чечевица сибирская (Carpodacus roseus), чечевица длиннохвостая (Uragus cibiricus), снегирь серый (Pyrrhula cineracea), овсянка Годлевского (Emberiza godlewskii); рыбы: валек (Prosopium cylindraceus), сиг речной (Caregonus lavaretus pidschian natio fluviatilis), таймень (Hucho taimen); насекомые: аскалаф сибирский (Ascalaphus sibiricus), голубянка киана (Polyommatus cyane), жук – носорог обыкновенный (Oryctes nasicornis nasicornis), лента орденская голубая (Catocala fraxini), махаон (Papilio machaon), павлиний глаз малый ночной (Eudia pavonia), рофитоидес серый (Rophitoides canus), Сенница Геро (Coenonympha hero), хвостатка Фривальдского (Ahlbergia frivaldszkyi), шмель модестус (Bombus modestus), шмель моховой (Bombus muscorum); растения: красоднев малый (Hemerocallis minor), чистец лесной (Stachis sylvatica), луносемянник даурский (Menispermum dauricum), ладьян трехнадрезанный (Corallorhiza trifida), венерин башмачок настоящий (Cypripedium calceolus), венерин башмачок пятнистый (Cypripedium guttatum), венерин башмачок крупноцветковый (Cypripedium macranthon), дремлик зимовниковый (Epipactis helleborine), надбородник безлистный (Epipogium aphillum), тайник яйцевидный (Listera ovata), гнездоцветка клобучковая (Neottianthe cucullata), пальчатокоренник балтийский (Dactyllorhiza longifolia), василистник байкальский (Thalictrum baicalense), гроздовник виргинский (Botrychium virginianum), лобария легочная (Lobaria pulmonaria), тукнерария Лаурера (Tuckneraria laureri), вольвариелла прекрасная (Volvariella speciosa), спарассис курчавый (Sparassis crispa), рядовка обутая (Tricholoma caligatum); объекты животного мира, отнесенные к охотничьим ресурсам: гусь белолобый (Anser albifrons), гуменник (Anser fabalis ), кряква (Anas platyrhynchos), утка серая (Anas strepera), чирок - свистунок (Anas crecca), свиязь (Anas репе1оре), шилохвость (Anas acuta), чирок - трескунок (Anas querquedula), широконоска (Anas clypeata), чернеть красноголовая (Aythya ferina), чернеть хохлатая (Aythya fuligula), чернеть морская (Aythya marila), турпан (Melanitta fusca), гоголь обыкновенный (Bucephala clangula), луток (Mergus albellus), крохаль большой (Mergus merganser), глухарь обыкновенный (Tetrao urogallus), тетерев (Lyrurus tetrix), рябчик (Tetrastes bonasia), чибис (Vanellus vanellus), тулес (Pluvialis quatarola), турухтан (Philomachus pugnax), травник (Tringa totanus), черныш (Tringa ochropus), фифи (Tringa glareola), мородунка (Xenus cinereus), кроншнеп средний (Numenius phaeopus), бекас обыкновенный (Gallinago gallinago), бекас азиатский (Gallinago stenura), дупель лесной (Gallinago megala), гаршнеп (Lymnocryptes minimus), вальдшнеп (Scolopax rusticola), клинтух (Columba oenas), голубь сизый (Columba livia), горлица большая (Streptopelia orientalis); лесные насаждения, земли и водные объекты, выполняющие средозащитные, санитарно гигиенические, рекреационные и оздоровительные функции; ландшафтный комплекс с достопримечательными геологическими объектами.

Постановлением Совета администрации края от 02.11.2006 №341п «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Красноярском крае на период до 2015 года» утверждена Схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий. Государственные природные заказники краевого значения образованы с целью сохранения, воспроизводства и восстановления отдельных или нескольких компонентов природы и поддержания экологического баланса. В зависимости от решаемых задач, заказники могут быть ботаническими, гидрологическими, зоологическими или комплексными (ландшафтными). Для каждого заказника в соответствии с типовым положением о государственных природных заказниках утверждается индивидуальное положение, определяющее его задачи, режимы охраны и использования территории.

**1.2.6. Состояние окружающей среды**

Территория района подвергается загрязнению промышленными объектами города Красноярск, режим «Черное небо» вводимый в городе Красноярск распространяется на населенные пункты района (Солонцы). Территории, находящиеся на отдалении от краевого центра можно признать экологически чистыми.

**1.2.7. Экскурсионное обслуживание. Реестр экскурсоводов**

Отсутствует

**2. Объекты туристского притяжения**

**2.1. Общее описание инфраструктуры туризма.**

**2.1.1. Общие данные о памятниках и ОТП**

На территории Емельяновского района немало объектов культурного наследия: на территории Элитовского сельсовета - 6 объектов археологии (VII-II вв. до н.э.) в левобережье р. Бугач на границе с территорией г. Красноярска; на территории Солонцовского сельсовета – 16 объектов археологии (VI тысячелетие до н.э – X-XIII в н.э.) на территории поселка Емельяново - 19 объектов археологии; на территории Мининского сельсовета – 11 объектов археологии. На территории Зеледеевского сельсовета на станции Зеледеево достопримечательностью является памятник архитектуры - водонапорная башня постройки 1896 года, построенная из кирпича особого обжига. В п. Емельяново расположен Свято Троицкий храм постройки начала 19 века.

Памятником деревянного зодчества является Церковь Параскевы Пятницы в с. Барабаново.

Таким образом, на территории Емельяновского района, в настоящее время известно и зарегистрировано 70 объектов археологии, 3 – архитектуры, 9 – истории. На кадастровом учете в настоящее время данные объекты не стоят.

**2.1.2. Сведения об объектах туристской инфраструктуры**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Гостиницы и аналогичные средства размещения | Специализированные средства размещения |  Иные коллективные средства размещения | Предпри-ятия общест-венного питания | Муници-пальных зон отдыха (парково-рекреацион-ные зоны) |
| Санаторно-курортные средства размещения | Специализированные средства размещения для отдыха и организации досуга | Средства размещения для отдыха, оздоровления и организации досуга детей и юношества | Туристские специализированные средства размещения | Капсульные отели, апартаменты таймшера, кондоминимумы и т.п. | Хостелы; общежития, меблированные комнаты, апартаменты | Индивидуальные средства размещения (жилые дома) |
| 10 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 |

**2.1.3. Памятники, исторические значения и сооружения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  | Историко-культурные достоинства объекта | Автор памятника | Адрес | Пригодность к показу | Транспортнаядоступность  |
| Могила Спиридова Михаила Матвеевича (1796-1854 гг.) 1854 г.  | Памятний истории | Федорова В.И. 1980 г. | р.п. Емельяново, «Старое кладбище» за Арейской церковью | Пригоден | Хорошая |
| Памятник павшим в годы Великой Отечественной Войны 1983 г.  | Памятний истории | Лебедев Н.Н. 1987 г. | р.п. Емельяново, центральная площадь | Пригоден | Хорошая |
| Братская могила тринадцати рабочих-подпольщиков, зверски замученных белогвардейцами в 1919 году 1919 г.  | Памятний истории | Кириллова Л.А. 1982 г. | р.п. Памяти 13 Борцов на горе, по ул. Суродина | Пригоден | Хорошая |
| Могила Бородавкина Ильи Сергеевича (1908-1978 гг.). Героя Советского Союза 1978 г. | Памятний истории |  | с. Устюг | Пригоден | Хорошая |
| Могила Грибкова Ильи Григорьевича, члена исполкома, убитого кулаками в 1931 году 1931 г.  | Памятний истории | Кириллова Л.А.1982 г. | с. Погорелка | Пригоден | Хорошая |
| Памятник односельчанам, павшим в годы Великой Отечественной Войны 1941 - 1945 гг. | Памятний истории | Кириллова Л.А. 1982 г. | с. Погорелка | Пригоден | Хорошая |
| Памятник односельчанам, погибшим в годы Великой Отечественной Войны 1941 - 1945 гг. | Памятний истории | Кириллова Л.А. 1982 г. | с. Шуваево | Пригоден | Хорошая |

Все объекты пригодны к показу, доступны автотранспортным средствам, имеют возможность для парковки автотранспорта, не оборудованы специальными указателями туристской навигации, не оборудованы специальными приспособлениями, облегчающими доступ гражданам с ограниченными физическими возможностями.

**2.1.4. Музеи, музеи-заповедники, выставочные залы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Ведомственная принадлежность | Автотранспортная доступность | Адрес | Контакты | Наличие сувенирной и другой продукции музея (выставки) |
| МБУ «Емельяновский музей» | муниципальное бюджетное учреждение | доступно | пгт. Емельяново ул. Декабристов 108 | Muzei.emelyanovskogoraion@yandex.ru 226-32-64 | отсутствует |
| Зал МДК | муниципальное бюджетное учреждение | доступно | пгт. Емельяново ул. Декабристов 85 | +7 39133 2‑11-58 | отсутствует |

**2.1.5. Усадьбы и усадебные комплексы**

Нет

**2.1.6. Религиозные объекты, объекты паломничества и религиозного туризма**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Историко-художественные достоинства объекта | Адрес | Автотранспортная доступность, возможности для парковки автотранспорта (экскурсионных автобусов и личных автомашин) | Использование объекта в экскурсиях |
| Храм Святой Троицы(Арейская Троицкая церковь) | Церковь была основана в 1798 году. Является уникальным историческим памятником. Была построена в характерном для того времени стиле Сибирского барокко, который присущ Енисейской школе зодчих. Церковь имела высоту 6-ти этажного дома. В хорошую погоду ее кресты и купол горели на солнце и были видны во всех окрестных деревнях и даже с Дрокинской горы. В настоящее время это полуразрушенное 2-х этажное здание с прогнившей крышей. В 1996 году здание было отдано Красноярской Енисейской епархии. | пгт. Емельяново ул. Московская 153 | доступно | Идет процесс оформления собственности |
| Церковь Параскевы Пятницы (Барабаново | Деревянная православная церковь признана памятником архитектуры и является одним из шедевров деревянного зодчества не только Красноярского края, но и всей Сибири | д. Барабаново | доступно | Идет процесс оформления собственности |
| Троицкая Церковь | Каменная церковь с двумя престолами (в честь Святой Животворной Троицы и в честь праздника Рождества Христова). С 1990 г. является объектом культурного наследия регионального значения. По архитектуре близка культовым памятникам Киевской Руси.Церковь была заложена в 1812 г. на месте бывшей деревянной церкви, которая существовала с 1730 г., освящена в 1824 г.Единственная церковь в Восточной Сибири, имеющая овальную форму. Имя архитектора неизвестно | Частоостровское | доступно |  |

**2.1.7. Объекты природно – заповедного фонда**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название | Местонахождение | Контакты | Описание(площадь, дата создания, особенности) | Доступность объекта (автотранспортная доступность, наличие указателей и туристской навигации) | Возможность их посещения организованными группами и неорганизованными туристами  |
| Заказник «Красноярский» | Заказник расположен на шести территориально разобщенных кластерах. На землях лесного фонда на территории Березовского, Балахтинского, Емельяновского, Манского муниципальных районов и муниципального образования г. Дивногорск. | Нет данных | Границы и режим охраны которого утверждены Постановлением администрации Красноярского края от 20.04.2010 г № 196-п. Общая площадь заказника на территории 5муниципальных образований составляет 348,3 тыс. га., в том числе по Емельяновскому району составляет 134,7 т.га | Доступен | Возможны |

**2.1.8 Пляжные зоны, места отдыха населения**

Комплекс отдыха «Емельяновский» находится в 2х км от пгт. Емельяново по трассе в направлении аэропорта, является оборудованным по всем требованиям местом отдыха готового к приему туристов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Географическое расположение пляжа (название гидрологического объекта (моря, реки, озера, водохранилища) | Населенный пункт | Название пляжа (собственник) | Продолжительность купального сезона (дни) | Протяженность пляжа (м) | Тип пляжа - общего доступа или ограниченного (лечебные) доступа | Наличие спасательной службы (да/нет) | Наличие медицинской службы (да/нет) | Наличие детской зоны купания – оборудованного участка акватории с глубиной до 1,2 м (да/нет) | Наличие опасных природных процессов: размыв береговой линии, оползни, осыпи и др.) (указать) | Обустройство пляжа |
| Туалеты (ед) | Кабинки для переодевания (ед) | Наличие пляжных зонтов, шезлонгов, пешеходных дорожек (настилов) и др.) (перечислить) | Наличие душа, душа для ног, фонтанов с питьевой водой и др.  | Наличие буйковых границ зоны купания (да/нет) | Наличие кафе /ресторанов/ передвижных буфетов (ед) | Наличие спортивных зон и детских площадок (перечислить) | Наличие зон отдыха и купания для инвалидов (да/нет) | Наличие парковки (количество машиномест) |
| озеро | Емельяново | Емельяновский | 90 | 30 Га | Общественный достап | да | да | да | отсутствует | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных | да | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных |

**2.1.9 Охотничье – рыболовных объектов**

На территории Емельяновского района охотугодия распределены между 5 пользователями: Емельяновское ООиР, Красноярское РООО «Динамо-Можары», Красноярское КОООиР, ООО «СибНИИО и ООО «Кемчуг».

Правила охоты на территории охотничьих хозяйств района определены Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г №18 «О добывании объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты». Охотпользование на лесных территориях Красноярского края определено «Правилами использования лесов для ведения охотничьего хозяйства», принятыми 20.12.2007. за № 4-1152 с учетом Постановления Правительства РФ. №18 от 10 января 2009 г.

**2.1.10. Объекты сельского туризма**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Адрес | Контакты  | Указатели | Парковка |
| КРОО КСК «Конный двор» | Пгт. Емельяново ул. Комсомольская 2г | <http://24horse.ru/> т. 2933-866 | Есть | Есть |
| Ипподром | Пгт. Емельяново ул. Советская 165 | 7‒913‒041‒24‒11 | Есть  | Есть |
| КСК «Кураж» | Пгт. Емельяново ул. Советская 157 | [www.kuraj.ucoz.ru](http://link.2gis.ru/1.2/09399F09/online/20160101/project7/985690699681045/2gis.ru/wB5gu1G6G4I5G1G3H1H18c2e2Dx4420C6A79A1998uvvc24828J248977I1GAzk3fp5pAG1I988A7822HJ7H0J8Be/place%3D2%26sid%3D83598969-55d6-41d6-9beb-965e3a3196e3%26user%3Dd19bcf2d-dcef-4784-a179-9cb1d7c55a1d%26ts%3D1452509648101?http://www.kuraj.ucoz.ru) | Нет  | Нет  |
| КСК «Гранат и К» | П. Дрокино [Московская, 9](https://2gis.ru/krasnoyarsk/geo/985798073710401?queryState=center/92.743418%2C56.113686/zoom/17) | Изменены  | нет | нет |
| КСК «Антураж» | П. Элита Боровая 2а | +7‒962‒071‒13‒69+7 (391) 282‒58‒43 | Нет  | нет |
| Конный клуб «Рада» | [Емельяново-Никольское автодорога 10 км](https://2gis.ru/krasnoyarsk/geo/985798073735698?queryState=center/92.637373%2C56.248327/zoom/17) | +7‒983‒153‒25‒28 | нет | нет |
| Конный клуб «Солнечная долина» | [Енисейский тракт, 21](https://2gis.ru/krasnoyarsk/geo/985798073734499?queryState=center/92.962299%2C56.129343/zoom/17) | +7‒923‒325‒72‒15+7‒923‒285‒03‒01 | нет | нет |

**2.1.11. Объекты промышленного туризма (являющихся или имеющих возможность быть объектами показа)**

Отсутствуют

**2.1.12. Объекты делового туризма**

Отсутствуют

**2.1.13. Спортивные сооружения, в том числе горнолыжные объекты**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Адрес, место расположения | Ведомственная принадлежность | Количество мест, пропускная способность | Виды спорта | Периоды функционирования |
| МАО СОК им. Куропаткина «Заря» | Емельяново пгт, ул. Декабристов, 107а | Администрация Емельяновского района | До 500 чел. в день | Футбол, волейбол, бассейн | Круглый год |
| Красноярский стрелковый комплекс Кубеково | [автодорога 20 км,](https://2gis.ru/krasnoyarsk/geo/985798073708822?queryState=center/93.067253%2C56.149822/zoom/17) | ИП | До 100 чел. в день +7 (391) 232‒42‒51 | Стрельба | Круглый год |

**2.1.14. Объекты развлечения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Адрес | Доступность | Парковка | Наличие творческих объединений мероприятий |
| 1 | МБУК «Емельяновский межпоселенческий Дом культуры » | пгт Емельяново ул. Декабристов, д. 85 а | Асфальтированная дорога, указателей нет | Есть | Есть |
| 2 | Шуваевский сельский Дом культуры | с. Шуваево, ул. Просвящение, 3 | указателей нет | Есть | Есть |
| 3 | Частоостровский сельский Дом культуры | с. Частоостровское, ул.Советская, 56 | указателей нет | Есть | Есть |
| 4 | Элитовский сельский Дом культуры | п.Элита, ул.Заводская ,14 | указателей нет | Есть | Есть |
| 5 | Устюгский сельский Дом культуры | с.Устюг, ул.Трактовая,12  | указателей нет | Есть | Есть |
| 6 | Сельский Дом культуры поселка памяти 13 Борцов | п. Памяти 13 Борцов, ул. Советская 83 | указателей нет | Есть | Есть |
| 7 | Сельский Дом культуры д. Куваршино | д. Куваршино ул. Еланская, 34 | указателей нет | Есть | Есть |
| 8 | Сельский Дом культуры д. Дрокино | С. Дрокино, ул. Московская, 7 | указателей нет | Есть | Есть |
| 9 | Сельский Дом культуры п. Солонцы | п.Солонцы ул. Новостроек 11 | указателей нет | Есть | Есть |
| 10 | Сельский Дом культуры с. Никольское | с. Никольское ул.Советская 75а | указателей нет | Есть | Есть |
| 11 | Сельский Дом культуры д. Таскино | д. Таскино, ул. Школьная, 21 | указателей нет | Есть | Есть |
| 12 | Сельский Дом культуры с. Арейское | с. Арейское, ул. Солнечная, 6 | указателей нет | Есть | Есть |
| 13 | Сельский Дом культуры д. Минино | д. Минино, ул. Юбилейная, 26 | указателей нет | Есть | Есть |
| 14 | Сельский Дом культуры п. Гаревое | п. Гаревое, ул. Мира, 3 | указателей нет | Есть | Есть |
| 15 | Сельский Дом культуры с. Талое | с. Талое, ул. Центральная, 17 | указателей нет | Есть | Есть |
| 16 | Сельский Дом культуры п. Минино | п. Минино, ул. Вокзальная, 5 | указателей нет | Есть | Есть |
| 17 | Сельский Дом культуры с. Еловое | с. Еловое, ул. Гарского, 16 | указателей нет | Есть | Есть |
| 18 | Сельский Дом культуры п. Зеледеево | п. Зеледеево, ул. Центральная, 73 | указателей нет | Есть | Есть |
| 19 | Сельский клуб п. Придорожный | п.Придорожный, ул.Трактовая, 7 а | указателей нет | Есть | Есть |
| 20 | Сельский клуб с. совхоз «Сибиряк» | с. совхоз «Сибиряк», ул. Центральная, 1 | указателей нет | Есть | Есть |
| 21 | Сельский клуб п. Красный Пахарь | п. Красный Пахарь, ул.Центральная, 11 | указателей нет | Есть | Есть |
| 22 | Сельский клуб д. Старцево | д. Старцево, ул.Новая, 2 а | указателей нет | Есть | Есть |
| 23 | Сельский клуб п. Минжуль | п. Минжуль, ул. Лесная, 9 | указателей нет | Есть | Есть |
| 24 | Сельский клуб п. Арей | п. Арей, ул.Центральная, 11 а | указателей нет | Есть | Есть |
| 25 | Сельский клуб д. Барабаново | д. Барабаново, ул. Горная, 10 | указателей нет | Есть | Есть |
| 26 | Сельский клуб д. Серебряково | д. Серебряково, ул. Центральная, 19 | указателей нет | Есть | Есть |
| 27 | Сельский клуб д. Кубеково | д. Кубеково, ул.Центральная, 2 б | указателей нет | Есть | Есть |
| 28 | Сельский клуб д. Бугачево | д. Бугачево, ул. Центральная, 10 | указателей нет | Есть | Есть |
| 29 | Сельский клуб с. Гляден | с. Гляден, ул. Центральная, 41 а | указателей нет | Есть | Есть |
| 30 | Сельский клуб д. Погорелка | д. Погорелка, ул. Центральная 13 | указателей нет | Есть | Есть |
| 31 | Сельский клуб д. Плоское | д. Плоское, ул. Центральная, 15 а | указателей нет | Есть | Есть |
| 32 | Сельский клуб д. Раскаты | д. Раскаты, ул. Лесная, 1 | указателей нет | Есть | Есть |
| 33 | Сельский клуб п. Первомайский | п. Первомайский, ул. Октябрьская, 3 | указателей нет | Есть | Есть |
| 34 | Сельский клуб д. Творогово | д. Творогово, ул. Рабочая, 5 | указателей нет | Есть | Есть |
| 35 | Сельский клуб д. Мужичкино | 6, д.Мужичкино, ул. Центральная, 26 | указателей нет | Есть | Есть |
| 36 | МБУК «Дом культуры поселка Кедровый» | п. Кедровый, ул. Жуковского, 2 | указателей нет | Есть | Есть |
| Театральная деятельность |
| Концертная деятельность |
| Кинотеатры |

**2.1.15. Парково – рекреационные зоны**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Адрес | тел | ФИО |
| Центральный | Пгт. Емельяново ул. Московская 166 | 8 (39133) 2-11-24 | Бычков О.А |
| Сквер Памяти погибших в ВОВ | Пгт. Емельяново ул. Декабристов 112 | 8 (39133) 2-11-24 | Бычков О.А |
| Сквер Колягино | П. Минино ул. Озерная | +7(391)272-59-00 | Кольман И.И. |

**3. Туристско – значимые события**

Народное гулянье «Широкая масленица» проводится ежегодно в феврале-марте на базе ипподрома «Емельяновский» собирает 7-12 тыс. зрителей (Емельяново, Красноярск, Сухобузимо, Балахта и др.). На мероприятии представлены достижения народного хозяйства района и ближайших территорий, ярмарка продуктов питания и сувениров, развлекательные площадки, конные бега.

Ежегодное народное гулянье «Акатуй» весенний праздник чувашей, 1,5-2 тыс. чел. Шуваево. Ориентировано на жителей района и г. Красноярска.

Массовое гуляние «Праздник черемухи» (период цветения черемухи), 15,-2 тыс. чел. комплекс отдыха «Емельяновский». Ориентировано на жителей района и г. Красноярска.

Массовое гуляние «Ивана купала» (7 июля). 1,5-2 тыс. чел., комплекс отдыха «Емельяновский». Ориентировано на жителей района и г. Красноярска.

**4. Инфраструктура туризма**

**4.1. Объекты размещения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наимено-вание  | Адрес, место располо-жения | Количество номеров | Количество койко-мест | Контактная информация | Численность размещенных | Степень загрузки | Средняя (минимальная) стоимость проживания |
| Гостиничный комплекс «Beerлога»  | д. Сухая, ул. Московская, 17 | Нет данных | Нет данных | +7 (391) 254-66-60 | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| Гостиница при аэропорте «Емельяново» | Аэропорт, 4Г | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| [Гостиница «Аэропорт Емельяново](https://maps.yandex.ru/org/gostinitsa_aeroport_yemelyanovo/1299088797/)» | Аэропорт Емельяново, 1/1 | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| Апарт-отель «[Навигатор](https://maps.yandex.ru/org/navigator/1253349083/)» | Емельяново пгт, ул. Аэропорт, 1а, эт. 1 | Нет данных | Нет данных | +7-923-355-55-48airhotel24@yandex.ru[www.airhotel24.com](http://www.airhotel24.com/) | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| Гостиничный комплекс «Загородная жизнь у Якима» | п. Емельяново,798 км а/д Байкал | Нет данных | Нет данных | 8(391) 297-49-498(391) 292-86-128(963) 956-69-01 hotelzagorodom@mail.ru | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| Комплекс отдыха «Очаг» | Емельяново пгт, ул. Демократическая, 1 | Нет данных | Нет данных | +7 (963) 185-14-05, +7 (902) 923-43-48[ochag-hotel.com](http://ochag-hotel.com/) | Нет данных | Нет данных | от 1200 руб. |
| [Релакс-комплекс Тайга](https://maps.yandex.ru/org/relaks_kompleks_tayga/1400376186/) | Дрокино пос., ул. Трактовая, 11/1 | Нет данных | Нет данных | +7 (39198) 7-78-88[тайга.виксор.рф/](http://xn--80aaix7b.xn--b1amgqke.xn--p1ai/) | Нет данных | Нет данных | 700–1000 руб. |
| [Кемпинг](https://maps.yandex.ru/org/kemping/1218905221/) | Дрокино с., Западная промзона, участок № 1 | Нет данных | Нет данных | +7 (391) 297-20-33 | Нет данных | Нет данных | Нет данных |
| База отдыха «Заимка» | Минино пос., 3-я Заимка, 80 | Нет данных | Нет данных | <https://vk.com/spazaimka>8 (923) 360-97-83 | Нет данных | Нет данных | 400–2000 руб. |

**4.2. Объекты общественного питания**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  | Адрес, место расположения | Характеристика кухни | Число посадочных мест | Контактная информация | Практика и потенциальные возможности обслуживания туристских и экскурсионных групп |
| [Очаг Комплекс отдыха](https://maps.yandex.ru/org/ochag_kompleks_otdykha/1244656084/) | Емельяново пгт, ул. Демократическая, 1 | Нет данных | Нет данных | +7 (963) 185-14-05 +7 (902) 923-43-48 [ochag-hotel.com](http://ochag-hotel.com/) | Нет данных |
| [Релакс-комплекс Тайга](https://maps.yandex.ru/org/relaks_kompleks_tayga/1400376186/) | Дрокино пос., ул. Трактовая, 11/1 | Нет данных | Нет данных | +7 (391) 987-78-88 | Нет данных |
| [Кемпинг](https://maps.yandex.ru/org/kemping/1218905221/) | Дрокино с., Западная промзона, участок № 1 | Нет данных | Нет данных | +7 (391) 297-20-33 | Нет данных |
| [Ирокка](https://maps.yandex.ru/org/irokka_dostavka_po_yemelyanovskomu_rayonu/1215600576/) | Минино пос., ул. Садовая, 1б,  | Нет данных | Нет данных | +7 (391) 293-22-32 +7 (391) 214-53-45 | Нет данных |

**4.3. Детские и оздоровительные лагеря**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  | Адрес, место расположения | Ведомственная принадлежность | Количество мест | Средняя заполняемость | Периоды функционирования |
| [Сокольники](https://maps.yandex.ru/org/sokolniki/1058804688/)\* | Устюг пос., ул. Советская, 95 | Нет данных | Нет данных | Нет данных | Нет данных |

.\*Традиционное место отдыха емельяновских детей передан в частные руки, теперь детское направление отдыха не является ключевым.

**4.4. Туристические компании**

На территории района нет зарегистрированных туристических компаний. Т.к. район является пригородом турфирмы, зарегистрированные в г. Красноярск организовывают экскурсии на территорию района в частном порядке, не взаимодействуя с органами исполнительной власти.

**4.5. Транспортные компании**

На территории района нет транспортных автокомпаний, ориентированных на работу с туристами. Транспортное обеспечение туристической деятельности осуществляются красноярскими автотранспортными компаниями.

**5. Туризм в цифрах**

**5.1. Характеристики туристического потока**

**5.1.1. Количественные и качественные характеристики туристского потока**

**5.1.1.1. Используемые методы статистического учета туристских потоков и состояния туристско-рекреационной сферы, периодичность сбора статистической информации, основные показатели статистического учета**

Информация представлена по официальным данным МКУ «Финансовое управление» имеющим документальное подтверждение за 2015, 2016, 2017 годы. Отчетность по данным 2018 года еще не сформирована в полном объеме.

**5.1.1.2. Туристский поток по видам туризма в тыс. чел. по видам туризма: деловой, научный, культурно-познавательный, событийный, оздоровительный, активный (спортивный), паломнический**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 | 2017 | 2018 |
| Численность принятых туристов | 23,182 | 21,850 | 22,167 |
| Общее кол-во экскурсантов | 13,200 | 9,188 | 9,843 |

**5.1.1.3. Число детей, прибывших на территорию региона**

Нет данных

**5.1.1.4. Количество туристских предприятий, работающих в регионе**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 | 2017 | 2018 |
| Кол-во | 0 | 0 | 0 |

**5.1.1.5. Общий номерной фонд**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 | 2017 | 2018 |
| Кол-во | 144 | 144 | 144 |

**5.1.1.6. Численность населения, занятого в сфере туризма**

Нет данных

**5.1.1.7. Общий вклад туризма в экономику**

Нет данных

**5.1.2. Инвестиционные проекты**

**5.1.2.1. Осуществляемые в настоящее время проекты**

Нет данных

Предлагаемые для инвестиции проекты

Историко – культурный комплекс 17 – 19 века «Острог», предполагаемый объем инвестиций 70 млн. руб.

Меры региональной поддержки инвесторов в сфере туризма

Нет данных

**5.1.3. Вклад туризма в экономику**

Наличие и реализация механизмов государственно-частного партнерства в туризме (перечень проектов и структура финансирования)

Нет данных

**5.1.4. Общий вклад в экономику**

Поступление налогов и сборов в консолидированный бюджет Красноярского края от деятельности КСР и предприятий общественного питания

Нет данных

Поступление налогов и сборов от деятельности предприятий питания (тыс. рублей)

Нет данных

Поступление налогов и сборов от деятельности коллективных средств размещения туристов (тыс. рублей)

Нет данных

Поступление налоговых платежей в консолидированный бюджет Красноярского края по всем видам экономической деятельности хозяйствующих субъектов (тыс. рублей)

234 484 698 – 2017 год

341 498 629 – 2016 год

262 152 110 – 2015 год

Доля налоговых платежей от деятельности КСР и предприятий общественного питания в общей сумме налогов и сборов

Нет данных

**5.1.5. Структура прямых доходов туристского комплекса**

Нет данных

**5.1.6. Программы по развитию сферы туризма**

На территории отсутствует реализуемая программа по развитию сферы туризма

**6. Приложение**

**6.1. Отличительные особенности региона.**

**6.1.1. Десять причин для зарубежного туриста приехать в территорию**

Каждому иностранному туристу следует начать посещение Сибири с нашего района т.к. здесь наиболее компактно представлены основные ее чудеса: горы, степи, реки, тайга, особый климат природный и душевный, а главное все это почти у трапа самолета. Вам обязательно надо увидеть Енисей, взять конный тур, попробовать кедровый орех и скатиться со снежной горки. Конный двор, Ипподром и Центр отдыха ожидают вас.

**6.1.2. Пять причин для зарубежного туриста приехать в территорию, если он уже был в прошлом году**

Вас помнят и любят

Увидеть вновь природу, в которую невозможно не влюбится

 Вновь вкусить вкус натуральных продуктов

Получить возможность очередного обновления души

Возможность снова почувствовать себя русским

**6.1.3. Топ того, что Вы рекомендуете обязательно сделать туристу, который приедет в территорию**

Прокатится на санях

Попариться в бане

Съехать с горки

Поплавать в озере

**6.1.4. Наиболее достопримечательные места**

«Конный двор», ипподром «Емельяновский», комплекс отдыха «Емльяновский»

**6.1.5. Уникальные природные объекты территории**

Мининские Столбы представляют собой несколько групп живописных сиенитовых скал, находящихся на левобережье Енисея в бассейне речки Малая Лиственная. Хотя по количеству и высоте скал Мининские Столбы уступают Красноярским, по красоте и разнообразию они, безусловно, стоят в одном ряду.

Мининские Столбы являются памятником природы краевого значения. На территории введен ряд ограничений, среди которых - запрет на передвижение транспортных средств, включая снегоходы и квадроциклы.

**6.1.6. Достопримечательные промышленные объекты**

Отсутствуют

**6.1.7. Объекты территории, с которым связаны местные легенды**

Памятник 13 Борцам – история героизма

**6.1.8. Топ экскурсий**

Отсутствуют

**6.1.9. Уникальная еда**

Традиционная Сибирская кухня

**6.1.10. Туристские, экскурсионные маршруты**

Отсутствуют